B9ED103DST

ساجي مطالعات کي تدريسيات

(Pedagogy of Social Studies)

نظامتِ فاصلاتی تعلیم مولانا آزادنیشل اُردویو نیورسی، حیدرآباد ـ 32، تلنگانه، بھارت

© مولانا آزادیشنل اردویونیورسی كورس _ بيجارة ف ايجوكيشن

ISBN: 978-93-80322-22-3 First Edition: August, 2018 Second Edition: July, 2019 Third Edition: March, 2021

ناشر : رجسرار، مولانا آزاد نیشنل اُردویو نیورسی، حیدر آباد

اشاعت : مارچ،2021 اشاعت : مارچ،2021 تعداد : 1000 کمپوزنگ : ڈاکٹر محمداکمل خان مطبع : کرشک پرنٹ سولیوشنس،حیدرآباد

ساجي مطالعات کي تدريسات (Pedagogy of Social Studies) for B.Ed. 1st Semester

On behalf of the Registrar, Published by:

Directorate of Distance Education

Maulana Azad National Urdu University Gachibowli, Hyderabad-500032 (TS), Bharat

Director: dir.dde@manuu.edu.in Publication: ddepublication@manuu.edu.in

Phone: 040-23008314 Website: manuu.edu.in



مجلس ادارت _اشاعت اول ودوم

(Editorial Board-1st and 2nd Edition)

مضمون مدير

(Subject Editor)

Dr. Md. Athar Hussain (Asst. Professor)

Department of Education & Training

Maulana Azad National Urdu University

ڈاکٹر محمداطہر حسین (اسٹینٹ پروفیسر) شعبہ تعلیم وتربیت مولانا آزانیشنل اردویو نیورٹی

زبان مدىر

(Language Editor)

Dr. Mohd. Aslam Parvez

(Translator)Direcotrate of Translation & Publication

Maulana Azad National Urdu University

ڈاکٹر اسلم پرویز ٹرانسلیٹر ،ڈائر کیٹوریٹ آفٹر اسلیشن ایند پبلی کیشنز مولانا آزانیشنل اردویو نیورٹی

نظامت فاصلاتی تعلیم مولانا آزادنیشنل اردو بو نیورسی گجی باولی، حیدرآباد۔32، تلنگانه، بھارت



فاصلاتی اورروایتی نصاب برمبنی خوداکتسا بی مواد

(SLM Based on Distance & Regular Mode Synchronized Syllabus)

مجلسِ ادارت

(Editorial Board)

مضمون مدیران (Subject Editors)

Prof. Mushtaq Ahmed I. Patel Professor, Education (DDE)

Dr. Najmus Sahar

Associate Professor, Education (DDE)

Dr. Sayyad Aman Ubed
Associate Professor, Education (DDE)

Dr. Banwaree Lal Meena
Assistant Professor, Education (DDE)

ניוט געוט (Language Editors)

Professor Abul Kalam Director, DDE

Dr. Mohd Akmal Khan Guest Faculty, Urdu (DDE)

پروفیسرمشاق احمرآئی_پٹیل پروفیسر تعلیم (ڈیڈی ای)

ڈا کٹر جم انسحر اسوشی ایٹ پروفیسر تعلیم (ڈی ڈی ای)

ڈاکٹرسیدامانعبید اسوشیابیٹ روفیسر، تعلیم(ڈیڈیای))

ڈاکٹر بنواری لال مینا اسٹنٹ پروفیسر، تعلیم (ڈی ڈی ای)

> پروفیسرابوالکلام ڈائر کیٹر،ڈی ڈی ای

ڈ اکٹر محمد اکمل خان گیسٹ فیکلٹی،اردو(ڈی ڈی ای)

نظامت فاصلاتی تعلیم مولانا آزادنیشنل اردو یو نیورسٹی گجی باولی، حیدرآباد۔ 32، تلگانه، بھارت

پروکرام گوآرڈی نیٹر . ڈاکٹر جم السحر ،اسوثی ایٹ پروفیسر (تعلیم) نظامتِ فاصلاتی تعلیم ،مولانا آزاد نیشنل اُردویو نیورسٹی ٔ حیدرآ باد

ا کائی نمبر	مصنفين:
ا کائی 1	محتر مه راحت جہاں،اسٹینٹ پروفیسر، کالج آفٹیجرا بجوکیشن،نوح
ا کائی 2	ڈاکٹرمحمہ طالباطہرانصاری،اسٹنٹ پروفیسر،کالج آفٹیچرایجوکیشن، بیدر
اکائی 3	ڈاکٹرریاض احمد،اسوشی ایٹ پروفیسر، کالج آفٹیچرا یجوکیشن،سنجل
ا کائی 4	ڈاکٹر مجر اطهرحسین،اسٹینٹ پرو ف یسر،شعبهٔ تعلیم وتربیت،حیدرآ باد
اكائى 5	ڈاکٹر ذکی ممتاز ،اسٹنٹ پروفیسر، کالج آفٹیچرا یجوکیشن ،اورنگ آباد

ىپروف رىڭەرس:

اول : ڈاکٹرشائستہ پروین

دوم : ڈاکٹر سیدامان عبید فائنل : ڈاکٹر مجم اسحر

سرورق : ڈاکٹر محمداکمل خان

فهرست

بيغام	وائس چاپنسلر	7
بيغام	ڈائر کٹر	8
كورس كانتعارف	کوآرڈی نیٹر	9
ا کا کی 🗆	ا یک مر بوط ڈسپلن کی شکل میں ساجی مطالعات	11
ا کا کی : 2	ساجی مطالعہ کی تدریس کے اغراض ومقاصداورعلمی معیارات	28
ا كا كى : 3	ساجیعلوم کی تدریس:طریقے،طرزرسائیاں،حکمت عملیاںاورتکنیکییں	56
ا كا كى : 4	ساجی مطالعه کی تد ریس میں منصوبہ بندی	79
اكائى :5	ساجی علوم میں تدریسی - اکتسا بی وسائل	112
	نمونها متحانی پر چه	147

پيغام

وطن عزیز کی بارلیمنٹ کے جس ایکٹ کے تحت مولانا آزادنیشنل اُردویو نیورسٹی کا قیام عمل میں آیا ہے اُس کی بنیادی سفارش اُردو کے ذریعے اعلیٰ تعلیم کا فروغ ہے۔ بیروہ بنیا دی نکتہ ہے جوایک طرف اِس مرکزی یو نیورٹی کو دیگر مرکزی جامعات سے منفر دبنا تا ہے تو دوسری طرف ا بک امتیازی وصف ہے،ایک شرف ہے جوملک کے سی دوسرے إدارے کو حاصل نہیں ہے۔اُرد و کے ذریعے علوم کوفر وغ دینے کا واحد مقصد و منشا اُردودان طبقے تک عصری علوم کو پہنیا نا ہے۔ایک طویل عرصے سے اُردوکا دامن علمی مواد سے لگ بھگ خالی ہے۔ کسی بھی کتب خانے یا کتب فروش کی الماریوں کا سرسری جائزہ بھی تصدیق کردیتا ہے کہ اُردوز بان سمٹ کر چند''اد بی''اصناف تک محدودرہ گئی ہے۔ یہی کیفیت رسائل و اخبارات کی اکثریت میں دیکھنے کوملتی ہے۔ ہماری ہتج ریریں قاری کو بھی عشق ومحت کی پُر چھے راہوں کی سپر کراتی ہیں تو بھی جذبا تیت سے پُر سیاسی مسائل میں اُلجھاتی ہیں بھی مسلکی اور فکری پس منظر میں ندا ہب کی توضیح کرتی ہیں تو بھی شکوہ شکایت سے ذہن کوگراں بار کرتی ہیں۔ تا ہم اُردو قاری اوراُردوساج آج کے دور کے اہم ترین علمی موضوعات جاہے وہ خوداُس کی صحت وبقاسے متعلق ہوں یا معاشی اور تجارتی نظام سے، وہ جن مشینوں اورآلات کے درمیان زندگی گزار رہاہےاُن کی بابت ہوں یا اُس کے گردوپیش اور ماحول کے مسائل ہوں۔وہ ان سے نابلد ہے۔عوامی سطح پر اِن شعبہ جات ہے متعلق اردومیں مواد کی عدم دستیابی نے علوم کے تیئن ایک عدم دلچیبی کی فضاپیدا کر دی ہے جس کا مظہر اُردو طبقے میں علمی لیافت کی کمی ہے۔ یہی وہ مبارزات (Challanges) ہیں جن سے اُردو یو نیورٹی کونبرد آ ز ما ہونا ہے۔ نصابی مواد کی صورت حال بھی کچھ مختلف نہیں ہے۔ اِسکولی سطح کی اُر دو کتب کی عدم دستیابی کے چرجے ہرتعلیمی سال کے شروع میں زیر بحث آتے ہیں۔ چوں کہ اُردویو نیورسٹی میں ذریعی تعلیم ہی اُردو ہے اوراس میں علوم کے تقریباً سبھی اہم شعبہ جات کے کوربیز موجود میں لہٰذا اِن تمام علوم کے لیے نصابی کتابوں کی تیاری اِس یو نیورٹی کی اہم ترین ذھے داری ہے۔ چوں کہاسی مقصد کے تحت اردویو نیورٹی کا آغاز فاصلاتی تعلیم سے 1998 میں ہوا تھا۔احقر کو اِس بات کی بے حدخوثی ہے کہاس کے ذمے داران بشمول اسا تذہ کرام کی انتقک محنت اورقلم کاروں کے بھریورتعاون کے متیجے میں کتب کی اشاعت کا سلسلہ شروع ہوگیا ہے۔ مجھے یقین ہے کہ کم سے کم وقت میں خودا کتسانی مواداورخودا کتسانی کتب کی اشاعت کے بعد اِس کے ذمے داران، عام اردوقار ئین کے لیے بھی علمی مواد، آسان زبان میں تحریر کرائے کتابوں کی شکل میں شائع کرنے کا سلسلہ شروع کریں گے تا کہ ہم اِس یو نیورٹی کے وجوداور اِس میں اپنی موجودگی کاحق ادا کرسکیں۔

پروفیسرالیسایم رحمت الله وائس جانسلزانچارج مولانا آزانیشنل اُردویو نیورشی

پيغام

آپتمام بخوبی واقف ہیں کہ مولانا آزاد نیشنل اردو یو نیورٹی کابا قاعدہ آغاز 1998 میں نظامتِ فاصلاتی تعلیم اورٹر اسلیشن ڈویژن سے ہوا تھا۔ 2004 میں با قاعدہ روا بی طرز تعلیم کا آغاز ہوا۔ متعددروا بی تدریس کے شعبہ جات قائم کردہ شعبہ جات اورٹر اسلیشن ڈویژن میں تقرریاں عمل میں آئیں۔ اس وقت کے اربابِ مجاز کے بھر پور تعاون سے مناسب تعداد میں خود مطالعاتی مواد تحریوتر جے کے ذریعے تیار کرائے گئے۔

گزشتہ کئی برسوں سے یو بھی ہی۔ ڈی ای بی (UGC-DEB) اس بات پر زور دیتار ہا ہے کہ فاصلاتی نظام تعلیم کے نصابات اور نظامات کو روا بی نظام تعلیم کے نصابات اور نظامات کو روا بی نظام تعلیم کے نصابات اور نظامات کو بی نظام تعلیم کے نصابات اور نظامات سے کماھنہ ہم آ ہنگ کر کے نظامتِ فاصلاتی تعلیم کے طلبا کے معیار کو بلند کیا جائے۔ چوں کہ موالا نا آزاد نیشنل اردو یو نیورٹی فاصلاتی اور روا بی فلام تعلیم کی جامعہ ہے ، الہذا اس مقصد کے حصول کے لیے یو بی ہی ۔ ڈی ای بی کے رہنما یا نہ اصولوں کے مطابق نظامتِ فاصلاتی تعلیم اور روا بی نظام تعلیم کے نصابات کوہم آ ہنگ اور معیار بند کر کے خوداکشا بی مواد (SLM) از سر نو بالتر تیب یو جی اور پی جی طابا کے لیے بھے بھی اور روا بی نظام تعلیم کے نصابات کوہم آ ہنگ اور معیار بند کر کے خوداکشا بی مواد (SLM) از سر نو بالتر تیب یو جی اور پی جی طابا کے لیے بھی بیں۔

فاصلاتی طریقہ تعلیم پوری دنیا میں ایک انتہائی کارگراور مفید طریقہ تعلیم کی حثیت سے تسلیم کیا جاچکا ہے اوراس طریقہ تعلیم سے بڑی تعداد میں لوگ مستفیض ہور ہے ہیں۔ مولانا آزاد بیشنل اُردو یو نیورٹی نے بھی اپنے قیام کے ابتدائی دنوں ہی سے اردوآ بادی کی تعلیمی صورت حال کو محسوس کرتے ہوئے اِس طرزِ تعلیم کو اختیار کیا۔ اِس طرح سے یو نیورٹی نے روایتی طریقہ تعلیم سے پہلے فاصلاتی طریقہ تعلیم کے ذریعے اردوآ بادی تک تعلیم پہنچانے کا سلسلہ شروع کیا۔ پہلے پہل یہاں کے تدریسی پروگراموں کے لیے امبیڈ کر یو نیورٹی اور اندرا گاندھی نیشنل اوپن یو نیورٹی کے نصابی موادسے من وعن یا ترجے کے ذریعے استفادہ کیا گیا۔ اِرادہ میدتھا کہ بہت تیزی سے اپنانصا بی مواد تیار کر البیاجائے گا اور دوسری یو نیورسٹیوں کے مواد پر انحصار ختم ہوجائے گا، لیکن اِرادہ اور کوشش دونوں ایک دوسر سے سے ہم آ ہنگ نہیں ہو پائے ، جس کی وجہ سے اپنے خودا کسا بی مواد کی تیاری میں اچھی خاصی تا خیر ہوئی۔ بالآخیر منظم اور جنگی بیانے پر کام شروع ہوا، جس کے دوران میں قدم پر مسائل پیش آئے۔ مگر کوششیں جاری ہیں ، نینجناً بہت تیزی سے یو نیورٹی نے اپنے نیورٹی میں مواد کی اثاری میں انتہا ہوں کے دوران میں قدم قدم پر مسائل پیش آئے۔ مگر کوششیں جاری ہیں ، نینجناً بہت تیزی سے یو نیورٹی نے اپنے نیورٹی میں انتہا کہ میں مواد کی اثاری میں مواد کی اثار عت شروع ہوا، جس کے دوران میں قدم قدم پر مسائل پیش آئے۔ مگر کوششیں جاری ہیں ، نینجناً بہت تیزی سے یو نیورٹی نے اپنے نیورٹی ہیں ، نینجناً بہت تیزی سے دوران میں قدم نیورٹی کے دوران میں مواد کی اثاری میں مواد کی اثار عت شروع کو دوران میں قدم کی مواد کی اثار عت شروع کے دوران میں مواد کی مواد کی اثار کا مواد کی اثار کو میں ایورٹی کی مواد کی مواد کی ہوں ۔

نظامتِ فاصلاتی تعلیم یوجی پی جی بی ایڈ ڈپلومااور سر ٹیفکیٹ کورسز پرمشمنل جملہ پندرہ کورسز چلار ہاہے۔ بہت جلد تکنیکی ہنر پرمبنی کورسز بھی شروع کیے جائیں گے۔ متعلمین کی سہولت کے لیے 9 علاقائی مراکز (بنگلورو، بھوپال، در بھنگہ، دہلی، کولکا تا جمبئی، پٹینہ، رانچی اور سری نگر)اور 5 ذیلی علاقائی مراکز (حیررآ باد بکھنو، جمول، نوح اور امراوتی) کا ایک بہت بڑا نیٹ ورک تیار کیا ہے۔ ان مراکز کے تحت سر دست 155 متعلم امدادی مراکز کا مرحبے ہیں، جوطلبا کو تعلیمی اور انتظامی سر قراہم کرتے ہیں۔ ڈی ڈی اِی نے اپنی تعلیمی اور انتظامی سرگرمیوں میں آئی ہی ٹی کا استعال شروع کردیا ہے، نیز اپنے تمام پروگراموں میں داخلے صرف آن لائن طریقے ہی سے دے رہا ہے۔

نظامتِ فاصلاتی تعلیم کی ویب سائٹ پر متعلمین کوخود اکتسا بی مواد کی سافٹ کا پیاں بھی فراہم کی جارہی ہیں، نیز جلد ہی آڈیو۔ویڈیوریکارڈنگ کا بیاں بھی فراہم کی جارہی ہیں۔ نیز جلد ہی آڈیو۔ویڈیوریکارڈنگ کا لینک بھی ویب سائٹ پر فراہم کی جارہی ہے، جس کے کالنک بھی ویب سائٹ پر فراہم کی جارہی ہے، جس کے ذریعے تعلمین کو پر وگرام مے مختلف پہلوؤں جیسے کورس کے رجٹریشن، مفوضات کونسلنگ ،امتحانات وغیرہ کے بارے میں مطلع کیا جاتا ہے۔ امید ہے کہ ملک کی تعلیمی اور معاشی حیثیت سے کچھڑی اردوآبادی کومرکزی دھارے میں لانے میں نظامتِ فاصلاتی تعلیم کا بھی نمایاں رول ہوگا۔ مید ہے کہ ملک کی تعلیمی اور معاشی حیثیت سے کچھڑی اردوآبادی کومرکزی دھارے میں لانے میں نظامتِ فاصلاتی تعلیم کا بھی نمایاں رول ہوگا۔ مید ہے کہ ملک کی تعلیم کا بھی نمایاں مول ہوگا۔ میں فاصلاتی تعلیم کو گونسر ابوال کلام

كورس كانعارف

یہ کورس پانچ اکا ئیوں پر شتمل ہے۔

1۔ پہلی اکائی میں 'ایک مربوط ڈسپلن کی شکل میں ساجی مطالعات' کا مجموعی جائزہ لیا گیا ہے اور ایک مربوط ڈسپلین کی ضرورت اور انہمیت پرخصوصی روشنی ڈائی گئی ہے۔ ایک مربوط ڈسپلین سے متعلق مختلف اصطلاحات، ان کے معنی ،نوعیت اور وسعت کی بھی وضاحت کی گئی ہے اور قدرتی سائنس اور سوشل سائنس کے درمیان فرق بتایا گیا ہے۔ اس کے علاوہ ساجی مطالعہ بحثیت ایک مربوط ڈسپلین کی مختلف اقسام اور درجہ بندی بھی اس اکائی میں شامل ہے۔

2۔ دوسری اکائی میں'' ساجی مطالعہ کی تدریس کے اغراض ومقاصد اور عملی معیارات' میں بہتری لانے کے لیے ہندوستان میں آزادی کے بعد قائم کیے جانے والے مختلف کمیشنوں کے بارے میں بتایا گیا ہے اور ساجی علوم کے تدریسی مقاصد کی درجہ بندی کو بھی بیان کیا گیا ہے۔ اس کے علاوہ قومی تعلیمی پالیسی 1986 اور قومی نصابی خاکہ 2005 کی اہم سفار شات پر بھی روشنی ڈالی گئی ہے۔

3۔ تیسری اکائی میں''ساجی مطالعہ کے مختلف طرز رسائی، طریقوں، تکنیکوں اور حکمت عملیوں کے بارے میں وضاحت پیش کی گئی ہے۔ تدریس کے لئے ایک معلم کوکون سے حقائق، تصورات اور مہارتوں کے بارے میں جاننا ضروری ہے ان تمام معلومات کا تفصیل سے اس اکائی میں احاطہ کیا گیا ہے۔

4۔ چوتی اکائی کے تحت ساجی مطالعہ میں منصوبہ بندی کی اہمیت اور منصوبہ بنق کا خاکہ پیش کیا گیا ہے۔اس کے علاوہ تدریسی مہارتوں، خرد تدریس اور کلاس روم تدریس میں فرق کی وضاحت کی گئی ہے۔ساتھ ہی ساتھ سالا نہ منصوبہ اورا کائی منصوبہ کی اہمیت اور اس کا ایک خاکہ بھی پیش کیا گیا ہے۔

5۔ پانچویں اکائی میں ساجی مطالعہ میں تدریسی واکتبابی وسائل کی اہمیت بیان کی گئی ہے۔ اس کےعلاوہ ساجی مطالعہ کی تدریس میں کمیونٹی وسائل، مادی وسائل اور انسانی وسائل کے بارے میں ذکر کیا گیا ہے۔ ساتھ ہی ساتھ کتب خانہ، تجربہ گاہ اور میوزیم کی اہمیت کے بارے میں بتایا گیا ہے۔

غرض کہاس کورس میں ان تمام امور کولموظ رکھا گیاہے جن پڑمل آوری کرتے ہوئے معلم اپنے ساجی مطالعہ کی تدریس کو بہتر بناسکیں۔

ساجى مطالعات كى تدريسات

(Pedagogy of Social Studies)

ا کائی 1۔ ایک مربوط ڈسپلن کی شکل میں سماجی مطالعات

(Social Studies as an Integrated Area of Study)

ا کائی کے اجزا؛

(Meaning, History, Nature, Scope and Development of Social Studies with Special Reference to Geography, History, Civics and Economics)

(Distinction Between Social Sciences and Social Studies)

(Understanding Society Through Various Social Sciences)

(Introduction) تمهيد 1.1

انسانی زندگی کے وجود میں آنے کے بعد ہی انسانی ساج نے تشکیل پائی۔ ماہرین تحقیقات مختلف علموں کے ذریعہ اس انسانی ساج کو سیم سیمجھنے کی کوشش کرتے رہے۔ انہیں کوششوں کے سبب مختلف علوم اور مضامین کی تشکیل ہوئی جن میں سوشل سائنس حالانکہ کافی بعد میں نشو ونما پائی لیکن اس کی اہمیت اور افادیت سے انسانی زندگی آج بھی اور لگا تار متاثر ہوتی رہی۔ کیونکہ بیدہ علم ہے جوانسانی زندگی اور ساج کے علم کو سائنسی طریقوں و تدریجوں کے ذریعہ مفصل بیان و تجویہ کا ممل موقع فراہم کرتا ہے۔ بیانسانی تعلقات و معاملات کا جائزہ لینے کے لیے سائنسی طریقوں و تدریجوں کے ذریعہ مفصل بیان و تجویہ کا ممال موقع فراہم کرتا ہے۔ بیانسانی تعلقات و معاملات کا جائزہ لینے کے لیے سائنسی طریقوں کو شائی ،ساجی ، تاریخی ، نفسیاتی اور فلسفا نہ ڈ ھنگ سے بیان کرنے کی کوشش کرتا ہے۔

موجودہ اکائی میں ہم اس علم کے معنی ، نوعیت اور وسعت کو ہمچھ کریہ جان پائیں گے کہ کس طرح بیعلم سائنس سے ایک الگ حیثیت رکھتا ہے۔اس مضمون میں چنرافیہ ، تاریخ ، معیشت اور سیاسیات شامل ہیں جن کی خاص سمجھ اس میں پیش کی گئی ہے۔ساتھ ہی سوشل سائنس کس طرح سوشل اسٹڈی سے مختلف ہے اس کے مطالع کے بعدیہ بھی سمجھ پائیں گے۔سوشل سائنس کے تحت آنے والی مختلف سائنسز ساج کی کس طرح خاکہ شی کرتی ہیں اس سے بھی روشناس ہو یا ئیں گے۔

Objectives) مقاصد

- اس اکائی کے ذریعہ آپ سوشل سائنس کے تصور کو تیجھ پائیں گے۔
- اس کے ذریعہ آپ سوشل سائنس کے معنی ،نوعیت اوراس کی وسعت کاعلم حاصل کریں گے۔
 - 🖈 سوشل سائنس اور قدرتی سائنس کے درمیان فرق کو جان یا ئیں گے۔
 - 🖈 جغرافیہ، تاریخ، سیاسیات اور معیشت کے ذریعیہ سوشل سائنس کے تصور کو سمجھ پائیں گے۔
 - 🖈 سوشل سائنس اورساجی علوم کی امتیازی حثیت کوجان یا ئیس گے۔
 - 🖈 سوشل سائنس کے ختلف مضامین کے ذریعیہ ماج کی سمجھ کاعلم حاصل کریں گے۔

1.3 سوشل سائنس کے معنی ،نوعیت اوراس کی وسعت

(Meaning, Nature and Scope of Social Sciences)

(Meaning) معنی

سوشل سائنس وہ علم ہے جوسید ھے طور پر انسانی تعلقات اور معاملات سے جڑا ہے جس میں ساجی وثقافتی معاملات پرخاصہ زور دیا جا تا ہے۔ سوشل سائنس ٹانوی اور اعلی تعلیم کے لیے تیار کر دہ نصاب کا ایک اہم جز ہے۔ سوشل سائنس کے مختلف مضامین میں تاریخ ، سیاسیات، فلسفہ ، معاشیات 'انسانیات (Anthropology) وغیرہ اور سیجی مضامین سینئر سینئر سینئر سینئر ری اور یونیورٹی کی تعلیم میں ایک الگ اور آزاد حیثیت رکھتے ہیں۔

سوشل سائنس كى تجه خصوصيات مندرجه ذيل مين:

- (1) سوشل سائنس کا سیدهاتعلق انسانی حرکت ومل سے ہے۔ بیوہ عملی جز ہے جو مختلف ساجی و ثقافتی میدان میں بذات خود یا براہ راست انسانی نقل وحمل سے جڑا ہے۔
- (2) یہ انسانی ساجوں کا ایک جدیدعلم یامضمون ہے جس میں انسانی ساجوں کے جدیدعلوم کوشامل کیا گیا ہے اور جنہیں عام طور پراعلی تعلیم کی سطح پر پڑھایا جاتا ہے۔ سطح پر پڑھایا جاتا ہے۔
- (3) یانسانی تعلقات کے متعلق علم حاصل کرتے وقت حقیقت پسندی پرز وردیتا ہے۔ یہ حقیقت کو جاننے اور بیان کرنے سے جڑاا یک علم ہے جوساجی افادیت اور علمی جدیدیت کوفروغ دیتا ہے۔

(Nature) نوعیت 1.3.2

سوشل سائنس میں وہ مضمون ہوتے ہیں جن کا تعلق انسانی ساج کی ابتداء اور نشو ونما ورتی سے ہے۔اس کے ذریعہ انسانی زندگی اور اس کے مختلف ساجی روم کل کا تفصیل سے مطالعہ کیا جاتا ہے۔سوشل سائنس کے تحت تاریخ، سیاسیات، عمرانیات، معاشیات، جغرافیہ،نفسیات وغیرہ کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔

نوعیت کا جہاں تک تعلق ہے اس کی نوعیت کا تو سوشل سائنس کی نوعیت موجودہ قدرتی سائنس سے مختلف ہے جو کہ پہلے واضح ہو چکا ہے۔ یہ دونوں لفظوں Social + Science سے مل کر بنا ہے جس کا معنی ہے ساج کی سائنس یعنی ایساعلم یا مطالعہ جس سے ساج کے بارے میں معلومات حاصل کی جاتی ہے۔ اس لفظ کا عام طور پر استعمال انسان اور ساج سے متعلق کسی بھی طرح کے مطالعہ کے لیے کیا جاتا ہے۔ لیکن سوشل سائنس میں شامل لفظ ''سائنس'' ایک ایسے علم کا اشارہ کرتا ہے جو سائنسی طریقوں اور تکنیکوں پر مشتمل ہے۔ جن کا استعمال انسانی تعلقات کے مشکل اور پیچیدہ تانے بانے اور تنظیموں کی ان صور توں کے مطالعہ کے لیے کیا جاتا ہے جو افراد کو ساتھ رہنے میں مدد کرتے ہیں۔ سوشل سائنس میں وہ بھی مضمون شامل کیے جاتے ہیں جو انسان کی ساجی زندگی کے مختلف پہلوؤں سے متعلق ہوں۔ مثال کے طور پر تاریخ اور انسانی زندگی سے متعلق تہذیب و ثقافت کا ماضی کا خاکہ پیش کر کے انسان کو آنے والی زندگی یا متعقبل کے لیے تیار ہونا سکھاتے ہیں۔ و ہیں یہ ساسیات انسانی زندگی کے اجزاء شہریت اور سیاسی حقوق و فر اکفن کے ساتھ دیگر سیاسی پہلوؤں کوروشناس کراتا ہے۔ جو انسان قدیم زمانے سے سیاسیات انسانی زندگی کے این تا آر ہا ہے بیان سیاسی علم کی انسانی زندگی میں ایمیت وافادیت کو بھی واضح کرتا ہے۔

عمرانیات انسانی ساج کے پیچیدہ پہلوؤں کو پیچیدہ بیلوؤں کو پیچیدہ پہلوؤں اور ماحول میں گزربسر کرنے کے انسانی عمل کے دوران آنے والی دقتوں اور افظ بہ لفظ فلم بند کرنے کی کوشش کرتا ہے جہاں جغرافی مختلف علاقوں اور ماحول میں گزربسر کرنے کے انسانی عمل کے دوران آنے والی دقتوں اور آسانیوں کی وضاحت کرتا ہے وہیں نفسیات انسان اس کے برتا و اور احساسات کو پیچوکراس کے عملوں کی وجو ہات کو بیان کرنے کی کوشش کرتا ہے۔ فلسفہ خیال کو ایک ایسی بیٹی انسان محتلف خیالات کو جوڑ کرکسی بھی مادی یا غیبی جزیر خیال و بحث کا موقع پاتا ہے۔ معیشت انسانی زندگی کے اہم حصدرو پیے و پیسے کی اہمیت اور اس سے جڑے مختلف مسائل و تبدیلی کی پوری تفصیل ہمارے سامنے پیش کرتی

-4

غرض به که سوشل سائنس میں شامل ہرا یک مضمون اپنی نوعیت کا پیته دیتا ہے۔

(Scope) وسعت 1.3.3

سوشل سائنس کی وسعت سے مراداس کا پھیلا وَاوردائرُ عَمَل واثر ہے جو واقعتاً بہت وسیع ہے۔ سوشل سائنس تعلیمی نظام العمل کے بعد جیسے جیسے انسان کا ساج کے بعد جیسے انسان کا ساج کے بعد جیسے انسان کا ساج کے تئین علم بڑھتا جاتا ہے۔ سوشل سائنس کی وسعت بھی بڑھتی جاتی ہے۔

جدیدنظریات اس کی دن بددن بڑھتی حدود کی طرف اشارہ کرتی ہیں۔اس کی وسعت ساج اور پڑوس سے شروع ہوکرضلع،صوبہ، ملک اور عالمی سطح تک مانا جاتا ہے مخضرطور پرسوشل سائنس کی وسعت کوسہولت کی نظر سے مندرجہ ذیل حصوں میں بانٹا جاسکتا ہے۔

- (1) انسانی تعلقات کا مطالعہ (2) شہریت کی تعلیم
- (3) موجوده حادثات (4) دنیا کے اہم مسائل کا مطالعہ
- (5) بين الاقوامي تعلقات (6) مختلف فنون اور حياتياتي مطالعوں كاعلم
 - (7) ساجی اور طبعی ماحول کے آبسی تعلقات کا مطالعہ

ا بني معلومات کی جانچ

🖈 ساجی مطالعہ کی تعریف بیان کریں۔

1.4 سوشل سائنس اور قدرتی سائنس کے درمیان فرق

(Distinction between Natural and Social Sciences)

سائنس لفظ کا استعال عام طور پر بیجھنے کی کوشش کے طور پر کیا جاتا ہے۔ یہ وہ لفظ ہے جواس دنیا جس میں ہم رہتے ہیں کا اندازہ اوراس کی وضاحت کرتا ہے۔ اور مختلف طریقۂ کار کا استعال کر کے معلومات حاصل کر کے اصولوں کی تغییر کرتا ہے۔ حالا نکہ ایسی کوئی خاص خوبیاں نہیں ہیں جن کی بنیاد پر بید کہا جا سکے کہ سائنس کو دیگر دنیاوی سمجھ و وضاحت کے طریقوں سے الگ کیا جا سکتا ہے۔ جیسے مذہب ، علم نجوم ، مستقبل کی وضاحت و غیرہ جو عام طور پر سائنس کے زمرے میں نہیں آتے ہیں۔ لیکن پھی خصوصیات کی بنیاد پر ہم دوسائنسی شاخوں کا مواز نہ کر سکتے ہیں جن کا نام ہے قدرتی سائنس اور سوشل سائنس۔ دونوں ہی حقیقی سائنس ہیں۔ بعد والی سائنس قدرتی سائنس سے ہے کرتخیلی مسائل کوحل کرنے پرزورد بی ہے۔ بہت سے ایسے عناصر ہیں جن میں قدرتی اور سوشل سائنس ایک ہی میدان میں نظر آتے ہیں۔ جیسے یکسال طریقہ کارتے ہیں۔ تقیدی نظریہ وخی تھے دونوں کے بی خاص کو واضح کرتے ہیں۔ جیسے دونوں کی ابتدا، مطالعہ کے مضمون ، حدود آگے قدرتی اور سوشل سائنس کی اصطلاحوں کے ساتھ دونوں کے بی جنائے گئے نکتوں کے فرق کو واضح کرتے ہیں۔ جیسے دونوں کی ابتدا، مطالعہ کے مضمون ، حدود آگے قدرتی اور سوشل سائنس کی اصطلاحوں کے ساتھ دونوں کے بی جنائے گئے نکتوں کے فرق کو واضح کیا جارہا ہے۔

1.4.1 قدرتی سائنس (Natural Science)

1.4.1.1 اصطلاح:

Ledoux (2002, P.34) نے قدرتی سائنس کواس طرح بیان کیا ہے:

''وہ علم جوقدرتی حادثات پر بحث کرتا ہے اوراس کے لیے وہ سائنسی طریقہ کاروں کا استعمال کرتا ہے''۔

اس طرح سائنسی طریقهٔ کارعام مروجه قدرتی سائنس میں استعال کیے جاتے ہیں پر مخصوص طور پر قدرتی سائنس کی اجارہ داری میں نہیں آتے۔ یہ قدرتی حادثات ہیں جوقدرتی سائنس کوسوشل سائنس سے الگ کرتے ہیں۔

1.4.1.2 ابتدا:

Buchel (1992) کے مطابق قدرتی سائنس کی ابتدانثاۃ الثانیہ کے آنے کے بعدعالمی نظریات میں بدلاؤ کے طرزعمل کے نتائج کے طور پردیکھی جاسکتی ہے۔ نشاۃ الثانیہ کے خیل کارجنہوں نے اپنے سوالوں کے ذریعہ پہلے سے موجود دنیائی وضاحت کو مزید سلسلہ وار تحقیق کے طور پردیکھی جاسکتی ہیں جنہوں نے معتقق کے طریقہ کار کی شکل دی ہے۔ یہ سائنسی تحریک لانے والوں میں کا پڑیکس اور گلیر یو کے نام خاص طور پر لیے جاسکتے ہیں جنہوں نے مانجوم اور طبیعیات پرخاص زور دے کر دنیا کو ان کے مسائل سے روشناس کرایا۔ قدرتی سائنس کی ابتدا انسان کا دنیا کو لے کر رجحان اور ساتھ ہی قدرت کو انسانی ضرورت کے مطابق بدلنے کی کوشش کے بعد ہوتی ہے جو کہ قدیم غلامانہ ہماج میں ممکن نہیں تھا۔

1.4.1.3 مطالعه ضمون:

قدرتی سائنس کا مقصدان اصولوں اور قوانیں کی تلاش کرنا ہے جود نیا پر حاکم ہیں۔ یہاں زور قدرتی نہ کے ساجی دنیا پر ہے۔ حالانکہ قدرتی اور ساجی دنیا کے پچھیے موازنہ اتنا آسان بھی نہیں ہے۔

تاریخی طور پرقدرتی سائنس کے تین مخصوص حصے مانے جاتے ہیں۔ جو کہ علم کیمیا (Chemistry)، حیا تیات (Biology) اور طبیعات (Physics) سے موسوم کیے جاتے ہیں۔ لیکن بیآ خری فہرست نہیں ہے اس کے بعد بھی گئی جدید موضوع بھی ریسر چ کے ذریعہ اس میں جوڑے گئے ہیں۔ جیسے جیسے زیادہ علم فروغ پاتا ہے ویسے ویسے مخصوص سوالات بھی بڑھتے اور ابھرتے جاتے ہیں۔ بیاس بات کی نشاندہ ی کرتا ہے کہ ابتدائی قدرتی سائنسداں عمومی موضوعات کے خوشہ چیس تھے جب کہ آج کے سائنس دال مخصوص موضوعات کے مطالعہ کے ذریعہ علوم کو فروغ دے رہے ہیں۔ الہذا ہم دیکھتے ہیں کہ قدیم علم نجوم سے نکل کر انجینئر نگ کے مختلف موضوعات تشکیل پائے ہیں جن میں علوم کو فروغ دے رہے ہیں۔ الہذا ہم دیکھتے ہیں کہ قدیم علم نجوم سے نکل کر انجینئر نگ کے مختلف موضوعات تشکیل پائے ہیں جن میں Robotics یا Gobotics

1.4.1.4 طريقة كار:

قدرتی سائنس کے طریقۂ کارسائنسی طریقہ کارسائنسی طریقہ کار میں سب سے مشہور طریقہ کار ہیں۔امریکن آکسفورڈ ڈ کشنری کے مطابق''سائنسی طریقۂ کار''عام طور پر ان طریقہ کار کے طور پر لیے جاتے ہیں جوقدرتی سائنس کی شکل میں استعال کیے جاتے ہیں۔ جن میں سلسلہ وار معائنہ، پیائش اور تجربہ شامل ہیں۔ یہ بھی طریقہ کار حالانکہ دیگر سائنس میں بھی استعال کیے جاتے ہیں۔لیکن اگر سوشل سائنس کا اور قدرتی سائنس کا اور قدرتی سائنس کے طریقۂ کارعلم ریاضی پر شمتل ہوتے ہیں۔

1.4.1.5 فلسفيانة نظريه

Karlpopper اور Thomas Kuhn جیسے سائنس دانوں نے قدرتی سائنس کے ابتدائی طریقوں پر 20ویں صدی کے

دوران تقید پیش کی ۔ انہوں نے Inductive Epistemology پر تقید کی ۔ Popper کے مطابق کوئی بھی اصول صرف Induction کی بنیاد پر طخنہیں کی جاسکتی کیونکدا کر یہ کہا جائے کہ بھی کو بہ بنیاد پر طخنہیں کی جاسکتی کیونکدا کر یہ کہا جائے کہ بھی کو بہ بنیاد پر طخنہیں کی جاسکتی کیونکدا کر یہ کہا جائے کہ بھی کو بہ کالے ہیں توایک سفید کو بے کی موجود گی بھی اس اصول کو خارج کر سکتی ہے۔ وہیں Kuhn نے اقداریا (Paradigm) کی بات کی ہے جو کہ کسی بھی تجزیہ کے دوران دھیان میں رکھے جاتے ہیں۔ جس میں سائنسدانوں کے ذاتی نظریات یا خیالات کا تجربہ کے نتائج پراثر انداز ہونے کا کوئی ذکر نہیں ہوتا۔ Kuhn نے اسی بات پر دورد سے ہوئے Paradigm Shit کی بات کہی ہے۔

1.4.1.6 صدود:

دوطرح کی حدود کا ذکر قدرتی سائنس کے تجربوں کے تعلق سے کیا جاسکتا ہے۔ایک ہے تنکیکی حداور دوسرا معاثی حدیث کی حدسے مطلب کسی بھی تجربہ کوکرنے کے لیے ضرور کی اوزار کی کمی کا ہونا ہے۔اسی اوزار کی کمی کی وجہ سے مختلف طرح کی ایجادیں رونما ہوئی ہیں۔ جیسے دوربین ،خور دبین وغیرہ جونا پنے کے اوزار کی شکل میں سامنے آئیں۔

معاثی حد کسی بھی سائنسی پروجیکٹ میں ایک اہم رول ادا کرتی ہے۔ بنا معاثی مدد کے ایک بڑا سائنسی پروجیک کا میاب نہیں ہوسکتا۔ جیسے خلامیں شخیق کے لیے ایک شلا ئٹ کے بھیجے جانے کے لیے معاشی اخراجات کا ہونالازمی ہے۔

(Social Science) سوشل سائنس (1.4.2

1.4.2.1 اصطلاح:

سوشل سائنس سے مرادوہ سائنس ہے جوانسانی ساج پر مخصر ہے۔ ساجی جماعتوں اور افراد کا ایک دوسر سے کے ساتھ تعلق ، ساج کے فتلف ادار سے اور مواد اور انسانی باہمی تعلق وغیرہ کا مطالعہ اس میں شامل ہے۔ اس اصطلاح سے بیواضح ہوجا تا ہے کہ سوشل سائنس کی پیچید گی قدرتی سائنس سے زیادہ پیچیدہ ہیں۔ کیونکہ وہ انسان اور ساج پر منحصر ہے جوایک جیسانہیں رہتا اور تبدیل ہوتا رہتا ہے۔

1.4.2.2 ابتدا:

سوثل سائنس قدرتی سائنس کی بہنست جدید مضمون ہے۔ پھر بھی کئی صدیوں سے بیزیادہ دلچیپی کا موضوع رہا ہے۔ اوراس کی شروعات 19 ویں صدی میں سابی نظام پر شروعات 19 ویں صدی میں سابی نظام پر کتاب'' Suicide'' کے شائع ہونے کے بعد ہوتی ہے جس میں سابی نظام پر بحث کی گئی ہے اور اس سلسلہ کو آ گے بڑھاتے ہوئے August Comte وغیرہ آ گے آئے جنہوں نے سوثل سائنس میں Approach کو طے کیا۔

1.4.2.3 مطالعه ضمون:

سوشل سائنس میں انسانی رابطوں اور وجودوں کا مطالعہ شامل ہے۔سوشل سائنس کومطالعہ مضمون کے بجائے عام نظریوں کے ذریعہ بہتر طریقے سے سمجھا جاسکتا ہے۔ان نظریوں میں ساج کے مختلف حصوں کا مطالعہ ایک گروپ یافر د کا مطالعہ وغیرہ شامل ہیں۔

1.4.2.4 طريقة كار:

سوشل سائنس عام استعال ہونے والا طریقہ ہے۔ معائنہ جو کہ قدرتی سائنس میں بھی استعال کیا جاتا ہے کے بالمقابل سوشل سائنس میں کوئی بھی تجربہ کرنا ہے حدمشکل ہوتا ہے کیونکہ یہاں تجربہ گاہ ایک کمرہ نہ ہوکرا کیک ساجی ماحول ہوتا ہے جس سے روبرو ہوکرسوشل سائنس کے دیگراہم طریقۂ سائنسداں کوحقیقت کی تلاش کرنی ہوتی ہے۔ اس لیے اس کے تجربے ہمیشہ ایک پیچیدہ شکل لیے ہوتے ہیں۔ سوشل سائنس کے دیگراہم طریقۂ کارمیں انٹرویو، سروے، کیس اسٹڈی وغیرہ بھی شامل ہیں۔

1.4.2.5 فلسفيانه نظريه:

سائنس کے مقابلے سوشل سائنس میں اس بات پر زیادہ بحث ہے کہ کس کوآپ منظور شدہ علم مانیں گے۔اس لیے بڑے پیانے پر فاسفیا نہ نظریات سوشل سائنس میں شامل ہیں جن پر ہم مخضراً نظر ڈال سکتے ہیں۔

پہلانظریہ Positivist نظریہ پر ہے جو کہ ابتدائی سوشل سائنسداں August Comte کے ذریعہ دیا گیا۔ ان کا ماننا تھا کہ ہماجی حقائق کو جانے کے لیے انہیں طریقوں کا استعال کرنا چاہئے جو قدرتی سائنس میں اپنائے جاتے ہیں اور اسے Interpretivism کے ذریعے تقید کے میدان میں لیا گیا کیونکہ ان کے مطابق ساجی حقائق کو اس طرز پرنا پے نہیں جاسکتے۔ جس طرز پر قدرتی سائنس میں ناپے جاتے ہیں۔ بلکہ قدرتی وساجی حادثات کی حقیقت کی کیسریت کو ہم نظرانداز نہیں کرسکتے۔ یہ خیالات میکس و بیرکی تصنیفات سے نکل کرآتے ہیں۔

1.4.2.6 صدود:

سوشل سائنس کا مطالعہ اکثر کئی بنیاد پرمحدود ہے۔ یو مختلف طرز وضاحت (Interpretation) پر منحصر ہوتا ہے کیوں کہ اس کے متغیرات کو آسانی سے کنٹرول نہیں کیا جاسکتا۔ ساتھ ہی ساتھ اخلاقی مسائل اور معاشی مسائل بھی دربیش ہوتے ہیں۔

چونکہ سوشل سائنس کوئی طے شدہ مطالعہ ضمون نہیں ہے اس لیے سوشل سائنس کے ذریعہ حقیقت کے نتائج کی کوئی ایک شکل سامنے نہیں آسکتی۔

اخلاقی مسائل ہمیشہ سامنے آتے رہتے ہیں۔ کیونکہ کی دلچیپ سوال کا بھی مطالعہ کی بارلوگوں کی ذہنی اور جسمانی حفاظات کوطاق پر رکھ کر کیا جاتا ہے اور یہ بھی ضروری نہیں ایک وقت ایک سوال جو بہت اہم تھاوہ ہر عرصہ میں اہم رہا ہو۔ ہوسکتا ہے کہ اس کی اہمیت اب ختم ہوچکی ہو۔

آخرمیں پیکہاجاسکتاہے کہ سائنس کی بیدونوں شاخیں بکسانیت رکھنے کے باوجود مضبوط اختلاف رکھتی ہیں۔

ا بني معلومات کی جانج

🖈 ساجی مطالعه اور قدرتی سائنس کے درمیان فرق کوواضح سیجیے۔

1.5 جغرافیہ، تاریخ، سیاسیات اور معاشیات کے مخصوص تعلق سے ساجی مطالعہ کے معنی، تاریخ، نوعیت، وسعت اور ترقی

(Meaning, History, Nature, Scope and Development of Social Studies with Special Reference to Geography, History, Civics and Economics)

ساجی مطالعہ کے تحت انسانی تعلقات کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔ انسان ایک ساجی ذی روح ہے اور وہ ساج میں رہتا ہے۔ ساج میں رہتے ہوئے وہ کئی حرکات جیسے معاشی ، ساجی ، سیاسی حرکات پڑمل کرتا ہے ان حرکت وعمل کو اثر انداز کرتا ہے۔ اس طرح انسانی تعلقات کی وضاحت کے لیے معیشت ، عمرانیات ، سیاسیات ، تا ریخ وجغرافیہ کے مطالعہ کی ضرورت ہوتی ہے۔ اس میں سبھی مضامین کے بنیادی اصولوں کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔ اس طرح بیایک Interdisciplinary مضمون ہے جس کا مواد انسانی علم وتج بول پر مخصر ہے۔

(History) تاریخ (1.5.1

لفظ تاریخ جیے انگریزی میں "History" کہا جا تا ہے اس کی ابتدالا طینی اور گریک لفظ "Historia" سے ہوئی۔ جس کا مطلب ہے "Knowing" جاننا۔

ہندوستانی رواج میں تاریخ کامعنی ہے' معرکہ گزار ہوا حادثہ کاوقت'۔

Jhon Huizinga کے مطابق'' تاریخ'' وہ عملی تشکیل ہے جس میں تہذیب اینے ماضی کو متصور کرتا ہے۔

Maitiland کے نفطوں میں'' انسان نے جو کچھ کیا اور کہا ہے یہاں تک کہ جو کچھاس نے سوچا ہے وہ تاریخ ہے''۔ انسانی تعلقات کی وضاحت کے لیے'' تاریخ'' میں مندرجہ ذیل موضوع کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔

اس کے تعلق میں ہل (Hill) کا کہنا ہے'' تاریخ'' کی تدریس میں طلبا کو بچے کی تلاش کرنے کے لیے تیار کرایا جا تا ہے اور مختلف قوموں کے آپسی تعلقات اور اثرات اور ان کی ساجی ، ثقافتی ومعاشی حالات کو سجھنے کی صلاحیت پیدا کر کے بین الاقوامی میل جول کی ترقی کے مواقع فراہم کیے جاتے ہیں۔

Political Sciences) سیاست 1.5.2

سیاسیات جسے انگریزی میں "Civics" کہا جاتا ہے۔لفظ کی ابتدالا طینی زبان کے مندرجہ ذیل دولفظوں سے مانی گئی ہے:

سوس (Civis)—شهری (Civis)

سوٹاس(Civitas)—شهر(Civitas)

اس طرح سیاسیات کاحقیقی معنی ہے "شہری ریاست کے مبران"۔

ارسطو: - سیاسیات وه سائنس ہے جواجھی عادتوں کا مطالعہ کرتی ہے۔

E.M White:-سیاسیات مخضراً انسانی علم کی وہ لازمی شاخ ہے جوشہری سے متعلق بھی ساجی، دہنی،معاشی، سیاسی ومذہبی پہلوؤں کا احاطہ کرتی ہے جا ہے وہ ماضی،حال یامستقبل کے ہوں۔یا وہ علاقائی، قومی یا انسانی ہوں۔

سیاسیات کے ذیل میں آ گے شامل کئے گئے موضوع انسانی تعلقات کی وضاحت میں مددگار ہیں۔

سیاسیات کی تدریس آپسی تعاون جمجھداری ، پیارومحبت ، برداشت ، برابری ، آزادی کے احساسات کی نشو ونما کر طالب علموں کوساج کا مثالی شہری اور کارکر دممبر بننے میں مدد کرتا ہے۔

1.5.3 معاشیات (Economics)

انسان کے تعلقات اور عملوں کا مطالعہ ہے

پروفیسر مارشل کے نفظوں میں بیانسانی زندگی کے عام پیشوں کا مطالعہ ہے۔اس میں ان افراداور سماج کے مملوں کی جاتی ہے جن کا سیدھاتعلق اشیاحاصل کرنے اوران کے استعال سے ہے۔

پروفیسر روبن کے لفظوں میں''معاشیات وہ سائنس ہے جوانسانی برتاؤ کا مطالعہ اس طرح کرتی ہے کہ وہ ماخذوں اوراس کے استعمال کے مختلف ذرائع کوجان سکیس۔

مندرجه بالاا جزامعاشیات کے مواد کومؤثر طریقے سے بیان کرتے ہیں:

اینی معلومات کی جانچ

🖈 ساجی مطالعہ کے تحت آنے والے مضامین تاریخ، جغرافیہ، سیاسیات اور معاشیات کی مختصر تعریف بیان کریں۔

1.6 سوشل سائنس اور ساجی علوم کے در میان فرق

(Distinction between Social Sciences and Social Studies)

سوشل سائنس اور ساجی مطالعہ کے در میان مختلف طرح کے فرق ہیں جن کوہم کچھ نقطوں کے ذریعہ مجھ سکتے ہیں جو کہ اس طرح ہیں: نوعیت (Nature)

اگرنوعیت کی بات کی جائے تو سوشل سائنس ساجی علوم سے الگ نوعیت کا حامل ہے۔ اس میں شامل علم کوتفصیل سے بیان کیا جاتا ہے چاہے بیسی بھی میدان کے علوم ہوں سوشل سائنس کے زمرے میں آتے ہیں بیعلم خاص کر بالغ افراد کی ذبنی نوعیت کودھیان میں رکھ کر تیار کیا جاتا ہے۔ اس کے برعکس ساجی مطالعہ بنیادی طور پر اسکولی تعلیم کے لیے تیار کیا جاتا ہے۔ جس کا مقصد بچوں کوتعلیم یافتہ کرنا ہوتا ہے۔ سوشل سائنس میں جس معیاری علم کا انتخاب کیا جاتا ہے اسے بچے آسانی سے نہیں سمجھ سکتے ہیں۔ ہاں مگر ساجی علوم سوشل سائنس کی از سرنوتر تیب دی گئی شکل ہے جو کہ آسان ، سادہ ، دلچسپ ، اور سکھنے کے قابل ہے۔

تصورنظريه (Concept)

نظریہ کا جہاں تک سوال ہے ، سوشل سائنس انسانی معاملات کی نظریاتی صورت پر بحث کرتا ہے۔ جبکہ سوشل اسٹڈیز عملی صورت پر بحث کرتا ہے۔ جبکہ سوشل اسٹڈیز عملی صورت پر بحث کرتا ہے۔ ساجی علوم میں ہر ضمون اپنے آپ میں ایک منفر دمضمون ہوتا ہے۔ جوانسانی معاملات کے مختلف شعبے کوالگ الگ مضمون میں زیر بحث لاتا ہے جیسے جغرافیہ شہریت 'تاریخ اور معاشیات وغیرہ جب کہ ساجی مطالعہ ساجی علوم کے مضامین سے مواد اخذ کرتا ہے وہ ایک منفر دمضمون بناتا ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا کو سیجھ میں آجاتا ہے کہ انسان کس طرح ماحول میں اینے آپ کوڈ ھالتا ہے۔

مقاصد (Objectives)؛

مقاصد میں بھی سوشل سائنس اور ساجی مطالعہ کے درمیان فرق پایا جاتا ہے۔ سوشل سائنس کا مقصد اصولی علم ہے جبکہ ساجی مطالعہ کا مقصد عملی افادیت ہے۔ سوشل سائنس کا مقصد جہاں علم فراہم کرنا ہے وہیں ساجی علوم کا مقصد فرد کی نشو ونمااس طرح کرنا ہے کہ وہ ایک اچھا شہری بن سکے اور یہی ساجی علوم کا بنیا دی مقصد بھی ہے۔

سوشل سائنس کسی بھی علم کومنفر دشکل میں پیش کرتا ہے۔سوشل سائنس ہمیشہ ایک الگ زمرے اور نام سے ہی پڑھا جاتا ہے جبکہ سوشل اسٹڈیز ایک متحداور یکجاعلم فراہم کرتا ہے۔

سوشل سائنس ساج کومختلف پہلوؤں سے بمجھ کراس پرعلم حاصل کرتا ہے جبکہ ہاجی علوم ہاج پرحاصل علم کو یکجا اور متحدہ شکل میں پیش کرتا ہے۔ ہوئے پیش کرتا ہے۔ اس علم کووہ عملی اورافادیتی پہلوؤں کو مدنظر رکھتے ہوئے پیش کرتا ہے۔ اس کے تحت وہ مختلف سوشل سائنسز کوایک مضمون کی شکل میں پیش کرتا ہے۔

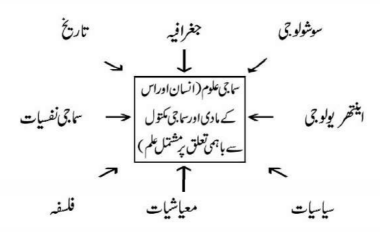
سوشل سائنس اور ساجی علوم کے بڑھنے والوں میں بھی فرق پایا جاتا ہے۔سوشل سائنس کو چندلوگ ہی بڑھتے ہیں جبکہ سوشل اسٹڈی یا

ساجی علوم بھی خاص وعام کے لیے پڑھنا ضروری ہے۔سوشل سائنس ایک ترقیاتی علم پرمشمل ہے جس کے لیے ہم یو نیورٹی میں تعلیم حاصل کرتے ہیں جبکہ سوشل اسٹڈی یا ساجی علوم عوام کوایک اچھے شہری ہونے کے قابل بنا تا ہے۔

سوشل سائنس ایک فن اور پیچیدہ علم ہے جبکہ ہماجی علوم موازنی طور پر سادہ اور آ سان ہے۔ ایک ترقیاتی ، مفصل اور پیچیدہ علم کے طور پر سادہ اور آ سان ہے۔ ایک ترقیاتی ، مفصل اور پیچیدہ علم کے طور پر سادہ اور افادی ہے۔ یہ آ سان اور سادہ ترین علم ہے۔ آخر میں یہ کہا جا سکتا ہے کہ سوشل سائنس اور ساجی علوم کوالگ کرنے والی اور ان دونوں کے بچ فرق کو واضح کرنے والی ایسی کوئی

آخر میں یہ کہا جاساتا ہے کہ سوسل سائنس اور ساجی علوم کوا لگ کرنے والی اور ان دونوں کے نیج فرق کو واضح کرنے والی ایسی کوئی خاص اور مضبوط کیسز نہیں ہے۔ ساجی علوم ابتدائی جماعتوں میں پڑھایا جاتا ہے۔ جہاں ماحول، جس میں ماد "ی، ساجی علوم ابتدائی اور وسطی جماعتوں میں عروج پاتا ہے سمجھنے کی ضرورت ہوتی ہے۔اور جب طالب علم ایک قابل محقق اور مفروضات کے شارح کی طرح ابتدائی اور وسطی جماعتوں میں عروج پاتا ہے تو وہ ساجی علوم سے سوشل سائنس کو پڑھنے کے لیے تیار ہوجاتا ہے۔

مندرجہ ذیل تصویر میں ساجی علوم کے ساتھ سوشل سائنس کے ملی تعلق کو سمجھا جا سکتا ہے۔



ا پنی معلومات کی جانج

1.7 مختلف سوشل سائنس کے ذریعے ساج کی تفہیم

(Understanding Society Through Various Social Sciences)

اب تک ہم یہ مجھ چکے ہیں کہ سوشل سائنس میں شامل مختلف مضامین انسانی حرکت وعمل کے تعلق سے ہماری سمجھ کو وسیع کرتے ہیں۔ لیکن اس بات پر بھی غور کرنے کی ضرورت ہے کہ یہ ضمون ہمارے اندرعلم کی سمجھ پیدا کرنے میں بھی مددگار ثابت ہوتے ہیں۔سوشل سائنس میں شامل مضمون جیسے تاریخ، سیاسیات، جغرافیہ معیشت، فلسفہ نفسیات، عمرانیات سماج کے مختلف پہلوؤں جیسے تاریخی، معاثی، سیاسی، فلسفیانہ،
عملی اور ثقافتی وغیرہ کو سیجھنے میں ہماری مدد کرتے ہیں اس میں' عمرانیات' سید ھے طور پر سماج کے پورے ڈھانچے کو سیجھنے میں مدد کرنے والاعلم
ہے۔کوئی بھی سماج کسی طرح ثقافت کاعمل مکمل کرتا ہے۔سماتھ ہی سماجی ریتی رواجوں اور تعلقات کے تانے بانے میں انسان کا رویہ س طرح
نشوونما پاتا ہے اسے ہم معاشرتی عمل کے ذریعہ بھی سمجھ سکتے ہیں۔انسان کی زندگی میں اس کے خاندان ہم جولی، مدرسہ،اسکول، مذہب وغیرہ
کی اہمیت ہے۔ساجی معاملات اور پہلوؤں پر انسانی سمجھ کو سیع کرنے کا کام عمرانیات کے ذریعے پورا کیا جاتا ہے۔

و میں تاریخ ایک ایساعلم ہے جو مختلف ساجوں کے گزرے زمانے کو سجھنے میں انسان کی مدد کرتا ہے۔ یہ ضمون مختلف ساجوں میں ماضی میں ہونے والے حرکت وعمل کا مطالعہ کرتا ہے اوراس مطالعہ کے لیے وہ باقیات ، دستیا ہے حریوں ، برتنوں ، مختلف استعال کی چیزوں ، عمارات ، میں ہونے والے حرکت وعمل کا مطالعہ کرتا ہے اور اس مطالعہ کے لیے وہ باقیات ہے۔ ان مطالعات کے ذریعہ وہ قدیم زمانے کے کھنٹر رات ، سکوں بختیوں ، رسم الخطوں میں کنندہ کی گئی Manuscripts کو استعال میں لاتا ہے۔ ان مطالعات کے ذریعہ وہ قدیم زمانے کے ساج کے رہن میں ، پہناوے ، کھان پان سے لے کرسیاسی ، معاشی ، حرکت وعمل کے طریقوں کے ذریعے اس ساج کا خاکہ ہمارے سامنے پیش کرتا ہے۔ جس کے ذریعہ ہم یہ دریکھ سکتے ہیں کہ ایک مخصوص ساج ماں کی ماتحق میں چاتا تھا یا باپ کی ، جمہوری تھا یا تانا شاہی ، قبائلی تھا یا شہری ، امیر تھا یا غریب ، قاعدے قانون پر بنی تھا یا آزاد وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ و

سیاسیات (Political Science) ہاج کے سیاسی حرکت وعمل کوروشناس کراتا ہے۔ کوئی بھی ساج جن اصولوں وقوانین پر مشتمل ہوتا ہے اس پر خصوص طور سے مطالعہ کرنے کا کام سیاسیات کرتا ہے۔ کوئی بھی ساج بغیر قوانین وقواعد کے تشکیل نہیں پاتا۔ سیاسیات اس کی تشکیل کی نوعیت پر روشنی ڈالتا ہے۔ عوام کے حقوق وفرائض، ریاست کی تشکیل، آئین لیعنی قوانین کا مجموعہ اور دیگر ساجی پہلوؤں پر بنی سیاسی اصولوں وعملوں کا مطالعہ سیاسیات میں کیا جاتا ہے۔

بنامعاشی معاملوں کو جانے انسان اپنی زندگی گزر بسرنہیں کرسکتا۔ معیشت انہیں معاملات کا تذکرہ اور تجزبیہ پیش کرتی ہے۔ معیشت ساج کے معاشی مسائل ومعاملات پر بحث کرنے والامضمون ہے۔ ساج کے بدلاؤ کے لیے دیگر اجزا کے علاوہ معاشی اجزا بہت متغیر طریقے سے انثرات ڈالتے ہیں۔ ساج کے بننے اور تبدیل ہونے میں معاشی مسائل بہت ہی مضبوط وجو ہات پیش کرتے ہیں۔ اس طرح معیشت ان معاشی مسائلوں کو سجھنے میں انسان کی مدد کرتی ہے۔ یہ خصوص ساج میں مروج معاشی طریقے ، اصول اور تبدیلیوں پر تفصیل بیان کر ساج کو معاشی نظر ہے کو سیجھنے کا موقع فراہم کرتی ہے اور ساتھ ہی ساتھ یہ دیگر ساج کے معاشی مسائل وحالات کا تذکرہ بھی پیش کرتی ہے جس سے مختلف ساجوں کے معاشی مسائل وحالات کا تذکرہ بھی پیش کرتی ہے جس سے مختلف ساجوں کے معاشی مائل وحالات وطریقوں کا موازنہ کرنے کا موقع حاصل ہوتا ہے۔

جغرافیہ ضمون کے ذریعہ مختلف ہاجوں کے جغرافیائی حالات و کیفیت کاعلم ہوتا ہے۔انسانی رہائش گاہوں اور طریقوں کی معلومات حاصل ہوتی ہے۔اس علم کا استعال انسان جغرافیائی حالات سے مطابقت کرنے کے لئے سیکھتا ہے۔ساتھ ہی قدرتی ماحول کے بارے میں علم حاصل کر کے انسانی کارکردگیوں کی قدرتی ماحول کے ساتھ مطابقت کے طریقے ایجاد کر پاتا ہے۔قدرت کس وقت کیارخ لیتی ہے بیجان کر اس کے مطابق اپنے آپ کو مستقبل کے لیے تیار کرتا ہے۔علم جغرافی علم دینے کے ساتھ مخصوص ساج کے ثقافتی ماحول کی طرف بھی اشارہ کرتا ہے۔

اس طرح ہم بیہ کہہ سکتے ہیں کہ سوشل سائنس کے مختلف مضمون مختلف طریقوں سے ساخ کو سمجھنے میں انسان کی مدد کرتا ہے۔ یہ سیاسی ، معاشی ، ثقافتی ، تاریخی ، جغرافیا کی وغیرہ مختلف ساجی اجزا کا تبصرہ و تجزیبہ پیش کر کے ساج کی سمجھ کو بہتر بنا تا ہے۔

(Points to Remember) يا وركھنے كے نكات (1.8

- 🖈 ساجی مطالعہ انسانی تعلقات اور رابطوں کوسیاسی ،ساجی ، تاریخی ، نفسیاتی اور فلسفیا نہ ڈ ھنگ سے بیان کرنے کی کوشش کرتا ہے۔
 - 🖈 انسانی تعلقات اورمعاملات سے جڑاعلم ہے۔
 - 🖈 سوشل سائنس کے مختلف مضامین تاریخ، سیاسیات، فلسفه، معیشت، اینتھر و یولوجی وغیرہ ہیں۔
 - 🖈 ساجیمطالعہ کے بھی مضامین اعلیٰ تعلیم اور یو نیورسٹی میں ایک آزاد حیثیت رکھتے ہیں۔
 - 🖈 سوشل سائنس انسانی ساجوں کے جدیدعلم کوبھی اینے اندرشامل کرتا ہے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ حقیقت پیندی پرزور دیتا ہے۔
 - 🖈 ساجی مطالعه ساجی افا دیت اورعلمی جدیدیت کوفر وغ دیتا ہے۔
 - 🤝 ساجی مطالعہ میں وہضمون آتے ہیں جوانسانی زندگی اوراس کے مختلف رغمل کو فصیل سے بیان کرتے ہیں۔
 - 🖈 سوشل سائنس کی نوعیت موجودہ قدرتی سائنس سے مختلف ہے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ سے ساج کے بارے میں معلومات حاصل ہوتی ہیں۔
 - 🖈 ساجی مطالعه میں شامل لفظ'' سائنسی طریقوں وتکنیکوں کی طرف اشارہ کرتا ہے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ میں وہ بھی مضمون آ جاتے ہیں جوانسان کی ساجی زندگی کے فتلف پہلوؤں سے متعلق ہوں۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ شہریت کی تعلیم حاصل ہوتی ہے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ بین الاقوامی معاملات پر بحث کی جاتی ہے۔
 - 🖈 ساجی اورطبعیاتی ماحول کے آپسی تعلقات کا مطالعہ کیا جاتا ہے۔
 - 🖈 قدرتی سائنس قدرتی جادثات پر بحث کرتی ہے جوقدرتی سائنس کوسوشل سائنس سے الگ کرتی ہے۔
 - 🖈 قدرتی سائنس کی شروعات دنیا کو لے کرانسان کے رجحان اور قدرت سے مطابقت کی کوششوں کے بعد ہوئی۔
 - 🖈 قدرتی سائنس دنیا پر حاکم اصولوں وقانونوں (قدرتی) کوجاننے کی کوشش کرتی ہے۔
 - 🖈 قدرتی سائنس کوعام طور پرعلم کیمیا علم حیاتیات اورعلم طبعیات میں بانٹاجا تا ہے۔
 - 🖈 قدرتی سائنس کاذ کرتج بول تک محدود ہے جن میں معاشی مدد کا ہونا بہت ضروری ہے۔
- 🖈 قدرتی سائنس کے مقابلے سوشل سائنس زیادہ پیچیدہ ہے کیونکہ بیانسان اور ساج پر مشتمل ہے جس میں تبدیلی ہوتی رہتی ہے۔
 - 🖈 سوشل سائنس کے مختلف مضمون مختلف طریقے سے سماج کو سمجھنے میں انسان کی مد دکرتے ہیں۔
 - 🖈 سوشل سائنس میں وہ مضامین شامل ہیں جن کا تعلق انسانی ساج کی ابتدااور ترقی ہے ہے۔
 - سوشل سائنس پر بحث Emile Durkheim کی کتاب "Suicide" کے ایسا ہوتی ہے۔
 - کیاتگ۔ Positivist Approach نے August Comte
 - الله عندرتی سائنس کے مقابلے سوشل سائنس میں کوئی بھی تجربہ کرنا بے حدمشکل ہے۔

		(1)	1.9 فرہنگ (Glossary
معنى	الفاظ	معنى	الفاظ
(Social Science)	سوشل سائنس	(Social Studies)	ساجي مطالعه
(Investigation)	تحققات	(Integrated)	متحد
(Physical)	مادّى	(Anthropology)	انسانيات
(Stimulus)	محرك	(Non-Physical)	غيرمادي
(Abstract)	مجرد	(Activities)	سرگرمیاں
(Generalized Popular)	عام مروجه	(Branch)	شاخ
(Astronomy)	علمنجوم	(Monopoly)	ا جاره داري
(Physics)	علم طبیعیات	(Biology)	علم حياتيات
(Paradigm)	نظريي	(Chemistry)	علم كيميا
		(Observation)	مشامده

(Unit End Activities) اکائی کے اختیام کی سرگرمیاں

معروضی جوابات کے حامل سوالات؛

ية بجى	(d)	انسان سے متعلق مطالعہ	(c)	
		طالعہ کے تحت کس مضمون کا مطالعہ کیا جاتا ہے؟	ساجی م	.2
جغرافيه	(b)	تاریخ تاریخ	(a)	
ية بجى	(d)	معيثت	(c)	
		مائنس بچو ں میں ؟	سوشل پر	.3
قدروں کو ہڑھاوا دیتا ہے	(b)	سمجھ پیدا کرتا ہے	(a)	
ية بجى	(d)	صلاحیت پیدا کرتا ہے	(c)	
	?	تھےشہری کی تعلیم س مضمون کے تحت دی جاتی ہے	ایکات	.4
معيشت	(b)	تاریخ	(a)	
جغرافيه	(d)	سياسيات	(c)	
اپناتے ہیں؟	ننس دونو ل) سے وہ کون سا طریقہ ہے جوسوشل اور قدرتی سا	ان میر	.5
سروب	(b)	معائنه(Observation)	(a)	
انثروبي	(d)	کیس اسٹاری	(c)	
Ind پرسب سے پہلے نقید پیش کی؟	uctive]	ائنسداں نے سائنس کے Epistemology	کس سر	.6
James High	(b)	Karl Popper	(a)	
Albert Einstein	(d)	August Comte	(c)	
	?	کے ذریعہان میں سے کس چیز کا مطالعہ کیا جاتا ہے	تاريخ	.7
مختلف ملکوں کی قدیم تہذیبیں،رہن ہن اورریتی رواج	(p)	ثقافت	(a)	
سيجمي پي ^س جمي	(d)	انسانی ترقی		
		ت میں شامل ہے؟	سياسيار	.8
شهری فرائض سیجی	(p)	جمهوری اصول		
سيجمي	(d)	شهری حقوق	(c)	

مخضر جوابات کے حامل سوالات؛

- ۔ (1) سوشل سائنس لفظ کی ابتدا کہاں سے ہوتی ہے؟
- (2) جیمس ہائی کے ذریعہ بیان کی گئی سوشل سائنس کی اصطلاح بیان سیجئے۔
 - (3) سوشل سائنس میں شامل مضامین کوفہرست بند سیجئے۔

- (4) سوشل سائنس کی کوئی دوخصوصیات بتایئے۔
- (5) قدرتی سائنس اور سوشل سائنس کے درمیان کوئی دوفرق بتائے۔
 - (6) Karl Popper کے اصول کو بتا ہے۔
 - (7) سوشل سائنس سے آپ کیا سمجھتے ہیں؟
 - (8) سوشل سائنس کی وسعت کو بیان کیجئے؟
 - (9) سوشل اسٹڈی یا ساجی مطالعہ ہے آپ کیا سمجھتے ہیں؟
 - (10) سوشل سائنس میں شامل مضامین کو بیان سیجئے۔
 - (11) قدرتی سائنس کیاہے؟
- (12) قدرتی سائنس اورسوشل سائنس کے درمیان کوئی دو یکسانیت بتایے۔
 - (13) معائنه طریقهٔ کاری آپ کیاسمجھتے ہیں؟

طویل جوابات کے حامل سوالات؛

- (1) سوشل سائنس اور قدرتی سائنس کے درمیان فرق واضح سیجئے۔
- (2) سوشل سائنس اور سوشل اسٹڈی کے درمیان تعلق برروثنی ڈالئے۔
- (3) سوشل اسٹڈی کس طرح سوشل سائنس سے علیحدہ حیثیت کی حامل ہے واضح سیجیے؟
- (4) سوشل سائنس کس طرح ساج کی سمجھ کے ذریعے ہمارے ذہن کو وسیع کرتا ہے؟ سمجھا ہے۔
 - (5) جغرافیہ، تاریخ،ساسات اورمعیشت کے تعلق سے سوشل سائنس کے معنی بتائے۔

(Suggested Readings) ייי אַני על נפאפוני 1.11

- 1. National Policy on Education, 1986.
- 2. NCERT (2005), National Carriculum Frame Work 2005, New Delhi, NCERT.
- 3. The Pedagogy of Social Science (James P. Halsall & Michael smpw den, Editors, Springes.)
- 4. Brecht De Smet (2016).
- Studies in Critical Social Science. A Dialetical Pedagogy of Revolt Gramsi Vygotsky and the Egyptian Revolution (Studies in critical Social Sciences).
- 6. Abhay Kumar Dubey (2013), Samaj Vigyan Vishwakosh (Khand 1-6); New Delhi, Raj Kamal Prakashan.
- 7. Batra, Poonam (2010) Social Science Learning in School)Edt.); India Sage Publication.

ا کائی 2۔ساجی مطالعہ کی تدریس کے اغراض ومقاصداور علمی معیارات

(Aims, Objectives and Academic Standards of Social Studies)

ا کائی کے اجزا؛

(Intorduction) تمهيد 2.1

2.2 مقاصد (Objectives)

2.3 ساجی مطالعہ کی تدریس کے اہم اغراض ومقاصد

(Major Aims and Objectives of Teaching Social Studies)

(Introduction) تعارف 2.3.1

(Meaning of Aims) اغراض کے معنی (2.3.2

(Importance of Aims) انمراض کی اہمیت 2.3.3

(Meaning of Objectives) مقاصد کے معنی

(Importance of Objectives) مقاصد کی اہمیت

(Difference between Aim and Objectives) اغراض ومقاصد میں فرق

(Types of Objectives) مقاصد کی قشمیں 2.3.7

2.3.8 تعليمي وتدريسي مقاصد كاموازنه

(Comparision of Educational and Instructional Objectives)

(Important Aims and Objectives of Social Studies Teaching)

(Bloom's Taxonomy of Educational Objectives) بلوم کے تعلیمی مقاصد کی درجہ بندی

(Inroduction) تمهيد 2.4.1

(Taxonomy of Educational objectives) تدریی مقاصد کی درجہ بندی (2.4.2

(Cognitive Domain) ئانى علاقه ياوتونى ي

(Affective Domain) عذباتي علاقه 2.4.4

(Psychomotor Domain) نفسياتي ياحسي وحركي علاقه (2.4.5

(Revised Taxonomy of Bloom) بلوم کے مقاصد کی دوبارہ درجہ بندی

2.4.7 ساجي مطالعہ كے تدريسي مقاصد كو حاصل كرنے كے طريقے

(Instructional Objectives of Teaching Social Studies)

2.4.8 تدریسی مقاصد کی تشکیل یا خصوصی مقاصد کو برتاؤ کے تناظر میں تحریر کرنا

2.4.9 ساجی علوم کے خصوصی مقاصد حاصل کرنے کے عمل میں تحریر کرنا

2.5 ساجىمطالعە كى تدريس كىغلىمى معيارات اورطلبا كى اكتسابى نتائج

(Academic Standards and Learning Outcomes of Teachuing Social Studies)

(Introduction) تهميد 2.5.1

2.5.2 ساجي مطالعه ڪِملي معيارات ڪ مختلف پهلو

2.5.3 ساجی مطالعہ کے علمی معیار اور طلباکی کارکردگیاں

(Academic Standards of Social Studies) ساجي مطالعه کے علمی معیارات (2.5.4

2.6 قومی تعلیمی پالیسی 1986ء اور قومی تعلیمی خاکه <u>200</u>5ء کی اہم سفارشات

(Recommendations of NPE-1986 and NCF-2005)

(Values of Teaching Social Studies) ساجي مطالعه کي تدريس کي اڄم اقدار (2.7

(Introduction) تمهيد 2.7.1

2.7.2 ساجي مطالعه کے اہم اقد ار (Important Values of Social Studies)

(Points to Remember) يادر کينے کے تکات (2.8

(Glossary) فرہنگ (2.9

(Unit End Activities) اکائی کے اختتام کی سرگرمیاں 2.10

(Suggested Readings) تجويز كرده مواد (2.11

(Introduction) تمهيد 2.1

ساجی علوم ہماری ساجی ازندگی کے لیے ایک اہم راست فراہم کرتا ہے، اس ہے ہم معاشر ہے کی قدروں جن میں آزادی کے حقق ق،
یفتین ، آپسی مجھاور آپسی مجبت ، بھائی چارگی اور معاشر ہے میں موجود تمام لوگوں کے وجود کوتنلیم کرتے ہیں ۔ ساجی علوم کی تدریس کا اہم مقصد طلبا
وطالبات کے اندر ساجی اقدار اور معاش مقاصد کے ساتھ ساتھ اخلاق و کرداروعادات اور توانائی کوفروغ دینا شامل رہتا ہے اور اس بات پر زور
دیا جاتا ہے کہ طلبا وطالبات ساجی علوم کی اقدار کے ساتھ ساتھ آزادانہ سوچ قائم کریں اور اپنی انفرادی صلاحیتوں اور ساجی رہی وہوں کو بھی
قائم رکھتے ہوئے معاشرتی ترقی کی طرف گامزن رہیں ۔ ساجی علوم کے اہم مقاصد میں طلبا وطالبات کے اندر معاشر ہے کی حالات اور مختلف
وسائل کے لیے تقیدی سوچ قائم کرنا اس پڑمل در آمد کرنا اور معاشر ہے کے مختلف حالات پر اپنی رائے فراہم کرنا شامل ہے۔ ساجی علوم کی
تدریس کا مقصد طلبا کے اندر معاشرتی ترقی کوفروغ دینے کے لیے نئے نئے زاویات پیش کرنے ، ٹی تخلیق چیزیں کرنے اور معاشر ہے کی زندگی کو
پر لطف انداز میں بسر کرنے کے لیے ماحول قائم کرنے کی لیافتیں پیدا کرتا ہے۔ ساجی علوم کی اس دوسری اکائی میں ہم ساجی علوم کے مختلف
تدریسی مقاصد اور ان کو حاصل کرنے کے اقد امات پر بحث کریں گے اور درجہ میں ان مقاصد کے حصول کے لیے مختلف نظریات اور طریقہ کار کو

(Objectives) مقاصد

اس اکائی کو پڑھنے کے بعد آپ اس قابل ہوجا کیں گے کہ:

- 🖈 ساجی مطالعہ کی تدریس کے اہم اغراض ومقاصد بیان کرسکیں گے۔
- 🖈 ساجی مطالعہ کی تدریس کے علیمی و تدریسی مقاصد کے درمیان فرق کوواضح کرسیس گے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ میں بلوم کی پیش کر دہ مقاصد کی درجہ بندی کو تمجھ سکیں گے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کی تدریس کے تعلیمی معیار کوواضح کر سکیس گے۔
- 🖈 قوم تعلیمی پالیسی 1986ء اور قومی تعلیمی خاکه 2005ء کی اہم سفار شات کو واضح کرسکیس گے۔
 - 🖈 ساجی علوم کی اہم قدروں کو بیان کر سکیں گے۔

2.3 ساجی مطالعہ کی تدریس کے اہم اغراض ومقاصد

(Major Aims and Objectives of Teaching Social Studies)

2.3.1 تعارف (Introduction)

کوئی بھی ساج یا قوم اپنے ہدف تعلیم سے پورا کرتی ہے اور تعلیم اس ہدف کو مقاصد میں تبدیل کرمضامین میں تلاش کرتی ہے تعلیم کا ہر مقصد حاصل کرنے کے اقدام اغراض سے آراستہ ہوتے ہیں۔ساجی مطالعہ کی تدریس میں انہیں اغراض و مقاصد کو حاصل کرنے کے لئے اسا تذہ مسلسل کوشاں رہتے ہیں۔ کسی بھی شخص کے لئے اپنی زندگی کوکا میاب بنانے کے لئے کوئی نہ کوئی راستہ اختیار کرنا ہوتا ہے اور بیشخص اس وقت تک کا میاب نہیں ہوسکتا جب تک کہ اسے اپنے مقاصد واضح نہ ہوں۔

(Meaning of Aims) اغراض کے معنی 2.3.2

طلباء وطالبات کی ترقی ونشو ونما ہی کسی ساج یا قوم کی ترقی ہے اور اس مقصد کوتعلیم پورا کرتی ہے، تعلیم میں شامل ہر مضمون کسی نہ کسی مقصد کے تحت مقصد کو واضح کرتا ہے اور کسی نہ کسی مقصد کے تحت مقصد کو واضح کرتا ہے اور ایک معلم کے لئے ان مقاصد کا واضح ہونالا زمی ہے تعلیم کے تمام مقاصداس مضمون کی ساخت پرمینی ہوتے ہیں جو کہ طلباء فراہم کیا جا تا ہے اور ایک معلم کے لئے ان مقاصد کا واضح ہونالا زمی ہے تعلیم کے تمام مقاصد اس مضمون کی ساخت پرمینی ہوتے ہیں جو کہ طلباء کی زہنی، جسمانی و جذباتی نشو ونماء اور ترقی کرتے ہیں۔ درس و تدریس کے دوران ہر نوعیت کے مقاصد کو حاصل کرنا معلم کے لئے بہت مشکل ہوتا ہے چونکہ ذیادہ تر مقاصد کا تعلق درجہ میں درسی و تدریسی مقبل سے ہوتا ہے اور بعض اسکول کی باہری زندگی سے وابستہ ہوتے ہیں اور بی مقاصد ہوتا ہے اور بعض اسکول کی باہری زندگی سے وابستہ ہوتے ہیں اور بی مقاصد ہی ہی ہیں جو ہمیں تعلیم کا ہدف حاصل کرنے کا راستہ فراہم کرتے ہیں۔

(Importance of Aims) انمراض کی ایمیت 2.3.3

ہم سب اس بات پر یقین کامل رکھتے ہیں کہ موجودہ دور میں تمام بنی نوع کے لئے سائنس اور نگنالوجی کی معلومات بہت اہم اور ضروری ہیں۔ ساجی مطالعہ کی معلومات ، ہلم وفہم اور استعال واطلاق ہماری موجودہ زندگی ہے ہی نہیں بلکہ مستقبل کی زندگی ہے بھی وابستگی رکھتی ہیں اس لئے ساجی مطالعہ کی معلومات ، ہلم وفہم اور استعال واطلاق ہماری موجودہ زندگی ہے ہی نہیں بلکہ مستقبل کی زندگی ہے بھی وابستگی رکھتی ہیں اس لئے ساجی مطالعہ کی تدریس کے لئے ضروری اقدار ، روایات ورجی انت اور مہارتوں کواس انداز میں مرتب کرنا چا ہیے کہ اسے برآ سانی حاصل کیا جا سکے۔ چنا نچ ساجی مطالعہ کے معلم کے لئے بھی میہ بے حدضر وری ہے کہ اس کے ذہن میں میہ بات صاف ہو کہ وہ طلبا میں کن تصورات مصوصیات اور مہارتوں کی نشو ونما کرنا چا ہتا ہے اور ساتھ ہی ساتھ کون سے اصول ، حقائق ، اقدار وروایات ورجی انت اور سیاجی اصولوں کوفر وغ دینا جا ہتا ہے۔

اگرمعلم کے ذہن میں مقاصد پہلے ہے ہی موجود ہوں گے تو وہ ان مقاصد کو حاصل کرنے کے لئے مناسب لائح مُمل تیار کرے گاور نہ بغیر مقاصد کے اس کاعمل رائیگاں جائے گا جس کے نتائج اچھے نہ ہوں گے۔اس لیے ساجی مطالعہ کے مطالعہ کی مطالعہ کی تدریس کو جاننا اور طلبا میں ساجی مطالعہ کی قدروں ،نظریوں اور رجحانات کا پیدا کرنا ضروری ہے۔

(Meaning of Objectives) مقاصد کے معنی 2.3.4

تمام تعلیمی خاکہ اور نصاب ان مقاصد پر مشتمل ہوتے ہیں جن سے طلبا کی مکمل نشو ونما اور ترقی ہو سکے۔معلم کسی ایک حد تک ہی مقاصد کو حاصل کر سکتا ہے بیک وقت سارے مقاصد کو حاصل کرنا اس کے لئے ممکن نہیں کیونکہ کسی بھی تعلیمی پروگرام میں صرف اسکول میں حاصل تجربات ہی نہیں بلکہ معاشرے اور دیگر جگہ کے تجربات بھی شامل رہتے ہیں۔

تعلیمی مقاصد ہم مختلف ادوار وحصوں میں تقشیم کر کے حاصل کرتے ہیں۔اسکول میں حاصل شدہ مقاصد کے بھی کئی اقدامات ہوتے

ہیں اوراغراض حاصل کرنے کا ہرا قدام مقصد کہلا تا ہے۔اغراض کا گہراتعلق ان قدروں سے ہوتا ہے جوہم کسی مضمون کی تدریس کے ذریعہ طلبا میں پیدا کرناچا ہے ہیں۔اوراغراض دراصل وہی اقدار ہوتے ہیں جوہم مقاصد حاصل کرنے کے لیےاقدام کرتے ہیں۔

(Importance of Objectives) مقاصد کی اہمیت 2.3.5

- 🖈 اغراض کے ذریعہ معلم اینے مقاصد کی تعریف یا وضاحت کر کے نصا بی عمل میں شامل کراس کوحاصل کرسکتا ہے۔
- 🖈 اغراض معلم کوایک راسته فرا ہم کرتے ہیں جس کی بدولت وہ اپنی تدریسی سرگرمی کے لیے اکتسابی تجربات کی منصوبہ بندی کرسکتا ہے۔
 - 🖈 اغراض کے زریعیمعلم اپنی تعلیمی حکمت عملی کومناسب موادسے طے کرکے کامیا بی کی طرف ماکل ہوسکتا ہے۔
 - 🤝 اغراض کی مدد سے معلم کووہ ذریعیل جاتا ہے جس سے طلبا کے برتاؤ،روایات ورجحانات میں تبدیلی کی پیائش کی جاسکتی ہے۔

(Difference between Aims and Objectives) اغراض ومقاصد میں فرق 2.3.6

اغراض	مقاصد
اغراض کوحاصل کرنے کے لئے کافی وقت درکار ہوتا ہے	مقاصد کوایک مقرر وقت میں حاصل کیا جاتا ہے
اغراض ایک عام بیان ہوتا ہے جوکسی بھی تعلیمی پروگرام کی ست کو	مقاصد کسی بھی تعلیمی پروگرام میں میں کا پتھریا سنگ بنیاد
واضح کرتا ہے۔	ہوتے ہیں۔
اغراض اس سوال کا جواب ہوتا ہے کہ فلاں مضمون کیوں بڑھایا	مقاصداس سوال کا جواب ہوتا ہے کہاس تدریس کے بعد کیا
جارہا ہے۔	حاصل کیا جائے گا۔
اغراض وسیع اورغیر واضح نوعیت کے ہوتے ہیں	مقاصد محدوداورواضح ہوتے ہیں۔
اغراض کوحاصل کرنااسکول، قوم وساج کے ذمیے ہوتا ہے۔	مقاصد کوحاصل کرنامعلم اوراسکول کی ذمہ داری ہوتی ہے۔

(Types of objectives) مقاصد کی شمیں 2.3.7

مقاصد کی دوشمیں ہوتی ہیں:

(Educational Objectives) مقاصد (Educational Objectives)

(ii) تدریسی مقاصد (Instructional Objectives)

1 تعلیمی مقاصد Educational Objectives

تعلیمی مقاصد سے مراد وہ تبدیلیاں ہیں جو تدریس اوراکتساب کے ذریعہ طلبا کے کردار وعادات میں لائی جاتی ہیں اورخصوصی تعلیمی مقاصد سے مشاہدہ کے ذریعہ طلبا میں ہونے والی تبدیلیوں کی پیائش بھی ان سے کی جاسکتی ہے۔ تعلیمی اغراض کا تعلق نظام تعلیم سے ہوتا ہے جو کہ معاشر سے اور قوم وملت کی مقصود ترقی کی بنیاد پر قائم کئے جاتے ہیں اور ان کا حصول معلم اور طلبا کے درمیان ہونے والے اکتسابی تجربات کے

عمل پرہی بنی ہوتا ہے۔ایک مکمل تعلیمی نظام کا مقصد طلبامیں ہونے والی ہر طرح کی نشو ونما اور ترقی کے فروغ سے رشتہ قائم کرنا ہوتا ہے۔تعلیمی اغراض کوصرف درجہ اور اسکول کی چہار دیواری میں ہی حاصل نہیں کیا جاتا ہے بلکہ معاشر بے اور دیگر اداروں کے تجربات اور اقدار بھی اس میں شمولیت رکھتے ہیں۔تعلیمی اغراض اس ساج کی اقدار ، روایات ، فلسفہ اور ثقافتی مزاج کے ساتھ ساتھ معاشی ، سیاسی اور ثقافتی بنیادوں پر بھی ہنی ہوتے ہیں جو کہ ہم مختلف مضامین کی تدریس کو نصاب تعلیم میں شامل کراکسا بی عمل سے حاصل کرنے کی کوشش کرتے ہیں۔

2- تدریی مقاصد Instructional Objectives

کمرہ جماعت میں تدریسی مراحل کے ذریعہ ہم طلباو طالبات کے اندر مطلوبہ کرداری تبدیلیوں کو حاصل کرنے کے لئے جو کمل کرتے ہیں جس میں مواد کے ساتھ ساتھ تدریسی طریقہ، حکمت عملیاں، اساتذہ کے تجربات، درسی و تدریسی مراحل، تدریسی اشیااور تدریسی عملی تجربات و غیرہ کی بھی شمولیت رہتی ہے اور جس میں آپسی تبادلہ کنیال اور ہدایتوں سے طلبا کے داخلی کردار وعادات (Entering Behaviour) و غیرہ کی بھی شمولیت رہتی ہے اور جس میں آپسی تبادلہ کنیال اور ہدایتوں سے طلبا کے داخلی کردار وعادات (Terminal Behaviour) مقصود کرداری عمل میں تبدیل کیا جاتا ہے، کو بھی تدریسی اغراض کا حصول کہتے ہیں۔ تدریسی ہی دراصل تعلیمی اغراض کا حصول ہیں جو کہ درجہ میں درس و تدریس کے مل سے فوری طور پر طلبا میں مقصود تبدیلیاں رونما کرتے ہیں۔ تدریسی مقاصد کی ترتیب اور منصوبہ بندی معلم کی لیا قتوں پر مینی ہیں جو کہ کمرہ جماعت میں مقررہ وقت میں حاصل کی جاتی ہیں۔

2.3.8 تغليمي وتدريسي مقاصد كاموازنه

(Comparision of Educational and Instructional Objectives)

تدريي مقاصد	تغليى مقاصد
تدریسی مقاصد مخضر اور واضح ہوتے ہیں اور ان کا تعلق درجہ کے	تعلیمی مقاصد مقصود ہوتے ہیں اور ان کا تعلق نظام تعلیم اور
تدریبی کمل سے ہوتا ہے۔	مدارس سے ہوتا ہے۔
تدریسی مقاصد کی بنیا دنفسیات کے اصولوں پر ہوتی ہے۔	تغلیمی مقاصد کی بنیاد تعلیمی فلسفه ہوتی ہے۔
تدریسی مقاصد جماعت کی تدریس کے بعد حاصل کیے جاسکتے ہیں۔	تعلیمی مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے ایک لمبا وقفہ در کار ہوتا
تدریسی مقاصد مضمون کا احاطه کرتے ہوئے اس کے ارد گردگھو متے	تعلیمی مقاصد تعلیمی عمل کاا حاطہ کرتے ہیں۔
<u>ئ</u> يں۔	
تدریسی مقاصدایک طرح سے تعلیمی مقاصد کاہی جز ہوتے ہیں۔	تعلیمی مقاصد میں تدریسی اغراض بھی شامل رہتے ہیں۔
تدریسی مقاصد میں معلومات ،مہارتیں ،اطلاق اور طلبا کی دلچیسی پرمبنی	تعلیمی مقاصد کا دائرہ وسیع ہوتا ہے، جیسے شخصیت کی نشو ونما تعلیمی
عمل شامل رہتے ہیں۔	مقاصد ہیں۔

2.3.9 ساجی علوم کی تدریس کے اہم اغراض ومقاصد

(Importance Aim and Objectives of Social Science Teaching)

1۔ ساج میں رہنے والے لوگوں کا مطالعہ ہے۔ عوام ہی ساجی علوم کا دائرہ کا راور علاقہ ہیں جس میں مقامی لوگوں کے ساتھ ساتھ دور دراز کے لوگوں کے ساتھ ساتھ دور دراز کے لوگ بھی شامل رہتے ہیں۔ ساجی علوم ساج سے وابستہ ہوئے لوگوں کے ساجی معاشی اور علاقائیت کے اعتبار سے ساج کے تمام متعلقین کا مطالعہ کرتا ہے اور ساج کی فلاح وترتی کی طرف لوگوں کو مائل کرتا ہے اس لئے اس کے پچھاہم مقاصد قومی در سیاتی خاکہ 2005ء کے مطابق کچھاس طرح بیان کیے گئے ہیں۔

- 1۔ طلبا وطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنے علاقے کی زمینی سطح پر رہنے والے عام لوگوں کی جانکاری اور سمجھ فراہم کرنا تا کہ طلبا و طالبات معاشرے سے ہم آ ہنگ ہوسکیں۔
 - 2۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنے علاقائی ،صوبائی ،ملکی وبیرونی ملکوں کی معلومات فراہم کرنااوران سے ربط سکھانا۔
- 3۔ طلبا وطالبات کوسماجی علوم کے ذریعے ، ملک کے ماضی کی معلومات فراہم کرنا جس سے وہ دنیا کے مختلف خطہ میں ہوئی ترقی سے مواز نہ کرسکیں۔
- 4۔ طلباوطالبات کوسماجی علوم کے ذریعے ملک کے سماجی ، سیاسی ، معاشی حالات کے حرکیاتی ماحول سے روشناس کروانا تا کہ وہ ان عوامل کو سمجھ سکیں۔

اوپر بیان کیے گئے ساجی علوم کی تدریس کے مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے ہمیں ٹانوی جماعتوں میں ساجی علوم کے عنوانات کو تاریخ، جغرافیہ، سیاسی علوم اور معاشیات سے اخذ کرنا چاہئے اور طلبا و طالبات کو ساتھ میں ساتھ موجود دیگر مسائل، روایتوں، قدروں، جیسے خواندگی اور ناخواندگی کی شرح (Literacy and Illiteracy rate) بچہ کی مزدوری (Child Labour) کے ساتھ ساتھ ساتھ ساتھ کے مختلف فرقہ، ذات یات، جنسی شرح اور ملک کے اصل حالات سے بھی روشناس کرایا جانا جا سے جس میں عام طور پر شامل ہوں گے۔

- 1۔ معاشرے میں انسانی رشتوں، رابطوں، قاعدے وقوانین کا تجرباتی ونظریاتی مطالعہ جو کہ ہم تاریخ، جغرافیہ، اور ساجیات کے مطالعہ سے سمجھ سکتے ہیں۔طلبا و طالبات کو ساجی علوم کے ذریعے ان مضامین کے اہم نکات کا تجزیہ، تشریحات، خصوصیات اور تصورات کو واضح کر کے مقصد حاصل کیا جاسکتا ہے۔
- 2۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنی بنیادی ضرورتوں جیسے روٹی کپڑ ااور مکان کو پورا کرنے کے لیے ماجودہ وسائل کی جا نکاری فراہم کرنا۔
 - 3۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے غریبی ، ناخواندگی ، مذہب ، فرقہ زبان اور کلچروثقافت کوواضح کرنا۔
- 4۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے ساج کے مختلف اداروں جس میں خاندان ، اسکول ، برادری ، ریاست ، قو می وصوبائی حکومت کے ساتھ ساتھ اقوام متحدہ جیسے اداروں کی ساخت اور کر دار کو واضح کرنا۔
- 5۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے جمہوریت، اشتراکیت (Socialism) انسانیت یالا دینیت (Securalism) اورامن پندی کی تعلیم فراہم کرنا۔

- 6۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے حب الوطنی مکی و بین الاقوا می سطح پرآلیسی تعاون اور بھائی چارگی کے ساتھ ساتھ اخلاقی وکر داری اقد ارکوفروغ دینا۔
 - 7۔ طلباوطالبات کے اندر ساجی علوم کے ذریعے کسی بھی ساج سے ہم آ ہنگ ہونے کی صلاحیت کوفروغ دینا۔
- 8۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنے ساج میں موجو دخرا ہوں کو دور کرنے اور دوسرے ساج کی اچھی چیزوں کواپنانے کی ترغیب دینا۔
 - 9۔ طلباوطالبات کے اندرساجی علوم کے ذریعے اپنے خالی وقت کومعاشرے کی فلاح کے لئے استعال کرنے کی صلاحیت پیدا کرنا۔
- 10۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنے ندہب، فرقہ ،کلچروثقافت ،علاقے وغیرہ کے لئے ہمدر دی غم خواری ،آپسی تعاون ، بھائی ۔ حیارگی ، برداشت ، پیارومحبت اوریقین پیدا کرنا۔
 - 11۔ طلباوطالبات کے اندر ساجی علوم کے ذریعے مختلف سیاسی ،ساجی ،معاشرتی و تاریخی تحقیقات کرنے کی صلاحیت پیدا کرنا۔
- 12۔ طلباوطالبات کے اندرساجی علوم کے ذریعے مختلف قتم کے نقشہ جات، حیارٹ، جدول، تصاویر، تاریخی ور نہ کو واضح کرنے کی صلاحیت پیدا کرنا۔
- 13۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے مختلف تاریخی کتابیں، سکے،خطوط،اخبارات، شاہی فرمان،میوزیم اور دیگر وسائل کو سبجھنے اور استعال کرنے کی صلاحیت پیدا کرنا۔

اوپر بیان کیے گئے تمام مقاصد صرف اور صرف ساجی علوم کے ذریعہ ہی حاصل ہو سکتے ہیں۔اس لئے ساجی علوم کے مختلف مضامین مختلف نوعیت رکھتے ہیں اور ایک دوسرے سے بہت قریبی تعلق رکھتے ہیں اور انہیں مضامین کی درس وندریس سے اساتذہ معاشرے میں فلاح و بہود قائم کرتے ہیں۔

اینی معلومات کی جانچ

🖈 ساجی مطالعہ کے اغراض ومقاصد بیان کریں۔

(Bloom's Taxonomy of Educational Objectives) باوم کے تعلیمی مقاصد کی درجہ بندی

(Introduction) تهيد 2.4.1

تعلیم تجربات کا مجموعہ ہے اور کسی بھی تعلیم مقصد کو حاصل کرنے کے لئے اکتسانی تجربات کا ہی سہارالیا جاتا ہے۔ تعلیم کے زریعہ حاصل ہونے والے مقاصد کو تعلیم مقاصد کہتے ہیں جو کہ تدریبی عمل کے ذریعہ حاصل کئے جاتے ہیں۔ تدریبی عمل کے ذریعہ طلبا کے برتاؤ کرداروعادات میں جومقصود تبدیلیاں لائی جاتی ہیں آنہیں تدریبی مقاصد کہتے ہیں۔

ا کیے عرصہ تک تدریسی مقاصد کا تعلق صرف مواد مضمون تک ہی محدود تھا۔ سن 1948 میں تدریسی مقاصد اوران کی درجہ بندی پر سوچنے کا کام شروع ہوا۔ سن 1956 میں بی ایس بلوم اوران کے ساتھیوں نے تعلیمی مقاصد کی درجہ بندی کی تجویزیں پیش کیس اور تعلیم سے متعلق تین علاقوں کو بیان کیا۔ یہ تینوں علاقے کسی فرد کے کر داروعا دات میں مقصود بدلا وُ کے اعتبار سے پیش کئے گئے جیسے

- 1۔ وقوفی علاقہ (Cognitive Domain) جس کا تعلق ذہن سے ہے۔
- 2- جذباتی علاقه (Affective Domain): جس کاتعلق انسانی جذبات سے ہے۔
- 3۔ نفسیاتی یاحسی وحرکی علاقہ (Psychomotor Domain): جس کا تعلق عملی کا موں سے ہے۔

تعلیمی مقاصد کی اسی درجہ بندی کو جو بلوم اوران کے ساتھیوں نے پیش کیا" بلوم کے تعلیمی مقاصد کی درجہ بندی کہا جاتا ہے۔اس میں تعلیمی مقاصد کے تینوں علاقوں کو اکتسانی عمل کے ذریعہ طلبا میں پیدا ہونے والی عادات کی تبدیلیوں کی تصریحات کے طور پر بیان کیا گیا ہے۔اس درجہ بندی میں ہرعلاقے کی مشکل پیندی کے اعتبار سے ذیلی مقاصد کے طور پر درجہ بندکیا گیا ہے جو کہ ٹچل سطح سے اعلی سطح کی طرف مائل ہوتی ہیں جس کے ذریعہ معلم طلبا کے اکتسانی عمل کا مشاہدہ کریں گے اور اس علاقے کو درجہ بندی کے اعتبار سے ہی مقاصد کے عمل کو درت و تدریجہ بندی اسا تذہ کے لئے مقصود عمل کو سے مقصود عمل کو سے مقصود عمل کرنے کا تدریجہ بندی اسا تذہ کے لئے مقصود عمل مائل ہوتی ہیں۔ جیسے دقو فی علاقہ میں اسا تذہ طلبا وطالبات کے دبخی عمل، یا دداشت، اطلاقی عمل اور علم کو بیان کرنے کے انداز کو فروغ دیں گے۔ اسی طرح جزباتی علاقہ میں ہم طلبا کی دلچیہوں، قدروں وصلاحیتوں پر مبنی ہوتا ہے جبکہ نفسیاتی یا حسی وحرکی علاقہ میں ہم طلبا کی مشق اور جسمانی اعضا کے کام کرنے کے طریقہ کی وضاحت کرتے ہیں۔

2.4.2 تدریسی مقاصد کی درجه بندی (Taxonomy of Educational Objectives)

نفساتی یا حسی حرکی علاقه	جذباتی علاقه	وقوفی علاقه
Psychomotor Domain	Affective Domain	Cognitive Domain
1 نقل کرنا(Imitation)	(Receiving)ا تبول کرنا	1_معلومات Knowledge)
2 حل کرنے کی حکمت	2_روممل (Responding)	(Comprehension)
(Manipulation)		
3_درتنگی کاساتھ (Precision)	(Valuing) افادیت	3-اطلاق(Application)
4_ ادائیگی (Articulation)	4_متصوری(Conceptualization)	(Analysis) جريخ يـ 4
5- ہم آ ہنگی (Coordination)	5- شینظیم (Organization)	(Synthesis) -رترکیب
5-ہم آ ہنگی(Coordination) 6-عادات کی تشکیل	5- شینظیم (Organization) 6- کردارسازی	5-ترکیب (Synthesis) 6-تعین قدر (Evaluation)

2.4.3 وتنى علاقه يا وقوفى علاقه (Cognitive Domain)

بنجامن الیں بلوم نے 1956 میں اینے مقاصد کی درجہ بندی کا پہلا علاقہ پیش کیا جس کا نام ذہنی علاقہ یا وقوفی علاقہ تھا۔اس میں

انہوں نے مزید چھذی سے تعلق رکھتے ہوئے علاقوں کی درجہ بندی پیش کی جو کہ نچل سطح سے اعلیٰ سطح کی طرف مائل ہیں۔وتوفی علاقہ میں طلباو طالبات کی ذہنی اور شعوری صلاحیتوں کی نشونما اور شناخت سے ہے۔ یہاں پر ہم طلبا کو مشکل پبندی اور ذہنی لیا قتوں کے اعتبار سے مقاصد کو حاصل کرنے کے لئے استعمال کرتے ہیں جس میں طلبا کی ذہنی لیا قتوں کے اعتبار سے تعلیمی و تدریسی مقاصد کو اخذ کیا جاتا ہے جس میں طلبا کے علیمی اور شعور کی باتیں تدریسی مضامین کے مواد سے پہچان کر درجہ میں حاصل کرنے کی کوشش کی جاتی ہے۔ ذہنی یا وقوفی علاقہ میں مزید چھ پیشین گوئی کی شناخت کے لئے درج ذیل عناصر شامل کئے گئے ہیں جیسے

1۔ معلومات (Knowledge): معلومات سے مراد پہلے حاصل کئے گئے علم اوراس کو یا در کھنے اور بوقت ضرورت اس کو دوبارہ پیش کرنے سے لیا جاتا ہے لیے بیات کی شروعات ہوتی کرنے سے لیا جاتا ہے لیے بیاں پرہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ دواس قابل ہوجائے کہ

- 🖈 سبق کااعادہ کر سکےگا۔
- 🖈 علم کی دوبارہ شناخت کر سکے گا۔
- 🖈 د پنی مہارتوں کوفر وغ دے سکے گا۔

2۔ تفہیم (Comprehension): یہ وقوفی علاقہ کا دوسرا مرحلہ ہے جس کا تعلق طلبا کے مواد کے معنی اور مفہوم کی تفہیم یا سمجھ کی صلاحیت پیدا کرنے سے ہے جیسے طالب علم تصورات، حقائق ،اصولوں وغیرہ کی ظاہری خصوصیات کوفروغ دے سکے گا۔ یہاں پرہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوجائے گاکہ

- 🖈 مثالوں سے وضاحت کر سکے گا۔
 - ☆ وجوہات بیان کر سکے گا۔
 - ارجه بندی کر سکے گا۔
 - اندازه لگاسکےگا۔
 - تشریح کر سکے گا۔

3۔ اطلاق (Application): اطلاق کے معنی ہیں کہ طالب علم اپنے مضمون سے تعلق رکھتے ہوئے علم کی معلومات اور تفہیم کے بعد اس کواپنی زندگی سے تعلق رکھنے والی کارکردگیوں میں استعال کر سکے۔ یہاں پراکتسانی عمل کی سطح تفہیم کی سطح سے بلند ہوتی ہے۔ یہاں پر ہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوجائے گا کہ

- 🖈 وه سیکھے ہوئے علم کا مظاہر ہ کر سکے گا۔
- 🖈 مشاہداتی حقائق کے ذریعہ نتیجہ اخذ کرسکے گا۔
- 🖈 عمل اور رقمل کے باہمی تعلقات کے زریعہ واقفیت حاصل کر سکے گا۔
 - پش گوئی کر سکے گا۔
- 4- تجزیه (Analysis): تجزیه کرنے کا مطلب ہوتا ہے کہ مواد کے اجزا کو بامعنی اکائیوں میں تقسیم کرنا تا کہ مواد کی ساخت کامنظم

مطالعه کیا جاسکے اور تصورات کو واضح طور پر تمجھا یا جاسکے۔ یہاں پر ہم طلبا طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہو جائے گا کہ

- 🖈 سبق میں موجود عناصر کا تجزیه کرسکے گا۔
- 🖈 سبق میں موجود عناصر کا باہمی طور پر تعلق قائم کر سکے گا۔
 - النظام كرسكيكار المنازية المنا
 - 🖈 مواد کے حقائق میں فرق اور موازنہ کر سکے گا۔

5۔ ترکیب (Synthesis): ترکیب سے مراداس صلاحیت سے ہے جس میں طلبا مواد کو بہت چھوٹی اکائیوں میں تقسیم کر کے مواد کو منظم کرتے ہیں۔ وجوہات دریافت کرتے ہیں اور چھوٹی جھوٹی اکائیوں کی وجہ سے وہ مواد کی وضاحت اچھی طرح سے کر سکتے ہیں۔ یہاں پرہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہو سکتے ہیں کہ

- 🖈 سبق میں موجو دمختلف عناصر کی ترتیب کے ساتھ منفر دطور برتر سیل قائم کر سکتے ہیں۔
 - 🖈 سبق میں موجود مختلف عناصر کوملا کر نئے منصوبے قائم و تیار کر سکتے ہیں۔
- 🖈 سبق میں موجود مختلف عناصر کے آپسی مادی اور غیر مادی نظریات وتجربات میں تعلق قائم کر سکتے ہیں۔
 - 🖈 سبق میں موجود مختلف عناصر کے نظریات وتجربات کے دلائل پرمبنی اصول مقرر کر سکتے ہیں۔
- 6۔ تعین قدر (Evaluation): تعین قدر سے طلباس قابل ہوجاتے ہیں کہ وہ کسی مضمون کے مواد کی اقداری پیائش کر سکتے ہیں، وقوفی علاقہ میں بیسب سے اعلیٰ سطح ہے اور سب سے زیادہ اہمیت کی حامل ۔ یہاں پر طلباس قابل ہوجاتے ہیں کہ وہ مواد کے تعلق سے اندازہ لگا سکتے ہیں، پیائش کر سکتے ہیں تنقید کر سکتے ہیں ۔ یہاں پرہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوجائے گا کہ مواد کا داخلی اور خارجی فیصلہ کر سکتے ہیں۔ یہاں پرہم طالب علم سے امید کرتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوجائے گا کہ مواد کا داخلی اور خارجی فیصلہ کر سکتے گا۔
 - 🖈 سبق کوپیش کرنے کے طریقہ اور مراحل وغیرہ کے داخلی ممل کی پیائش ، اندازہ قدر اور حتمی فیصلہ لے سکے گا۔
 - 🖈 سبق کے مختلف مراحل کے خارجی عمل کی پیائش ، انداز ہ قدراورحتمی فیصلہ لے سکے گا۔

2.4.4 جذباتی علاقه (Affective Domain

بلوم کی درجہ بندی میں بیدوسراعلاقہ ہے جسے 1964 میں بلوم، کراتھوال اور ماریانے پیش کیا تھا جس کا مقصد طلبا کے جذباتی علاقہ کو سمجھ کرواضح کرنا تھا۔ جذباتی علاقہ طلبا کے احساسات و جذبات پربنی ہوتا ہے اوران کے تمام شعبوں کوفروغ فراہم کرتا ہے۔اس میں طلبا کی دلجیسی، روایات ورجحانات، ساجی ونجی اقدار، پیندونا پیند، عقید سے شامل رہتے ہیں جن سے ایک شخص متاثر ہوتا ہے اور پچھ حد تک اس کی شخصیت کہیں نہ کہیں ان عناصر کے مس کا مجسمہ پیش کرتی ہے اور بیدل سے تعلق رکھتا ہے۔ اس علاقے کے ذریعہ جذبات واحساسات سے تعلق رکھنے والی صلاحیتوں کی نشوونما کی جاتی ہے۔ بیعلاقہ بھی مزید چھ علاقوں میں تقسیم کیا گیا ہے جس کی درجہ بندی درج ذیل ہے:

1۔ قبول کرنا (Receiving): کوئی بھی شخص کسی نئی معلومات کو حاصل کرنے کے لئے بھی تیار ہوگا جب اس کی اقدار، دلچیں، جذبات اوراحساسات تائید کریں گے ورنہ تدریسی عمل رائیگاں چلاجائے گا۔ کسی بھی شخص کی نئی معلومات حاصل کرنے کی کوشش اس

- کی قبول کرنے کی صلاحیت کو کہتے ہیں ۔اس صلاحیت کے افعال ہیں۔1۔ساعت کرنا۔2۔قبول کرنا۔3۔ترجیح دینا۔4 چننا۔5۔ توجہ مرکوز کرنا۔6 حاصل کرنا۔
- 2۔ رومل (Responding): یم کسی شخص کے رومل یا جواب دینے کی صلاحیت کو واضح کرتا ہے۔ بیصلاحیت طلبا کی بیند نا پیند اور اقداری عمل سے اوپر ہوتی ہے، کوئی بھی طالب علم تبھی جواب دے گا جب اس کی اقداری صلاحیتیں اور بینداس میں شامل ہوں گی۔اس صلاحیت کے عام افعال ہیں 1۔ جواب دینا۔2۔الفاظ کہنا۔3۔ساعت کرنا۔4۔فلاح کرنا۔5۔مجسمہ بنانا۔6۔ تخریر کرنا۔
- 3۔ افادیت (Valuing): جذباتی علاقہ کی تیسری سطے ہے جوہمیں کسی شخص کی خاص قدروں اوراصولوں کو اپنانے اوراستعال کرنے کی افادیت کو بتا تا ہے۔ افادیت کی صلاحیت کے افعال ہیں۔ 1۔ متاثر کرنا۔ 2۔ شامل کرنا۔ 3۔ شامل کرنا۔ 4۔ طے کرنا۔ 5۔ شامل ہونا۔ 6 قبول کرناوغیرہ۔
- 4۔ متصوری کرنا (Conceptualization): جذباتی علاقہ میں طلبا وطالبات کے اندرموجود انداز فکر کو بیسطے واضح کرنے کی کوشش کرتی ہے جس میں کوئی شخص کسی مسئلہ کے حل کی مصوری اپنی دلچیسی ، اقد اراور پسندونا پسند کی صلاحیتوں کے اعتبار سے کرتا ہے۔ اس علاقہ کے افعال ہیں۔ 1۔ فرق بتانا۔ 2۔ رابطہ قائم کرنا۔ 3۔ مظاہرہ کرنا۔ 4۔ اشارہ کرنا۔ 5۔ موازنہ کرناوغیرہ۔
- 5- تنظیم (Organization): جذباتی علاقه کی بیصلاحیت کسی شخص میں کچھ خاص اقدار کو بننے اوران کے فروغ سے متعلق ہے۔ اس صلاحیت کے افعال بیر ہیں۔ 1۔منظم کرنا۔ 2۔رشتہ کی توضیح کرنا۔ 3۔ چننا۔ 4۔معین کرنا۔ 5۔اندازہ قائم کرنا،منصوبہ بندی کرناوغیرہ۔
- 6۔ کردارسازی (Characterization): یہ جذباتی سطح کے مقاصد کی سب سے اعلیٰ سطح ہے۔ اس سطح تک آتے آتے ایک شخص اپنے اقدار، روایات اور رجحانوں کے ساتھ ساتھ دلچیبی پینداور نا پیند سے بہت اچھی طرح واقف ہوجا تا ہے اور اس کے تمام کام انہیں صلاحیت و بین اور اس کی شخصیت انہیں عناصر سے پہچانی جاتی ہے۔ اس صلاحیت کے عام افعال ہیں۔
 1۔ دوبارہ غور کرنا ۔ 2۔ بدلنا ۔ 3۔ حاصل کرنا ۔ 4۔ مظاہرہ کرنا ۔ 5۔ پیچان لینا ۔ 6۔ فلاح کرناوغیرہ۔

2.4.5 نفسى حركى علاقه (Psychomotor Domain)

لفظ سائیکوموٹر کا مطلب نفسیاتی اور حرکی سرگرمیوں سے ہے جس کا سیدھاتعلق عملی کاموں اور انسان کی حسی وحرکی عملیات سے موتا ہے۔ مثال کے طور پر جسمانی اعضا کو بار بار حرکتی مثل فراہم کر عادات قائم کرنا جیسے ٹائینگ، ڈرائنگ، پینٹنگ وغیرہ۔ اس سے معلوم یہ ہوتا ہے کہ اگرکوئی شخص کسی کام کوکر نے کے لئے نفسیاتی طور پر تیار ہے تو وہ ذہنی طور پر بھی تیار ہوگا اور یہ کام بخو بی انجام پر نریہ و جائے گا۔ اس علاقہ کی درجہ بندی اور پیشکش 1966 میں سمیسن Simpson اور Massia کی ۔ یہ علاقہ بھی مزید چھے علاقوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔ جس کی درجہ بندی کو بہ خیواضح کرر ہے ہیں۔

1۔ نقل کرنا (Immitation): نفسیاتی یا حسی حرکی علاقه کی اس سطح پر طلبا کے اندر نقل اور بار بار دہرانے کی مثق کروائی جاتی ہے جس

- ہے ان کی عادات قائم ہو تکیس اور وہ اس مخصوص عمل میں مہارت حاصل کر سکیس۔
- 2- حل کرنے کی حکمت (Manipulation): اس سطح پرطالب علم دو چیزوں کے آپسی تعلقات کو سمجھتا ہے اوران میں کس طرح جوڑ توڑ کرکے بدلا وَلائے جا سکتے ہیں ۔ یہاں پرطلبا مشاہدات کے ذریعہ اوراس میں اپنی عقل کا استعمال کر پچھ بدلا و کرتے ہیں اس طرح وہ آپسی تعلقات قائم کرنے کی صلاحیت حاصل کر لیتے ہیں ۔
- 3۔ درتگی (Precision): اوپر کی دونوں سطحات کو حاصل کرنے لیعنی بار بارمثق کرنے اوراس عادت میں مشاہدہ اور جوڑ توڑ کو شامل کرکے ایک وقت ایسا آتا ہے جب طالب علم اس کام میں درتگی حاصل کر لیتا ہے اوراس کام میں مہارت حاصل کر لیتا ہے۔ یہی اس سطح کا مقصد ہے۔
- 4۔ ادائیگی (Articulation): اس طح پر طالب علم اپنے سیکھے ہوئے علم میں کچھ نئے زاویات کبھی نئے سلسلے قائم کر کے یا پھر کسی دوسرے کام سے رشتہ کی تو ضیح کر کے اس کام میں نئے طریقہ کی صلاحیت پیدا کر لیتا ہے اور اسی صلاحیت کی مخصوص وجہ سے مشہور ہو جاتا ہے۔
- 5۔ ہم آ ہنگی (Coordination): اس سطح پر طالب علم کسی کام کے تمام عناصر کو بہت اچھے طریقہ سے تبجھ کران تمام عناصر کو ہم آ ہنگ کرتا ہے اور کرنے کی کوشش کرتا ہے۔ جن عناصر میں بدلا وُ در کار ہیں
- 6۔ عادات کی پختگی (Habit Formation or Naturalization): یہ نفسیاتی علاقہ کی سب سے اعلیٰ سطح ہے۔ یہاں تک آتے آتے طالب علم بہت آرام محسوں کرتا ہے اور کسی مخصوص کام میں مہارت حاصل کر لیتا ہے اور اس مخصوص کام کو بہت آسانی سے انجام دینے لگتا ہے اور اسے کسی دشواری یا پریشانی کا سامنانہیں کرنا پڑتا جس سے یہا ندازہ لگایا جاسکتا ہے کہ اب طالب علم اس کام کا ماہر ہو چکا ہے۔

جب طالب علم کوئی نئی چیز سیمتا ہے تو بیآ موزش کسی ایک علاقہ میں مہارت حاصل کرنے سے نہیں ہوتی۔ آپ نے دیکھا کہ زیادہ تر مقاصد کا آپس میں پچھ نہ پچھ رشتہ ہے اور تینوں ہی علاقے تعلیم کے مقاصد حاصل کرنے کے لئے اہم ہیں۔ مثال کے طور پرایک طالب علم ایک نقشہ کے ذریعے کوئی تجربہ حاصل کر رہا ہے تو اس کو تینوں ہی علاقوں میں مہارت کی ضرورت پڑے گی۔ یعنی وقونی علاقہ سے وہ علم حاصل کرے گا، جذباتی علاقہ سے وہ اس عمل میں تجسس اور دلچیتی قائم کرے گا اور نفسیاتی یا حسی وحرکی علاقہ سے اس نقشہ کوضیح طریقہ سے تعمیل دینے کے گئی علاقہ سے وہ اس عمل میں تجسس اور دلچیتی قائم کرے گا اور نفسیاتی یا حسی وحرکی علاقہ سے اس نقشہ کوضیح طریقہ سے تعمیل دینے کے لیے انگلیوں اور دست کا استعمال کرے گا۔ ان مجھی وجو ہات کی بنیاد پر بلوم کی درجہ بندی میں بیہ تینوں علاقہ شامل کئے گئے ہیں تا کہ ایک طالب علم کسی مواد کی تمام نوعیت کے مقاصد میں مہارت حاصل کر سیکے اور بیکا م ایک ماہر معلم کی نگر انی اور سر پرستی میں بلوم کی درجہ بندی کو ذہن میں رکھ کر بہنو بی انجام دیا جاسکتا ہے۔

(Revised Taxonomy of Bloom) بلوم کے مقاصد کی دوبارہ درجہ بندی 2.4.6

سن 2001 میں انڈرس (Anderson) کروتھوال (Krathwohl) اور کرونک شینک (Cruikshank) نے بلوم کے تعلیم "A Taxonomy for Learning, "مقاصد کی دوبارہ درجہ بندی" مقاصد کی دوبہ بندی کی اور اس کا نام بدل کر'' درس وسیکھنے اور پیاکش کی درجہ بندی "Teaching and Assessing رکھااور بلوم کی درجہ بندی کا دوبارہ جائزہ لیا گیا اور صرف وقو فی علاقہ کے ذیلی مقاصد کی درجہ بندی میں ہوت تجزیب (Analysis) آپس میں بہت مشابہت رکھتے تھے ان میں سے ترکیب تبدیلی کی گئی۔ چونکہ تجزیب (Analysis) اور ترکیب (Synthesis) کو جوڑ دیا اور یہ جواز پیش کیا کہ جب بچہ اس قابل ہو جائے کہ وہ کسی چیزیا مادہ کا تعین قدر کر سکے تو اس قابل بھی ہونا چاہئے کہ وہ بچھ نئے زاویوں اور نظریات کی تخلیق بھی کر سکے تب ہی سکھنے کا عمل کھمل ہوگا۔ درج ذیل تبدیلی کے ساتھ بلوم کی درجہ بندی دوبارہ سے منصوبہ بندگی گئی ہے۔

دوباره پیش کرده بلوم کی درجه بندی	پرانی بلوم کی درجه بندی
1_معلومات(Remembaring)	1_معلومات(Knowledge)
(Understanding) ريتنجيم	(Comprehension) وتضميم
3-اطلاق(Applying)	3-اطلاق(Application)
(Analysing) ج يُري ي	(Analysis) ج. بي (Analysis)
5 تعین قدر (Evaluating)	(Synthesis) جرّ کیب
(Creating) د تخلیق	6 تعین قدر (Evaluation)

"A Taxonomy اس طرح بلوم کے مقاصد کی دوبارہ ورجہ بندی کی گئی جس کا نام بدل کر' درس وسکھنے اور پیاکش کی درجہ بندی' for Learning, Teaching and Assessing کر کے آخر میں تخلیق کو جوڑ دیا گیا کیونکہ طلبا کی تعلیم کا آخری عمل یا مرحلہ کسی نہ کسی طریقہ کی افادی تخلیق یا ایجاد پر بی بینی ہوتا ہے۔

2.4.7 ساجی مطالعہ کے تدریبی مقاصد کو حاصل کرنے کے طریقے

(Instructional Objectives of Teaching Social Studies)

تدریسی مقاصد سے مراد معلم کے ذریعہ ترتیب وارطریقہ سے کی گئی درس و تدریس کی منصوبہ بندی ہے جس میں مواد کو تدریس عمل اور معلم کے بیانات سے آراستہ کیا جاتا ہے اور جوان تمام تدریسی عناصر کا مجموعہ ہے جن کی مدد سے کمرہ جماعت میں تدریس کاعمل مکمل ہونے پرعلم و تجربات حاصل کرنے کے عمل میں طلباوط البات میں قابل غور خارجی عمل کی وضاحت کی جاسکتی ہے۔

(Terminal کرہ جماعت میں تدریس کے ذریعہ طلبامیں مطلوبہ داخلی کرداری عمل (Entering Behaviour) کوخارجی عمل (Behaviour) میں تبدیل کرنے کے عمل کوہی تدریسی مقاصد کہتے ہیں۔

2.4.8 تدریسی مقاصد کی تشکیل یا خصوصی مقاصد کو برتا ؤ کے تناظر میں تحریر کرنا؛

تدریسی مقاصد کو لکھنے کے لئے ہم اس پڑمل کر کے ان مقاصد کو حاصل کرنے کے طریقہ کو لکھتے ہیں تا کہ درس وتدریس کے مل کے ختم ہونے پر معلم طلبا و طالبات میں آئی کر داری تبدیلیوں کی پیائش کر سکے۔ مثال کے طور پر ایک معلم جماعت چھ میں آلودگی اور اس کے اثرات کا درس فراہم کررہا ہے۔ درجہ کا وقفہ تم ہوجانے پر معلم بیجانے کے لئے کوشاں رہتا ہے کہ طلبا میں عنوان سے متعلق کر داری تبدیلیاں رونما ہوئی یانہیں۔ طلبا سے جب پوچھاجا تا ہے کہ بیموادان کی سمجھ میں آیا یانہیں تو طلبا ہمیشہ ہاں کہتے ہیں مگر طلبا کا یہ جواب اچھ معلم کو طمئین کرنے کے لئے کافی نہیں۔ اس لئے معلم طلباسے پڑھائے گئے عنوان سے متعلق اعادہ کے سوالات کرتے ہیں اور طلبا کواپنی کا کر دگی جمل اور جملوں سے ثابت کرنے کو کہتے ہیں۔ طلبا اپنی سمجھ کو ثابت کرنے کے لئے درج ذیل طریقہ سے واضح کرنے کی کوشش کرتے ہیں:

- 1۔ آلودگی کی وضاحت کرتے ہیں۔
- 2۔ آلودگی کی اکائی کودوبارہ ذہن شین کرتے ہیں۔
 - 3۔ آلودگی کے تصور کو واضح کرتے ہیں۔
- 4۔ آلودگی کی ایجاد کرنے والے شخص کا نام بتاتے ہیں۔
 - 5۔ آلودگی کے مختلف اثرات کوواضح کرتے ہیں۔
- 6۔ آلودگی کے تصور کواپنی روزمرہ کی زندگی کی کارکردگیوں میں شامل کرنے کے طریقہ واضح کرتے ہیں۔

اوپر بیان کیے گئے چھادوارطلبا کی کارکردگی کوظاہر کرتے ہیں، جس سے یہ ثابت ہوتا ہے کہ طلبا کوعنوان سے متعلق علم حاصل ہوگیا ہے۔ تدریسی مقاصد کو لکھتے وقت بلوم کی درجہ بندی اسا تذہ کے لئے بہت مفیداور موثر ثابت ہوتی ہے۔ مواد صمون میں سے طلبا کی مقصود نشو ونما اور ترقی کے لحاظ سے مقاصد کا تعین بلوم کی درجہ بندی کے تینوں علاقوں کوسا منے رکھ کر مستقبل کی نوعیت میں تحریر کئے جاتے ہیں اور پھر انہیں تدریبی آلات، تدریسی طریقہ اور حکمت عملیوں سے آراستہ کر منصوبہ بند طریقہ سے درجہ میں سبق پیش کرنے کے دوران حاصل کرنے کی کوشش کی جاتی ہے۔

2.4.9 ساجی علوم کے خصوصی مقاصد حاصل کرنے کے مل میں تحریر کرنا؛

ساجی علوم کے معلم کے لئے یہ بہت ضروری ہے کہ اس کے ذہن میں یہ بات صاف ہو کہ وہ اپنے طلبا میں کون سے اصول ، رویے ، تصورات اور حقائق کو فروغ دینا چاہتا ہے لیتی اس کے ذہن میں پہلے سے اپنی تدریس کے زر بعہ حاصل ہونے والے مقاصد درج ہونے چاہئے۔ ہرایک معلم کو یہ واضح ہوتا ہے کہ عام مقاصد وہ بے حدوسیع مقاصد ہوتے ہیں جن کو حاصل کرنے کے لئے ایک بہت المبا وقفہ در کا رہوتا ہے۔ اس لئے ہر معلم عنوان کے مواد میں سے ہی پھے ضموصی مقاصد کو اخذ کر کے منصوبہ بند طریقہ سے درجہ میں درس و تدریس کے دوران ہی انہیں حاصل کرنے کے لئے کوشاں رہتا ہے۔ عمومی مقاصد اور خصوصی مقاصد میں واضح فرق بیہ ہے کہ عمومی مقاصد وسیع پیانے پر حاصل کئے جاتے ہیں اور یہ علی مقاصد سے بہت زیادہ قربت رکھتے ہیں جبہ خصوصی مقاصد عنوان کے مواد میں سے ہی پہچان کر درجہ کے درسی و تدریسی مراحل کے دوران ہی بلوم کی درجہ بندی کے اعتبار سے پہچان کر حاصل کئے جاتے ہیں۔

خصوصی مقاصدوہ ہیں جو کہ ایک مخصوص وقت میں طلبا کے ساتھ درتی و تدریبی تعلقات قائم کرایک پیریڈ میں حاصل کیا جاسکتا ہے۔ ان چھوٹے چھوٹے خاص مقاصد کے اعتبار سے ہی کسی مضمون میں اسباق اور اکا ئیوں کورکھا جاتا ہے تا کہ اساتذہ ان عنوانات کے مواد سے طلبا کے اندر پچھ مقصود تبدیلیاں لاسکیں۔اساتذہ کا ایک اور کام یہ بھی ہے کہ وہ مضمون کے کسی ایک عنوان کو درس میں استعال کرنے کے لیئ

- کتنے کلاسز درکار ہوں گے،اس کی بنیاد پرا کائی پلان اور سالا نہ پلان کی منصوبہ بندی کریں۔
- ساجی علوم میں عام طور پرتعین کئے جانے والے مقاصداوران کے ساتھ شامل کئے جانے والے خاص مقاصد درج ذیل ہیں۔
- 1۔ معلومات (Knowledge): معلومات کسی بھی تدریبی ممل کا ایک اہم مقصد ہوتا ہے۔ہم ساجی علوم کے طالب علم سے یہ امید رکھتے ہیں کہ وہ درس ختم ہونے پراس قابل ہوجائے گا کہ
 - 🖈 ساجی علوم کے اہم نکات کو جانتا ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے حقائق (Facts)سے وابستگی رکھتا ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے فطری عمل کاعلم رکھتا ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے بنیا دی اصول (Principles) اور عوامل کاعلم بھی رکھتا ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی دیگرتمام شاخوں کے آپسی رشتہ کاعلم رکھتا ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی ساخت سے واقف ہوگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے طریقہ سے کام انجام دینے کاعلم رکھتا ہوگا۔
- ک ساجی علوم میں معلومات کے عام مقاصد: طلباسا جی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق، تصورات، طریقوں، اصولوں، اور عوامل کی معلومات حاصل کرتے ہیں۔
- اعادہ کرتے ہیں یاطلباساجی علوم کے اہم نکات، حقائق اور تصور وغیرہ کا اعادہ کرتے ہیں یاطلباساجی علوم کے اہم نکات حقائق تصور وغیرہ کو پیچانتے ہیں۔ ان مقاصد کو ہم بلوم کی درجہ بندی کے اعتبار سے حاصل کرنے کے عملی تناظر (Behavioural Terms) میں اس طرح تحریر کریں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات طبیعاتی سائنس کے اہم علاقوں کے زکات، حقائق اورعوامل کی معلومات حاصل کرسکیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات طبیعاتی سائنس کے تصورات، طریقوں،اصولوں کاعلم حاصل کرسکیس گے۔
- 2۔ تفہیم (Comprehension): خاص مقاصد کی اس سطح پر معلومات تفہیم میں تبدیل ہوجاتی ہے جہاں طلبا حاصل کئے ہوئے علم اسباب،اس کی نوعیت اس کے عضر کی تفہیم یاسمجھ حاصل کرتے ہیں اور ہم ساجی علوم کے طالب علم سے بیامیدر کھتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوگا کہ
 - اجی علوم کے اہم نکات کی تفہیم کرسکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے حقائق (Facts) کوواضح کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے فطرتی عمل کو سمجھ سکے گا۔
 - ساجی علوم کے بنیادی اصولوں (Principles) اورعوامل کی تفہیم کرسکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی دیگرتمام شاخوں کے آلیسی رشتہ میں فرق واضح کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی ساخت کی تفهیم کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے طریقہ سے کام انجام دینے کی مجھے پیدا کر سکے گا۔
- 🖈 ساجی علوم میں تفہیم کے عام مقاصد :طلباسا جی علوم کے اہم علاقوں کے نکات ،حقائق ،تصورات ،طریقوں ،اصولوں ،اورعوامل کی تفہیم

- کرتاہے۔
- تاجی علوم میں تفہیم کے خاص مقاصد: طالب علم ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق، تصورات، طریقوں، اصولوں، اور
 عوامل کی مثالیں دیتا ہے، وضاحت کرتا ہے، فرق کوواضح کرتا ہے، رشتہ کی توضیح دیتا ہے، نلطی سدھارتا ہے، درجہ بندی کرتا ہے۔ ان
 مقاصد کوہم بلوم کی درجہ بندی کے اعتبار سے حاصل کرنے کے عملی تناظر (Behavioural Terms) میں اس طرح تحریر کریں
 گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے اہم علاقوں کے نکات ،اصولوں ،حقائق اورعوامل کی مثالیں دیے تیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے اہم علاقوں کے نکات ، حقائق اورعوامل کے تصورات ، طریقوں ، اصولوں کی وضاحت کرسکیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے تصورات ، طریقوں ،اصولوں میں الگ الگ فرق واضح کرسکیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے تصورات ، طریقوں ، اصولوں میں رشتہ کی توضیح دے سکیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے تصورات ،طریقوں ،اصولوں کی درجہ بندی کرسکیس گے۔
 - - الله وطالبات المجيم مطالعه ك تصورات ، طريقوں ، اصولوں كي تصريح كرنا سيھين گے۔
- 3- اطلاق (Application): اطلاق کا کام تفہیم کو بیان کر کے کسی ایک خاص موقع پراس کا استعال کرنا ہوتا ہے۔ جب طلبا کسی مسئلہ کا حل استعال کرنا ہوتا ہے۔ جب طلبا کسی مسئلہ کا حل استعال کرنا ہوتا ہے۔ جم ساجی علوم کے طلبا سے بیا میدر کھتے ہیں تا میں ہوگا کہ کہ دوراس قابل ہوگا کہ
 - 🖈 ساجی علوم کے اہم نکات کے علم کا استعمال کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے حقائق (Facts) کا مظاہرہ کرسکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے فطرتی عمل کوروز مرہ کی زندگی میں استعال کر سکے گا۔
 - اورعوامل کا تجزیدکرسکےگا۔ (Principles) اورعوامل کا تجزیدکرسکےگا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی دیگرتمام شاخوں کے آپسی رشتوں میں فرق کو بیان کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کی ساخت کے اصولوں کی مثالیں پیش کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی علوم کے طریقہ سے کا م انجام دینے کوملی جامہ یہنا سکے گا۔
- کے ساجی علوم میں اطلاق کے عام مقاصد: طالب علم ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق ، تصورات ، طریقوں ، اصولوں اور عوامل کاروز مرہ کی زندگی میں استعال کرتا ہے۔
- تاجی علوم میں تفہیم کے خاص مقاصد: طلباسا جی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق، تصورات، طریقوں، اصولوں اورعوامل کا تجزیه، بیشن گوئی، رشتہ کی تو ضیح دینا، اصولوں کی مناسبت، جدید نظریات، مفروضات کو پیشن گوئی، رشتہ کی تو ضیح دینا، اصولوں کی مناسبت، جدید نظریات، مفروضات کو پیشن گوئی، رشتہ کی تو ضیح دینا، اصولوں کی مناسبت، جدید نظریات، مفروضات کو پیشن گوئی، رشتہ کی تو ضیح دینا، اصولوں کی مناسبت، جدید نظریات، مفروضات کو بیشن کی علی جامہ (Behavioural Terms) میں اس طرح تحریر کریں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات ، حقائق اورعوامل کے تصورات ، طریقوں ، اصولوں کا تجزیہ کرسکیں گے۔

- ☆ طلباوطالبات ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق اورعوامل کے تصورات، طریقوں، اصولوں کا مشاہدہ کر کے پیشن گوئی کر سکیں گے۔
- ⇔ طلبا وطالبات سماجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات ، تھا کُق اور عوامل کے تصورات ، طریقوں ، اصولوں کے عمل کی حقیقت اور وجہ کے چے کے رشتہ کی شناخت کر سکیں گے۔
- ⇔ طلباوطالبات سماجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات ، خھا کُق اور عوامل کے تصورات ، طریقوں ، اصولوں اور کی گئی پیشن گوئی یا نظریات کو ثابت کر سکیں گے۔
- ⇔ طلباوطالبات ساجی علوم سے متعلق سوالوں کے جواب حاصل کرنے اوران کاحل تلاش کرنے کے لئے بنیا دی اصولوں کو جوڑ سکیس گے۔
- ﷺ طلباء وطالبات ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق اور عوامل کے تصورات، طریقوں، اصولوں کے مفروضات قائم کرنے کے ساتھ ساتھ ان کی جانچ بھی کر سکیں گے۔
- 4۔ مہارت (Skills): ساجی مطالعہ کی تدریس سے طلبا میں بہت ہی مہارتوں کوفروغ دیا جا تا ہے۔ عام مہارتوں میں، لکھنے اور پڑھنے
 کی مہارتیں بولنے اور سننے کی تر سلی مہارتیں۔ گروپ یا گروہ میں کام کرنے کی مہارتیں، دوسروں کی مدداور عزت فراہم کرنے کے
 ساتھ ساتھ سائنسی نظریہ قائم کرنے، تجربہ حاصل کرنے، وجو ہات جانئے وغیرہ کی کچھ مخصوص مہارتوں کو بھی فروغ دیا جاتا ہے۔ ہم
 ساجی مطالعہ کے طالب علم سے یہ امیدر کھتے ہیں کہ وہ اس قابل ہوگا کہ
 - 🖈 ساجی مطالعہ کے اہم نکات کے استعمال سے دوشتی اور بھائی جپارگی کی مہمارت پیدا کر سکے گا۔
 - ہارت حاصل کر سکے گا۔ ﷺ (Facts) سے تجربات کی مہارت حاصل کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کے فطر تی عمل کوروز مرہ کی زندگی میں استعال کرنے کی مہارت حاصل کر سکے گا۔
 - ہے اور عوامل کا تجزیہ کرنے کی مہارت حاصل کر سکے گا۔ ⇔ ساجی مطالعہ کے بنیا دی اصولوں (Principles) اور عوامل کا تجزیہ کرنے کی مہارت حاصل کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کی دیگرتمام شاخوں کے آپسی رشتہ میں فرق کو بیان کرنے کی مہارت حاصل کرسکے گا۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کی ساخت کے اصولوں کی مثالیں پیش کرنے اور قائم کرنے کی مہارت حاصل کر سکے گا۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کے طریقہ سے کا م انجام دینے کوملی جامہ یہنا سکنے کی مہارت حاصل کر سکے گا۔
- ﴾ ساجی مطالعہ میں مہارت حاصل کرنے کے عام مقاصد: طالب علم ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق، تصورات، طریقوں،
- اصولوں،اورعوامل کامشاہدہ لکھنے،اپنے نظریات فراہم کرنے ،مواد کوجدول میں تبدیل کرنے ،نقشہ، تصاویر بنانے کی مہارتیں حاصل کرتا ہے۔
- ﴾ ساجی مطالعہ میں مہارت حاصل کرنے کے خاص مقاصد: طلبا ساجی علوم کے اہم علاقوں کے نکات ، حقائق ،تصورات ،طریقوں ،اصولوں اور
- عوامل میں جوڑ تو ٹرکرنے کی مہارت، پڑھنے اور لکھنے اور تیب فراہم کرنے کی مہارت حاصل کرتے ہیں، تصاویر اور نقشہ بنانے کی مہارت
- حاصل کرتے ہیں،ان مقاصد کوہم بلوم کی درجہ بندی کے اعتبار سے حاصل کرنے کے عملی تناظر (Behavioural Terms) میں اس طرح تح مرکز س گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے نکا توں، حقائق اور عوامل کے تصورات میں جوڑ تو ڑ کرنے کی مہارت حاصل کرسکیں گے۔

- 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ کے اہم آلات کواستعال کرنے کی مہارت حاصل کرسکیس گے۔
- ﷺ طلبا وطالبات ساجی مطالعہ کے اہم علاقوں کے نکات، حقائق اورعوامل کے تصورات، طریقوں اور اصولوں کے ممل کی حقیقت کو سیح طریقہ سے پڑھاور ککھ سکیں گے۔
 - 🖈 طلباوطالبات ساجی مطالعہ ہے متعلق تصاویر ، گراف ، نقشے وغیرہ بنانے کی مہارت حاصل کرسکیں گے۔

اینی معلومات کی جانج

🖈 بلوم کی درجہ بندی کے تینوں علاقوں کی وضاحت کریں۔

2.5 ساجی مطالعہ کی تدریس کے علیمی معیارات اور طلبا کے اکتسانی نتائج

(Academic Standards of Social Studies and Learning Outcomes of the Students)

(Introduction) تمهيد 2.5.1

ساجی مطالعہ کے علمی معیار کا مقصد طلبا و طالبات میں علم کا حصول کروانا ہے نہ کہ صرف معلومات فراہم کرنا۔ اس لئے ساجی علوم میں منطقی سوچ اور تنقیدی جائزہ کو طلبا کی انفرادی اور اجتماعی کارکر دگیوں میں شامل کیا جاتا ہے۔ جس میں انفرادی یا اجتماعی طور پر بحث و مباحثہ، سوالات پوچھنا، تصاویر چارٹ اور نقشہ بنوانا، جدولوں کا مطالعہ کرنا اور ان کی تشریح و توضیح کرنے کے ساتھ ساتھ تجزیاتی عمل کو درس و تدریس میں استعال کرنا شامل رہتا ہے۔

ساجی مطالعہ کے علمی معیار تو می درسیاتی خاکہ 2005 پر پینی ہیں جس کو حاصل کرنے کے لئے اساتذہ کو ساجی علوم کے سبق کی تدریس شروع کرنے سے پہلے ہی درس و تدریس کی منصوبہ بندی کرنی ہوتی ہے جس میں درس و تدریس کے مقاصد، تکنیکییں ، تدریسی آلات ، طریقہ تدریس ، تدریسی حکمت عملیوں کے ساتھ ساتھ درجہ کی نظریاتی و تجرباتی کارگردگیوں اور اکائی کی منصوبہ بندی و تحصیلی جانچ کے سوالات کو بھی طے کرنا ہوتا ہے جس سے ساجی مطالعہ کی تدریس سے طلبا و طالبات کے اندر ساجی مطالعہ سے تعلق رکھنے والی تمام صلاحیتوں کو فروغ دیا جاسکے اس میں ان خیالات پر زور دیا جاتا ہے کہ طلبا دوسرے مضامین کے طلبا سے تھوڑ اوالگ طریقہ سے اپنے خیالات کا اظہار منطقی سوچ اور تنقیدی جائزہ کے ساتھ پیش کر سیس اور ساتھ ہی ساتھ طلبا کے اندر تر سیلی مہارتوں کو بھی فروغ ہو سکے ۔ساجی مطالعہ کے علمی معیار صرف درجہ کی چہار دیواری میں ہی حاصل کرتے ہیں۔

ساجی مطالعہ کے علمی معیار (Academic Standard) کو حاصل کرنے کے لیے معلم کو ساجی علوم کی تدریس کے مقاصد کے تصور کو سمجھنا اور ان کو مواد سے اخذ کرتدریی عمل ،طریقہ تدریس ، تدریبی اشیا تدریبی عکمت عملیوں اور طلبا کے ساتھ آپسی تبادلہ خیال ، سوالات ، بحث ومباحثہ وغیرہ کی مدد سے مفروضات قائم کرنا اور ان مفروضات کی بنیاد پر معطیات اکٹھا کرنا پھران کا تجزیہ کرکے مواد پر بنی علم کو حاصل کرنا ہوتا ہے۔ دراصل ساجی علوم کے علمی معیار (Academic Standard) کو ساجی علوم کی تدریس کے ان مقاصد سے اخذ کیا جاتا ہے جن کو ہم ساجی علوم کے مضامین کی تدریس سے حاصل کرتے ہیں۔ ان مقاصد کو حاصل کرنے کے ساتھ ہی طالب علم کے اندر پچھ خاص

صلاحیتیں اور قابلتیں فروغ پاتی ہیں جیسے اعلیٰ سطح کی معیاری سوچ، کیھے ہوئے علم کو دوسرے حالات یا مضامین میں منتقل کر استعال کرنا، حقائق، تصورات، دلائل کی بنیاد پرمعلومات کا تعین قدر اور استعال اور حاصل شدہ علم کوساجی اور ثقافتی ورثہ کی فلاح میں استعال کرنا۔

2.5.2 ساجي مطالعه ڪيلمي معيار ڪ مختلف پٻلو؛

- (Conceptual Understanding) مواد کی تصوراتی تفہیم
- (Reading the text, Understanding and Interpretation) مواده صفهون کا مطالعه تفهیم اورتشریک
- 3- موادیم متعلقه معلومات کواکٹھا کرنے اوراس بیمل کرنے کی مہارت (Information Gathering and Processing Skill)
 - 3۔ موجودہ مسائل کی عکاسی کرنے اوران پرسوالات کرنے کی مہارت

(Reflection on Contemporary Issues and Questioning)

- 4- نقشه استعال کرنے کی مہارت (Mapping Skills)
- (Appreciation and Sensitivity) طلبا کی تعریف اور حساسیت

2.5.3 ساجی علوم کاعلمی معیار اور طلبا کی کار کردگیاں؛

اگرہم او پر بیان کیے گئے تمام علمی معیار کو حاصل کرنا چاہیں تو ہمیں درج ذیل طریقہ اپنانے پڑیں گے۔

- 1۔ ساجی مطالعہ کی تدریس سے ساجی نقطہ نظراور ساج کے تصور کو قائم کرنا اوراس کی تفہیم کرنا۔
- 2۔ ساجی مطالعہ کی تدریس میں طلبا مواد سے متعلق سوالات یو چیضااور مفروضات قائم کرنا۔
 - 3 ساجی مطالعه کی تدریس سے طلبا کو تجربات حاصل کروانا اوران کی تحقیق کرنا۔
 - 4_ اعداد وشار یامعطیات کا تجزیه کرنا، پروجبکٹ بنانااوراس کومنظرعام پرلانا۔
- 5۔ ساجی مطالعہ کی تدریس میں مواد کوتصاویراور ماڈل وغیرہ سے آ راستہ کر کے ان کی وضاحت کرنا۔
 - 6۔ ساجی مطالعہ کی تدریس میں طلبا کے خیالات کی داد دینااور تصورات قائم کرنا۔
 - 7۔ ساجی مطالعہ کے تجربات کوروز مرہ کی زندگی میں استعال کرنا۔

ساجی علوم کے علمی معیار (Academic Standard) کوئس طرح حاصل کریں:

- ک ساجی علوم کے معلم ساجی علوم کی تدریس میں تحقیق پر بینی مواد کا درس فراہم کریں اور تجربات سے علم حاصل کرنے کی طرف گا مزن ہوں۔
- کے ساجی علوم کے مواد کے تعلق سے طلباء کو سیھنے کی سہولتیں اور تقویت کے ساتھ رہنمائی فراہم کریں اوراس علم کا استعال زندگی کے تعلق سے قائم کرناسکھائیں۔
- 🖈 ساجی علوم کی تدریس سے اکتسا بی اورتجر باتی عمل کو ماحول کے ساتھ ہم آ ہنگ کریں اور وقت ، جگہ، مقاصد اور وسائل کی منصوبہ بندی

- كرين تاكه مقاصد كوحاصل كياجا سكے۔
- 🖈 طلبامیں ساجی علوم کی کمیونی قائم کریں جو کہ مسائل کاحل سائنس وتجربات سے زکال کرپیش کرسکیں۔
- ک ساجی علوم کے علم کاروز مرہ کی زندگی سے تعلق قائم کریں اور تعلیمی نمائش سیمینار، ورک شاپ وغیرہ کا انعقاد کریں، جس سے ساجی علوم میں طلبا کی دلچیبی قائم ہو سکے۔
- ⇒ ساجی علوم کی تدریس سے مواد مضمون اور معاشر ہے کی زندگی کے تعلقات قائم کریں۔ ساجی علوم کے تعین قدر کے علمی معیار (Academic Standard) کوہم درج ذیل جدول سے اور اچھی طرح سمجھ سکتے ہیں کہ ہم ان کوکن عوامل کی بنیاد برحاصل کر سکتے ہیں۔

2.5.4 ساجي مطالعه کے علمي معيارات (Academic Standards of Social Studies)

معطيات كااستعال	طريقه	معطيات اكثها كرنا	حكمت عمليان
اساتذه ،طلباوطالبات،	تحریری امتحان ، کار کر د گی کی	طلبا ی تحصیلی جانچ سے،	درس کی منصوبه بندی ،اکتسانی
والدين، تعليمي انتظاميه،	جانچی، آپسی ملاقا توں ہے،	روایات کے مشاہدہ سے،	تجربات کی رہنمائی اور مشاورت،
عوام تعلیمی ماہرین ،	پرانے ریکارڈ،مشاہدات،	اسا تذہ کی تیاری کاامتحان،	گریڈ کاتعین ،فرق قائم کرنا ،غلیمی
ادار بے اور حکومت	تدریسی آلات کی افادیت، کام	پروگرام کی خصوصیات سے،	نظريات قائم كرنا، نصاب كي
	کے کے جزیہے۔	مقاصد کی حصولیا بی سے	تدوین کومتاثر کرنا۔

اوپردی گئی جدول میں ہم نے ان افعال کو بیان کرنے کوشش کی ہے جن سے میں ای CCE مسلسل جامع جانچ کے زاویہ سے ساجی علوم کے تعین قدر کے علمی معیار کور کھ کر سمجھا جاسکتا ہے اور درس و تدریس کی مکمل منصوبہ بندی سے اس کو حاصل کرنے کی کوشش کی جاسکتی ہے۔ اس کا دارو مدار اساتذہ کے ہی اوپر ہے کیونکہ وہ ہی ملک وملت کے معمار ہیں۔

ا پنی معلومات کی جانچ

2.6 قومى تعليمى پالىسى 1986 اور قومى تعليمى خاكە 2005 كى اہم سفارشات

Recommendations of NPE-1986 and NCF-2005

1968 میں پہلی بارقومی تعلیمی پالیسی پرتعلیم کی فلاح اور بہبود کے لئے کام شروع کیا گیا جس کو پنے سالہ منصوبہ بندی کے ساتھ جوڑ دیا گیا اور یہ بات طے پائی کہ ہر پنج سالہ منصوبہ کے اختتام پراس کا تجزیہ کیا جائے اس کے بعد اس تعلیمی پالیسی کا دوبارہ معائنہ کیا جائے جس سے تعلیم کوفر وغ دیا جاسکے قومی تعلیمی پالیسی 1986 انہیں تمام تجویزات کی بنیاد پر قائم کی گئی۔اس وقت جناب راجیوگا ندھی ملک کے وزیر اعظم تھے۔اس کے بعدایک اور کمیٹی 1990 میں قائم کی گئی جس کا مقصد تو می تعلیمی پالیسی کا دوبارہ تجزیہ کرسفارشات پیش کرنا تھا جس کی صدارت جناب آ چار بیرام مورتی نے کی ۔قومی تعلیمی پالیسی کی سفارشات کو دوبارہ منظم کرقومی تعلیمی پالیسی کے مقاصداور سفارشات کو بیان کیا گیااوراس کے ساتھ ہی ساتھ 1992 میں پروگرام آف ایکشن پیش کیا گیا جو کہ قومی تعلیمی پالیسی کی سفارشات کو ہندوستانی تعلیم میں رائج کرنے کے لئے تھا۔

قوم تعلیمی یالیس 1986 کی ساجی مطالعہ کے لیے اہم سفارشات:

- (1) قومی تعلیمی پالیسی 1986 کامقصد ملک کی تعلیمی ترقی کے ساتھ ہی ساتھ تمام طبقات کو یکساں شہریت اور تعلیم کے مواقع فراہم کرناتھا جس میں ساجی مطالعہ کا کردار بہت اہم ہے۔
- (2) قومی تعلیمی پالیسی 1986 نے ملک میں پیجہتی قائم کرنے کے لئے ساجی علوم کا مطالعہ فراہم کرنے اور ملکی و بین الاقوامی سطح پر بھائی چارگی پرزوردیا۔
- (3) قومی تعلیمی پالیسی 1986 کااہم مقصد ملک میں تعلیم کی تمام سطحوں پر یکساں تعلیم کورائج کرنا تھا جس میں بلاتفریق ذات پات، علاقائیت ، جنس، ندہباور دیگررائج تھید بھاؤ کے تعلیم فراہم کرنااور حاصل کرنا شامل کیا گیا۔
 - (4) قومی تعلیمی پالیسی 1986 نے تعلیم میں جدید تکنیکوں اور کمپیوٹر کے استعال پرزور دیا۔
 - (5) قومی تعلیمی پالیسی 1986 کی اہم سفارشات میں خواتین کی تعلیم ،افلیتوں کی تعلیم کے ساتھ ساتھ مفت اور ضروری تعلیم پرزور دیا۔
 - (6) قومی تعلیمی پالیسی 1986 نے پیشہ ورانہ علیم ،معذور طلبا کی تعلیم ، فاصلاتی تعلیم ،تعلیم بالغال وغیرہ پر بھی زور دیا۔
- (7) اس كے ساتھ ہى ساتھ قومى تعليمى پالىسى 1986 نے ساجى مطالعہ كے مطابق معاشى تعليم ، كلچروثقافت ، اخلاقی تعليم اور روحانی تعليم پر زور دیا جو كہ ساجى مطالعہ كے درس و تدريس ہے ہى حاصل ہو سكتى تھى۔

اوپر بیان کی گئی تمام سفارشات قومی تعلیمی پالیسی 1986 کے تحت پیش کی گئی جسنے ملک کی ترقی وفلاح اورغریب طبقات کے لئے تعلیم کے حصول کو آسان بنانے اور ان کی تعلیمی پسماندگی دورکرنے کے لئے بہت اہم اقدام کئے۔ انہیں سفارشات کی بنیاد پر ملک میں مختلف ہندوستانی درسیاتی خاکہ کی بنیاد پڑی۔

مندوستاني درسياتي خاكه 2005 كي الهم سفارشات:

قومی درسیاتی خاکہ ہماری تعلیم کے موجودہ چاردرسیاتی خاکوں میں سے ایک ہے جس کوٹانوی جماعتوں کے لئے مرکزی تعلیمی پالیسی ، 1975 درسیاتی خاکہ استان کے جس کا مقصد ٹانوی سطح پر ہندوستانی تعلیم کومنظم کرنا تھا۔ قومی درسیاتی خاکہ کا مقصد اسکولی تعلیم کی ترتی و نقل میں 2000 او 2005 میں پیش کئے جس کا مقصد ٹانوی سطح پر ہندوستانی تعلیم کومنظم کرنا تھا۔ قومی درسیاتی خاکہ کا مقصد اسکولی تعلیم کی ترتی و فلاح کے ساتھ ساتھ اسکولی سطح پر کتابوں کے مواد اور مضامین کو جدیدیت کے مطابق پیش کرنا ، منظم کرنا اور ملک میں کیسال تعلیم کوقائم کرنا تھا۔ اس کا پہلامسودہ 2008 میں منظر عام پر آیا اور اس مسودہ کو بائیس زبانوں میں ترجمہ کر کے سترہ صوبوں میں رائح کیا گیا اور ہرصوبہ کے ایس سی الکی آرٹی (SCERT, State Council of Educational Research and Training) کوئی دس لاکھرو پئے عطاکئے گیے تاکہ اس درسیاتی خاکہ کے مطابق تعلیم کو اس صوبہ میں قائم کیا جا سکے جس کو پورا کرنے کے لئے ڈائیٹ کا کوئی خاکہ کے مطابق تعلیم کو اس صوبہ میں قائم کیا جا سکے جس کو پورا کرنے کے لئے ڈائیٹ Education and Training DIET نے ملکر مقامی صوبائی سطح پر کام کو انجام تک پہنچانے کی ذمہ داری

اٹھائی۔

قوى درسياتى خاكمين درج ذيل باتون پرتوجهم كوزكى گئ:

- 1۔ اکتسانی عمل کواسکو لی زندگی کے ساتھ ساتھ طلبا کی تمام کارکر دیوں سے جوڑا جائے۔
 - 2۔ رٹنے کے مل کوتج باتی اکتمانی ممل میں تبدیل کیا جائے۔
- 3۔ اسکولوں میں امتحانات کواور کیک دار بنایا جائے اور تعین قدر کے پہلو میں طلبا کی تمام کارکر دیوں کوشامل کیا جائے۔
 - 4۔ نصاب کی تدوین اس طرح ہو کہ اس میں درسی کتب کے علاوہ زندگی کے بھی تمام پہلوشامل ہوں۔
 - 5۔ طلباکے اندرجمہوری نظریہ قائم کیا جائے جس سے وہ ال جل کر کام کو انجام تک پہنچا ئیں۔

قومی درسیاتی خاکد 2005نے کھسفارشات بیان کیں جس میں شامل ہیں:

- 1 اکتسانی ممل کوآسان (learning without burden) اورعام فہم بنایاجائے جو کے طلبا کے خوشگوار تجربات پرمنی ہوں۔
- 2۔ طلبا کے اندرخود مختاری، وقار پیدا کرنے اور تعلیم کے ساجی رشتہ کوتو شیح اور اسے قائم رکھنے کے لئے عدم تشدد، بھائی چارگی اور تعاون قائم کرنے کے لیے مضامین پڑھائے جائیں۔
 - 3۔ چودہ برس تک کے طلبا کے لئے اسکولوں میں طلباء مرکوز طریقہ اور تمام طبقہ کے لئے اندراج کی سہولت فراہم کی جائے۔
- 4۔ تعلیم کے ذریعہ طلبا کے اندر کثرت میں وحدت قائم کرنے، جمہوری نظریہ کوفروغ دینے اور بھائی چپارگی کا احساس پیدا کرنے کے لیے کیسانیت،معیار اور مقداری تعلیم شامل کیا جائے۔
- 5۔ ساج کے لحاظ سے قومی درسیاتی خاکہ نے ساجی علوم کوساجی سائنس کی طرح پڑھانے پرزوردیا جس میں مذہب، ذات پات اورجنس کی بنیاد پرامتیاز نہ ہو۔

قومی درسیاتی خاکہ 2005 نے اوپر بیان کی گئی تمام ضرورتوں کو حاصل کرنے کے لیے پچھاہم سفار شات مضامین کی بنیاد پر رکھ کر بیان کیس جن میں درج ذیل شامل ہیں:

- 1۔ ملک میں سہانی فارمولہ (Three Language Formula) کوفروغ دیا جائے۔
 - 2۔ کمپیوٹراور دیگر جدید سائنٹفک طریقوں کو درس میں شامل کیا جائے۔
- 3۔ طلبا کے اندرساجی زاویوں، تقیدی نقطہ نظر، تغیری نظریہ، مسائل کوخود حل کرنے اور مستقبل کا شہری بنانے کے لئے ساجی علوم کے مضامین شامل کئے جائیں۔ تاریخ، جغرافیہ، ساجی مطالعہ، معاشیات، سیاسی سائنس، نفسیات، علم شہریت، کلچراور ثقافت وغیرہ کے مضامین شامل کئے جائیں جن کا مقصد طلبا کے اندر درج ذیل تبدیلیاں لانا ہو۔
- a طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعے اپنے علاقے کی زمینی سطح پررہنے والے عام لوگوں کی جانکاری اور سمجھ فراہم کرنا تا کہ طلبا و طالبات معاشرے ہے ہم آ ہنگ ہوسکیس۔
 - b۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعہا پنے علاقائی ،صوبائی ،ملکی و بیرونی ملکوں کاعلم فراہم کروانا اوران سے ربط سکھانا۔
- c طلباوطالبات کوسماجی علوم کے ذریعیہ ماضی سے متعلق معلو مات فراہم کرنااور دنیا کے مختلف خطے میں ہور ہی ترقی سے روشناس کرانا۔
- d۔ طلباوطالبات کوساجی علوم کے ذریعہ ملک کےساجی ،سیاسی ،معاشی حالات کے حرکیاتی ماحول سے روشناس کروانا تا کہوہ انعوامل کو

سمجھ لیں۔

قومی درسیاتی خاکہ 2005 نے اس کے ساتھ ہی ساتھ ریاضی، قدرتی سائنس کے مضامین، آرٹ کے مضامین، صحت کی تعلیم اورامن کی تعلیم فراہم کرنے پرزوردیا جس سے ملک میں مستقبل کے شہری تیار کئے جائیں اور تعلیم کا مقصد حاصل کیا جائے۔

اینی معلومات کی جانچ

NCF - 2005 کے بارے میں لکھیں۔

2.7 ساجی مطالعہ کی تدریس کے اقدار (Values of Teaching Social Studies)

(Introduction) تمهيد 2.7.1

ساجی علوم انسانی زندگی اوراس سے وابسة تمام پہلوؤں کا مطالعہ ہے جس میں ہم انسان کی وہنی، جسمانی، جذباتی نشوونما کے ساتھ ساتھ اس کی معاشر تی ترقی کے حالات، اس کے کرداروعادات، اس کے آلیسی رشتوں، زندگی کی قدروں، موجود وسائل اور معاشر ہے میں موجود وشناف اداروں جیسے خاندان، اسکول، کھیل کے میدان، سیاست، مختلف جماعتوں اور حکومت کے کام کرنے کے طریقوں کا مطالعہ کرتے ہیں۔ ایک ساج میں ایک فردکی زندگی آلیسی تعاون اورایک دوسرے کے ساتھ ہم آ ہنگی پرہی مشتمل ہوتی ہے۔ انسان کوئی بھی پیشاختیار کر لے اسے صرف اسی معاشر ہے میں زندگی آلیسی تعاون اورایک دوسرے کے ساتھ ہم آ ہنگی پرہی مشتمل ہوتی ہے۔ انسان کوئی بھی پیشاختیار کر لے اسے صرف اسی معاشر ہے میں زندگی ہر کرنی ہے جس سے وہ تعلق رکھتا ہے اوراس کو وہ تمام روایتیں، قاعد ہو تو انبین کو اپنا پڑتا ہے جو کہ اس ساج میں رائح ہیں۔ انہیں وجو ہات کی بنیاد پر ساجی علوم کو اسکولی نصاب میں رکھا گیا تا کہ تمام طلبا اپنے ساجی حالات سے باخبر ہو کر اس سے ہم آ ہنگ ہو جا کی سے جڑے تمام پہلوؤں سے تعلق رکھنے والے مضامین کا مطالعہ کرتے ہیں اور ہر مضمون ہماری زندگی کے کسی نہ کسی پہلو سے جڑا ہوا ہو تا ہے جس میں ساجیات، نفسیات، تاریخ، جغرافیہ نقافتی مطالعات، شہری زندگی ،معاشیات اور سیاست وغیرہ شامل ہیں جس سے طلبا وطالبات کو اپنے آس پاس کے ماحول کو بچھنے اور اس سے ہم آ ہنگ ہونے میں مدملتی زندگی ،معاشیات اور سیاست وغیرہ شامل ہیں جس سے طلبا وطالبات کو اپنے آس پاس کے ماحول کو بچھنے اور اس سے ہم آ ہنگ ہونے میں مدملتی

جب ہم کسی مخصوص مضمون کا درس دینے جارہے ہوں تو ہمیں بیہ معلوم ہونا چاہئے کہ اس مضمون کے مقاصد کون سے ہیں ،اس کی اقدار کیا ہیں اوران کو درس سے کس طرح حاصل کیا جاسکتا ہے۔اس مضمون کا طلبا کی زندگی سے کیا تعلق ہے اوراس مضمون کا استعمال طلبا کسی طرح کر سکتے ہیں۔ یہ بات مطالعہ کے لئے بھی لا گوہوتی ہے۔اسی وجہ سے ہمیں ساجی مطالعہ کی قدروں کو سیجھنے کی ضرورت محسوس ہوئی۔

2.7.2 ساجی علوم کی اہم اقدار (Values of Social Sciences)

1- ساجی اکتباب:

ساجی علوم میں طلبا آلیسی اشتراک سے اکتسانی عمل کو انجام دیتے ہیں اور ہم نوائی، بھائی چارگی ، ہمدر دی اور آلیسی تعاون ہی ساجی مطالعہ کی پہلی اور اہم قدر ہے جس میں ایک طالب علم کا تصور ساج کی ایک اکائی کے طور پر ہوتا ہے اور بیا کائی ساج کے تمام عناصر سے رشتہ قائم

کرتی ہے۔

2۔ زندگی کے اصل تجربات سے علم کا حصول:

ساجی مطالعہ میں ہم براہ راست اکتسا بی عمل کو حاصل کرتے ہیں اور بیا کتسا بی عمل ہماری زندگی کے اصل خوشگوار اور نا خوشگوار تجربات پر بنی ہوتے ہیں جو کہ تا عمر ہماری زندگی پراٹر انداز ہوتے رہتے ہیں۔

3۔ زندگی کے مسائل کومل کرنے کی صلاحیت:

ساجی مطالعه طلبا و طالبات کواس قابل بنا تا ہے کہ وہ اپنی صلاحیتوں ، کمزوریوں ، بند شوں وغیر ہ کوسمجھ کرمطابقت کے ساتھ کو کی حتمی فیصلہ لے سکیس اوراس فیصلہ برقائم رہ سکیس ۔

4۔ زندگی میں آپسی تعاون اوراشتراک:

ساجی مطالعہ طلبا آلیسی اشتراک اور تعاون قائم کرنے کی سفارشات پیش کرتا ہے اور بیکام صرف ساج میں ہی ممکن ہے۔ساجی علوم ساج کے تمام عناصر کو مضمون کی ایک کڑی کے طور پرپیش کرتا ہے۔

5۔ غریب اور متوسط طبقہ کی مدد:

ساجی مطالعہ کی اہم اقد ارساح کے غریب اور متوسط طبقہ کی مدداور ہمدردی کے ساتھ کام کرنے کی سفارشات بیان کرتا ہے اور اس طبقہ کو بھی ساج کا ہی ایک عضر تسلیم کرتا ہے۔

6- کسی نئی چیز کواپنانے کی مہارت:

ساجی مطالعہ ساج کی ترقی اور فلاح و بہبود کے لئے کوشاں رہتا ہے اوراس عمل کو حاصل کرنے کے لیے جدید تکنیکوں اور ترکیبوں کی حمایت کرتا ہے۔

اوپر بیان کی گئی ساجی مطالعہ کی اقد ارطلباوطالبات کے اندر ساجی رشتہ قائم کرنے پر زور دیتی ہیں۔ بیتمام اقد ارحاصل کرنا ہی ساجی مطالعہ کے تدریبی مقاصد میں شامل ہیں۔ایک ساجی علوم کا مدرس اس مقصد کے حصول کے لیے مختلف طریقہ تدریس اور مختلف مضامین کے ساتھ طلبا کے اندر مثبت ساجی تنبدیلی لانے کے لیے کوشاں رہتا ہے۔

(Points to Remember) ياور كھنے كے نكات (2.8

ساجی مطالعہ کی تدریس کے اغراض ومقاصد، معنی اور اہمیت: طلبا وطالبات کی ترقی ونشو ونما ہی کسی ساج یا قوم کی ترقی ہے اور اس مقصد کو تعلیم پورا کرتی ہے۔ تعلیم پورا کرتی ہے۔ تعلیم اغراض سے مرادوہ تبدیلیاں ہیں جو تدریس اور اکتساب کے ذریعے طلبا کے کرداروعا دات میں لائی جاتی ہیں۔اورخصوصی تعلیمی اغراض سے مرادوہ تبدیلیاں ہیں جو تدریس اور اکتساب کے ذریعے طلبا کے کرداروعا دات میں لائی جاتی ہیں۔اورخصوصی تعلیمی مقاصد کے مشاہدہ کے ذریعے طلبا میں ہونے والی تبدیلیوں کی پیائش بھی کی جاسکتی ہے۔

تعلیمی مقاصد کی درجہ بندی: تعلیم تجربات کا مجموعہ ہے اور کسی بھی تعلیمی مقصد کو حاصل کرنے کو کہتے ہیں جو کہ تدریبی عمل کے ذریعہ حاصل کیے جاتے ہیں۔ تدریبی عمل کے ذریعہ طلبا کے برتاؤ کر داروعا دات میں جومقصود تبدیلیاں لائی جاتی ہیں انہیں تدریبی مقاصد کہتے ہیں۔ مسلسل جامع جانچ (Continuous and Comprehensive Evaluation) کی شروعات 2005 کے بیشنل کری کولم مسلسل جامع جانچ (Continuous and Comprehensive Evaluation) کی شروعات 2005 کے بیشنل کری کولم مارک کے محال کی ہمد گیر شخصیت کی جانچ اور تعین قدر کرنا تھا۔ اس کوسب سے پہلے می بیال ای ۔ (CBSE) نے درجہ چھ سے لے کر درجہ دس تک کے لیے کی اس کے ساتھ ہی ساتھ کچھ صوبوں میں بھی اسکولوں میں اس کی شروعات ہوگئی۔ کچھ اسکول تو درجہ ایک سے درجہ بارہ تک اس کواستعال کرتے ہیں.

ساجی مطالعہ کے علمی معیار (Academic Standard) ساجی مطالعہ کی تدریس کے ان مقاصد سے اخذ کیے جاتے ہیں جن کوہم مضمون کی تدریس سے حاصل کرتے ہیں۔ ان مقاصد کو حاصل کرنے کے ساتھ ہی طالب علم کے اندر کچھ خاص صلاحیتیں اور قابلتیں فروغ پاتی ہیں جسے اعلیٰ سطح کی معیاری سوچ ، کیھے ہوئے علم کو دوسرے حالات یا مضامین میں منتقل کرنے ان کا استعال کرنا ، خقائق ، تصورات ، دلائل کی بنیاد پر معلومات کا تعین قدراور استعال اور حاصل شدہ علم کوساجی اور ثقافتی ورثہ کی فلاح میں استعال کرنا۔

(Glossary) فرہنگ (2.9

Educational Aims : تعلیمی اغراض

ن اغراض : Instructional Aims

Behavioral Objectives : Behavioral Objectives

Cognitive Domain : وقوفی علاقه دوینی لیا قتول کوداضح کرتا ہے۔

Affective Domain : انسانی جذبات کی عکاسی کرتا ہے۔

Psychomotor Domain : Psychomotor Domain

ن تعلیمی معیار : Academic Standard

2.10 اکائی کے اختیام کی سرگرمیاں (Unit End Activities

معروضی جوابات کے حامل سوالات؛

(1) تدریسی اغراض کو حاصل کیا جاسکتا ہے؟

(a) کافی وقت میں (b) مقررہ وقت میں

(c) کبھی نہیں (d) وقت کی کوئی طے میعاذ نہیں

(2) طلبائے کرداروعادات میں ہونے والی تبدیلیوں کی معلم کس طرح پیائش کرسکتاہے؟

(a) اغراض سے (b) طلبا کے مل سے (a) مقاصد سے

(3) جومقاصد کممل تعلیمی عمل کا احاطه کرتے ہیں، ان کوکیا کہتے ہیں؟

(a) تدریسی مقاصد (b) عام مقاصد (c) تعلیمی مقاصد (a)

(d) اسکول ریکارڈ سے

(4) بلوم نے تعلیمی مقاصد کی در درجہ بندی کس سن عیسوی میں پیش کی؟

1957 (d) 1948 (c) 1956 (b) 1942 (a)

(5) تجزیه (Analysis) بلوم کی درجه بندی کے س علاقہ سے تعلق رکھتا ہے؟

(a) وقوفی علاقه (b) حذباتی علاقه (c) جذباتی علاقه (b) کسی علاقه سے نہیں۔

مخضر جوابات کے حامل سوالات؛

- (1) ایک معلم کمرہ جماعت میں کون سے مقاصد حاصل کرتا ہے اور بیمقاصد کیسے قائم کئے جاتے ہیں؟
 - (2) تدریسی مقاصد کے معنی بتاتے ہوئے ان کی اہمیت کو واضح کیجئے۔
 - (3) بلوم کی دوبارہ پیش کی گئی درجہ بندی پرروشنی ڈالئے۔
 - (4) اعلی سطح کی معیاری سوچ میں بلوم کے مقاصد کو بیان کیجئے۔
 - (5) اغراض اور مقاصد کے در میان فرق واضح سیجئے۔
 - (6) بلوم کی درجہ بندی کے تینوں علاقوں کی درجہ بندی کیجئے۔
 - (7) قومی درسیاتی خاکه کی عام خصوصیات بیان کیجئے۔
 - (8) اعلى سطح كى معيارى سوچ اور نجل سطح كى سوچ ميں مقاصد كے اعتبار سے فرق واضح كريں۔

طویل جواب کے حامل سوالات؛

- (1) بلوم کے مقاصد کی درجہ بندی کووضاحت کے ساتھ بیان کیجئے اور وقوفی علاقہ کے افعال واضح کیجئے
- (2) ساجی علوم کے معلم کے اوصاف عمومی ،خصوصی اور پیشہ ورانہ صلاحیتوں کے اعتبار سے واضح کریں۔

(Suggested Readings) تجویز کرده مواد 2.11

- 1. Mangal, S. K., & Mangal, U. (2008). Teaching of social studies. PHI Learning Pvt. Ltd..
- 2. Agrawal ,JC."Teaching social studies" Vikas publishing house ,pvt. Ltd, Delhi, 1989.
- 3. Bining ,A.C. &Bining ,A.H. "Teaching the social study in secondary school", Mc Graw Hill Company ,New York ,1952.

- 4. Kaushik ,Vijay kumari "Teaching of social studies in elementary school ,"Anmol Publication,Delhi,1992.
- 5. Sharma B.L., "Samajik Adhyayan shikshan ,Surya Publication ,Meerut,1998
- 6. Yagnik ,K.S. "Teaching of social studies in India ",Orient Longsman ,Bombay,1966.
- 7. Krathwohl, D. R. (2002). A revision of Bloom's taxonomy: An overview. Theory into practice, 41(4), 212-218.
- 8. Ministry of HRD (1993), Learning without Burden, Report of the Advisory Committee appointed by the MHRD, Department of Education, New Delhi.
- 9. NCERT (1975), The Curriculum for the Ten-year School: A Framework, NCERT, New Delhi.
- 10. NCERT (1988), National Curriculum for Elementary and Secondary Education: A Framework, NCERT, New Delhi.
- 11. NCERT (2005), National Curriculum Framework -2005, English Edition, NCERT, New Delhi.

ا کائی-3 ساجیعلوم کی تدریس:طریقے،طرزرسائیاں،حکمت عملیاں اورتکنیکیں

(Teaching of Social Studies: Methods, Approaches, Strategies and Techniques)

ا کائی کے اجزا؛

- (Introduction) تمهيد
- 3.2 مقاصد(Objectives)
- 3.3 تدریسی ساجی علوم کی معنویت، نقاضے، اہمیت، طرز رسائی، طریقے، حکمت عملی اور تکنیکوں کے تناظر میں

(Meaning, Need and Significance of various Approaches, Methods, Strategies and Techniques of Teaching Social Studies)

- (Teacher Centred Approaches) اساتذه مرکوز طرزرسائی
 - (Lecture) كلير (3.4.1
- (Lecture-cum-Demonstration) کپرمع مظاہرہ 3.4.2
 - (Source Method) ماخذى طريقه 3.4.3
 - 3.4.4 اصلاحی گرانی مطالعہ (Supervisory Study)
 - (Learner-Centred-Approaches) طلبام كوز طرزرسائي
 - (Project) يروجيك 3.5.1
 - (Problem Solving) مسائلي عل (3.5.2
 - (Discussion) بحث ومباحثة (3.5.3
- (Inductive and Deductive) استقرائی واستخراجی 3.5.4
- (Obsrvational Approaches) مثابداتی طرزرسائی
 - (Constructive Approaches) تکنیکی طرزرسائی
 - (Strategies and Techniques) حکمت عملیاں اور تکنیکیں
 - (Brain Storming) تانىمشق (3.6.1
 - (Team Teaching) گروہی تدریس 3.6.2
- 3.6.3 وينى خا كهاورتصوراتى خاكه (Mind Mapping and Concept Maping)

- (Activities) سرگرمیال 3.7
- (Dramatisation) وُرامائيت (Dramatisation)
 - (Role Play) اداكارى 3.7.2
- (Field Trips) سيروسياحت 3.7.3
- (Excursions) تعليمي سياحت 3.7.4
- (Social Sciences Club and Exibitions) سوشل سائنسز كلب اورنمائش 3.7.5
 - (Points to Remember) يادر كفن كات (3.8
 - (Glossary) فرہنگ
 - (Unit End Activities) اکائی کے اختتام کی سرگرمیاں 3.10
 - (Suggested Readings) تجويز كرده مواد 3.11

(Introduction) تمهيد 3.1

انسانی ارتقا کے ابتدائی ایام سے موجودہ دورتک کی تمام ترتر قی خواہ وہ بالواسطہ انسانی ذرائع سے ہویا بلاواسطہ دنیا کی دیگر جانداروں کے ذریعہ، تمام تر جانکاری اور مطالعے ساجی علوم کے تحت آتے ہیں۔خواہ وہ ہماری تہذیبی، وراثت ہوں، تاریخی ماخذ ہوں یاسائنسی و تکنیکی ترقی۔ ساجی علوم کے تحت ہم انسانی ارتقاسے لے کر اس کے مختلف دائرہ کار مثلاً فلسفہ، عمرانیات، نفسیات، علم القوم، تاریخ، سیاسیات، معاشیات، جغرافیہ اورعلم شہریت وغیرہ کا مطالعہ کرتے ہیں۔

ثانوی درجات میں ہم مستقبل کے کامیاب اور بہترین شہروں کی تعمیر وتھکیل کے مقاصد کے تحت ہاجی علوم کے مضامین کو شامل کرتے ہیں اور میتو قع کی جاتی ہے کہ اِن مضامین کی تدریس کے بعد طلبا میں وہ خوبیاں اور مثبت رویے پیدا کرسکیس گے۔ بی ایڈ میں داخل آپ سبجی طلبا سے ساجی علوم کی تدریس کے اغراض ومقاصد میں مذکورہ مقاصد کے علاوہ بالخصوص تاریخ ، جغرافیہ، معاشیات اور سیاسیات کی عمومی فہم پیدا کرنا بھی مقصود ہے۔ تاکہ آپ ان علوم میں روابط اور فرق کی تفہیم کرسکیس ساجی علوم کے مختلف مفید پہلوؤں کی ادراک کے ساتھ ساجی علوم کے نصاب ، اس کی تنظیم ، اس کی تدریس ، ساجی علوم میں شامل تاریخ ، جغرافیہ ، معاشیات اور سیاسیات کی تفہیم ، آموزش اوراکتساب کی جانچ بھی کرسکیس ساجی علوم کی جاتی ہے کہ وہ ان علوم کواس طرح سے برتیں تاکہ موجودہ دور میں ان سے ساجی افہام و تفہیم کا کام لباجا سکے اور بہتر ساجی روابط کے ذریعہ روشن مستقبل اور قابل بقاتر تی کے اہداف کی تکمیل ہو سکے۔

عزیز طلبا ساجی علوم کی تدریس (3-اکائی) میں ہم تدریس سے متعلق مختلف طریقہ کار، متعدد طرز رسائی اور تکنیکوں کے بارے میں پڑھیں گے۔ نیز اساتذہ مرکوز اور طلبا مرکوز، طریقہ کار، طرز رسائی اور سرگرمیوں کا احاطہ بھی اس اکائی میں کیا گیا ہے جس کے مطالعہ سے ساجی علوم کی تدریس کے متعدد پہلوؤں پروشنی پڑتی ہے۔

اس سے بل کی اکائیوں میں آپ ہاجی علوم کی نوعیت، معنویت اور اس کی وسعت کا مطالعہ کر بچے ہیں۔ آپ بیکھی جان بچے ہیں کہ ساجی علوم کی تدریس کے منہاج ومقاصد کیا ہوتے ہیں اور اسے ثانوی درجات کے نصابات میں کیوں شامل کیا گیا ہے۔ نیز ساجی علوم کے دائرہ میں ثانوی سطح پرکون کون سے مضامین اور علوم کی تدریس طلبا کے لیے مفید مطلب ہے۔ اس سے پہلے کی دوا کائیوں میں سوشل اسٹڈیز کو بحثیت ایک مربوط مضمون کے شامل نصاب کیا گیا۔ آپ نے بیکھی پڑھا ہے کہ سن تعلیمی سطح پر ساجی علوم کے تدریسی مقاصد کیا ہوتے ہیں۔ اس یونٹ میں آپ ساجی علوم کی تدریس کے طریقے ، اس کی تدریسی طرز رسائیاں اور تدریسی سرگرمیوں کے متعلق جا نکاری حاصل کریں گے۔

ثانوی سطح پر درسی نصابات میں ساجی علوم کے کن مضامین کوشامل کیا جانا چاہئے ،اس مسکلے پر ساجی علوم کے ماہرین میں اختلافات پایا جاتا ہے لیکن ہندوستان میں ثانوی سطح پر ساجی علوم کی درسیات کے لیے تاریخ ، جغرافیہ ، معاشیات اور سیاسیات کوشامل کرنے پر قومی سطح پر انفاق رائے پایا جاتا ہے۔ ساجی علوم کی بحثیت درسی مضمون کے ایک قدیم پس منظر ہے تاہم بین الاقوامی سطح پر بحثیت ایک مضمون کے اس کا آغاز متحدہ امریکہ میں ہوا جب کہ اسکولی سطح پر ہمارے ملک میں اس کا آغاز گزشتہ صدی کی تیسری دہائی میں گاندھی جی اور ڈاکٹر ذاکر حسین کی بنیا دی تعلیم کے تصورات سے ہوا۔ ڈاکٹر ذاکر حسین کمیٹی کی سفار شات پر نصاب میں ساجی مطالعہ کا مضمون پہلی بارشامل کیا گیا۔ آزادی سے قبل اس کے موضوعات وعنوانات گھٹے بڑھتے رہے لیکن اس مضمون کے تحت تاریخ ، جغرافیہ علم معاشرہ ، معاشیات اور سوکس کے علا حدہ علا حدہ تر تیب سے اس کی تدریس ہوتی رہی ۔ NCERT کے قیام کے بعد ساجی علوم کی با قاعدہ درسیات تیار کی گئیں اور اب اسکولوں میں کوٹھاری کمیشن ، قومی سے اس کی تدریس ہوتی رہی ۔ NCERT کے قیام کے بعد ساجی علوم کی باقاعدہ درسیات تیار کی گئیں اور اب اسکولوں میں کوٹھاری کمیشن ، قومی کے اس کی تدریس ہوتی رہی ۔ NCERT کے قیام کے بعد ساجی علوم کی باقاعدہ درسیات تیار کی گئیں اور اب اسکولوں میں کوٹھاری کمیشن ، قومی کے سے اس کی تدریس ہوتی رہی۔ NCERT کے قیام کے بعد ساجی علوم کی باقاعدہ درسیات تیار کی گئیں اور اب اسکولوں میں کوٹھاری کمیشن ، قومی

تعلیمی پالیسی، پروگرام آف ایجوکیشن اور قومی در سیات کا خاکہ کی سفارش اور مندرجہ جات کوسا منے رکھتے ہوئے NCERT کے ساتھ ساتھ تقریباً تمام ریاستوں میں ساجی علوم کا ایک مربوط نصاب شامل ہے۔

سوشل سائنس کی تعلیم ہندوستان جیسے ترقی پذیر ملک میں منصفانہ ساج کی تغییر کی بنیاد فراہم کرتا ہے۔ طلبا میں ساجی حقیقتوں کے تیک بیداری، انفرادی واجتماعی سروکاراور ساج کے تیک اپنی فرمہ داری کا حساس ساجی علوم کی تدریس کے فرریعہ کرایا جاتا ہے۔ اس کے فرریعہ صرف رٹ کرٹا کرامتحان پاس کرنامقصود نہیں بلکہ ان تصورات کی تفہیم پر توجہ مرکوز کرنے کی ضرورت پر زور ہے جس کے فرریعہ ایک اچھے ساج کی تفکیل ممکن ہو۔ 1993ء کے بشیال کمیٹی بغیر ہو جھ کے تعلیم کی سفار شات بھی اس کی تصدیق کرتی ہیں کہ تفہیم کے بغیر معلومات کو صرف رٹنے سے ممکن ہو۔ 1993ء کے بشیال کمیٹی بغیر ہو جھ کے تعلیم کی سفار شات بھی مشکل ہے۔ ساجی علوم، انسانی اقد ارمثلاً متعدد طرح کی آزادی، اعتماد، ساجی سیاسی حقائق کا تجزیم کمکن نہیں اور ساجی وسائل کا تیج سے استحال بھی مشکل ہے۔ سیانسانی رویوں میں شبت تبدیلی لاکر معاشرے میں ہم آ ہنگی اور استحام کوفروغ دیتا ہے۔

قومی درسیاتی خاکہ 2005 کے مطابق ساجی علوم کی درسی کتاب تاریخ ، جغرافیہ ساجیات ، سیاسیات اور معاشیات پر مشتمل ہونے چاہئے جس میں عصری ہندوستان پر توجہ مرکوز کرتے ہوئے ملک کو در پیش معاشرتی اور معاشی چیلنج کی تفہیم کے لیے طلبا کو تیار کیا جائے۔ ان اغراض و مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے ساجی علوم کی تدریس کو بطور ایک مضمون کے بی ایڈ کے نصاب میں شامل کیا گیا ہے۔ ان کو مختلف اکا نیوں میں منقسم کیا گیا ہے۔ سبجی اکا نیوں کی تدریس و تفہیم کے الگ الگ مقاصد متعین کئے گئے ہیں۔ زیر مطالعہ اکائی (3) میں ساجی علوم کی تدریس کے منہاج و مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے مختلف طرز رسائیوں اور طریقوں وسرگر میوں کا احاطہ کیا گیا ہے۔ اس اکائی میں آپ ساجی علوم کی تدریس کے منہاج و مقاصد کو حاصل کرنے کے لیے مختلف طرز رسائیوں اور تکنیکوں کے متعلق جا نکاری حاصل کریں گئا کہ آپ جب علوم کی تدریس کے لیے موزوں و مناسب طریقے ، متعدد طرز رسائی ، حکمت عملی اور تکنیکوں کے متعلق جا نکاری حاصل کریں گئا کہ آپ جب ثانوی سطح کے درجات میں مدرس کے فرائض انجام دیں توان طریقوں ، طرز رسائیوں ، حکمت عملیوں اور تکنیکوں کا بہتر استعال کر سکیس۔

(Objectives) مقاصد

اس اکائی کے پڑھنے کے بعد آپ اس قابل ہوجائیں گے کہ:

- 🖈 ساجی مطالعہ پڑھانے میں استعال ہونے والے مختلف طریقوں سے واقف ہویا کیں گے۔
- 🖈 ساجی مطالعہ کو بہتر طریقے سے پڑھانے میں مختلف حکمت عملی کے بارے میں جان سکیں گے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ کی معنویت اور تقاضے سے باخیر ہونگے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ میں مختلف طرز رسائیاں استعمال کی جاتی ہیں، سے واقف ہویا کیں گے۔
 - 🖈 ساجی مطالعہ میں گروہی مدریس کی اہمیت وافادیت سے واقف ہو پائیں گے۔

3.3 تدریس ساجی علوم کی معنویت، تقاضے، اہمیت، طرز رسائی، طریقے ، حکمت عملی اور تکنیکوں کے تناظر میں

(Meaning, Need and Significance of various Approaches, Methods, Strategies and

Techniques of Teaching Social Studies)

قومی درسیات کا خاکہ 2005ء واضح طور پر بیہ ہدایت دیتا ہے کہ ثانوی سطح پر ساجی علوم کی مدرلیں، تاریخ، جغرافیہ، ساجیات،
سیاسیات اور معاشیات جیسے مضامین پر شختل ہوگی۔اس کے مدرلی عناصر میں عصری ہندوستان پر توجہ مرکوز کی جانی چاہئے تا کہ ہمارے ملک کو در پیش ساجی ومعاشی چیلنجز کی بہتر تفہیم کے لیے طلبا کو تیار کیا جاسکے۔ساجی علوم کی مدرلیس کے لیے خواہ کوئی بھی طریقہ، حکمت عملی، طرز رسائی اور محکنیک وسماجی وسماجی کی استعمال کیا جائے لیکن اس بات کا ضرور خیال رکھنا چاہئے کہ عصری وسماجی ضرورتوں کے مضامین ،اسباق اور نقاط کو طلبا کے ذہوں میں ڈالنا نہایت ضروری ہے کہ ہم مختلف مضامین کے ذریعہ بچکی دنہوں میں ڈالنا نہایت ضروری ہے تا کہ ستقبل کے ایک بہتر شہری کی تفکیل وقعیر ہوسکے۔ بیضر وری ہے کہ ہم مختلف مضامین کے ذریعہ بچکی گفتیس ہونا چاہئے کہ شخصیت کی نشو و نما کے تمام امکانی مواقع فرا نہم کریں۔لیکن کسی بھی طریقوں کا استعمال کا بیہ ہر گز مقصد نہیں ہونا چاہئے کہ ہم انفار میشن مقاصد کی شکیل کریں۔ چنا نچے اس تعمل کریں۔ چنا نچے اس تعمل کریں۔ چنا نچے اس تعمل کریں۔ چنا نے اس خودان میں دلچے کی اس اور صلاحیتوں کا پیتہ لگا ئیں۔ بقول گا ندھی جی '' بچے کے جسم ، د ماغ اور روح کی خوبیوں کو اجاگر کریں، کیونکہ اگر کسی کہ مواقع ما حول مہیا کردیا جائے تو یقیناً وہ اپنے ذاتی محاسن کو منظر عام پر لاسکتا ہے''۔ گویا استاد کا انہم کا رنامہ یہ ہونا چاہئے کہ وہ طلبا کے جسم و د ماغ اور روح میں کو ایکار نامہ یہ ہونا چاہئے کہ وہ طلبا کے جسم و د ماغ اور روح میں کمان معملے بھر انہوں بھر بیان ہوں ، حکمت عملیوں اور تعلیکوں کے دار بھراس کے محاسن کو ایکار سے۔

دنیا کے تقریباً سبجی ماہرین تعلیم کا خیال ہے کہ تدریس طلبا مرکوز ہونی چاہئے۔اور تدریسی عناصر ساجی افادیت پربٹنی ہونی چاہئے تا کہ حصول تعلیم کے بعد طلباان کی افادیت کا اپنی انفرادی اور ساجی زندگی میں استعمال کرسکیں۔ چنانچے ساجی علوم کو بھی اس نظر یے کی شکیل کے لیے وسلے کے طور پر استعمال کیا جانا چاہئے تا کہ طلبا میں وہ ساری خوبیاں پیدا ہو سکیس جن کی ضرورت اس کی سماجی وانفرادی زندگی میں پڑسکتی ہے۔ تدریسیات اور وسائل کے رویے کی وضاحت کرتے ہوئے قومی در سیات کا خاکہ 2005 کہتا ہے:

''سوشل سائنس کی تدریس کومزیر تقویت بخشنے کی غرض سے باہمی تفاعل کے ماحول میں علم اور مہارت حاصل کرنے کے لیے طلبا کی مدد کرنے کی ضرورت ہے۔ سوشل سائنس کی تدریس کے لیے ایسے طریقے اختیار کرنے چاہئیں جوتخلیقیت ، جمالیات اور تقید کی تناظر کو پروان چڑھائے نیز ماضی اور حال کے در میان رشتے بنانے اور سماج میں ہور ہی تبدیلیوں کی تفہیم کے لیے بچوں کو اہل بنائے۔ مسائل کوحل کرنے ، ڈرامے اور کر دار کی ادائیگی چندالی زیر دریافت حکمت عملیاں ہیں جہنہیں بروئے کار لایا جاسکتا ہے۔ تدریس کے لیے معی ، بھری مواد بشمول تصاویر ، چارٹ اور نقشے اور آثار قدیمہ اور تہذیبی وراثت کے نقوش (Replica) کے بڑے وسائل اختیار کرنے چاہئیں''۔ (قومی اقتباس کا خاکہ - 2005) میں دریاں کے کیا کیا مقاصد ہیں۔ ان کے عزیز طلبا! قومی درسیات کے خاکے کے اقتباس سے آپ کو اندازہ ہوگیا ہوگا کہ ساجی علوم کی تدریس کے کیا کیا مقاصد ہیں۔ ان کے حصول سے کن افادیت کی توقع ہے اور ان کے اکتسابات کے لیے کون سے طریقے اختیار کرنے چاہئیں۔ ساجی علوم کی بہت سے ساجی اور تقلیم مفکرین نے بچکوا کیہ ایسار ہر سلیم کرتا ہے جو تقلیمی رویی ڈرامے میں کلیدی کر دار ادا کرنے والا ہے۔ روسو کے بعد بھی بہت سے ساجی اور تقلیم مفکرین نے بچکوا کیہ ایسار ہر سلیم کرتا ہے جو تقلیمی رویی ڈرامے میں کلیدی کر دار ادا کرنے والا ہے۔ روسو کے بعد بھی بہت سے ساجی اور تقلیم مفکرین نے بچکوا کیہ ایسار ہر سلیم کرتا ہے جو تقلیمی رویی ڈرامے میں کلیدی کر دار ادا کرنے والا ہے۔ روسو کے بعد بھی بہت سے ساجی اور تقلیم مفکرین نے

بیج ، تعلیم اور معاشرے کے ضمن میں اپنے اپنے نظریات اور طریقہ کار کی وضاحت کی ہے مثلاً Madam Maria Montessori ، Friedrich Hobart ، John ، Withen August Froobel اور Madam Maria Montessori ، Friedrich Hobart ، John ، Withen August Froobel وغیرہ ۔ تاہم عالمی سطح کے ان مفکرین کے ساجی علوم کے نظریات کورو بھل لانا، ساجی ، جغرافیا کی اور معاشی حالات پر شخصر ہے کیونکہ ان نظریات کا زیادہ تر تعلق تعلیمی اداروں کے ساجی تعلیم کے تجربہ گاہوں اور منفر دکمرہ جماعت سے ہے۔ ہندوستان جیسے کثیر آبادی والے ترقی پذیر ملک کے اسکولوں کے کمرہ جماعت میں ان نظریات پڑمل درآ مدکر نانہایت مشکل کام ہے۔ لہذا ہمارے ملک کے ماہرین تعلیم نے ملکی سطح پر دستیاب وسائل کا استعال کر کے ساجی علوم کی تدریس کے مدف کو حاصل کرنے پرزیادہ زورو یا ہے۔

جدید تحقیق اور تعلیم میں تکنیک و کمنالو جی کے استعال نے تدریس کے تصور اور دائر وعمل میں بہت ہی تبدیلیوں کے لیے راہیں ہموار کردی ہیں۔ چنا نچہ آئ کا کمرہ جماعت اور سابق علوم کے استاد کے ذریعے صرف مواد مضمون کی منتقلی کا نام تدریس نہیں بلکہ مختلف طرح کی تکنیکوں ، بحدت عملیوں اور طرز رسائیوں کے ذریعے تدریس کو طلبا کے لیے مفید بنانے کی توقع کی جاتی ہے۔ ابہتر حکمت عملی کے استعال سے طالب علم کی طلبا کو بھی تعلیمی مقاصد کی بہترین حصولیا بی کے لیے برتاوی تبدیلی لانے کی ضرورت ہوتی ہے۔ بہتر حکمت عملی کے استعال سے طالب علم کی آموزش پر بہتر اثر پڑتا ہے۔ بہتر نتائج کی حصولیا بی کے لیے برتاوی تبدیلی لانے کی ضرورت ہوتی ہے۔ بہتر حکمت عملی کے استعال سے طالب علم کی کا ندازہ بھی لگایا جاسکتا ہے۔ بہتر نتائج کی حصولیا بی کے لیے برائی علام کی تدریس میں منصوبہ بندی کے ذریعہ مقاصد ، طریقہ تدریس اور اکتساب کا اندازہ بھی لگایا جاسکتا ہے۔ بہتر نتائج کی توقع کی جاسکتی ہے۔ ہمیں کا اندازہ بھی لگایا جاسکتا ہے۔ عملی تدریس میں خواہ کوئی بھی طریقہ کا رہا تھا کو بیدا نوزش پر بہتر نتائج کی توقع کی جاسکتی ہے۔ ہمیں اس سے باہر فیلڈ ورک میں طلبا کو ملی مقاہدہ و تجربہ کے لیے حصلہ افزائی ورہنمائی کی جانی چا ہے۔ مناجات ، کردار نگاری ہمیلیا اور کھیل کود کے ذرائع ابلاغ مثلاً تاریخی وسیاحتی مقامات ، قدرتی وسائل ، سفر و جغرافیائی خطے مختلف مما لک کی جائے وقوع کو فلم اسکر پٹ ، سلائڈ پر و جیکٹر ، ٹیلی کا نفرنٹ و وغیرہ کے ذریعے بہتر اکتساب کے لیے استعال کیا جائے مثلاً مثلاً تاریخی وسیاحتی مقامات ، قدرتی وسائل ، سفر و جغرافیائی خطے مختلف مما لک کی جائے وقوع کو فلم اسکر پٹ ، سلائڈ پر و جیکٹر ، ٹیلی وزین ، ٹیلی کا نفرنٹ وغیرہ کے ذریعے بہتر اکتساب کے لیے استعال کیا جائے وقوع کو فلم اسکر پٹ ، سلائڈ پر و جیکٹر ، ٹیلی ویٹرن ، ٹیلی نظر نے کہتر اکتساب کے لیے استعال کیا جائے وقوع کو فلم اسکر پٹ ، سلائڈ پر و جیکٹر ، ٹیلی ویٹرن ، ٹیلی کانفرنٹ کے فیرہ کے ذریعے بہتر اکتساب کے لیے استعال کیا جائے ۔

عزیز طلبا! کمرہ جماعت میں تدریس کے وقت مختلف حکمت عملیوں، تکنیکوں اور طریقوں کو استعال کرتے وقت طلبا کی تعلیمی صلاحیت، عمر، دلچیبیوں اور تدریسی مضمون کے تنوع (Diversity) کو مد نظر رکھنا نہایت ضروری ہے۔ چنا نچہ ہاجی علوم کی تدریس میں عوامی وسائل، قدرتی وسائل، ترسیلی ذرائع، تدریسی اشیاء، سمعی و بصری امدادی ساز وسامان، درسی و نیم درسی کتابوں اور مختلف طرح کی سرگرمیوں کا استعال طلبا کی ذہنیت، عمر پخلیقی تفہیم صلاحیت اور درجات کے لحاظ سے کرنا چاہئے۔ اساتذہ کو وقتاً فوقتاً اعادہ اور اکتساب کی جانچ کے ذریع طلبا کی ذہنیت، عمر پخلیقی تفہیم کا اندازہ بھی لگانا چاہئے بلکہ جانچ کے جدید اور اصلاحی تدابیر کے مطابق میٹمل مسلسل اور جامع ہونا چاہئے۔ عزیز طلبا! آیئے اب ہم ساجی علوم کی تدریس کے لیے موزوں ومناسب طریقے، حکمت عملی ، تکنیک اور سرگرمیوں کا الگ الگ جائزہ لیں۔

(Teacher Centred Approaches) اساتذه مرکوز طرزرسائیال (3.4

ساجی علوم کی بہتر اکتساب کے لیے متعدد طرح کی طریقے اور طرز رسائیاں (Approaches) استعال کی جاتی ہیں کیکن ان طرز

رسائیوں کو زیادہ اہمیت حاصل ہوتی ہیں جن کے ذریعہ معینہ وقت میں متعین معلومات اور موضوعات کی جانکاری اور تفہیم طلبا کو بہم پہنچائی جاسکے۔اسا تذہ مرکوز طرز رسائی، درس وتدریس میں استعال کی جانے والی طرز رسائیوں اور طریقوں میں سب سے قدیم ہے۔

اس طرح طرزرسائی میں اساتذہ اور دری کتابوں کومرکزی حیثیت حاصل ہوتی ہے۔ اس میں علم کارول غیر معمولی اہمیت کا حامل ہوتا ہے۔ ہے۔ اس طرز رسائی میں اساتذہ کواپنے مضامین پر خاطر خواہ مہارت رکھتے ہوئے ان علوم سے طلبا کو فیضیاب کرنے کا خاص مقصد ہوتا ہے۔ طالب علم بحیثیت ایک خالی بیالے کے ہوتا ہے جس میں استاد علوم کوانڈیل و بیا چاہتا ہے۔ اس طرز رسائی میں بیچی شخصیت کو بہت کم دخل ہوتا ہے۔ کتابیں ،مضامین ،حوالے جات سب کے سب اساتذہ کے خصوص کردہ اور زیر ہدایت ہوتی ہیں۔ طالب علم کس قتم کی تعلیم حاصل کریں گے ، کون کی نسی سے مور و اور مزاسب ہے یہ طے کرنا اساتذہ کا کام ہے۔ اس طرز رسائی میں جزا اور سزادونوں کی تنجائش ہوتی ہے۔ طلبا اساتذہ کے طشدہ مضامین ،علوم کو حاصل کرنے کے بعد یا یوں کہا جائے کہ مقررہ وقت میں ہضم کرنے کے بعد ایوں کہا جائے کہ مقررہ وقت میں ہضم کرنے کے بعد ایوں کہا جائے کہ مقررہ وقت میں ہضم کرنے کے بعد امتحان کی آز مائشوں سے گزرتا ہے اور نتائج کی خوثی اور ما یوسی سے بھی دوچار ہوتا ہے۔

عزیز طلبا! آپ بیہ جان بچے ہیں کہ ساجی علوم کے نصاب میں کئی مضامین کا احاطہ کیا جاتا ہے۔ چنا نچہ اس کی تدرلیں میں مختلف اور علیہ انواع کے تدرلی حکمت عملیوں اور الواع کے تدرلی حکمت عملیوں اور علیہ انواع کے تدرلی حکمت عملیوں اور درجے کے معیار کے حساب سے مختلف تکٹیکوں کے ساتھ ان طرز رسائیوں کو بروئے کارلائمیں۔ محدود تدرلی طرز رسائیوں کے بار باراستعال سے طلبا اکتاب اور بیزاری (Borodom) محسوں کرتے ہیں۔ چنا نچہ اساتذہ مرکوز طرز اسے طلبا اکتاب اور بیزاری (Borodom) محسوں کرتے ہیں۔ چنا نچہ اساتذہ مرکوز طرز سے طلبا کی انفرادی اکتساب اور اجتماعی نشو و نما ممکن ہو۔ اساتذہ مرکوز طرز رسائیوں میں ایسا تنوع پیدا کریں جن سے طلبا کی انفرادی اکتساب اور اجتماعی نشو و نما ممکن ہو۔ اساتذہ مرکوز طرز رسائیوں میں مذکورہ باتوں کی کی پائی جاتی ہے۔ ساجی علوم کے مضمون کی انفرادیت کو دیکھتے ہوئے اساتذہ اپنے منا ہونے کی رسائیوں میں مثبت تبدیلی لا سکتے ہیں۔ (Wolverer & Scott - 1988) بیسی طرز رسائیوں میں خاطر خواہ تبدیلی لا کر انہیں طلبا کے لیے زیادہ منید بات اپنی تحقیق میں کہی ہے۔ جنانچہ اساتذہ مرکوز طرز رسائیوں میں خاطر خواہ تبدیلی لا کر انہیں طلبا کے لیے زیادہ منید اور کارآ مد بنا سکتے ہیں۔ ذیل میں ہم ان طرز رسائیوں کا تفصیلی مطالعہ کریں گے۔

(Lecture) 3.4.1

ساجی علوم کی تدریس میں کیکچرکا طریقہ بہت ہی عام ہے۔ پیطریقہ تقریری پابیانیہ طریقے کی ترقی یافتہ شکل ہے اور عام طور پر ثانوی اور اعلیٰ ثانوی جماعتوں میں اس کی افادیت بہتر تسلیم کی جاتی ہے۔ تدریس طریقوں میں ککچر سب سے عام ہے اور بیتشریکی تدریس کی بھی ایک مثال ہے۔ اس طریقے میں اساتذہ کے ذریعے بلاواسطہ یا راست طور پر معلومات فراہم کیا جاتا ہے۔ چونکہ ثانوی اور اعلیٰ ثانوی جماعتیں اسکولی تعلیم اور اعلیٰ تعلیم کے درمیان کی مضبوط کڑی ہوتی ہیں، اس لیے اس طریقہ تدریس کو اعلیٰ تعلیم میں استعمال کیے جانے والے طریقوں کا آغاز سمجھنا چاہئے۔ اساتذہ کو ککچر کی تیاری میں مواد مضمون کا انتخاب، ترسیلی زبان اور طلبا کی عملی استعماد کا خاص خیال رکھنا چاہئے۔ لکچر کے وقت بھی اس میں طلباسا کت حال اور خاموش نہ ہوں بلکہ کیچر کے دوران اساتذہ کی بات کو شخرک ذہن کے ساتھ ساعت کررہے ہوں۔ ساجی علوم کا

مضمون کئی مضامین کی مربوط شکل ہوتی ہے طلبا واسا تذہ کو چاہیے کہ اس دوران لکچر کلاس کے ماحول کو شجیدہ اورخوشگوار بنائے رکھیں۔ چندایسے جملے اور سوالات کا تبادلہ طلبا اور اسا تذہ کی طرف سے ہونی چاہئے جن سے عملی تدریس متحرک معلوم ہو۔ ساجی، سیاسی اور عصری مسائل مثلًا اقتصادی تعلیمی اور تاریخی عوامل کا جا بجامثال و تذکرہ لکچر کی افادیت میں اضافہ کرتا ہے۔ دوران لکچر مواد صفحون کے تقہیم کی جانچ بھی اسی تعلیمی میں بہتر تصور کیا جاتا ہے۔ معلم کو چاہئے کہ لکچر سے پہلے اس کی منصوبہ بندی کرلے۔ منصوبہ بندی کرتے وقت تین نکات یا مراحل پرخاص توجہ دی جانی چاہئے :

- (1) تمهیدوتعارف
 - (2) پیش کش
- (3) خلاصه ونجور ا

یہ تینوں مرحلے کپر کے طریقے میں کلیدی حیثیت رکھتے ہیں۔ پہلے مرحلے میں تعارفی کلمات آتے ہیں جس میں طلبا کو خاطب کر کے طلبا اور اساتذہ میں ربط پیدا کیا جاتا ہے۔ اس کے لیے سابقہ معلومات وتج بہ، پڑھائے گئے اسباق اور طلبا کی تفہیم کے ساتھ ساتھ سمعی وبھری تدر کیی آلات کو استعال کر کے کپر کے اصل مقصد کی طرف رجوع کیا جاتا ہے۔ پھر دوسرے مرحلے میں اصل موضوع کو پیش کیا جاتا ہے جس میں ترسیل کی زبان کو بہت ہی اہمیت حاصل ہوتی ہے۔ اساتذہ اصول وتصورات، حقائق ومعلومات، اعداد و ثار کو بیان کرنے کے لیے تشریحی میں ترسیل کی زبان کو بہت ہی اہمیت حاصل ہوتی ہے۔ اساتذہ اصول وتصورات، حقائق ومعلومات، اعداد و ثار کو بیان کرنے کے لیے تشریحی کو رفتا سے اس کی ترسیل بہتر ہوا ور طلبا میں اکتبا ہی ممل کا فروغ ہو۔ آخر میں اساتذہ کو این جہاں کہ مہارتوں کا استعال کرتا ہے جن سے اس کی ترسیل بہتر ہوا ور طلبا میں اکتبا ہی مگر کی افادیت اور مقاصد کے حصول کا بیت لیے طریقہ تدریس کی جہاں بہت ساری خوبیاں اور حوالے ہوتے ہیں وہاں اس کی پھو خامیاں بھی ہیں۔

فوائداورخوبيان:

- 🖈 ککچرطریقے کے ذریعیہ اجی علوم کے تمام مضامین کی معلومات بہم پہنچائی جاسکتی ہے۔
- ہے ۔ پیطریقہ دوسرے طریقہ تدریس مثلاً تجربہ گاہی طریقے وغیرہ کے مقابلے کنایتی ہوتا ہے کیونکہ بیک وقت طلبا کے بڑے سے بڑے گروپاس سے استفادہ کر سکتے ہیں۔
 - اس طریقے سے اساتذہ اور طلبا دونوں کے اوقات اور تو انائی کو بچایا جاسکتا ہے۔
 - 🖈 پیطریقه تغیر پذیر ماحول میں اساتذہ ،طلبادونوں کے تناسب سے مناسبت رکھتا ہے۔
 - 🖈 اس کے ذریعہ طلبااوراسا تذہ دونوں اپنی سابقہ معلومات سے موجودہ عنوان کوجوڑ کرفائدہ حاصل کرتے ہیں۔
 - 🖈 اس طریقے کے ذریعہ نصاب کی تکمیل وقت پر کی جاسکتی ہے۔

خامیاں وتحدیدیں (Limitations)

کچرطریقے کی اپنے کچھ حدود اور خامیاں بھی ہیں جو دوسرے تدریسی طریقے کے مقابلے اس کی افادیت کو کم کرتے ہیں۔ مثلاً میہ طریقہ پوری طرح طلبا کی نفسیات پر بنی نہیں ہوتا۔ اس میں کمرہ جماعت میں عمل درعمل اور سرگرمیاں محدود ہوتی ہیں۔ اس میں تفہیم کی سطح اوسط ہوتی ہے کیونکہ معلم اور متعلم میں محدود بیانے پر باہمی تبادلہ خیال (Intraction) کا موقع ملتا ہے۔ اس طریقہ تدریس کے ذریعہ معروضی

اکتساب کا بہت ہی محدود موقع ملتا ہے۔ نیزیہ تدریسی طریقہ سجی اسا تذہ کے لیے یکساں اور مناسب نہیں ہوتا۔

(Lecture Cum Demonstration) کلیچرمع مظاہرہ 3.4.2

لکچرمع مظاہرہ ساجی علوم کی تدریس میں استعال ہونے والا ایک عملی طریقہ کے ساتھ ساتھ ایک تدریسی تختیک ہے۔ اس تدریسی طریقے میں استادکسی تصور، نظریے ، عمل، تدبیراور تجربہ سے حاصل شدہ نتائج کو پوری وضاحت کے ساتھ طلبا کو سمجھانے کی کوشش کرتا ہے۔ اس طریقے میں نفس مضمون اس کے دلائل اور ثبوت کو بہت اچھے انداز میں طلبا تک پہنچانے پرزور دیا جاتا ہے تا کہ اس مواد مضمون پر بطلبا کو دسترس حاصل ہوجائے۔ اس طریقے میں اساتذہ بہت ہی متحرک ہوتے ہیں اور طلبا کم متحرک تا ہم اساتذہ مواد مضمون کے مختلف نکات کوسا منے رکھ کر سوالات وجوابات کے ذریعہ طلبا کو متحرک کرتے ہیں۔ اس تدریسی طریقے میں اساتذہ کے حرکات وسکنات اور آواز کے زیرو ہم کی بہت اہمیت ہوتی ہے۔ طلباان عوامل سے اپنے خطاب میں دلچین پیدا کرنے کے ساتھ ساتھ تھی مہارت بھی حاصل کرستے ہیں۔ چنا نچو ثانوی درجات میں ساجی علوم کے اس تدریسی طریقے کا اور اس کی تکنیکوں کا اس وقت استعال کرتے ہیں جب طلبا میں خصوصی مہارت پیدا کرنا مقصود ہو۔ لکچرم مظاہرہ کے طریقہ کار میں اساتذہ کو چاہئے کہ طلبا کو بھی متحرک رکھیں۔ ساجی علوم کی تدریس میں نقشے بیانا، دنیا کے نقشے پر کسی ملک یا خطے کی مظاہرہ کے طریقہ کار میات اور معروف و مشہور بندرگا ہوں کی نشاندہ ہی کرنا محاثی نظام، اس کے کارخانے ، معد نیات کی نقل و حمل وغیرہ کی محرم مظاہراتی طریقے کی عملی شکل ہے۔

مظاہراتی طریقہ، تدریسی طریقے کے ساتھ ساتھ ایک فن اور مہارت بھی ہے۔ سابی علوم کے دوسر ہے مضامین بھی اس طریقے سے
سمجھائے جاسکتے ہیں۔ بالخصوص نظریات، رجحانات، طریقہ ہائے عمل اور احساس وجذبات کو بھی شعوری طور پر مظاہر ہے کہ اس کی منصوبہ
مضمون ذہن شیں کرایا جاسکتا ہے۔ لکچر مع مظاہرہ کے طریقے اور تکنیک کو اپنانے کے لیے کمرہ جماعت میں اساتذہ کو چاہئے کہ اس کی منصوبہ
بندی خصوصی طور سے کرے۔ تا کہ طلبا میں دلچیہی پیدا ہو۔ اس طریقہ کار کے ہر مرحلے کی منصوبہ بندی قبل از وقت کر لینی چاہئے۔ استاد کو چاہئے
کہ مواد مضمون مظاہراتی عناصر اور طلبا کی وہنی استعداد میں تال میل بنائے رکھے۔ اساتذہ کو چاہئے کہ وہ رائٹنگ بورڈ پر اس عمل کے مختلف
مدارج کا خاکہ درج کرے۔ بہتر یہ ہو کہ اس خاکے کے لیے دولر بورڈ کا استعال کیا جائے۔ اس بات کو بقینی بنایا جائے کہ کمرہ جماعت کا ہر طالب
علم اس عمل سے خاطر خواہ مستفید ہواور اساتذہ کو بیچی چاہئے کہ اس تدر یہی طریقہ میں بھی کام کرنے والی استعدادی اشیا کا انتظام تدر ایہ علم اس علم اس عمل کے دیے تھیں۔

کیچرمع مظاہرہ کے دوران اساتذہ کو چاہئے کہ معلومات کی ترسیل کا بہتر طریقہ اپنائے۔مظاہرے کے طریقہ کا رکو پیچیدہ اور گنجلک نہ بنا کرسادہ سیاس اور راست رکھے۔کیچر کے مرکزی موضوع اور مہدف سے انحراف نہ کیا جائے۔ اس عمل میں تیزی اور جلد بازی نہ دکھایا جائے اور نہ مظاہرے کے عمل کو زیادہ طول طویل کیا جائے۔ اخیر میں اس بات کویقینی بنایا جائے کہ یہ مظاہرہ اور اس سے متعلق با تیں تمام طلبا نے سمجھ لی ہیں اور اس پورے عمل کا اعادہ کرتے ہوئے اختصار میں خلاصہ بھی بیان کیا جائے۔ Hands Outs کو آخر میں تقسیم کر کے اس پر عمل در آمد کر ایا جائے۔ اس تذہ کو جا ہے کہ ان سرگرمیوں کو اس طرح سے عمل میں لائمیں کہ ان کے بعد طلبا بھی اسی طرح کا مظاہرہ کر سکیس۔ اس تدریس کا دلچیپ کی خوبیوں میں جن باتوں کو شار کیا جاتا ہے ان میں طریقے کا کم خرچیلا ہونا ، اساتذہ مرکوز ہونا، تعلیمی نفسیات پر مبنی ہونا، طرز تدریس کا دلچیپ

ہونا بختلف آلات اور تدریسی ساز وسامان کا موثر ڈھنگ سے استعال سیکھنا اور طلبا میں منطقی تبدیلی ، مشاہداتی اورتفہیں صلاحیت کا بروقت فروغ ہونا شامل ہیں۔ جبکہ اس طریقہ کا رکی اپنی کچھ صدود اور خامیاں بھی ہیں جن میں طریقے کا طلبا مرکوزنہ ہونا معلم کی ذہنی صلاحیت پر انحصار ہونا ، طلبا میں تجربہ کی مہارت کا کم فروغ ہونا اور سبت آ موز طلبا کی صلاحیت سے مطابقت نہ ہونا وغیرہ شامل ہیں۔

3.4.3 ماخذى طريقه (Source Method)

ساجی علوم کی تدریس میں مآخذی طریقه کا بہت ہی اہم مقام ہے۔اس کے ذریعہ طلبا میں تاریخی حقائق اوروسائل کودیکھنے، پر کھنے اور اس سے معلومات حاصل کرنے ،ان کا تحفظ کرنے اوراس سے حال ومستقبل میں سبق حاصل کرنے کے جذبے کا فروغ ہوتا ہے۔ساتھ ہی ساتھان میں کسی ما خذخواہ وہ تاریخی ہو یا معاشرتی اور تہذیبی ان کے حقائق کا تجزیہ کرنے کا شعور بیدار ہوتا ہے۔خواہ وہ حقائق یا ماخذ بنیا دی و اصلی ہوں یا ثانوی۔ بروفیسرایم ڈبلوکیٹنگ نے تاریخ کی تدریس اورمطالعے میں مآخذی کتب اور دستاویز کے براہ راست استعال برزور دیا ہے۔اس نے اس طریقے کے ذریعے تدریبی مقاصد کے حصول کے لیے حار شرطیں بتائی ہیں۔اول یہ کہاس سے متعلق ساز وسامان ستے ہوں، دوسرے بیہ کہوہ ساز وسامان معلم اورطلبا کے درمیان تقسیم کرنے میں آ سان ہوں، تیسرے بیہ کہ ہوم ورک یا گھر کی تفویض دینے میں سہولت ہواور آخری بیر کہاس مضمون/سبق سے کچھالیں کلیات اور قوانین کاحصول ممکن ہوجن کا استعال نئے مواد کو پیش کرنے میں کیا جاسکے۔ مآخذی طریقے کا استعال ثانوی جماعتوں کی تدریس میں دوطریقے سے کیا جاتا ہے۔ایک بنیادی پاصلی مآخذ کےطور پراور دوئم ثانوی مآخذ کے طور پر ۔اصلی یا بنیادی ما خذ کوبھی ماہرین نے مزید دوزمروں میں تقسیم کیا ہے۔ایک کاتعلق ان ظاہری اورطبعی با قیات ونشانات سے ہے مثلاً تاریخی مقامات،سر کیس،عمارتیں،مقبریں،انسانی با قیات، کپڑے،فرنیچر،گھریلوساز وسامان،جنگی ساز وسامان،پنیٹنگس اورمجسمے،مہریں،حکم ناہے، دستاویزات اورمشین وغیرہ جبکہ دوسرے کاتعلق ان زبانی یاتح سری حکم ناموں سے ہے جوتوا نین،عدالتی فیصلے، دفتری نکات،خودنوشت، خطوط، روز نامجے، اسناد، رسیدی، اخبارات، رسائل، اشتہارات، کتابیں، کیٹلاگ اوراسی نوع کی دیگراشیا کی شکل میں دستیاب ہیں۔ ثانوی م خذ (Secondary Resources) میں ان تحریروں کوشامل کیا جاتا ہے جواس زمانے کے واقعات بیان کرتے ہیں خواہ وہ چیثم دید گواہوں کے ذریعہ دیئے گئے بیانات پرمبنی ہوں یا پھر بنیادی مآخذ کے تجربے کے بعد لکھے گئے ہوں۔مثلاً پارلیمنٹ کے ذریعہ یاس کئے گئے توانین کو بنیا دی ما خذاوراس کوٹھیک اسی طرح اخبارات ورسائل میں شائع شدہ مواد Secondary Sources کہلائیں گے۔اسی طرح یوجی سی کے ذر بعیرشائع شدہ اعداد وشارا بتدائی ماخذ ہوں گے جبکہ ان ہی اعداد وشار کونصابی کتابوں کے ذریعیر شائع کیا جانا اوراس سے استفادہ کرنا ثانوی مَّا خذكهلا كنس كـ

کمرہ جماعت میں ماخذی طریقے سے پڑھانے کے لیے اسا تذہ کو چاہئے کہ وہ تدریس سے پہلے ان عنوانات (Topics) یا مضمون سے متعلق عمارتیں، یادگار، تاریخی حقائق کے دستاویزات کوایک بارطلبا کودکھادیں۔ ہوسکے تو میوزیم کاسہارالیا جاسکتا ہے۔اس کے بعد درسی کتاب میں دیئے گئے فذکورہ عنوانات کو چارٹ ماڈل اور رائٹنگ بورڈ کا سہارا لے کر تدریسی حکمت عملیوں کے ذریعے تدریسی نکات سمجھائیں۔ تدریسی توضیحات کے خاتے کے بعد تیسری منزل کے تحت اسا تذہ کو چاہئے کہ اعادہ کے طور پرطلبا کی تفہیم کی جانچ کریں اور ان موضوعات/عنوانات کے ذیل میں گھر کے تفویضات (Home Work) دیں اور اس کی اصلاح بھی کریں۔

ما خذی طریقۂ تدریس کی کچھاپنی خوبیاں ہوتی ہیں تو اس میں کچھنفص اور اس کی حد بندیاں بھی ہیں۔اس تدریسی طریقے کے

ذر یے طلبا میں تجسس پیدا ہوتا ہے، حقائق کی تلاش کی عادت کا فروغ ہوتا ہے۔ معروضیت پیندی کی عادت کا فروغ ہوتا ہے۔ اپنی وراثت کے تحفظ کا جذبہ پیدا ہوتا ہے۔ ابتدائی سطح کی تحقیق اور اعدا دو ثار جمع کرنے کی عادت کا فروغ ہوتا ہے۔ ذہن تاریخی حقائق کی طرف رجوع ہوتا ہے اور سست ذہن کند ذہن طلبا بھی اس میں دلچپی لے کر اپنی لیافت کا فروغ کرتے ہیں۔ اس تدریسی طریقے کی خامیاں اور دشواریاں ہیں: نصاب کا وقت معینہ پر پخیل میں مشکلات ، ضروری ساز وسامان کا ہر جگہ موجود نہ ہونا۔ تاریخی ما خذکے بنیادی اشیا کی کی یاان کے زیادہ ہونے کا خطرہ ، نصابی تربیت کا فقد ان اور امتحانات کے طریقہ میں دشواری خاص ہیں۔ کل ملاکر ماخذی طریقہ کے لیے یہ ہما جا سکتا ہے کہ پیطریقہ طلبا اور جماعت کی سطح کے لئے ظے سے ہما جا سکتا ہے کہ پیطریقہ طلبا اور جماعت کی سطح کے لئے ظے سے استعمال کرنے پر زیادہ کار آمد ہے اور اس کے لیے اساتذہ کا تاریخی مزاج بھی ہونا چاہئے۔

3.4.4 اصلاحی نگرانی مطالعہ (Supervisory Study)

اس تدریسی طریقے میں استاد کے ذریعے اپنے درجہ کے تمام طلبا اور طالبات کے گروپ کوکوئی ٹاسک/کام دیا جا تا ہے اور طلبا دیئے کام کوٹیبل کے چاروں طرف بیٹھ کرایک ٹیم اگروہ کی شکل میں کرتے ہیں اور جب کوئی مشکل، دفت اور البحص محسوں کرتے ہیں اور وہ اس کا حلنہیں نکال سکتے تب وہ اپنے اساتذہ کی مدد کی درخواست کرتے ہیں اور اساتذہ ان کی رہنمائی فرماتے ہیں۔ عام طور سے اس تدریسی طریقے میں اساتذہ کا کام صرف نگرانی واصلاح پڑمل پیرا ہوکر طلبا میں اصلاح بھی کرتے ہیں۔ ان نگرانی واصلاح پڑمل پیرا ہوکر طلبا دیکے گئے کام کی شکمیل کرتے ہیں۔ اس تدریسی طریقے کی پیروکار David H. Bining اور David H. Bining ہیں۔

اصلا جی نگرانی مطالعہ کی خصوصیت ہے ہے کہ اس کے ذریعہ درج میں انفرادی اختلاف کے مسئلے کو بہت حد تک دور کیا جاسکتا ہے۔ اس تدریسی طریقے کے ذریعے تعلیمی کا موں میں ناکام ہونے سے بچا جاسکتا ہے اور طلبا اپنی وہٹی سطح واستعداد کے مطابات کا میابی حاصل کرتے ہیں۔ دیئے گئے کام میں گروپ کا ہر طالب علم اپنی صلاحیت کے مطاباق ہاتھ بٹاتا ہے۔ اس تدریسی طریقے کے ذریعے اسا تذہ و طلبا میں بہتر را لبطے استوار ہوتے ہیں۔ طلبا اپنے اسا تذہ کو صلاحیتوں اور اسا تذہ اپنے طلبا اور ان کی انفرادی دلچیدیوں، خامیوں اور خوبیوں کی پہچان کرتے ہیں۔ جس کی وجہ سے متعظم معلم روابط خوشگوار ہوجاتے ہیں۔ عام کمرہ جماعت میں بیمل بہت کم پایا جاتا ہے۔ اس طریقے میں استادا کیک مددگار اور رہنما کا کام کرتا ہے۔ اس طریقے میں استادا کی پریٹانیوں کو بچھنے کا ان پر دھیان دینے کا اور مشکلات سے نکا لئے میں مددکرنے کا ذیادہ سے زیادہ دوت ماتا ہے۔ اس تدریسی ممل کے ذریعہ طلبا میں کی طرح کی اضافی مہارتوں کا فروغ ممکن ہوتا ہے جوان کوکا میا بی سے ہمکنار کرتا ہے۔ خصوصی طور پر اس عمل میں جن مہارتوں کا فروغ ہوتا ہے ان میں مہارت نہ نقشے ، محاد کا طریقہ، ڈیشنری کے استعال کرنے میں مہارت، نقشے ، Index ، Atlas اور گرافتی وغیرہ کے ذریعہ معلومات حاصل کرنے کی استعدادہ مہارت شامل ہے۔

اصلاحی نگرانی مطالعہ کے پچھ حدوداور متعین ہیں اور پچھ ماہرین تعلیم نے اس تدر کیں طریقے پراعتراض بھی کیا ہے۔ بعض محققین نے فطین و ذہین طلبا کے حصول علم میں اسے خل بتایا ہے۔ اس تدر کی طریقے میں بہت زیادہ وقت در کار ہوتا ہے جو کسی نصابی یا ہم نصابی سرگرمیوں کے لیے متعین وقت سے زیادہ ہوتا ہے۔ بعض ماہرین تعلیم اسے زیادہ خرچیلا بتاتے ہیں جس سے طلبا ووالدین پرخرچ کا اضابی بوجھ پڑتا ہے۔ کے متعین وقت سے زیادہ ہوتا ہے۔ بعض ماہرین تعلیم اسے زیادہ خرچیلا بتاتے ہیں جس سے طلبا ووالدین پرخرچ کا اضابی بوجھ پڑتا ہے۔ بیر حال ساجی علوم کی تدریس میں جغرافیداور تو ارت نے کے مضامین کی تدریس اس کے بیتدر لیں طریقہ اساتذہ کی اہمیت و بہتر رول کی نفی کرتا ہے۔ بہر حال ساجی علوم کی تدریس میں جغرافیداور تو ارت نے کے مضامین کی تدریس اس کے بیتدر لیں طریقہ اساتذہ کی اہمیت و بہتر رول کی نفی کرتا ہے۔ بہر حال ساجی علوم کی تدریس میں جغرافیداور تو ارت نے کے مضامین کی تدریس اس

3.5 طلبامر كوز طرز رسائي (Learner-centred Approaches)

یعض ماہر بن تعلیم نے طفل مرکوز طرز رسائی یا تعلیم کو مروجہ کتا بی تعلیم کے خلاف بعناوت تصور کیا ہے۔ طلبا مرکوز طرز رسائی میں مختلف طریقوں کے ذریع بطلبا کی رہنمائی کی جاتی ہے اور اس عمل میں معلم کی حیثیت ایک مشاہدیا گاکڈ کی ہوتی ہے جو ضرورت کے لحاظ سے ان طلبا کی رہنمائی کی جاتی ہے۔ اس طرز رسائی کا تصور زندگی کے اس فلیفے پر بڑی ہے جوانسان کو کمل اور خو کفیل بنانے کی طرف راخف کرتا ہے۔ طلبا مرکوز طرز رسائی ، حکمت عملی یا تکنیکوں میں اساتذہ کی مداخلت کم سے کم ہوئی چاہئے۔ (1986 ۔) کے مطابق اگر ہر طالب علم کو انفرادی طور پر کام کرنے کے لیے یاہم جماعت کے چھوٹے گروپ کے ساتھ اساتذہ کی کم از کم گرانی یا مداخلت کے بغیر کام کر کے مقررہ علم حاصل کر بی جائے تو اسے طلبا مرکوز طرز رسائی میں طالب علم کو انفرادی طور پر کام کر کے مقررہ علم حاصل کر بی جائے تو اسے طلبا مرکوز طرز رسائی میں طالب علم کا سب سے بڑارول ہوتا ہے دیں اس تذہ ای مداخلت کے متعلق مثبت ربھاں کی منصوبہ بندی کرتے ہیں اور خاکم اور تنج بات واسات کہ حاصل کرتے ہیں حاصل کرتے ہیں۔ طلبا کے لیے اس طرز رسائی میں طالب علم کا سب سے بڑارول ہوتا ہے لیکن اساتذہ ان تدر کے میں کام کے متعلق مثبت ربھا کے لیے اس طرز رسائی کے تحت تدر لیک مرگرمیوں کی منصوبہ بندی کرتے وقت یا خاکہ بناتے وقت اساتذہ کو چاہئے کہ وہ طلبا کی عمر، ان کی دلچیہوں، تعلیمی سطح اور نفسیات و طے شدہ اوقات کا خاص خیال رکھیں۔ عزیز طلبا! سابھی علوم کی تدریس میں طلبا مرکوز طرز رسائی کے ذمرے میں ہم جن طرز رسائی میں۔ گال میں۔ اوقات کا خاص خیال رکھیں۔ عزیز طلبا! سابھی علوم کی تدریس میں طلبا مرکوز طرز رسائی کے ذمرے میں ہم جن طرز رسائی میں۔

3.5.1 پروجيکٹ (Project)

سابق علوم کے تقریباً بھی مضامین میں پروجیک میتھڈیا طرزرسائی کے ذریعہ تدریس کا کام انجام دیا جاسکتے ہیں۔اس طرزرسائی معروف طلبا مرکوز طرزرسائی ہے جوابیخ آپ میں انفرادی امتیازات رکھتا ہے اوراس کے ذریعہ بہتر اکتسابی نتائج حاصل کیے جاسکتے ہیں۔اس طرزرسائی کے ذریعہ طلبا اپنے موضوعات کی معلومات حاصل کرتے ہیں اوران معلومات کے حصول کے لیے مختلف تکنیکوں اور طریقہ کار کا استعمال کرتے ہیں۔اس کے ذریعہ طلبا میں انفرادی غور وقکر کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے اور مل جل کرکام کرنے کی عادت کا فروغ ہوتا ہے۔اس کے ذریعہ طلبا میں انفرادی غور وقکر کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے اور مل جل کرکام کرنے کی عادت کا فروغ ہوتا ہے۔اس کے ذریعہ طلبا میں افرادی غور وقکر کی صلاحیت میں اضافہ ہوتا ہے اور طلبا کی ترسیلی اور ابلاغی صلاحیت میں اضافہ ہوتا ہے اور طلبا محاصل کرتے ہیں۔ مختلف طرح کی سرگرمیوں کوفروغ دینے اور سرانجام دینے میں مہارت حاصل کرتے ہیں۔ صلاحیتیں اجا گرہوتی ہیں اور استدلالی بخلیقی اور تقیدی شعور پیدا ہوتا ہے ان میں پروجیک کا مصرف اور مقصد ،سرگرمیاں ، تجربات ، معاشرتی پروجیک طرز رسائی کا پروجیک طرز رسائی جن اصولوں اور اعمال پر نور دیتا ہے ان میں پروجیک کا مصرف اور مقصد ،سرگرمیاں ، تجربات ، معاشرتی استعمال کیا جاتا ہے۔ جیسے تعمیل و تفکیل پرمبنی پروجیک ، مصارف پرمبنی ، مسائل پرمبنی ،مشق وسرگرمیوں پرمبنی پروجیک و غیرہ۔ فرکورہ قسم کے استعمال کیا جاتا ہے۔ جیسے تیل و تفکیل پرمبنی پروجیک ، مصارف پرمبنی ، مسائل پرمبنی ،مشق وسرگرمیوں پرمبنی پروجیک و غیرہ۔ فرکورہ قسم کی استعمال کیا جاتا ہے۔ جیسے تعمیل و تفکیل پرمبنی پروجیک ، مصارف پرمبنی ، مسائل پرمبنی ،مشق وسرگرمیوں پرمبنی پروجیک و غیرہ۔ فرکورہ قسم

پروجیک کو تاریخ، جغرافیہ اور ساجی علوم کے متعلق مشاغل مثلاً وادی سندھ کی تہذیب کا زوال، مغلیہ سلطنت کا زوال، ہندوستان پرانگریزی حکومت کے اثر ات، اقوام متحدہ کی حصولیا بیاں، زراعت پر مانسون کے اثر ات اور قطبین پر غیر معمولی طرز زندگی کو پروجیک طرز رسائی کے ذریعہ ذہ بن شیس کرایا جاسکتا ہے۔ حالا نکہ ساجی علوم کی تذریس میں پروجیکٹ طرز رسائی آ موزشی عمل کے لحاظ سے بہت ہی کارآ مدہ تاہم اس کی بچھ حدود متعین میں اور پچھ علی دشواریاں بھی ہیں مثلاً بعض پروجیکٹ کاخر چیلا ہونا، متعین وقت میں اس کی تحمیل نہ ہونا اور ہر اسکول میں اس کی تحمیل نہ ہونا اور ہر اسکول میں اس کے لیے ساجی علوم کے تجربہ گاہ کا نہ ہونا اس کی افادیت کومحدود کرتے ہیں۔

(Problem Solving) مائلي على 3.5.2

مسائلی حل طرز رسائی میں ایک مکمل لائح عمل کا تیار کیا جانا اور اس پرکار بند ہونا نہایت ضروری ہے۔ اس کے لیے جن مراحل سے طلبا گزرتے ہیں ان میں مسئلے کی تلاش اور امتخاب ، معلومات کا جمع کرنا اور ان کی تنظیم و تربیت ، تجربا اور حل، نتیج کا امتخاب کرنا اور اس کی تر دید ، نقصد ایق اور جانج کرکے نتیجہ اخذ کرنا نیز اس نتیج یا Statement یا خلاصے پر بحث و مباحثہ کرنا شامل پر مفروضہ قائم کرنا اور اس کی تر دید ، نقصد ایق اور جانج کرکے نتیجہ اخذ کرنا نیز اس نتیج یا Statement یا خلاصے پر بحث و مباحثہ کرنا شامل کی حل اور مبای طلبا کو تعلیم اور مملی زندگی ہے ہم آ ہنگ کرتی ہے۔ پیطر بقہ کا دوخلف مضامین کے در میان و مناسبت پیدا کرتا ہے۔ طلبا کی حقیقی ضرور تو ان اور تعلیم کے در میان بل کا کام کرتا ہے۔ اس کے ذریعے مختلف تعلیمی اقد ارکا حصول اور فروغ ممکن ہوتا ہے اور طلبا اس تذہ کی گرانی اور رہنمائی میں تعلیمی امور کی انجام دہی سکھتے ہیں۔ پیطر زرسائی طلبا میں وہنی تحریک ، استدلالی ، شاریا تی اور تخلیقی صلاحیتوں کا فروغ ہوتا ہے۔ اس کے ذریعے نقیدی ، استدلالی ، شاریا تی اور تخلیقی صلاحیتوں کا فروغ ہوتا ہے۔ اس کے ذریعے نقیدی ، استدلالی ، شاریا تی اور اس کی بہت ساری خوبیوں کے ساتھ ساتھ اس کی پچھ خامیاں بھی ہیں۔ مثلاً اس طرز رسائی میں وہنی شمولیت زیادہ اور جسمانی کم ہوتا ہے۔ بعض ماہرین نے چھوٹے درجات میں اس کے استعال کووقت کا بے جا استعال کہا ہے۔ بڑی جاعتوں میں اس خاستھال کووقت کا بے جا استعال کہا ہے۔ بڑی جاعتوں میں اس خاستھال کووقت کا بے جا استعال کہا ہے۔ بڑی جاعتوں میں اس

طرز رسائی کوکا میاب بنانے کے لیے اکثر اسکولوں میں ساز وسامان اور References / Resource Books کی کمی پائی جاتی ہے۔ نیز اس میں اتنازیادہ وقت صرف ہوتا ہے کہ تعین وقت پرنصاب کامکمل ہونامشکل ہوتا ہے۔

3.5.3 بحث ومباحثه (Discussion)

جث ومباحثہ یا Discussion طلبا مرکوز طرز رسائی میں ایک اہم تدر لی وسیلہ ہے اور بیگروپ ٹیجنگ کی ترتی یا فتہ شکل ہے۔ اس میں طلبا کے خوداکت ابی شل کی زیادہ سے زیادہ گنجائش ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا کے گروپ میں اعلیٰ ادرا کی صلاحیتوں کا فروغ ہوتا ہے۔ ساتی علوم کی تدریس میں بحث و مباحثہ طرز رسائی بہت ہی اہمیت کا حامل ہے۔ اس کے ذریعہ اجتماعی وقکری عمل کا مواز نہ و مشاہدہ بہتر طریقے سے کیا جاسکتا ہے۔ اس طرز رسائی کی کامیا بی میں اس گروپ کے افراد کا مشتر کی گس نظریات، اصلاحات اور وسائل کی بہترین پیشکش ہے۔ اس میں است نہ کی کامیا بی میں اس گروپ کے افراد کا مشتر کی سائن شھولیت کویٹی بنا کیں اور ان کی حوصلہ افزائی کریں ۔ عام طور براسا تذہ کی ان میں اس مواقع فراہم کرتے ہوئے طلبا کی شمولیت کویٹی بنا کیں اور ان کی حوصلہ افزائی کریں ۔ عام طور پراسا تذہ کا ان ٹیدہ کا اس ٹیدہ کا ان الداور دوران کی جوابات پر کا حاصل کا طالبا ور سوالات کے معیار کی جائج گئے اسائل کا طالبا ور سائل کی جائے تھی اندازہ لگائے کہ مباحث کی تعقیم کے لیے اسا تذہ کو جائے کہ مباحث سے خوط ابنا کی معیار کی جائے گئے کرے۔ یہ بھی اندازہ لگائے کہ مباحث سے معیار کی جائے گئی اور اثر آخر میں گروپ لیڈر بیا نالٹ کی اندی تا میا کی تاطل کے جواب کے بعد ظاہر کیا جائے۔ بحث و مباحثہ دونوں طریقے استعال کیے جائے تیں۔ اس کی کا میابی اور اثر آخر میں گروپ لیڈر بیا نالٹ کی علمی قابلیت پر متحصہ ہے۔

عام طور پراس طرز رسائی سے طلبا میں جن علمی اقدار کا فروغ ہوتا ہے ان میں دوسروں کی بات کو توجہ سے سننا، معروضیت کا مظاہرہ کرنا، جذباتی نہ ہونا، کھلے ذہن کے ساتھ دوسروں کے خیالات کا احترام کرنا، مباحثے کی ذمہ داری قبول کرتے ہوئے حقائق وشواہد کے ساتھ اسے پیش کرنا، آواز واضح اور بلندر کھنا، بے جاحاوی ہونے یا اپنے خیالات کو تھو پنے کی کوشش نہ کرنا، گروپ کے قابل اظمینان فیصلے پر پہنچنے کی المیت رکھنا اور اپنے گروپ کے افراد پراعتا در کھتے ہوئے فیصلے کی تائید وتوثیق کرنا خاص ہیں۔

(Inductive and Deductive) استقرائی وانتخراجی (3.5.4

کسی بھی مضمون کی تدریس کے لیے عمومی طور پر جو طرز رسائیاں اور طریقہ کاراپنائے جاتے ہیں وہ یا تو استقرائی ہوتی ہیں یا استخراجی۔ساجی علوم کی تدریس کے تقر بأسار بے طریقے اور طرزرسائیاں انہیں دونوں طریقوں پرانحصار کرتی ہیں۔

استقرائی طریقہ دراصل ترویجی طریقہ ہے۔اس طریقے کے ذریعہ طلبا بذات خود حق کی تلاش وجیجو کرتے ہیں۔استقرائی طریقہ تدریس میں جوذیلی طریقہ تدریس آتے ہیں ان میں مشاہدہ کا طریقہ خاص ہوتا ہے۔اس میں طلبا کو جومواد فراہم کئے جاتے ہیں کے وہ تجزیہ کے ذریعہ اس کی درجہ بندی کرتا ہے،اس کا موازنہ کرتا ہے اور تعیم کے بعداس کا اطلاق کرتا ہے۔اس کی قدریعہ سے اور پھراس کی تصدیق کرتا ہے۔استقرائی طریقہ کی متعدد خوبیوں میں حصول علم اوراس کی آزادی کے ساتھ ترسیل، ذہنی استعداد کا فروغ،

اسباق اورمثق کودلچسپ بنا کر چیلبخنگ ماحول سے نبرد آزما ہونا،طلبا میں خوداعتادی اور بااختیاری کا جذبہ پیدا کرنا،مسائل کے حل ہونے کے اختیام تک کوششیں جاری رکھنا وغیرہ خاص ہیں۔استقرائی طریقہ کارمیں بچہ قدرتی ماحول میں علم کے حصول کی کوشش کرتا ہے اور تجربات اور مشاہدات کے ذریعیہ مسائل برقابویانے کی سعی کرتا ہے اوراکٹر و بیشتر وہ اپنی عقل وشعور سے بامقصد نتائج اخذ کر لیتا ہے۔

استخراجی طریقہ سے مراد منطقی عمل کے استخراج کے ذریعہ مختلف حقائق کے متعلق معلومات حاصل کرنا ہے۔ اس کے ذریعہ اصول و ضوابط اورتعیم کو مثالوں کی مددسے جمجھایا جاتا ہے اوران حالات سے باخبر کیا جاتا ہے جن کی مدد سے طلبا حقائق کو ثابت کر دیں۔ بہطریقہ تدریس میں آسانی پیدا کرتا ہے، بہطریقہ نہایت ہی کم خرچیلا ہوتا ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا اور اساتذہ دونوں یہ طلبا اور اساتذہ دونوں کے لئے تدریس میں آسانی پیدا کرتا ہے، بہطریقہ کا رنہایت موزوں ہے جو بذات خود حقائق کی تلاش نہیں کرسکتے ان کے لئے یہ تیار شدہ مواد کا کام کرتا ہے۔ ایک ماہر تعلیم آئی۔ اے میلر نے استقرائی اور استخراجی طریقہ کارکی افادیت بیان کرتے ہوئے کھا ہے گئے یہ تیار شدہ مواد کا کام کرتا ہے۔ ایک ماہر تعلیم آئی۔ اے میلر نے استقرائی اور استخراجی طریقہ کارکی افادیت بیان کرتے ہوئے کھا ہے کہ کے لئے یہ تیار شدہ مواد کا کام کرتا ہے۔ ایک ماہر تعلیم آئی۔ اے میلر نے استقرائی اور استخراجی طریقہ کارکی افادیت بیان کرتے ہوئے کھا ہے۔

"Introduction is the making of the tools of thought and deduction is using its tools."

گویا استقرائی وانتخراجی طریقه تدریس ایک دوسرے کی ضدنہیں ہیں بلکہ ایک دوسرے کا تکملہ ہیں۔ٹھیک ایسے ہی جیسے کوئی شخص حقائق کی تلاش میں اپنی دونوں ٹائلوں پرچل کر کامیا بی حاصل کرتا ہے۔

3.5.5 مشاہداتی طرزرسائی (Observation Approaches)

مشاہداتی طریقہ سابی علوم کی تدریس کے معروف طریقوں میں سے ایک ہے۔ اس کی مدد سے طالب علم اپنے ذہنی ممل، جذباتی، سابی نشونما، دلچ پدیوں، مشغلوں اور عادات کے ذریعہ اکتساب کرتا ہے۔ مشاہداتی طریقے سے اسا تذہ کو بھی سبق کی تقدیم کرانے ، مسائل کا تجزیہ کرنے اور نتائج اخذ کر کے طابا کو باور کرانے میں مدوملتی ہے۔ سابی علوم کی تدریس میں مشاہداتی طریقے کے ذریعہ مختلف طرح کے حقائق مارتوں، آثار قدیمہ اور قدیم علوم وفنون کے باقیات کو سمجھا، پر کھا اور جانا جا سکتا ہے۔ اس طریقے کے ذریعہ نذکورہ چیزوں اور مقامات کو طلب و کی بھتے ہیں، ان کی جائج کرتے ہیں اور تجریہ کے لئے حقائق اور معلم اور جات میں تعلق سنتے ہیں، پڑھتے ہیں، ان کی جائج کرتے ہیں اور تجریہ کرایا جا سکتا ہے۔ مشاؤ اسپتالوں، ٹیلی فون اکیس بخ مواصلاتی دفاتر، میں تعلیم کی محتف سطحوں پر مشاہداتی طریقے کے ذریعہ طلبا کو علوم و تجربہ فراہم کرایا جا سکتا ہے۔ مشاؤ اسپتالوں، ٹیلی فون اکیس بخ مواصلاتی دفاتر، میں تعلیم کی محتف میوزیم، ایئر پورٹ مشاہداتی طریقے کے ذریعہ مواصلاتی دفاتر، کیون و خیرہ کو کو کھا کر طلبا کے مشاہداتی طریقہ کے داریعہ ان کھا در انہوں اور میں مشاہداتی طریقہ کے لئے کچھ شرائط اور اصول کو سامنے رکھنا چا ہے۔ مثلاً کن امور کا مشاہدہ کرنا ہے۔ جذبہ پیدا کیا جاسکتا ہے۔ دٹ کی کا اندراج کس طرح کا رابطہ ہو وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ وغیرہ و اور وقت کو پہلے سے طرکہ لینا ضروری ہواب دینے والوں کا پس منظر، ماحول، ساجی رویہ مشاہد اور مشاہدالیہ میں کس طرح کا رابطہ ہو وغیرہ و والے وقت کو پہلے سے طرکہ لینا ضروری ہے۔

3.5.6 تشکیلی طرز رسائی (Constructive Approaches)

تفکیلی طرز رسائی کے ذریعہ آموزش اورعلم کی تعیبر و تفکیل اور اطلاق ممکن ہوتا ہے۔ اس طریقہ کار میں آموزگار کے سامنے پیش کی گئی چیز وں ، سرگرمیوں کو وہ اپنے تجربے کی بنیاد پر اور اان نئے خیالات کی بنیاد پر جو پہلے سے ان میں موجود ہوتی بین سے مربوط کر کے اپنے علم کی تعمیر و تفکیل کرتا ہے۔ دوسر لے فظوں میں ہم میر کہ سکتے ہیں کہ تفکیل کے ذریعہ آموزگار انفرادی اور اجتماعی طور پر آموزش کے ساتھ ساتھ معنی و مفہوم کی تفکیل کرتا ہے۔ بچوں کی وقونی صلاحیت کی ترقی میں استاد اپنے کر دار کے ذریعہ تفویت پہنچا سکتا ہے۔ وہ طلبا کو تعمیر علم وعمل میں زیادہ فعال بنانے میں مثبیں کردا رادا کر سکتا ہے۔ اس طرز رسائی میں بچوں کو ایسے سوالات پوچنے کا موقع دیا جانا چاہئے جن کے ذریعہ انہیں کرہ میا عت بیں کی جو کی جو ان تحاب کے ہوئے واقعات و حالات کو جوڑ کرد کیے سیس ۔ اس عمل میں رشنے رہانے یا محض یاد کہا عت میں کہا ہو کے دواب پانے کے ہوئے طلبا کو خود اپنے الفاظ میں ذاتی تجربے کے ذریعہ جواب دینے کی حوصلہ افزائی ہوتی ہے۔ اس طریقہ کا ریا طرز رسائی کو ان فی امور پر نافذ العمل کیا طریقہ کا ریا دو جواستادہ طلبا اس کی طرف مائل ہوں ان کی حوصلہ افزائی کی جانی چاہئے ۔ اس طرز رسائی میں استادہ صرف سہولت فراہم کرنے اور جواستادہ طلبا اس کی طرف مائل ہوں ان کی حوصلہ افزائی کی جانی چاہئے ۔ اس طرز رسائی میں استادہ صرف سہولت فراہم کرنے اور افزائی کرتا ہے۔ اس طرز رسائی میں اور اس کی تشریق وقعیر میں حوصلہ مثابدہ کرنے والے شخص کی حیثیت رکھتا ہے اور طلبا کے ذریعہ معلومات کی تشکیل کے عمل میں ، اس کے دوئل میں اور اس کی تشریق وقعیر میں حوصلہ افزائی کرتا ہے۔

(Strategies and Techniques) حکمت عملیاں اور تلنیکیں

ساجی علوم کی تدریس میں مختلف قسم کے تدریسی طریقے ، حکمت عملیاں اور تکنیکیں استعال کی جاتی ہیں تا کہ طلبا کے اندر ذہنی اکتاب ث پیدا نہ ہو۔ بعض ایسی حکمت عملیاں اور تکنیکیں ہیں جن سے طلبا کی دلچیسی درس و تدریس کے عمل میں برقر ارر کھنے میں مدد ملتی ہے۔ ان کے ذریعہ انفرادی واجتماعی اکتساب میں ذوق وشوق پیدا کیا جاسکتا ہے۔ ان تدریسی حکمت عملیوں اور تکنیکوں میں بعض ایسی اساتذہ مرکوز اور طلبا مرکوز حکمت عملیاں اور تکنیکیں ہیں جن کے ذریعہ اکتساب کے مثبت اہداف کوآسانی سے حاصل کیا جاسکتا ہے۔ ان میں ذہنی مثق ،گروہی تدریس اور ذبنی وتصوراتی خاکہ خاص ہیں جن کے متعلق ہم بات کریں گے۔

(Brain Storming) نائي مثق (Brain Storming)

عزیر طلبا Brain Storming ایساطریقه کارہے جس کے ذریعہ طلبا کی تخلیقی صلاحیت میں خاطر خواہ اضافہ کیا جاسا ہے۔ اس حکمت عملی میں وہ مسائل کوحل کے لئے Teacher کے ذریعہ پیش کئے جاتے ہیں جو مخصوص قتم کے ہوتے ہیں۔ مثلاً ساجی علوم کا استادٹیلی ویژن پراپ طلبا سے ایسے پروگرام دیکھنے کو کہ جن کا تعلق انسانی مسائل سے ہومثلاً آلودگی کا مسکلہ، آبادی کا مسکلہ اور بے روزگاری کا مسکلہ اور پھران مسائل سے متعلق کمرہ جماعت میں سوال وجواب کے ذریعہ ان مسائل کا حل تلاش کرنے کی کوشش کی جائے۔ ان کے مکن حل کو کیا بعد دیگر سے استادرائٹنگ بورڈ پر لکھے اور طلبا سے اس فہرست کے ذریعہ کی تالش کرنے کی کوشش کرنے کو کہے۔ اس حکمت عملی میں آزادانہ موضوع پر انفرادی واجتماعی رائے قائم کرنے کی آزادی ہونی چا ہے۔ کسی کے ذریعہ ان خیالات پر تنقیدیا تنقیص کرنے کاحق نہیں ہونا چا ہے۔ ہر طالب

علم کے اپنے نقط نظر اور اظہار رائے کی حوصلہ افزائی کی جانی چاہیے سب کے خیالات کونوٹ کرنا چاہیے اور اگلے سیشن میں اساتذہ کے ذریعہ پیش کیے جانے والے خیالات سے مربوط کر کے ان کی جانچ کرنی چاہیے۔ یہ حکمت عملی طلبا کو انفر ادی طور پرتخلیقی قوت فراہم کرتی ہے اور اظہار خیال کے قابل بناتی ہے۔

(Team Teaching) گروہی تدرلیں

درس و قدریس کے خمن میں گروہی قدریس یا Team Teaching کا تصور تصدیب نے بہلے 1975 میں امریکہ کے ہاروارڈ یو نیورسٹی میں اس کی شروعات ہوئی۔ پھرامریکہ کی دوسری یو نیورسٹیوں نے اس طریقہ قدریس کی آزمائش کی۔1970 کی دہائی میں تقریباً تمام امریکی یو نیورسٹیوں نے اس طریقہ کارکوا پنالیا۔ گروہی قدریس میں عمومی طور پر دو سے زیادہ اسا تذہ کل کرسی مضمون کی قدریس میں اپنی دلچیسی اورلیافت کے لحاظ سے تقسیم کر لیتے ہیں۔ بعض دفعہ قدریسی خدمات کو انجام دیتے ہیں۔ سی مضمون کو اس کی مختلف جہتوں کو آپس میں اپنی دلچیسی اورلیافت کے لحاظ سے تقسیم کر لیتے ہیں۔ بعض دفعہ اسا تذہ خود سے کسی زیادہ تجر بہ کاراور معمراستاد کو اپنالیڈر منتخب کر لیتے ہیں اوراسی کی رہنمائی میں نصاب کی تقسیم کے لیے طریقہ کار، Hour اور تدریسی حکمت عملیاں اپناتے ہیں۔

3.6.3 وينى خاكداور تصوراتى خاكه (Mind mapping and concept maping)

ڈ کشنری آف ایجو کیشن نے تصوراتی خاکے کی طرف اشارہ کرتے ہوئے بتا تا ہے کہ یہ خیالات کوسادہ خطوط تھنچ کر پیش کرنے کا آسان طریقہ ہے جسے طلبا پھر سے اپنے الفاظ میں بیان کرتے ہیں۔ چنانچے تصوراتی خاکے یا (Mind Mapping) کے لئے کہا جاسکتا ہے اساتذہ کسی سبتل کے مختلف نفاظ کو بالتر تیب اپنے ذہن میں بٹھا کر کمرہ جماعت میں اس سبتل کو،ان خیالات وتصورات پڑھاتے ہوئے پیش کرتا ہے۔اس کوتصویروں کی زبانی بھی پیش کیا جاسکتا ہے اور معاون تدریسی اشیا کے ذریعے بھی پیش کیا جاسکتا ہے۔ مختلف طرح کے تصورات یا ڈبنی خاکہ کوفلیش کارڈ کے ذریعہ بھی ظاہر کیا جاسکتا ہے۔اس طریقے کورسمی جانچ کے لیے بھی استعمال کیا جاتا ہے۔تاریخ کے اسباق میں مختلف عہد کو بنانے کے لیے انسانی ارتقا کے مختلف عہد کی نشاند ہی کرنے کے لیے، جغرافیائی خطوں کی نشاند ہی

، کرنے کے لیے،سائنسی ترقی منعتی انقلاب،فرانسیسی انقلاب،جدیدنقل وحمل کی دریافت کے لیےان طرز رسائیوں کا استعال کیا جاسکتا ہے۔ اس طرز رسائی کے ذریعہ ساجی علوم کے مدرس کومختلف طرح کے اسباق کو طلبا کو ذہن شیس کرانے میں مدوملتی ہے۔

(Activites) سرگرمیال 3.7

یچکی ہمہ جہت ترقی کوئی بہتر تعلیم سے تعبیر کیا جاتا ہے۔ گویا تعلیم بچوں میں ہونے والی ان مثبت تبدیلیوں کا نام ہے جن کی وجہ سے مستقبل میں وہ ایک فر مہدار شہری اوراعلی اقد ارکا ما لک بنتا ہے۔ ہمار سے تعلیم اداروں میں نصاب نصاب نصاب تعلیم اور نصابی خاکہ تعلیم سرگرمیوں کی را ہیں ہموار کرتی ہیں۔ نصاب تعلیم میں جتنی بہتر تعلیم، نظیمی اور تربیتی سرگرمیاں اورعنا صر شامل کیے جائیں گے طلبا کے ذہن اور ان کی اقد ار پر اتنابی مثبت اثر ہوگا۔ شروع میں طلبا کونصابی کیڑ ابنے سے رو کئے کے لیے نصاب تعلیم میں پھوالی سرگرمیاں شامل کی جاتی ہیں جن کے ذریعہ ان ورجسمانی نشو ونما اور جذبوں کوفر وغ دیا جاسکے۔ یوں تو کسی بھی مضمون کی تدریس اس وقت تک بہتر نہیں ہو سکتی جب تک اس کے تدریس اس وقت تک بہتر نہیں ہو سکتی ہیں انعلوم اس کے تدریس کے لیے اس کے تدریس کے بیاتی سرگرمیاں شامل نہ کی جاتی ہیں۔ مثل سی پوزیم مشیل کار کی ڈرامائیت، سیر وسیاحت، اداکار کی تعلیمی سیاحت، تاریخی سیاحت، سیر وسیاحت، اداکار کی تعلیمی سیاحت، تاریخی سیاحت، سیر وسیاحت، اداکار کی تعلیمی سیاحت، تاریخی سیاحت، سیر کی میں انہیں سرگرمیوں میں سے چند کے متحلق بین کا نعقاد کر کے ساجی علوم کی تدریس کے اکتساب کودورس بنایا جا سکتا ہے۔ عزیز طلبا اس ذیلی اکائی میں انہیں سرگرمیوں میں سے چند کے متحلق با تیں کریں گے۔

3.7.1 ورامائيت (Dramatisation)

یا یک ایسی سرگرمی ہے جس کے ذریعہ طلبا کے اندر چھپی ہوئی مہارتوں کو بروئے کارلاکران کی تعلیمی صلاحیت کوفروغ دیا جاسکتا ہے۔

اس کے ذریعہ نہم وادراک کے ساتھ ساتھ تخلیقی صلاحیت بھی انجرتی ہے۔ گو کہ بیا یک مصنوعی طریقہ کا رہے لیکن طلبا کے ذہنوں پر بہت دریتک اثر چھوڑ تا ہے۔ ساجی مہارتوں کے فروغ کے لئے معاشرتی طور پر انہیں محترک کرنے کے لئے اور انسانی جذبہ پیدا کرنے کے لئے کے معاشرتی محترک کرنے کے لئے اور انسانی جذبہ پیدا کرنے کے لئے Dramatisation کا انعقاد کیا جاتا ہے۔ پیطریقہ کارکر کے سکھنے یعنی احول برہنی ہے۔

اس کے ذریعے طلبا میں اپنے عمل کومؤٹر انداز میں پیش کر کے ساجی شعور کو بیدار کیا جاتا ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا میں تدریسی دلچیسی پیدا کرنے کے ساتھ ساتھ لطف اندوزی، خوش اخلاقی اور باہم اتفاق پیدا کرنے کی کوشش کی جاتی ہے۔ اس کے ذریعہ بحث و مباحثہ، اداکاری، مکالمہ کی پیش کش کی مہارت پیدا کی جاتی ہے۔ اس طریقہ کار کے ذریعہ سی بھی تاریخی واقعے کو مصنوعی انداز میں پیش کیا جا سکتا ہے۔ اس سے طلبا میں تخلیقی صلاحیت کا فروغ ہوتا ہے۔ اساتذہ کو چا ہے کہ Dramatisation کی سرگرمی کے لئے بچوں کی ذہنی صلاحیت، عمر اور جسمانی

ساخت کا خیال رکھیں۔ساتھ ہی ساتھ ان کی تعلیمی سطح اور اسباق یا یونٹ کا انتخاب کرتے وفت اس میں تمثیلی حس اور ڈرامائی مزاج مثلاً کہانی، کردار، پلاٹ،مکالمہ،انداز بیان اور زمان ومکان کا انتخاب بہتر طریقے سے ہونا چاہیے۔

(Role Play) اواكارى 3.7.2

رول پلے یا اداکاری موثر تدریی تحمت عملیوں میں ہے ایک ہے جس کے ذر بعہ طلبا کونظری اور تج بی دونوں طرح کی مہارت حاصل ہوتی ہے۔ اس طریق معاشرے، ملک ہوتی یا بین الاقوائی سطح کے معاملات، فیصلے ، اجلاس وغیرہ کی نقالی کی جاتی ہے اور بینقالی حالات حاضرہ ہے اخذ کیا جاسکتا ہے اور ماضی کے کئی واقعے کو بھی عکائی کے لیے چنا جاسکتا ہے۔ ضروری نہیں کہ شکل مسائل پرای گفتگوہو جائل ہے معام عوائی مسائل، فیصلے ، عوائی سرگرمیاں جن کے ذر بعد طلبا بیں معلومات، مہارتیں اور تخلیقیت کا فروغ ہوکا انتخاب رول پلے کے لیے کیا جاسکتا ہے۔ اس کے لیے ضروری ہے کہ مناسب معاملات خواہ وہ عصری ہوں یا تاریخی کا پہلے انتخاب کیا جائے پی زبان میں اداکاری کے لیے کیا گئی کے خطاب اس کے لیے وہ حالی ایو اور کہ بھی اداکاری کے لیے ڈھال لیا جائے ہوگا انتخاب رول پلے کرنے والی کیا رئی کے خطاف اداکاروں کو ان کے لیا طب ایس اداکاری کے پیٹر نبان میں اداکاری کے خطاف اداکاروں کو ان کے لیا طب سے ان کے رول دے دیے جا نمیں تا کہ وہ اس کے لیے انچھی تیاری کرسیس۔ رول پلے منعقد کرنے کے لیا رئی کے خطاف اداکاروں کو ان کے لیا طب ان کے ان کے ان کے ان کے انچ نظے نظر کو بھی شامل کیا جانا چا ہے کہ کو معاملات کی چیش میں ہوتا ہے۔ دول پلے کے انعقاد سے قبل اس کے لیے ضروری ساز وساماں مثل آسٹج کی سیٹنگ، کم وہ فرنچی اور ضروری آلات کو چیج ڈو ھنگ سے مہیا کر اسائل کا کیا روائی کورٹ کیس کی اجازی میں حالات، مناظر، آواز اور کردار کا اہم مقام ہوتا ہے۔ اس کے لیے ان کا خصوصی خیال رکھا جانا چا ہیے۔ دول پلے مدراصل انسان کے خصوصی خیال رکھا جانا گیا ہیے۔ دول پلے میں کی اجاس کی کاروائی کورٹ کیس کی سنوائی، جرح، بحث وغیرہ کی بھی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی ہی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔ کی رہنما کی تقریر کی جی نقالی کی جاسمتی ہے۔

(Field Trip) سيروساحت 3.7.3

فیلڈٹرپ یاسیروسیاحت تعلیمی سرگرمیوں کا ایک اہم جز ہے جس کے ذر بعی طلبا میں سیروتفری کا جوش و ولولہ تو پایا جاتا ہے۔ اس سے طلبا کوکسی خاص ماحول، خاص جگہ اور مقام کونز دیک سے دیکھنے اور سیجھنے کا موقع ملتا ہے۔ بیسرگرمی روز مرہ کی تعلیمی سرگرمیوں سے ہٹ کر ہوتی ہیں۔ اس لیے طلبا کو ایک نیا ماحول ملتا ہے اور وہاں جو پچھ سیجھتے ہیں تجربہ کرتے ہیں اس کا اثر ان کے ذہنوں پر بہت دیر تک رہتا ہے۔ اس کے لیے انہیں مختلف قتم کے مقامات مثلاً کل کا رخانے، فارم، آب پاشی، بحلی پروجیکٹ، سمندر اور دریاؤں کے ساحل، بندرگاہ، مخصوص باز ار عجابی سے متعلق جو اعداد و عجابی گھر، چڑیا گھر اور اس طرح کے دوسرے مقامات پر لے جایا جاسکتا ہے۔ طلبا ان جگہوں پر جومشاہدہ کرتے ہیں ان سے متعلق جو اعداد و شارجع کرتے ہیں جو تصاویرا کھا کرتے ہیں بعد میں ان کا تجزیہ بھی کرتے ہیں اور ان پر مباحث بھی۔ اسا تذہ کو چا ہے کہ فیلڈٹرپ ان کے سی تدریبی اکائی ہے متعلق ہومثاً صنعتی پیدا وار ، سینچائی کے ذرائع ، تقریل پاور اسٹیشن ، قبل وحمل کے ذرائع وغیرہ کے اسباق اور اکائی جب پڑھائے تدریبی اکائی ہے متعلق ہومثاً صنعتی پیدا وار ، سینچائی کے ذرائع ، تقریل پاور اسٹیشن ، قبل وحمل کے ذرائع وغیرہ کے اسباق اور اکائی جب پڑھائے تدریبی اکائی ہے متعلق ہومثاً صنعتی پیدا وار ، سینچائی کے ذرائع ، تقریل پاور اسٹیشن ، قبل وحمل کے ذرائع وغیرہ کے اسباق اور اکائی جب پڑھائے

جائے تواس سے متعلق فیلڈ ورک یا فیلڈٹرپ کرائے جائیں۔ یعلیمی سرگرمیاں طلبا کے کتابی علوم کو حقیقی علم ومشاہدے سے جوڑتی ہیں جن سے ان کا اکتساب موثر اور دیریا ثابت ہوتا ہے۔

3.7.4 تعليمي سياحت (Excurtions)

تعلیمی سیاحت بھی فیلڈٹرپ سے ملتی جلتی سرگری ہے۔ صرف فرق یہ ہے کہ Excurtion میں ان تفریکی مقامات کو بھی شامل کیا جا تھا ہے جوقد رتی مناظر دریا، پہاڑ جھیل اور جغرافیائی انفرادیت کے حامل ہوں۔ اس کے ذریعہ طلبا میں Adventures یا جو تھم اٹھانے کی فہم اور ہمت پیدا ہوتی ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا اپنے علاقوں کے علاوہ دوسر سے علاقوں کی ساجی، معاشی اور معاشرتی حالات کا جائزہ بھی لیتے ہیں۔ تاریخی مقامات وعمارتوں کی تفریکی لطف اندوزی کے ساتھ ساتھ وہ اس کی اہمیت اور حقائق سے بھی واقف ہوتے ہیں۔ تفریکی سفر سے طلبا میں براہ راست سکھنے کا جذبہ پیدا ہوتا ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا ساج کی عملی تربیت حاصل کرتے ہیں۔ تعلیمی سیر وتفریخ طلبا کے نقطہ نظر اور صلاحیت کو سیع بناتی ہے اور تخلیقی و تحقیقی جذبہ پیدا کرتی ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا ایک ساتھ سفر کرنے ، کھانا کھانے اور مل جل کرر ہے کا ہنر سکھتے ہیں جس سے دل کے اندرخوداعتمادی اور انسانی اقد ارکا فروغ ممکن ہوتا ہے۔

3.7.5 سوشل سائنس كلب اورنمائش (Social Science Club and Exhibitions)

ساجی علوم ایک ایسا درسی مضمون ہے جوطلبا کوان کے مستقبل کی زندگی کے بار ہے ہیں زیادہ شعور وہ آگی پیدا کرتا ہے۔اس مضمون کے ذریعہ تاریخ، جغرافیہ، معاشیات، ساجیات کی آگی ہوتی ہے اور طلبا میں مثبت صلاحتوں اور ربھانات کا فروغ ہوتا ہے۔اس لیے سوشل سائنس کلب کی اشد ضرورت پڑتی ہے۔ سوشل سائنس کلب کے ذریعہ فیلفہ طرح کی طلبا مرکوز سرگر میاں منعقد کی جاتی ہیں۔ اس میں اساتذہ کی شمولیت نہایت ضروری ہے۔ سوشل سائنس کلب کے ذریعہ فیلڈ ٹرپ، Quiz Competition ، Exhibition، سیروسیاحت، سروے وغیرہ سرگر میوں کا انعقاد بخو بی کیا جاسات ہے۔ اساتذہ کو جا ہیے کہ اس کے لیے طلبا میں دلچیسی پیدا کریں۔ ان کی ہمت افزائی کریں تا کہ طلبا اس کا خبر رہے ذریعہ اپنی شخصیت میں مکھار پیدا کرسکیں۔ ساجی علوم پر مباحث کرسکیں اور اس کے ذریعہ طلبا برادری میں مساویا نہ روئے کا فروغ ہو سے عام طور سے سوشل سائنس کلب، نمائش، پروجیک کی تیاری، عصری حالات سے متعلق بولیٹن بورڈ کی سجاوٹ، سیروتفری کی پلانگ اور پر لیمنٹ، اسمبلی، عدالتوں وغیرہ کے مصنوعی کا روائی چلانے کی تیاری، عصری حالات سے متعلق بولیٹن بورڈ کی سجاوٹ، سیروتفری کی پلانگ اور پارلیمنٹ، اسمبلی، عدالتوں وغیرہ کے مصنوعی کا روائی چلانے کی تیاری، عصری حالات سے متعلق بولیٹن بورڈ کی سجاوٹ، سیروتفری کی پلانگ اور

اسکولوں میں نصابی سرگرمیوں کے علاوہ جن ہم نصابی سرگرمیوں کا انعقاد کیا جاتا ہے ان میں نمائش کا اہم مقام ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا کی تخلیقی صلاحیت کوفر وغ حاصل ہوتا ہے۔ طلبا مختلف ماڈل، چارٹ اور نقتوں کود کھے کرملی تجربہ حاصل کرتے ہیں۔ ان میں نمائش کے مواد جع کرنے اور انہیں Display کرنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔ اس کے ذریعہ طلبا کے فسی حرکی (Psychomotor) نشو ونما میں مدملتی ہے۔ کچھ نیا کرکے دکھانے کا جذبہ پیدا ہوتا ہے اور ایک دوسرے پر سبقت حاصل کرنے اور کچھ بہتر کرنے کا جذبہ پیدا ہوتا ہے۔ نمائش کو دیکھنے والے لوگوں کے ذریعہ تعریف من کر طلبا کے اندرخو داعتادی اور اپنے کام کے تین دلچیتی پیدا ہوتی ہے۔ طلبا ایک دوسرے کی بنائی ہوئی چیزوں کود کھی کر براہ راست اور بالوسط طور پر متاثر ہوتے ہیں اور ان میں اچھے سے اچھا کرنے کا مسابقتی جذبہ پیدا ہوتا ہے۔

چونکہ سوشل سائنس میں کئی مضامین شامل ہوتے ہیں اس لیے اسا تذہ کو چاہیے کہ طلبا میں بھی مضامین کے تیکن ربحان پیدا کریں ، اللہ علی مضامین سے نمائش کے مختلف عنوانات منتخب کریں ۔ نمائش کے لیے مناسب جگہ (Hall) کا انتخاب کرنا، رببر طلبا کا انتخاب کرنا، منبرطلبا کا انتخاب کرنا، شیا کی حفاظت کرنا اور مناسب جگہوں پر نمائش کے نظم وضبط کا خیال رکھنا، نمائش میں شامل کی جانے والی اشیا اور حصوں کا بغورا نتخاب کرنا، اشیا کی حفاظت کرنا اور مناسب جگہوں پر تصاویر، خاکے، ماڈل، گراف وغیرہ لگانے کا انتظام قبل از وقت کر لینا چاہیے ۔ ساجی علوم میں جغرافیہ کے متعلق عالمی نقشہ، براعظموں کی تصاویر، ان کی تقسیم، بحرِ اعظموں کی بناوٹ اور تقسیم، گلوب، مٹی کے اقسام، پہاڑ، دریا، فصلوں اور ندیوں کی وادیوں سے متعلق نمائش ہونی چاہیے ۔ علم شہریت میں قومی پرچم، شہری حقوق، آمدورفت کے وسائل، ڈاک ٹکٹ، سکے، روپیے وغیرہ کی نمائش ہونی چاہیے جبکہ معاشیات میں معاشی کیفیت کا گراف، کل کا رخانوں کے خطے اور معدنیات کے خطے آویزاں کیے جانے چاہئیں ۔ اسی طرح پرانے زمانے کے سکے، محلات، قلع، جامع مسجد، قطب میں راورد میگر قدیم اشیا کی تصویروں اور ماڈلوں کی نمائش کرنا تاریخ کے حصے میں لگائی جانی چاہئیں۔

نمائش کے اخیر میں بہترین کارکردگی کے لیے طلبا کو انعامات واعز ازات سے بھی نواز اجانا چاہیے تا کہ ان میں ہمت افزائی کار جمان پیدا ہو۔

(Points to Remember) يادر كھنے كے نكات (3.8

عزیز طلبا! آپ نے اس اکائی کا مطالعہ کیا۔ آپ کو معلوم ہوگیا ہوگا کہ اس اکائی میں ساجی علوم کی تدریس کے طرزر سائی، حکمت عملی اور تکٹیکوں کی جانکاری دی گئی ہے۔ ساجی علوم کی تدریس ثانوی سطح پر کیوں ضروری ہے اس کے متعلق آپ نے پڑھا کہ جب تک ساجی علوم کی تدریس نہیں ہوگی ہم مستقبل کے لیے بہتر اور کا میاب شہری پیدا نہیں کر سکتے۔ سوشل سائنس میں دیگر کئی مضامین شامل کیے جاتے ہیں مثلاً تاریخ، جغرافیہ ساجیات، سیاسیات، معاشیات وغیرہ۔ ہندوستان جیسے ترقی پذیر ملک میں منصفانہ و مساویا نہ ساج کی تغییر و تشکیل میں ہے بھی مضامین کلیدی کر دار ادا کرتے ہیں۔ ساجی علوم کی تدریس کی اہمیت، معنویت اور تقاضے کے تحت آپ نے پڑھا کہ قومی در سیات کا خاکہ۔ مضامین کوساجی علوم کی تدریس کے لیے ضروری قرار دیتا ہے۔ ساجی علوم کی تدریس میں دوطرح کی طرزر سائیاں استعال کی جاتی ہیں ، ایک کواسا تذہ مرکوز طرزر سائیاں لیعنی کی حرزر سائی کیچر، مظاہرہ ، ماخذی طریقہ، اصلاحی وگرانی مطالعہ وغیرہ خاص ہیں۔ دوسری طرح کی طرزر سائی طلبا مرکوز طرزر سائی کہلاتی ہے۔

طلبا مرکوز رسائی کے ضمن میں آپ نے پروجیک طریقہ کار، مسائلی حل طریقہ کار، بحث ومباحثہ، استقرائی واستخراجی طریقے اور مشاہداتی طرز رسائیوں کے متعلق معلومات حاصل کی۔عزیز طلبا! ساجی علوم کی بہتر تدریس کے لیے اسا تذہ مرکوز اور طلبا مرکوز طریقہ کار کی کامیا بی ممکن ہوتی ہے کہ ان طریقوں میں مختلف طرح کی حکمت عملیاں اور تکنیکیں استعال کی جائیں۔ چنا نچاس ضمن میں آپ نے زہنی مشق ، گروہی تدریس، ذہنی خاکہ اور تصوراتی خاکہ کا مطالعہ کیا۔ کسی بھی تدریس میں طریقوں اور تکنیکوں کے استعال کے لیے سرگرمیوں کا منعقد کیا جانا نہایت ہی ضروری ہے۔ ساجی علوم کی تدریس میں مثبت کردارادا کرنے والی کچھ سرگرمیوں کے متعلق بھی آپ نے جانکاری حاصل کی۔ ساجی علوم کی تدریس میں مثبت کردارادا کرنے والی کچھ سرگرمیوں کے متعلق بھی آپ نے جانکاری حاصل کی۔ ساجی علوم کی تدریس کوموثر بنانے کے لیے ڈرامائیت اداکاری ، سیروسیاحت اور سوشل سائنس کلب، نمائش وغیرہ نہایت اہم سرگرمیاں ہیں۔ آپ نے ان کے مطابعے کے ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سرگرمیاں ہیں۔ آپ نے ان کے مطابع کے ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سے کہ ان کے مطابع کے ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سے کہ ان کے مطابع کے ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سے کہ بیت ان کے مطابع کے ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سے دیت اور سواحت نے کہ ساتھ ساتھ ان کی افادیت ، اہمیت اور طریقہ کار کے متعلق بھی جانکاری حاصل کی ہے۔ امید کی جاتم سے دائر کے مطابع کے ساتھ ساتھ کے ساتھ ساتھ کی ساتھ کی ساتھ ساتھ کی ساتھ

یہ جھی طریقے ،طرز رسائیاں ،تکنیکی اور سرگرمیاں کمرہ جماعت میں آپ کی تدریس کو بہتر بنانے میں ممدومعاون ثابت ہوں گی۔

3.9 فرہنگ	(Glossar		
الفاظ	معتى	الفاظ	معنى
طرزرسائی	Approaches	اساتذه مرکوز	Teacher Centred
طلبامركوز	Learner Centred	م <i>آخذی طر</i> یقه	Source Method
استقرائي	Inductive	اشخراجي	Deductive
ويهنى مشق	Brain Storming	گروہی تدریس	Team Teaching

(Unit End Activities) اکائی کے اختتام کی سرگرمیاں

معروضی جوابات کے حامل سوالات؛

- (1) ککچرطریقه.....یرمرکوزیـ
- (2) ماخوذی طریقه کارخاص طور پر.....یرمرکوز ہے۔
 - (3) اصلاحی نگراں مطالعہ کے پیروکار ہیں۔
- (4) گروہی تدریس کی شروعاتیو نیورسٹی سے ہوئی۔
 - (5) ۋىنى مىق تدرىس كى ايكىسى ہے۔

مخضر جوابات کے حامل سوالات؛

- (1) ماخذى طريقة كار يرمخضرنوك كهيے ـ
- (2) گروہی تدریس کا استعال آپ کیسے کریں گے؟
 - (3) مسائلی حل کے طریقے کی وضاحت تیجیے۔
- (4) ساجی علوم کی تدریس میں سوشل سائنس کلب اور نمائش کے کردار پر روشنی ڈالیے۔
 - (5) استخراجی طریقهٔ کارکومثالوں کے ذریعے واضح کریں۔

طویل جوابات کے حامل سوالات؛

1- ثانوی سطح پرساجی علوم کی تدریس کی افادیت اورا ہمیت بیان سیجیے؟

- 2- آپ بحثیت استاد ساجی علوم کی تدریس کے لیے کون ساطریقه تدریس سبے موزوں ومناسب سبچھتے ہیں اور کیوں؟
- 3- طلبام كوزطر زرسائى سے آپ كيا سمجھتے ہيں؟ يہ س طرح اساتذہ مركوز طرز رسائى سے مختلف ہے؟ مثالوں سے واضح كيجيـ

 - 5- استقرائی واسخر اجی طریقه کار کے درمیان فرق واضح کرتے ہوئے مثالیں پیش سیجیے۔

(Suggested Readings) تجويز كرده مواد 3.11

- J.C. Aggarwal: Teaching of Social Studies A Practical Appraach, Vikas Publishing House PVT. LTD. Delhi - 2006
 - 2- خلیل الرح به تدریس تاریخنظریه،اصولی اورطریقے، ترقی اردو بیورو، نئی دہلی 2000
 - 3- مجراختر صدیقی: تدریبی به موزشی حکمت عملیان، انسٹی ٹیوٹ آف اڈوانسڈ اسٹڈیز اِن ایجو کیشن بہ جامعہ ملیہ اسلامیہ نئی دہلی 2004
 - 4- تومی درسیات کاخا که NCERT نئی دالی

ا کائی 4۔ ساجی مطالعہ کی تدریس میں منصوبہ بندی

(Planning in Teaching Social Studies)

ا کائی کے اجزا؛ تمهید (Introduction) مقاصد(Objectives) 4.2 خردتدرلیس (Micro Teaching) 4.3 (Meaning and Concept)معنی اورتصور 4.3.1 (Nature) نوعیت 4.3.2 (Phases) مراكل 4.3.3 4.3.4 اقدام (Steps) (Advantages) فواكد 4.3.5 تدریسی مهارت (Teaching Skills) 4.4 (Introduction Skill) تمهید/سبق کے تعارف کی مہارت (4.4.1 4.4.2 وضاحت کی مهارت (Explanation Skill) (Questioning Skill) سوالات يو چھنے کی مہارت 4.4.4 تقویت/حوصله افزائی کی مهارت (Reinforcement Skill) (Stimulus Variation Skill) حرکی مہارت کی تبدیلی (4.4.5 نمونه خردتدرليس منصوبه سبق (Micro Teaching Lesson Plan-I) 4.5 نمونه خرد تدریس منصوبه سبق (Micro Teaching Lesson Plan-II) 4.6 خردتدرلیس اور کلاس روم تدرلیس میں فرق (Difference Between Micro Teaching & Class Teaching) 4.7 سالانه نصوبه (Year Plan) 4.8 (Steps in Making the Year Plan) سالانه منصوبه کے مراحل (4.8.1 4.8.2 سالانه منصوبه کی اہمیت (Importance of the Year Plan) ا الانه نصوبه کے فوائد (Advantages of the Year Plan)

(Sample of the Year Plan) سالانه ليمي منصوبه كانمونه 4.8.4

4.9 اكائي منصوبه(Unit Plan)

(Meaning and Definition of Unit Plan) اکائی منصوبہ بندی کامفہوم اور تعریف 4.9.1

4.9.2 اکائی کے اقسام (Types of Unit)

(Sample of the Unit Plan) اکائی منصوبه کانمونه (4.9.3

(Points to Remember) يادر كھنے كے نكات (4.10

(Glossary) فرہنگ 4.11

(Unit End Activities) اکائی کے اختیام کی سرگرمیاں

(Suggested Readings) ייי אַניל ענס אפונ 4.13

(Introduction) تمهيد 4.1

تدریس ایک ایسائمل ہے جس کہ ذریع طلب کی پوشیدہ اور مکن صلاحیتوں کواجا گرکیا جاتا ہے اوران کے اندر مختلف لیا قتیں پیدا کی جاتی ہیں تا کہ طلب سائ کے دھارے سے جڑ سکیس اور ملک وقوم کی فلاح و بہوداوراس کی ترقی میں اہم کردار ادا کر سکیس۔ چوں کہ تدریس کا عمل ایک معلم انجام دیتا ہے لہذا بیضروری ہے کہ معلم کے اندراتن لیافت ہو کہ وہ اپنی تدریس کوموئز بنا سکے اور طلبہ میں محرکہ پیدا کرتے ہوئے وقا فوقا ان کی صحیح رہنمائی کر سکے۔اس وقت آپ تدریس تربیت حاصل کررہے ہیں اور بیشلیم شدہ حقیقت ہے کہ ایک معلم کی تدریس اس وقت موئز ہوگی جب اس کیا اندرتدریس مہارت ہو۔ آپ کے اس تربیتی کورس کا مقصد معلمین کے اندرتدریس کی مہارت پیدا کرتا ہے۔ ما کروٹیچنگ تدریس کے میدان میں زیر تربیت معلم کے اندرتدریس مہارتوں کوفروغ دینے کا ایک بہترین طریقہ ہے۔ اس سبق میں آپ ما کروٹیچنگ کے معنی ومفہوم تصور،ا ہمیت،خصوصیات، مراحل اوراس کے اقدام کے بارے میں مطالعہ کریں گے اس مطالعہ سے آپ کوتمام تدریس گے اور اسکول ان کے ضروری اجزا کے بارے میں معلومات حاصل ہوں گی۔ اس کے ساتھ ہی آپ سالا نہ اوراکائی منصوبہ سے واقف ہو سکیس گے اور اسکول میں تعلیم سال کی شروعات میں سرطرح سالانہ منصوبہ تیار کیا جائے اس کی معلومات بھی حاصل ہوں گی۔

(Objectives) مقاصد

اس اکائی کےمطالعہ سے طلبہ میں درجہ ذیل لیافتیں پیدا ہوں گی۔

1 - ما نکروٹیچینگ کے معنی ومفہوم اور تصور کو سمجھیں گے۔

2۔ مائکروٹیچنگ کی نوعیت اور اغراض و مقاصد سے واقفیت حاصل کریں گے۔ نیز اس کے مراحل اور اقد امات کو بیان کرنے کے قابل بنیں گے۔

3۔ تدریبی مہارتوں کے مختلف اجزا کو سمجھ کڑمل میں لانے کی کوشش کریں گے۔

4۔ سبق کی منصوبہ سازی کس انداز میں کی جائے ،اس سے واقف ہوں گے۔

5 _ خرد تدریس اور کمر ہ جماعت کی تدریس کے فرق کو سیجھنے کے قابل ہوں گے۔

6 ـ سالا نه منصوبه بندی اورا کائی منصوبه بندی کے مفہوم ، اہمیت ، افادیت اور طریقه کا رکوجانیں گے اوراس پڑمل آوری کویقینی بنائیں گے۔

7۔سالا نہاورا کائی منصوبہ تیار کرسکیں گے اوران دونوں کے مابین فرق کو بھھ کیس گے۔

(Micro-Teaching) לכניג רלייט 4.3

معلم میں تدریس کی مہارتوں کو پیدا کرنا ہی تدری تربیت کا ہم مقصد ہے۔ ماکروٹیچنگ زیر تربیت معلم میں تدریسی مہارتوں کو پیدا کرنا ہی تدریس تربیت کا ہم مقصد ہے۔ ماکروٹیچنگ زیر تربیت معلم میں تدریسی مہارتوں کو پیدا کرنے اور مختلف لیا قتوں کوفروغ دینے کا ایک نیا طریقہ ہے۔ اس کی شروعات سب سے پہلے امریکہ کے اسٹین فورڈیو نیورسٹی میں ہوئی جہاں محقق کیتھ اچیسن نے ایک جرمن سائنٹسٹ کے چھوٹے ویڈیوٹیپ رکارڈر کے دریافت کرنے کی خبر کوا خبار میں پڑھا اور سوچا کہ اگرز برتر بیت معلم دونوں اگرز برتر بیت معلم دونوں

کے لئے تائز ات میں مددگار ثابت ہوگا۔اس وقت Achesen ، Devide Robert N.Bush, W.L کے ساتھ کام کرتے تھے۔ ایک تائز ات میں مددگار ثابت ہوگا۔اس وقت Allen A.W.Dwight نے اس طریقہ کی مزید وضاحت کی اور اس تکنیک کو مائکروٹیچنگ کا نام دیا۔ ہندستان میں مائکروٹیچنگ کا تعارف 1966 میں سینٹرل پیڈا گوجیکل انسٹی ٹیوٹ الہ آباد کے Tiwari Pro.D.D نے کرایا۔اس کے بعد پرکام کیا اور اس کومل میں لایا۔ Shah G.B نے 1970 میں مائکروٹیچنگ پرکام کیا اور اس کومل میں لایا۔

PassiB.K نے 1976 میں،Joshi اور Lalita نے 1977 میں اس میدان میں اہم کام کیے اوراس تکنیک کو مزید وسعت دی۔1978 میں سب سے پہلی باراندوریو نیورٹی میں مائکروٹیجنگ کے لیے قومی تجویز پیش کی گئی۔

(Meaning and Concept) معنى اورتصور 4.3.1

سیدیں کا کوئی طریقہ نہیں ہے بلکہ یہ خاص طور پرزیرتر بیت معلمین کوتر بیت دینے کا ایک تکنیکی عمل ہے۔ یہ ایک تربی عمل ہے جس کا مقصد تدریسی پیچید گیوں کو آسان بنا نا اور تدری مہارتوں کوفروغ دینا ہے جسیبا کہ اس کے نام مائکروٹیچنگ کے لفظ مائکرو سے ہی واضح ہوتا ہے کہ یہ ایک انتہائی مخصر پیانہ پر کی جانے والی تدریس ہے جس میں مخضر مواد کا انتخاب کیا جاتا ہے۔ کمرہ جماعت میں طلبہ کی تعداد بھی کم ہوتی ہے اوروقت کو بھی بہت کم 5.7 منٹ کر دیا جاتا ہے۔ اس میں تدریس کے وقت کسی ایک وقت میں کسی ایک مہارت کی مثل پر ہی زور دیا جاتا ہے۔ اس میں تدریس معلم دیکھ کر اپنے تدریسی عمل کا جائزہ لے سکتا ہے۔ مائکروٹیچنگ کے بعد معلم اس میں تدریسی عمل کرتا ہے تا کہ وہ اپنی تدریسی عمل کی خامیوں سے واقف ہو سکے اور اپنے ساتھیوں یا طالب علم سے اپنی تدریس کے بارے میں تا کر است حاصل کرتا ہے تا کہ وہ اپنے تدریسی عمل کی خامیوں سے واقف ہو سکے اور ان کو مزید بہتر بنا سکے۔ اس طرح ہم کہہ سکتے ہیں کہ طالب علم کے ایک چھوٹے سے گروپ (6–10) کے لئے مواد کی ایک چھوٹی سی یونٹ کی تدریس جو مخضر وقت 6 تا 7 منٹ میں کی جاتی ہے اسے مائکروٹیخنگ کہتے ہیں۔

ا کرو ٹیچنگ کی تعریف (Definition of Micro-Teaching)

Allen کےمطابق:

"Micro Teaching is scaled down teaching in class size and class time"

Peek and Tuker کےمطابق:

"Micro-teaching is a combination of conceptual system for indentifying precisely specified teaching skills with the use of video tape feedback to facilitate growth in these teaching skill"

'' مائکروٹیچنگ مختصراور مخصوص تدریسی مہارتوں کی شناخت کا ایک تصوراتی نظام کا مجموعہ ہے جس میں تدریسی مہارتوں کوفروغ دینے کے لئے ویڈیوٹیپ استعمال کیا جاتا ہے اور طلبہ کو تائز ات فراہم کئے جاتے ہیں''۔

L.C. Singh

"Micro-teaching is a new design for teacher training which provides trainees with information about the performance immediately after completion of their lesson"

"Micro-teaching is a system of controlled practice that makes it possible to concentrate on specific teaching behavior and to practice teaching under controlled condition competence is required in one skill before proceeding to another skill. It is scaled down process in terms of class size length of lesson, teaching time complexity"

B.K.Passi کےمطابق:

"it is a training technique which required pupil-teachers to teach a single concept using specified skill to a small number of pupils in a short duration of time"

"Micro-teaching is a training setting for the teacher where the complexities of normal classroom teaching are reduced by

- 1. Practicing one component skill at a time
- 2. Limitating the content to a single concepts
- 3. Reducing the size to 5-10 pip[ils and
- 4. Reducing the duration of lesson to 5-10 minutes".

- (1) ایک وقت میں ایک ہی مہارت کی مثق کرائی جاتی ہے۔
 - (2) مواد ایک ہی تصورتک محدودر کھاجاتا ہے۔
- (3) کلاس کے سائز کوکم کرکے 10۔5 طلبہ ہی رکھے جاتے ہیں۔
 - (4) سبق کی مدت کو کم کر کے 10-5 منٹ کردیاجا تاہے۔

(Nature) نوعیت 4.3.2

- مائكروليچينگ كى نوعيت مندرجه ذيل عبارت سے تمجھا جاسكتا ہے۔
- (1) مائکروٹیچنگ ایک Scale down technique ہے کیوں کہ اس میں طلبہ کی تعداد کافی محدود ہوتی ہے۔ تدریس کا وقت کم کردیاجا تا ہے اور تدریس کا موادیجی کم رکھاجا تا ہے۔
- (2) مائکروٹیچنگ میں کسی ایک وقت میں ایک ہی مہارت پرمشق کے لئے زور دیا جاتا ہے اور زیر تربیت معلم اس ایک مہارت پرمشق کے لئے زور دیا جاتا ہے اور زیر تربیت معلم اس ایک مہارت پرمشق کرنے کے لئے اپنی قابلیت صرف کرتا ہے۔اسے اس مہارت میں اس وقت تک مشق کرائی جاتی ہے جب تک وہ پوری طرح سکھ نہیں لیتا۔
- (3) مائکروٹیچنگ میں زیرتر بیت معلم کو مائکرولیسن کے تم ہوتے ہی فوری طور پرفیڈ بیک (Feedback) سوپر وائز راور ساتھیوں کے ذریعہ دیاجا تا ہے جس سے وہ اپنی خامیوں کو جان یا تا ہے اور انہیں دور کرنے کی کوشش کرتا ہے۔
- (4) مائکروٹیچنگ میں زیرتر بیت معلم کے طلبہ ان کے ہم جماعت ساتھی ہوتے ہیں۔اس سے ان میں ڈریا خوف نہیں ہوتا ہے اور وہ بیخوف ہو کرتدریس کو انجام دیتا ہے۔ وہ سوپروائزر کے ذریعہ بتائی گئی ہرایک خامی کو دور کرنے کی کوشش کرتا ہے اور تدریسی مہارتوں کو بروان چڑھا کرتدریس کوموئز بنا تا ہے اور دھیرے دھیرے ان مہارتوں کو فطری بنالیتا ہے۔
 - (5) مائکروٹیچنگ زیرتر بیت معلم کے اندر تدریس کی مہارتوں کوفروغ دینے کا ایک بہترین وسیلہ ہے۔
 - (6) مائکروٹیچنگ میں جو بھی معائند کیا جاتا ہے وہ بہت ہی معروضی ہوتا ہے کیوں کہاس کی ویڈیوریکارڈینگ بھی کی جاتی ہے۔
- (7) اس کے ذریعہ زیر تربیت معلم کو کلاس روم ٹیچنگ میں آنے والی مشکلات سے واقف کرایا جاتا ہے اور ان مشکلات پر کیسے قابو یایا جائے یہ سکھایا جاتا ہے۔

(Phases) مراكل 4.3.3

ما نکروند ریس کے مل میں مندرجہ ذیل تین اہم مراحل ہوتے ہیں۔

(1) معلومات کے حصول کا مرحلہ۔ (knowledge Acquisition phase) اس مرحلہ میں زیرتر بیت معلم مائکروتدریس،اس کی مختلف مہارتوں اوران کے اجز اکے بارے میں معلومات حاصل کرتا ہے۔ اس کے بعدوہ استاد کے ذریعہ پیش کیے گئے ماڈل ٹیچنگ کا بغور مشاہدہ کرتا ہے۔

- skill acquisition phase مہارت کے حصول کا مرحلہ۔ اس مراحلہ میں زیر تربیت معلم بتاء گئی مختلف مہارتوں کواپنے اندر پیدا کرنے کیلے شق کرتا ہے۔
- skill transfer phase مہارت کے متنقلی کا مرحلہ علم ما کرو تدریس کے دوران سیھی گئی بھی مہارت کو حقیقی کلاس میں تدریس میں استعال کرتا ہے اور سبھی مہارت کو حقیقی کلاس میں تدریس میں استعال کرتا ہے اور سبھی مہارتوں کو منظم کرنے کی کوشش کرتا ہے۔

4.3.4 اقدام (Steps)

- ما نکروند رئیں میں مندرجہ ذیل اقدامات کئے جاتے ہیں۔
- (1) مائکروندریس کے بارے میں نظریاتی واقفیت: مائکروندریس کے مل میں زیر بیت معلم کو مائکروندریس کے مفہوم ،معنی مقاصدو اہمیت کے نظریاتی پہلوسے واقف کرایا جاتا ہے۔
- (2) کسی خاص مدر لیی مہارت پر بحث ومباحثہ: اس کے تحت پہلے ایک خاص مدر لیی مہارت کا انتخاب کیا جاتا ہے اور پھراس مدر لیی مہارت کے مقاصد ، اہمیت وضر ورت اور اس کے مختلف اجزا کے بارے میں بحث ومباحثہ کیا جاتا ہے۔
- (3) مائکروندریس کے ماڈل سبق/پلان کی پلیشش (Orientation of Micro Teaching): اس میں استادز بریز بیت معلم کے سامنے مائکروندریس کے سبق یا پلان کا ایک نمونہ پیش کرتا ہے، سبق سے متعلق ویڈ یوٹیپ بھی دکھایا جاتا ہے جس سے وہ اس خاص مہارت کو سیکھ سیکے اور اس کو اپنے اندرا تار سیکے۔
- (4) سبق کی منصوبہ بندی (Planning of Lesson): یہاں زیرتر بیت معلم کسی ایک مہارت کو ذہن میں رکھتے ہویے اس مہارت رپمنی ایک چھوٹا ساسبق یا منصوبہ تیار کرتا ہے۔ مخضر میں بیکہا جا سکتا ہے کہ اس مرحلہ میں مائکروتد رئیس کے لئے منصوبہ بنایا جا تا ہے۔
- تدریسیشن (Teaching session): اس اقدام کے تحت تیار کے گئے مائکروپلان یامنصوبہ بندی کو مدنظرر کھتے ہوئے سبق کی تدریس کی جاتی ہے اور زیر تربیت معلم سبق کوایک چھوٹے گروہ یا جماعت 10 - 5 طلبہ کے سامنے 5 سے 10 منٹ کی مدت تک پڑھاتے ہیں۔ان کی اس تدریس کے برتاؤ کوویڈ یوٹیپ کرلیاجا تا ہے اور ساتھیوں وسوپر ووائزر کے ذریعہ معائنہ کیاجا تا ہے۔
- (6) بازرس/رائے/ تقید: اس مرحلہ میں مائکرولیسن میں پائی جانے والی خامیوں اور کمیوں پرسوپر وائز راور ساتھیوں کے ذریعہ تقید کی جاتی ہوتا کہ اگلے سبق میں ان خامیوں کی تلافی ہوجائے۔ اس کے تحت زیر تربیت معلم کواس کے ذریعہ پڑھائے گئے سبق کا ویڈیو ٹیپ دکھایا جاتا ہے اور سوپر وائز رنگراں اپنی رائے دیتا ہے اور اس کی خوبیوں کی ستائش کرتے ہوئے اس کی خامیوں کو بھی بتا تا ہے۔ خلاصہ کلام یہ کہ بازرس کے ذریعہ زیرتر بیت معلم کواپنی کمیوں کو جاننے اور اس کو دور کرنے کا موقع دیا جاتا ہے۔
- (7) دوبارہ سبق کی منصوبہ بندی (Re-planning of Lesson): اس میں زیرتر بیت معلم کو دوبارہ سبق کی منصوبہ بندی کا موقع دوبارہ سبق کی منصوبہ بندی کا موقع دیاجا تا ہے اور زیرتر بیت معلم سوپر وائز رہے حاصل بازرس کی بنیاد پر دوبارہ اپنے سبق کی منصوبہ بندی کرتا ہے جس سے تدریس کے دوران وہ مہارتوں کو اور زیادہ موئز انداز میں استعال کر سکے۔

- (8) دوباره تدریسیشن:اس مرحله میں دوباره تدریس کا موقع دیاجا تا ہے تا کے غلطیوں اور خامیوں کو دور کیاجا سکے۔
- (9) دوبارہ بازرس/رائے/ تقید (Re-feedback):اس مرحلہ میں دوبارہ تقید کی جاتی ہے اورا گراس مرتبہ ما تکرولیسن ٹھیک نہ ہوتو یہ پوراعمل تب تک دوہرایا جاتا ہے جب تک کہ زیرتر ہیت معلم اس مہارت پر کمل طور سے عبور حاصل نہیں کر لیتا۔

(Advantages) فواكد 4.3.5

- مائکروٹیجنگ کے ذریعیز بیت معلم کے مذریسی برتا واورصلاحیتوں کونکھارا جاتا ہے۔
- مائکروٹیچنگ کے ذریعہ زیر تربیت معلم میں تدریسی مہارتوں کا فروغ بہتر طریقہ سے کیا جاسکتا ہے اور تدریسی مہارتوں میں زیر تربیت معلم عبور حاصل کرتا ہے۔
- اس کے ذریعیذ بریتر بیت معلم کواس کی تدریسی خامیوں اور کمیوں سے واقف کرایا جاتا ہے جسے وہ دورکر کے تدریس میں خوداعتادی حاصل کرتا ہے۔
- مانکروٹیجنگ کے ذریعہ زیرتر بیت معلم قدریس کے دوران درپیش مسائل سے واقف ہوتے ہیں اورانہیں دورکرنے کی کوشش کرتے ہیں۔
- مائکروٹیچنگ کے ذریعہ پری۔سروس اور اِن۔سروس دونو ں طرح کے اساتذہ میں مہارتوں کو پروان چڑھایا جاسکتا ہے اور تدریسی قابلیت پیدا کی جاسکتی ہے۔
 - کم وفت میں مہارتوں پر عبور حاصل کرنے کا بیر بہت ہی آسان اور زیادہ فائدہ مندطریقہ ہے۔
 - مائکروٹیچنگ میں زبرتر بیت معلم کوفوری طور برفیڈ بیک دیاجا تاہے جس سے غلطیوں برجلد سے جلد قابویانا آسان ہوتا ہے۔
 - ما تکروٹیچنگ کے وقت خیال رکھی جانے والی باتیں: ماتکروٹیچنگ کے وقت مندرجہ ذیل باتوں پردھیان دینا چاہیے۔
 - مانکروٹیجنگ کے مقاصد واضح ہونے جاہیے۔
- مائکروٹیجینگ شروع کیے جانے سے پہلے ضروری ہے کہاس کے بارے میں اور اس کی مختلف مہارتوں کے بارے میں زیرتر بیت معلم کوئمن طور پر بتادیا جائے تا کہ وہ اچھی طرح اس کو ذہن شین کرلے۔
- فیڈ بیک(بازری) کے وقت زیرتر بیت معلم کی کمزوریوں کومثبت انداز میں بتایا جانا چاہئے۔ ہمیشدان کی برائی نہیں کرنی چاہئے بلکہ پچھسر گرمیوں کی تعریف بھی کی جانی چاہئے تا کہان کی خوداعتا دی کوٹھیس نہ پہو نچے اوران پرمنفی اثر ات مرتب نہ ہوں۔
- ایک وقت میں صرف ایک ہی مہارت کی مثق کرانی چاہئے اور اسی کے متعلق رائے دینی چاہئے جب تک اس پر عبور حاصل نہ ہو جائے اس وقت تک دوسری مہارت کی مثق نہ کرائی جائے۔
 - موادکوایک ہی تصورتک محدودرکھا جانا جا ہے۔
 - تمره جماعت 10-5 طلبه پرمشتمل ہونا چاہئے۔

مثق سے پہلے زیرتر بیت معلم کو مائکروند رایس کامنصوبہ بیق بنالینا چاہئے اور دوران سبق اسی کو مدنظر رکھنا چاہئے۔

(Teaching Skills) تدریی مهارت 4.4

موکژ تدرلیس میں استعال کرتا ہے۔ تربیت موٹی ہے۔ ایک اچھامعلم ان مہارتوں کو تدرلیس میں استعال کرتا ہے۔ تربیت کے ذریعہ معلم میں خصوصی مہارتوں کو پیدا کرنے کی کوشش کی جاتی ہے۔ ایک زیرتر بیت معلم کے لئے بیضروری ہے کہ وہ تدریسی مہارتوں کے معنی کو سمجھے اوران کی شناخت کرے۔

N. L. Gage (1968): "Teaching skills are specific instructional activities and procedures that a teacher may use in his classroom"

B. K. Passi (1967): "Teaching skills are asset of related teaching acts or behaviors performed with the intention to facilitate pupils learning".

بی ۔ کے پاسی کے مطابق: '' تدریسی مہارت کا تعلق تدریسی سرگرمیوں یا کمرہ جماعت میں کیے جانے والے ان برتاؤسے ہے جوطلبہ کے سکھنے کے لئے سہولت یا آسانی فراہم کرنے کے ارادے سے کی جاتی ہے''۔

مندرجہ بالاتعریفوں کی بنیاد پرتدریسی مہارت کے بارے میں کہا جاسکتا ہے۔

- ، تدریسی مهارتون کاتعلق تدریسی سرگرمیون سے ہوتا ہے۔
- تدریسی مہارت طلبا کوسکھنے میں مددوآ سانی فراہم کرتے ہیں۔
- تدریسی مهارت تعلیمی مقاصد کوحاصل کرنے میں مدد گار ہوتے ہیں۔

تدریسی مہارتوں کا تعلق معلم کی تدریسی سرگرمیوں سے ہوتا ہے۔ایک معلم اپنی تدریس میں مختلف مہارتوں کا استعال کرتا ہے۔یہ تدریسی مہارتیں مختلف مضامین کے معلمین میں الگ الگ ہوتی ہیں۔ سبھی مضامین کی تدریسی مہارتوں کی پیچان سب سے پہلے ایکن اور رائے (1969) نے کی تھی۔انہوں نے 13 تدریسی مہارتوں کا ذکر کیا ہے جواس طرح ہیں۔

- (Stimulus Variations) حرکیاتی مهارت
 - (Induction) تهدیاسبق کا تعارف 2.
 - 3. سبق سے قربت پیدا کرنا (Closure)
- (Silence non verbal cues) خاموش اورغيرزباني اشارات
 - (Reinforcement) تقویت 5.
 - (Asking Questions) سوالات كايوچيسا 6.
 - (Probing Questions) تحقیقی سوالات کرنا

- (QuestionDivergent) ایک ہی سوال کو مختلف انداز میں کرنا 8.
 - (Attending Behaviors) طلبه کے برتاؤکی پیچان کرنا (Attending Behaviors)
 - (Illustrating) مثالين پيش كرنا (10.
 - (Lecturing) تقريركرنا
 - (High Order Question) اعلى سطح كے سوالات 12.
 - (Planned Repetition) منظم انداز میں اعادہ کرنا
 - (Completeness) مواصلات کی تکمیل کرنا

بی کے یاسی (1976) نے بھی تدریسی مہارتوں کا مطالعہ کیا اور اور انہوں نے 13 تدریسی مہارتواں کا ذکر کیا ہے جو حسب ذیل ہیں۔

- (Writing of behavioral objectives) خصوصی مقصد کا تذکره
 - (introduction of lession) سبق کاتعارف 2.
- (Fluency of questioning) تیزی کے ساتھ سوالات یو چھنے کی مہارت
 - (Probing questions) ختیقی سوالات کی کھوج
 - (Explaining) وضاحت 5.
 - (Illustrating) مثالول كواستعال كرنا
 - (Stimulus Variation) حرکیاتی مہارت
- (Silence and non verbal Clues) خاموش اورغيرزباني اشارات 8.
 - (Reinforcement) تقویت 9.
- (Increasing Student Participation) طلبه کی شمولیت کو بره هاوادینا
 - (Use of Black Board) تخت سياه كااستعال
 - (Achieving Closure) نځسېق کی طرف رغبت دلا نا
 - (Attending Behavior) طلبہ کے برتاؤ کی نشان دہی کرنا

اس درجہ بندی کو سمجھنے کے بعد بیضروری ہوجا تا ہے کہ معلم ان تدریسی مہارتوں کے مفہوم کو بھی سمجھیں۔ چونکہ آپ ساجی علوم کے معلم بنیں گےاس لیے یہاں پر ساجی علوم کی اہم تدریسی مہارتوں کو واضح کیا جارہاہے جواس طرح ہے۔

- 1. حرکی مہارت (Stimulus Variation): اس مہارت سے مراد ہے کہ معلم جان ہو جھ کر تدریسی سرگرمیوں کو بدلتا ہے تا کہ طلبہ کی توجہ سبق کی طرف مرکوز ہو توجہ تدریسی مواد کی طرف مرکوز کی جاسکے معلم اپنی سرگرمیوں کو فطری طور پر بدلتار ہتا ہے جس سے طلبہ کی توجہ سبق کی طرف مرکوز ہو جاتی ہے۔
- 2. سبق کا تعارف یا ابتدائی کلمات (Set Induction): اس مہارت کی ضرورت سبق کوشروع کرنے کے وقت ہوتی ہے۔اس مہارت میں معلم طلبہ کے سابقہ معلومات کی بنیاد پراسے تدریسی اشیاد کھا کر کہانی سنا کر مثالیں پیش کرکے یا سوال کر کے سبق کی شروعات

- کرتا ہے۔ یہ مہارت سبق کی نوعیت پرمبنی ہوتی ہے اوراسی کے مطابق سبق کی تمہید باندھی جاتی ہے۔
- 3. سبق کی جانب رغبت پیدا کرنا (Closure): اس مہارت سے مرادان سرگرمیوں سے ہے جن کے ذریعہ استاد مواد کو مختصر کرکے نئے مواد سے تعلق یا قربت قائم کرتا ہے۔ یہ مہارت کے خمن (Supplementary) میں ہوتی ہے۔
- 4. خاموش اورغیرزبانی اشارات (Silence and Non Verbal clues): کمرہ جماعت میں معلم زبانی گفتگو کے ساتھ غیر زبانی گفتگو مثلا کچھاشارات ہاؤ بھا دُوغیرہ کا بھی استعال کرتا ہے جوطلبہ کوتد ریس میں حصہ لینے کے لئے حوصلہ افزائی کرتے ہیں اور غیر پیندیدہ طرزعمل کوروکتے ہیں۔
- 5. تقویت: طلبہ کی سرگرمیوں اور برتاؤ کوسرا ہنا اوران کے جوابات کو تسلیم کرنا وغیرہ سے طلبہ کو تدریسی سرگرمیوں میں حصہ لینے کے لئے حوصلہ افزائی ہوتی ہے۔اس کو تقویت کی مہارت کہا جاتا ہے۔
- 6. سوالات پوچھنے کی تیزی (Fluency of Question): اس مہارت میں تدریس کے دوران معلم مواد سے متعلق جینے بھی زیادہ سے زیادہ سوالات منظم طریقہ سے پوچھتا ہے اتنا ہی طلبا کو جوابات دینے کے مواقع فراہم ہوتے ہیں۔
- 7. تحقیقی سوالات کرنا (Probing Question) کمرہ جماعت میں تدریس کے دوران ایک معلم سوال پوچھتا ہے اور طلبہ اس کا جواب نہیں دے پاتے ہیں تب معلم کچھا یہ سوالات کرتا ہے جو پوچھے گے سوالات کچو ابات دینیمیں مددگار ہوتے ہیں۔ ایسے سوالوں کے بنیاد پر پہلے پوچھے گئے سوالات کے جواب کو طلبہ ڈھونڈ سکتے ہیں استحقیقی سوالات پوچھنے کی مہارت کہتے ہیں۔
- 8. طلبہ کے برتاؤ کی پیچان کرنا (Attending behavior): ایک اچھامعلم بیجاننے کی کوشش کرتا ہے کہ طلباء کون ہی سرگرمیوں میں دلیے ہیں رکھتا ہے اور کن میں نہیں ہیں وہ دلچیپ سرگرمیوں کوطلبہ کے برتاؤاور روبیہ کے بنیاد پر پیچان لیتا ہے اور تدریس میں انہیں سرگرمیوں کا استعال کرتا ہے۔
- 9. مثالوں کا استعال کرنا (Illustrating): پڑھائے جارہے موادکو واضح کرنے کے لیئے معلم مختلف مثالیں پیش کرتا ہے۔جس سے طلباءکو سیجھنے اور سیجھنے میں آسانی ہوتی ہے۔
- 10. وضاحت (Explaining) : معلم جب کسی مواد کو سمجھانے کیلیئے اس کی تشریح کرتا ہے جس سے بتائی جانے والی بات با آسانی سمجھ میں آسکے تو بیرمہارت وضاحت کہلاتی ہے۔
- 11. طلباء کی شمولیت کوفروغ دینا (Increasing Student participation): اس مہارت میں چپارا جزاء ہیں ۔ سوالات کا پوچھنا، حوصلہ افزائی کرنا، طلباء کے برتاؤ کی شاخت کرنا اور تدریس کے دوران کچھ باتوں کو پچے۔ پچ میں چپوڑ اجائے جسے طلبا خود پورا کریں۔ ان اجز اُسے طلباء کی تدریسی سرگرمیوں میں شمولیت بڑھتی ہے۔
- 12. خصوصی مقاصد کا لکھنا (Writing of behaviour objectives): اس مہارت میں معلم مقاصد کی شاخت کرتا ہے مواد کا تخریر کرتا ہے اور سبق کے خصوصی مقاصد کے خصوصی کے خصوصی مقاصد کے خصوصی مقاصد کے خصوصی کے خ
- 13. تخت سیاہ کے استعمال کی مہارت (Use of Black Board Skill): اس مہارت کے تحت تخت سیاہ پرخوبصورتی کے ساتھ لکھنے اور اسکے سیح استعمال پرزور دیا جاتا ہے۔ تدریس کے دوران اہم نکات کو لکھنے ،تصویر جدول نقشہ وغیرہ کو بنانے کیلیئے تخت سیاہ کا استعمال کیسے کیا جائے اس کو بتایا جاتا ہے۔

- 14. کمرہ جماعت کے انتظام میں مہارت (Skill for Class Management): کمرہ جماعت میں تدریس کے دوران جو بھی سرگرمیوں کا سرگرمیاں کی جاتی ہیں۔ ان کے اکتساب کے لئے مناسب ماحول پیدا کیا جاتا ہے۔اس کیلئے امدادی، ساجی اور تعلیمی سرگرمیوں کا مناسب انتظام کیا جاتا ہے۔
- 15. سمعی اور بصری آلات کا استعال (Visual Aids-Use of Audio) : اس مہارت میں سمعی اور بصری آلات کو سی طریقہ سیاستعال کرنا بتایا جاتا ہے۔ جس سے تدریس کو دلچیپ اور موئز بنایا جا سیکے۔ اس سے طلبہ کو سبق آسانی سے بچھ میں آ جاتا ہے اور سبق کے مقاصد کو حاصل کرنے میں مدومات ہے۔
- 16. تفویض/ گرکاکام دینا (Giving Assignment): اس میں طلبہ کواس طرح کا کام گر پر کرنے کے لئے دیاجا تا ہے جس سے وہ تدریس کے دوران سیکھے گئے مواد کو بہتر ڈھنگ سے سمجھ سکیس اوراس پر عبور حاصل کر سکیس ۔
- 17. طلبہ کوسبق کے ساتھ لے کر چلنے کی مہارت (Skill for pacing with lesson): کمرہ جماعت میں تدریس کے دوران طلبہ کی انفرادی صلاحیتوں کے مدنظر تدریس کا طلبہ کی انفرادی صلاحیتوں کے مدنظر تدریس کا انتظام کیاجا تا ہے۔
- 18. اعلی سطح کے سوالات کا استعال (Order Question of Use): تدریس کے دوران اعلی سطح کے سوالات کا استعال کیا جانا چاہئے اس سے طلبہ میں سوچنے سیجھنے کی صلاحیت پروان چڑھتی ہے اس طرح کے سوالات کمرہ جماعت میں اعلی درجہ کا اکتسابی ماحول پیدا کرتے ہیں۔
- 19. مختلف انداز میں سوالات کرنا (Divergent Question) : تدریس کے دوران معلم کو چاہئے کے کہ وہ طلبہ سے مختلف قسم کے سوالات کو چھیں اورا لیسے سوالات کئے جائیں جس سے طلبہ موضوع سے متعلق مختلف چیزوں کو نئے ڈھنگ سے سیکھیں۔اس طرح کے سوالات سے طلبہ میں تخلیقی سوچ اور صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔
- 20. مواصلات کی تکمیل کی مہارت (Completeness of communication) : تدریس میں ہر مرحلہ پراس مہارت کی ضرورت ہوتی ہے۔ اسی مہارت کی بنیاد پرایک معلم اپنی تدریس کو کامیا بی کے ساتھ انجام دیتا ہے۔ معلم جو کہنا چا ہتا ہے اسے منظم اور مرتب انداز میں اسی شکل میں طلبہ تک پہنچا نے کی صلاحیت معلم کے اندر ہوجیسا وہ کہنا چا ہتا ہے، اسے کممل مواصلات کی مہارت کہتے ہیں۔
- 21. منظم طور پراعادہ (Planned Repetition) : پیسب سے اہم تدریبی مہارت ہے جس کے تحت اس بات کی امید کی جاتی ہے کہ تدریس کے اختتام پر معلم اہم تدریبی نکات کا مرتب انداز میں اعادہ کرے۔
 - تدریس کے عنی اور درجہ بندی کو مجھنے کے بعداب ہم مندرجہ ذیل مہارتوں کے بارے میں تفصیل سے پڑھیں گے۔
 - (Introduction Skill) تمهید/سبق کے تعارف کی مہارت
 - (Explanation Skill) وضاحت کی مہارت
 - (Questioning skill) سوالات يو چھنے کی مہارت
 - (Reinforcement Skill) تقویت یا حوصله افزائی کی مهارت
 - (Stimulus Variation skill) حرکی مہارت

4.4.1 تمهید/سبق کے تعارف کی مہارت (Introduction Skills)

کسی بھی کام کوانجام دینے سے قبل اگراس سے انسان متعارف ہوجا تا ہے تواس کام کوکرنا آسان ہوجا تا ہے۔ اسی طرح تدریبی ممل میں اگر طلبہ کو نئے سبق سے متعارف کرادیا جائے تو سبق کی تدریس آسان ہوجاتی ہے، اسی مہارت کو تمہید کہا جاتا ہے۔ اس کے لئے طلبا کوسابقہ معلومات اورنئی دی جانے والی معلومات کے درمیان ربط یا تعلق قائم کرنا ہے۔ طلبا میں سبق سے دلچسی اور تجسس پیدا کرنا ہے۔ اس مہارت کو استعمال کرتے وقت زیرتر بیت معلم کومندرجہ ذیل باتوں کا دھیان رکھنا چاہیے۔

- آسان سوالات یو چھے جا کیں جو کہ طلبہ کے سابقہ معلومات پر بنی ہوں جس سے بیچاس کا جواب دے سکیں۔
 - تمهید میں یو چھے جانے والے سوالات کا اس کے مقاصد سے علق ہونا جا ہے۔
 - سوالات ميں ترتيب اور مطابقت ہونی جا ہے۔
- اس مہارت کا مقصد طلبہ میں ذہنی اور جسمانی طور پر آموزش کے لئے دلچیبی و آمد گی پیدا کرنا ہے۔اس مقصد کے حصول کے لئے زیر تربیت معلم مختلف سرگرمیوں کو انجام دے سکتا ہے جیسے مثال پیش کرنا ،مظاہرے کے ذریعہ (ماڈل یا تصویر دکھا کر)موضوع سے جوڑا جائے ،تاریخی واقعہ سنا کرطلبہ سے سوالات یو چھ کر کہانی یانظم وغیرہ سنا کر۔
- تمہید بہت زیادہ کمبی نہیں ہونی چاہئے کیوں کہ بیتو صرف سبق کی شروعات کیلئے عمل میں لائی جاتی ہے اس کے بعد پورے سبق کی تدریس کوانجام دیناہوتا ہے۔
 - سوالات، بیانات و دیگر سرگرمیوں کے لئے دیا گیاونت یا وقفہ معقول ہونا چاہئے۔
 - معلم سبق كالتعارف موئز طريقه سے كرے تا كه طلبه ميں تحريك پيدا ہو۔

4.4.2 وضاحت كي مهارت (Explanation skill)

ایک معلم اپنی تدریس کو انجام دیتے وقت سب سے زیادہ اس مہارت کا استعال کرتا ہے۔ اس ، مہارت کے ذریعہ معلم اپنے تائز ات مختلف تصورات اور تدریس کے اہم نکات کی وضاحت کرتا ہے اور مشکل چیز کو آسان اور واضح کر کے طلبا کے سامنے پیش کرتا ہے۔ بسا اوقات طلبا مختلف تصورات ، باتوں اور حقائق کو سیجھنے سے قاصر رہتے ہیں ، ایسی صورت میں معلم ان چیز وں کی وضاحت مثالوں اور جسمانی حرکات کے ذریعہ کرتا ہے تا کہ طلبا نہیں ٹھیک طرح سے ذہن شین کرسکیں ، یم مل وضاحت کہلاتا ہے۔ وضاحت کو مزید مؤثر بنانے کے لئے مختلف سمحی و بھری اشیا کو استعال کرتے ہیں۔ وضاحت کس قدر مؤثر ہوئی اس کی جائے کے لئے آخر میں طلبا سے متعلقہ سوالات پو جھے جاتے ہیں۔ مائکر وتد رئیس کے ذریعہ کی بات کو اسان انداز میں میں۔ مائکر وتد رئیس کے ذریعہ طلبا میں اس مہارت کو فروغ دیا جاتا ہے جس سے وہ تدریس کے وقت مشکل سے مشکل بات کو اسان انداز میں طلبا کے سامنے بیان کر سکے۔ ان مہارتوں کا استعال موادکو واضح کرنے کے لئے جاتا ہے۔ اس میں مواد کا تجزیہ کیا جاتا ہے۔ اس مہارت کو استعال موادکو واضح کرنے کے لئے جاتا ہے۔ اس میں مواد کا تجزیہ کیا جاتا ہے۔ اس مہارت کو استعال موادکو واضح کرنے کے لئے جاتا ہے۔ اس میں مواد کا تجزیہ کیا جاتا ہے۔ اس مہارت کو استعال کرتے وقت زیرتر بیت معلم کو مندر دید ذیل باتوں پر توجہ دینی چاہے۔

• وضاحت میں استعمال کی جانے والی زبان آسان ، عام فہم واضح اور مناسب ہونی جاہیے۔

- کسی بھی مضمون کے معلم کے لئے ضروری ہے کہ وہ اپنے مضمون پر مہارت رکھتا ہواوراس موضوع کے متعلق وسیع معلومات کا حامل، ہوجھی وہ وضاحت کی مہارت میں کامیا بی حاصل کرسکتا ہے ورنہ وہ تصورات کی غلط تشریح کرسکتا ہے۔
- تدریس کے ہر مرحلہ میں وضاحت کی ضرورت نہیں ہے۔ جب کوئی تصور مشکل ہو یا طلبا کسی نکتہ کو سمجھنے مشکل محسوس کریں تبھی وضاحت کی مہارت کا استعال کیا جائے۔
- وضاحت کودلچیپ اورمؤ ٹر بنانے کے لیے، کہانی ،تصویریا ماڈل وغیرہ کی مدد بھی لینی چاہیے اور اسے دلچیپ اور عام فہم انداز میں پیش کیاجانا چاہیے۔
 - وضاحت نه بهت زیاده طویل هواور نه بهت زیاده مختصر

(Questioning skill) سوالات يو چينے کی مہارت 4.4.3

سوالات کا پوچھنا ایک عام طریقہ تدریس ہے۔سوالات کا استعال کی مقاصد سے کیا جاتا ہے۔سوالات سے طلبہ کی دلچیسی کو بڑھایا جاتا ہے۔سوالات طلبہ میں توجہ اورتح یک پیدا کرنے کے لئے کئے جاتے ہیں۔

علم اور سوال ایک دوسرے کے لئے لازم دملز وم کی حیثیت رکھتے ہیں۔ جہاں سوال نہیں ہوں گے وہاں علم محدود ہوجائے گا۔ سوال نہ صرف بیدار ذہن کی نشانی ہے بلکہ زندگی کی علامت ہے۔ سوالات کے ذریعہ طلبہ کوسر گرم رکھا جا سکتا ہے۔ تعلیم میں توضیحات کی طرح سوالات کا یو چھنا بھی ایک مہارت ہے۔ سوالات یو چھنے کی مشق کرا کرزیر تربیت معلم میں درجہ ذیل مہارتیں پیدا کی جاتی ہیں۔

سوالات کی نوعیت الگ الگ ہوتی ہے۔

تشخيصى سوالات _ _ _ _ سابقه معلومات يرمبني

تمہیدی سوالات۔۔۔۔۔سابقہ معلومات کونئ معلومات سے جوڑنے کے لئے

تجديدي سوالات _ _ _ _ دوران سبق

تحصیلی سوالات ۔۔۔۔سبق کے اختتام پر

یران سجی سوالات کوتین در جوں میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

- 1. ادنی سطح کے سوالات: ایسے سوالات جو صرف طلبہ کی معلومات اوران کی سطح معلوم کرنے کے لئے کئے جاتے ہیں۔ یہ سوالات بہت مختصرا ورآسان ہوتے ہیں۔ ان میں کیا، کب اور کون جیسے سوال پوچھے جاتے ہیں۔
- 2. اوسط درجہ کے سوالات: اس طرح کے سوالات طلبہ کے ذہن وادراک یا معلومات سے متعلق ہوتے ہیں۔ان میں کیوں، کیسے، فرق کرنا، تشریح یاوضاحت کرناوغیرہ جیسے سوالات پوچھے جاتے ہیں۔
- 3. اعلی درجہ کے سوالات: بیسوالات کی مشکل ترین شکل ہے۔ اس طرح کے سوالات سے طلبہ میں تجزیہ کرنے ، جانچ کرنے اور نتیجہ اخذ

 کرنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔ بیسوالات طلبہ میں غور وفکر کرنے اور سوچنے سمجھنے کی قابلیت پروان چڑھاتی ہے اس مرحلہ میں

 طلبہ سے تجزیہ کرنے ، جانچ کرنے اور نتیجہ اخذ کرنے سے متعلق سولات پوچھے جاتے ہیں۔ اس مہارت کو استعال کرتے وقت زیر
 تربیت معلم کو مندر جہ ذیل باتوں کا دھیان رکھنا چاہئے۔

- سوالات واضح ، تعین اور موزوں ہونے چاہئیں۔
- سوالات کی زبان آسان اور قواعد کے لحاظ سے درست ہو۔
- سوالات ایسے ہوں جوفہم پیدا کریں اوران کے ذریعہ تصورات ،نظریات اور خیالات تک رسائی ہوسکے۔
 - پوچھے جانے والے سوالات کی تعداد مناسب ہو۔

(Reinforcement skill) تقویت/حوصلهافزائی کی مهارت

کمرہ جماعت میں ایک معلم کے ذریعہ انجام دی گئی وہ تمام سرگرمیاں جوطلبہ کو پوچھے گئے سوالات کے جواب دینے یا سرگرمیوں میں پوری دلچیبی کے ساتھ شریک ہونے کے لئے آمادہ کرتی ہے، است تقویت یا حوصلہ افزائی کی مہمارت کہتے ہیں۔ تدریبی واکتسابی سرگرمیوں میں تیزی لانے اور انہیں موئز طریقے سے انجام دینے کے لئے حوصلہ افزائی کی بہت ضرورت پڑتی ہے۔ معلم اس کے لئے مختلف طریقے استعمال کرتا ہے۔ دوراان تدریس جب طلبہ معلم کے پوچھے گئے سوالات کے جوابات دیدیں تو معلم کوچا ہے کہ وہ ان طلبہ کی حوصلہ افزائی کرے خواہ ان کے جواب غلط ہوں تو اس کی نشان دہی بھی کی جانی چا ہے۔ اگر جواب غلط ہوں تو اس کی نشان دہی بھی کی جانی چا ہے۔ اگر معلم حوصلہ افزائی یا تقویت کے مرحلہ میں ناکام ہوتا ہے تو طلبہ سوالات کے جوابات دینے یا دیگر سرگرمیوں میں دلچیبی اور نگلبت کے ساتھ شرکت نہیں کرتے ہیں۔

تقویت کی دوشمیں ہیں:

مثبت تقویت/حوصلدافزائی 2) منفی حوصلدافزای : معلم کے ذریعہ اپنائے جانے والے وہ طریقے جن سے طلبہ میں مثبت عمل کرنے اور سرگرمیوں میں شامل ہونے کے لئے دلچیہی اور تحریک پیدا ہواس کو مثبت حوصلہ افزائی کہا جاتا ہے۔ اس کے تحت معلم ایسا طریقہ اختیار کرتا ہے جس سے طلبہ کی سبق میں زیادہ سے زیادہ شمولیت ہوسکے۔ مثلاً معلم کا کسی سوال کا صحیح جواب دینے پر طلبہ کو اچھا، شاباش، ٹھیک ہے وغیرہ کہنا یا مسکرانا، مثبت انداز میں سرکو جنبش دینا یا ہاتھ سے اشارہ کرنا وغیرہ ۔ معلم کے اس عمل کا طلبہ پر مثبت اثر پڑتا ہے اوران کی حوصلہ افزائی ہوتی ہے جس سے وہ آگے بھی متحرک ہوکر سوالات کے جوابات دینے کی کوشش کرتے ہیں۔

مثبت تقویت کی دوتشمیں ہیں

- a مثبت لسانی تقویت میں معلم طلبہ کی حوصلہ افز ائی زبانی طور پر کرتا ہے کہ وہ البہ کی حوصلہ افز ائی زبانی طور پر کرتا ہے کہ وہ طلبا کے سیح جوابات پر بہت اچھا، شاباش، ٹھیک ہے وغیرہ کہتا ہے۔ معلم کے ان الفاط سے پتہ چلتا ہے کہ وہ طلبہ کے احساسات وجذبات کی قدر کرتا ہے اور ان کے دیے گئے جوابات سے اتفاق رکھتا ہے ۔
- فیرزبانی/اشارتی تقویت: اس میں معلم زبانی طور پر بول کر حوصلدافز ائی نہیں کرتا بلکدا شارے کی زبان میں مثلا مسکرا کر، مثبت انداز میں سریام تھ ہلا کر مصحیح جواب دینے والے طالب علم کی پیڑھ تھیتھیا کریااس کے جواب کو تختہ سیاہ پر کھراس کی حوصلدافز ائی کرتا ہے۔ اس سے طالب علم کو مستقبل کے لئے تقویت حاصل ہوتی ہے اور اس کے اندرتح یک پیدا ہوتی ہے۔ الغرض مثبت حوصلدافز ائی کے ذریعہ ایک معلم طلب کو مثبت عمل کرنے یا سرگرمیوں میں شامل ہونے کے لیے متحرک کرتا ہے۔
- 2. منفی تقویت/حوصله افزائی (Negative Reinforcement) : معلم کے ذریعے استعمال کیا گیا ایسا طریقہ جس سے طلبہ کو

منفی عمل کرنے اور منفی سرگرمیوں میں شامل ہونے سے روکا جاسکے۔اس کے تحت معلم ایسے طریقے اختیار کرتا ہے جس سے طلبہ منفی سرگرمیوں کو چھوڑ کرسبق میں زیادہ سے زیادہ شامل ہوں۔اس کے خمن میں معلم کے وہ تمام اعمال یا حرکات وسکنات آتے ہیں جن کے ذریعہ وہ طلبہ کی نفی کرتے ہیں بیاان کے جوابات کورد کرتے ہیں مثلاً غصہ کرنا منفی انداز میں سرکو ہلانا ،معلم کے اس عمل کا طلبا پر اس طرح اثر پڑتا ہے کہ وہ آئندہ منفی سرگرمیوں میں شامل نہیں ہوتے ہیں اور تعلیمی سرگرمی میں متحرک ہوجاتے ہیں منفی تقویت کی بھی دو قسمیں ہیں.

- 1. زبانی طور پر کی جانی والی منفی حوصلدافز ائی (Verbal negative Reinforcement): اس میں معلم طلبا کے غلط اور غیر معقول جواب دیتے یا سرگرمیوں میں شامل ہونے پر زبانی طور پر منفی تقویت دیتا ہے جس سے طلبا دوبارہ ایساعمل نہ کریں اور الیمی سرگرمیوں میں شامل نہ ہوں۔ مثلاً معلم یہ کہنہیں ایسانہیں ہے، غلط ہے ، سیحج بولیے ، سوچ کر بولیے وغیرہ ۔ معلم کے ان الفاظ سے یہ معلوم ہوتا ہے کہ دہ طلبا کی منفی سرگرمیوں اور ان کے دیئے گئے جواب اور تصورات سے منفق نہیں ہے۔
- 2. غیرزبانی طور پر کی جانے والی منفی حوصلہ افزائی (Non Verbal negative Reinforcement): اس میں معلم الفاظ کا استعال کئے بغیر طلبا کومنفی تقویت فراہم کرتا ہے مثلاً پیرز مین پر مارنا، تیز چلنا منفی طور پرسریا ہاتھ سے اشارہ کرنا، گھور کردیکھنا وغیرہ ان حرکات وسکنات کے ذریعہ معلم طلبہ کے سامنے بین طاہر کرنا چاہتا ہے کہ وہ ان کی منفی سرگرمیوں یا ان کے دیے گئے جوابات سے اتفاق نہیں رکھتا ہے۔
- خلاصہ کلام یہ کہ طلبا کو منفی سرگرمیوں میں شامل ہونے سے رو کئے کے لیے منفی تقویت کا استعمال کیا جاتا ہے۔معلم کے لئے ضروری ہے کہ وہ تقویت یا حوصلہ افزائی کوخواہ وہ مثبت ہوننفی مؤثر بنانے کے لئے درجہ ذیل باتوں کا خیال رکھے۔
- معلم کوتقویت یا حوصلہ افزائی کے چندالفاظ کوخش نہیں کرلینا چاہئے مثلاً ٹھیک ہے،اچھایا شاباش وغیرہ۔ کیونکہ طلباس کے عادی ہو جاتے ہیں اور معلم کی جانب توجہ نہیں دیتے جس سے تقویت کا فائدہ حاصل نہیں ہوتا۔اس لئے معلم کو چاہئے کہ وہ تقویت کے لئے بنے الفاظ یامختلف طریقوں کا استعال کرے۔
- معلم کو چاہئے کہ وہ صرف صحیح جواب دینے والے طلبہ کی ہی حوصلہ افزائی نہ کریں بلکہ زیادہ سے زیادہ طلبہ کی حوصلہ افزائی کر کے سبق میں ان کوشامل کریں کیونکہ صرف چند طلبہ کی شمولیت سے سبق کومؤ ثرنہیں بنایا جاسکتا ہے۔
- کسی بھی شئے کی اہمیت اسی وقت باتی رہتی ہے جب اس کا استعال کم سے کم سے کیا جائے ۔ٹھیک اسی طرح حوصلہ افزائی کی اہمیت
 کی بقا کے لئے ضروری ہے کہ اس کا استعال زیادہ نہ کیا جائے ورنہ یہ محسوں ہونے لگتا ہے کہ معلم بناوٹی طور پر ایسا کر رہا ہے اور اس
 سے منفی اثر ات مرتب ہوتے ہیں۔

(Stimulus Variation Skill) حرى مهارت كى تبديلي 4.4.5

تدریسی عمل میں اس مہارت کوایک اہم مقام حاصل ہے۔ اس کے ذریعہ معلم طلبہ کی توجہ بیت کی جانب مبذول کرتا ہے۔ یہ ایک مسلّمہ حقیقت ہے کہ تدریس اس وقت کا میاب ہوگی جب کہ معلم طلبا کی توجہ بیت کی جانب مبذول کرائے اس مقصد کے تحت وہ بھی اپنی جگہ سے چل حقیقت ہے کہ تاہے جھے کہتا ہے تو بھی چہرے پر مختلف کرتا ہے۔ بھی ہاتھ کے اشار سے سے بچھ کہتا ہے تو بھی چہرے پر مختلف

نقوش واحساسات کااظہارکر کے۔ بھی طلبہ کو توجہ دینے یا ہم نکات کود کیفنے کو کہتا ہے، بھی سوالات کے جوابات دیتا ہے تو تھبی کوئی تصویر یا ماڈل دکھا کر وضاحت کرتا ہے۔ اس طرح مختلف حرکات وسکنات کے ذریعہ طلبا کی توجہ سبق کی طرف مرکوز کرنے کی کوشش کرتا ہے۔ اس مہمارت کو مہمارت کی مہمارت کی مہمارت میں معلم کے چہرے کے تاثرات ، حرکات وسکنات اور لب واجہ تدریس میں نئی جان ڈال دیتے ہیں جس سے طلبا میں بے زاری نہیں ہوتی ، کمرہ جماعت میں تعلیمی مقاصد کے حصول کے لئے معلم کی جسمانی حرکات محرکہ کا کام کرتی ہے۔ حرکات وسکنات کی مہمارت کے درجہ ذیل اجزا ہیں

(Movement) حکات .1

کوئی انسان جب ایک چیز کوبار بارایک ہی حالت میں دیکھا ہے تو وہ اکتا جاتا ہے اور اس کی توجہ شئے ندکور سے ہٹ جاتی ہے ٹھیک ایسا ہی معلم اور طلبہ کے درمیان ہوتا ہے۔ لیعنی اگر معلم تدریس کے دوران ایک ہی حالت میں زیادہ دیر تک ایک ہی جگہ کھڑار ہتا ہے تو تھور بے وقفہ کے بعد طلبا کی توجہ ان سے ہٹ جاتی ہے اور وہ ادھرادھر دیکھنے لگتے ہیں یا آپس میں باتیں کرنے لگتے ہیں لیکن اگر معلم درمیان میں حرکت کرتا ہے اور ضرورت کے مطابق ہاتھ یا سر ہلاتا ہے اور اپنی جگہ تبدیل کرتار ہتا ہے تو طلبہ کی توجہ اس کی طرف سے گئی رہتی ہے۔ اس لئے دوران تدریس معلم کے لئے حرکات کا استعمال بھی ضروری ہے

2. چېرے کے نقوش (Gesturing)

ایک معلم کو چاہئے کہ وہ تدریس کے مواد کے موافق چہرے کے نقوش کا استعمال کر ہے جیسے کسی کہانی میں خوشی یاغم کی کوئی بات ہے تو چہرے کے نقوش ویسے ہی آنے چاہئیں کیونکہ جب کہانی کے اعتبار سے چہرے کے تاثر ات شامل ہوں گے تو کہانی مؤثر ہوگی اورطلبہ کے اندر اس سے تحریک پیدا ہوگی۔

3. طریقہ بیان (Pattern Speech)

معلم اگر دوران درس چیرے کے نقوش ظاہر نہ بھی کر ہے تو بھی وہ طلبہ کو بہت سار ہے تصورات با آسانی سمجھا سکتا ہے۔اس طور پر کہ وہ
اپنی آ واز کے زیر و بم کا استعال کرے، دوران درس ان الفاظ پر زور دے جن کے معنی میں گہرائی وگیرائی ہواور ساتھ ہی ساتھ آ واز میں تبدیلی بھی
لانی چاہیئے ۔ درس کے دوران معلم کے بولنے میں کئی طرح سے تبدیلی ہوسکتی ہے جیسے اونچی آ واز، دھیمی آ واز کسی لفظ پر دباؤڈ الناوغیرہ ۔ معلم
کو بوقت ضرورت اس کا استعال کرنا چاہیئے ۔ یون زبانی طور پر سمجھا یا نہیں جا سکتا ہے، اسے دیکھ کر سمجھنا آ سان اور مؤثر ہوتا ہے کیونکہ انسان
بہت ساری باتیں دیکھ کرزیا دہ مؤثر انداز میں سیکھ سکتا ہے بنسبت پڑھنے کے۔

(Focusing) فوكسنگ

جبطلبہ کی توجہ بق کے سی خاص نکتہ کی طرف مبذول کرنا ہوتب اس تکنیک کا استعمال کیا جاتا کہ سبق کی وضاحت اچھی طرح ہوآ جائے ان نکات پر توجہ دیے بغیر اگر سبق کو جاری رکھا جائے تو سبق کی تفہیم مشکل ہوجائے گی۔ اس میں زبانی جملہ کا استعمال کیا جاتا ہے مثلاً معلم کہتا ہے کی ادھر دھیان دیں ، اس تصویر کو بغور دیکھیں تو اس سے مرا د طلبہ کی توجہ کو ان مخصوص نکات پر مرکوز کرنا ہے۔ جب معلم کسی تصویر یا کسی نقشے پر پوائٹر رکھ کر پچھ بتاتا ہے تو سبھی طلبہ کی توجہ اس کر کی مہارت کو فوکسنگ کہا جاتا ہے۔

(Intraction Style) طرز گفتگو

جب دویا دو سے زیادہ افراد زبانی بات چیت کرتے ہیں تواسے گفتگو کہتے ہیں۔ کمرہ جماعت میں مختلف طریقے سے گفتگو ہوتی ہے

اس میں حتی الامکان پیکوشش کی جاتی ہے کہ تمام طلبا کی شمولیت ہواور معلم کمرہ جماعت میں ایساماحول پیدا کرے کہ تمام طلبہ کا تعاون حاصل ہو سکے اس کی تدریس مؤثر تدریس بنے نہ کہ صرف ایک تقریر بن کررہ جائے۔

e (Pausing) .6

گفتگو کے دوران ساکت ہوجانے کو وقفہ کہا جاتا ہے۔ تعلیمی عمل میں جب معلم کم رہ جماعت میں بولتے بولتے رک جائے تا کہ طلبہ کی توجہاس کی طرف مرکوز ہواس عمل کو وقفہ کہا جاتا ہے۔ اگر معلم خود ہی بولتا رہے اور طلبہ کو پچھے کہنے یا پوچھنے کا موقع نہ دی تو طلبہ کی دلچہی ختم ہو جاتی ہے اور وہ بے دلی کے ساتھ سبق کو سنتے ہیں۔ اگر بھی لمبا جملہ بولنا ہو تو معلم کو چا ہیے کہ بچھ بچھیں رک کر طلبہ کی توجہ اپنی طرف مرکوز کرائے ، سوالات وغیرہ پوچھے تو اس سے اور بھی بہتر اور موثر تدریس ہوگی۔ جس طرح کہانی سنانے والا در میان میں رک کر لوگوں کو تجسس میں ڈال دیتا ہے ویسے ہی ایک معلم کو بھی کرنا جا ہیئے۔

7. حرکی وحسی نکات کی تبدیلی (Change in the Sensory Focus)

دوران تدریس معلم مختلف سرگرمیوں کوانجام دیتا ہے۔ بھی تجربہ کر کے دیکھا تا ہے، بھی تصویر نقشہ یا ماڈل دیکھا تا ہے تو بھی تخشہ سیاہ پر بچھ لکھ کر دکھا تا ہے۔ بہرگرمیاں جس میں معلم سبق کی وضاحت کے ساتھ ساتھ تصاویر ، نقشے دکھا تا ہے۔ بہرگرمیاں جس میں معلم سبق کی وضاحت میں کر بے تو درج ذیل باتوں کا خیال رکھے:
حسی نکات کی تبدیلی کہا جا تا ہے۔ زیرتر بیت معلم جب اس کا استعال کمرہ جماعت میں کر بے تو درج ذیل باتوں کا خیال رکھے:

- 1. بوقت ضرورت اس کااستعال کرنا جاہئے ،اس کی زیاد تی تدریس میں خلل کا باعث بن سکتی ہے۔
- 2. اس مہارت کی مشق اس طور پر کرائی جائے کہ جب معلم کمرہ جماعت میں اس کا استعال کرے توبیہ بناوٹی نہ گئے۔
 - . 3 مواد مضمون کی مناسبت سے ہی حرکات کا استعمال کیا جائے اور چہرے کے نقوش بھی مواد کے مطابق ہوں۔
 - 4. کمره جماعت میں معلم کواپیاماحول پیدا کرنا چاہئے تا کہ بھی طلبہاس میں شریک ہوسکیں۔

ا پنی معلومات کی جانچ

🖈 خردندریس کی تعریف بیان کریں اور مختلف مہارتوں کے بارے میں بتا کیں۔

4.5 نمونه ما تکرو ٹیچنگ منصوبہ بیق (Micro-Teaching Lesson Plan-I)
ىپارت كانام(Name of the skill) (Name of the skill) بهارت كانام
سبق کا تعارف/ تمهید (Introducing Lesson) (Introducing Lesson)
نام علم طالب علم (Name of the teacher student) (Name of the teacher student)
تاريخ(Date)
درجه / جماعت (Class)
وقت /مدت (Duration) من طبیح

ون(Subject) موضوع/عنوان(Topic)	مضم
رت کے ایر ار (Skill Components)	میار
ہرسوال اور بیان کا طلبہ کے سابقہ کم سے تعلق ہونا جا ہے ۔	1.
جملوں اور سوالات کاربط/ تعلق سبق اوراس کے مقاصد جڑا ہونا جاہئے۔	2.
خیالات،سوچ،سوالات اور جملوں میں ترتیب،مطابقت اور شلسل ہونا چاہئے۔	3.
آلات ووسائل کاانتخاب اوراستعال طلبه کی سطح کےموافق اورسبق کےمقاصد کےاعتبار سے ہونا چاہئے۔	4.
سوالات، بیانات وسرگرمیوں کے لئے لیا گیا وقفہ محقول اورمکمل ہو۔	5.
طلبہ کی توجہ مرکوز ہواور دلچیپی برقر ارر ہے۔	6.
طلبہ میں تحریک پیدا کرنے کی صلاحیت ہو۔	8.
معلم میں جوشاور ذاق وشوق ہو۔	9.
ر تار تربیت معلم کا طرزعمل/سرگری طلبه کا طرزعمل استعال میں لائے گئے اجزا	نمبه
	1.
	2.
	3.
	4.
	5.
• • • • • • •	6. •
رع کا اعلان (Statement of the Topic)	
Observation Schedule cum Rating Scale for the skill of introducing a lesso	
رت کانام (Name of the skils) (Name of the skils)	
ن کا تعارف (Introducing a lesson) (Introducing a lesson)	
علم طلبه(Name of Student Teacher)	
(Date)Ž	
بر/جماع ت (Class)	•
ئے/مدت (Duration) (Duration)	
ون (Subject) و يون (Subject)	مضم

-----(Topic)

5	4	3	2	1	(Skill Components) مہارت کے اجزا	نمبرشار
					سوالات اوربیان کاتعلق طلبه کی سابقه معلومات سے ہو۔	1.
					جملوں اور سوالات کا تعلق سبق اور اس کے مقاصد سے جڑا ہو۔	2.
					آلات ووسائل کا انتخاب اور استعمال طلبہ کی سطح کے موافق اور سبق کے مقاصد کے	3.
					اعتبار ہے ہو۔	
					سوالات، بیانات وسرگرمیوں کے لئے لیا گیا وقفہ معقول اور مکمل ہو۔	4.
					طلبہ کی توجہ مرکوز ہواور دلچیپی برقر ارر ہے۔	5.
					طلبہ میں تحریک پیدا کرنے کی صلاحیت ہو۔	6.
					معلم میں جوش اور ذوق وشوق ہو۔	7.
			بهتاجها	:-5	1-انتهائی کمزور 2- کمزور 3-اوسط 4-اچھا	

مشامده كاركاد ستخطامع نام ورول نمبر

دستخطأنكرال

נ ע קוט	
4.6 نمونه ما نگرو ٹیجنگ منصوبہ بینق (Micro-Teaching Lesson Plan (II	
مهارت کانام (Name of the skill) (Name of the skill) مهارت	
سبق کا تعارف رتمهید (Introducing of student teacher)	
نام معلم طلبه (Name of student teacher) (Name of student teacher)	
تاریخُ(Date)	
درجه/ جماعت (Class)	
وت رمدت (Duration)	
مضمون (Subject)	
موضوع رعنولان (Topic) (Topic) موضوع رعنولان	

(Skill	Components)	برار مور کراچوا
(SKIII	Components)	مہارت سے ابرا

10 ۔ سوالات طلبہ کی فہم کا درست اندازہ لگانے میں معاون ہوں ۔

استعال میں لائے گئے اجزا	طلبه كاطرزعمل	زبرتربيت معلم كاطرزعمل رسرگرمي	نمبرشار:
			1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8

Observation Schedule cum Rating Scale for the skill of introduching a lesson	
مهارت کا نام (Name of the skill) (Name of the skill)	
سبق کا تعارف رخم پید (Introducing of student teacher)	
نام علم طلبه (Name of student teacher) (Name of student teacher)	
تاريخُ(Date)	

درجه/ جماعت (Class)
وقت/مدت (Duration)
مضمون (Subject) (Subject
موضوع رعنوان (Topic) (Topic) موضوع رعنوان

5	4	3	2	1	مہارت کے اجزا	نمبرشار
						1
						2
						3
						4
						5
						6
						7
						8
		_	_			9
	بهت اچھا	- 5	واحجها	_4	ئی کمزور 2-کمزور 3-اوسط	1-انتها

مشاہدہ کار کا دستخط مع نام ورول نمبر 4.7 مائکرو ٹیچنگ اور کلاس روم ٹیچنگ میں فرق دستخطأنكرال

(Difference between Micto Teaching & Class Teaching)

کلا <i>س ر</i> وم ٹیچنگ	مائكرو ٹيچنگ	نمبرشار
کلاس روم ٹیچنگ کا مقصد طلبہ کا تدریس کے	اس کا مقصدز بریز بیت معلم میں مثق کے ذریعہ مہارتوں کو پیدا کرنا ہے	1
ذریعه مبق میں عبور حاصل کرنا ہے		

2 طلبہ کی تعداد کو کم کردیا جاتا ہے، کلاس سائز کو کم کرکے 5 تا10 طلبہ رکھے جاتے طلبہ کی تعداد زیادہ ہوتی ہے ہیں	2
ا بین	
ا کیک وقت میں ایک ہی مہارت کی مشق کرائی جاتی ہے ۔	3
یو چھناوغیرہ، تدریس کے دوران مختلف	
مهارتون کااستعال کیا جاتا ہے	
موادکوایک ہی تصورتک محدو در کھا جاتا ہے	ļ
اوراس ہے متعلق سبھی باتوں کو بتایا جاتا ہے	
5 اس میں وقت کی تحدید ہوتی ہے اور سبق کے وقفہ کو کم کرکے 5 تا10 منٹ رکھا	5
جا تا ہے۔	
یرایک آسان تدریس ہے اس میں کسی طرح کا کوئی دباؤنہیں ہوتا ہے۔	5
تعداد زیادہ ہوتی ہے اس لئے اک قتم کا دباؤ	
ہوتا ہے	
اس میں زیرتر بیت معلم کو تدریس کے دوران ہونے والی غلطیوں سے واقف اس میں معلم سے اگر کسی طرح کی غلطی ہوتی	7
کرایاجا تا ہے اورانہیں اصلاح کرنے کا موقع فراہم کیاجا تا ہے۔	
بتانے والا ہوتا ہے	
8 اس تدریس میں سوپر وائز رزیرتر بیت معلم کی تدریس کی نگرانی کرتا ہے۔	}
کردگی پرنظرر کھے	
و اس میں حقیقی کلاس نہیں ہوتا ہے بلکہ طلبہ کا کر دار ساتھی زیرتر بیت معلم ادا کرتے احقیقی کلاس روم ہوتا ہے اور طلبہ معلم سے تعلیم)
ہیں۔	
اں میں زیادہ وقت در کارنہیں ہوتا ہے ۔ اس میں زیادہ محنت کی ضرورت ہوتی ہے ۔ ا	0
1 اس میں سوپر وائز راور ساتھی زیرتر بیت معلم تدریسی عمل کاتعین قدر کرتے ہیں اس میں تعین قدر کوزیادہ اہمیت نہیں دی جاتی	1
1 اس میں چندمہارتوں کوسکھانے کا موقع دیا جاتا ہے اور ایک وقت میں ایک ہی اس میں کئی مہارتوں کو ایک ہی وقت میں	2
مہارت کو سکھانے پرزور دیا جاتا ہے۔	
1 اکتباب کوزیادہ اہمیت نہیں دی جاتی ہے۔	3
اس میں مثق کے ذریعیذ ریز بیت معلم کی تربیت خاص ہوتی ہے۔ 1 اس میں مثق کے ذریعیذ ریز بیت معلم کی تربیت خاص ہوتی ہے۔	4
سبق کو سننے والے طلبا ہی تربیت پاتے ہیں۔	

طلباکی تعداد زیادہ ہونے کی وجہ سے نظم وضبط	کلاس میں نظم وضبط کا مسئلہ نہیں ہوتا۔	15
کامسکلہ ہوتا ہے۔		

4.8 سالانه نصوبه (Year Plan)

روزم " ہی زندگی میں انسان جب کسی بھی کام کوکرنے کا ارادہ کرتا ہے تواس کے لیے منصوبہ سازی کرتا ہے اور منظم انداز میں اس کام کو انجام دیتا ہے۔ اس سے اس عمل میں کامیابی کے امکانات روشن ہوتے ہیں۔ٹھیک اسی طرح جب ایک معلم تدریبی عمل کو انجام دینے کا اراادہ کر بے تواس کے لیے ضروری ہے کہ وہ اس کی منصوبہ بندی کر لے تا کہ سبق اثر انداز نہ ہواور طلبہ کو اس کا بھر پور فائدہ حاصل ہو۔ سبق کی منصوبہ بندی سے معلم کا کام آسان ہوجاتا ہے اور وہ بہ آسانی اپنی بات کو کم وقت میں طلبہ کو سمجھ اسکتا ہے۔ ایک معلم کو منصوبہ بندی کی تمام مہارتوں اور قسموں سے واقف ہونا ضروری ہے تا کہ وہ اس کا موئٹر انداز میں استعال کر سکے۔

دنیا کے ہرادار بے اور ہر تنظیم کا بیہ دستور ہے کہ وہ سال میں کم از کم ایک مرتبہ اپنے کا موں کا جائزہ لیتا ہے اور سال آئندہ کے لیے اپنا لائح عمل تیار کرتا ہے تا کہ وہ باسانی اپنے کام کو انجام دے سکے۔اسی طرح اسکول میں جب تعلیمی سال کا آغاز ہوتا ہے تو پر شپل تمام اساتذہ کے متعلقہ مضامین کو ان کے حوالے کر دیتا ہے اور ان سے اپنے مضامین سے متعلق سالانہ منصوبہ بندی کے لیے کہتا ہے۔معلم اپنے منصوبہ میں بینا تا ہے کہ پورے سال میں کیا پڑھا نا ہے، کن کن مہارتوں اور اقدار کو فراغ دینا ہے، کن سرگرمیوں کو انجام دینا ہے۔ اس منصوبہ میں مضمون کے مقاصد، طریقہ تدریس، وسائل اور خارجی سرگرمیوں کے ساتھ پورے سال میں اس مضمون کو کمل کرنے کے لیے کتنے وقفے درکار ہیں اس کا تذکرہ کیا جاتا ہے۔

سالاند منصوبہ سے معلم کا کام نصرف آسان ہوجاتا ہے، بلد مرتب انداز میں پیکیل نصاب میں مدد حاصل ہوتی ہے۔ کی بھی کام کے آغاز میں اگر اس کے مقاصد اور نظام الاوقات طے کردیے جائیں تو اس میں ناکامی کے امکانات کم سے کم ہوتے ہیں اسی طرح تعلیمی سال کے آغاز میں ہی اگر معلم کو بیم علوم ہوجائے کہ اسے اپنے مضمون کو کمل کرنے کے لیے کن اسباق کو کن اوقات یا کس مہینے میں پڑھانا ہے اور سبق کوموئٹر انداز میں پیش کرنے کے لیے کن وسائل کا سہار الینا ہے اور ان اسباق کے مقاصد کیا ہیں اور کن سرگر میوں کو دور ان سبق انجام دینا ہے جس میں بلا تفریق تمام طلبہ شامل ہو سکیس تو اس سے طلبہ واسا تذہ کا کام آسان ہوجاتا ہے۔ اسی مقصد کے تحت سال کے آغاز میں ایک معلم جو مضوبہ سازی کرتا ہے بیا ایک خاکہ بناتا ہے اسے سالانہ منصوبہ بندی سے مرادوہ تمام نصابی وہم نصابی سرگر میاں ہیں منصوبہ سازی کرتا ہے بیا گیے خاکہ بناتا ہے اسے سالانہ منصوبہ بایک لائے عمل ہے جس کو معلم پورے سال میں منظم طریقے جو ایک تعلیمی نظام کو بی جانے والے ہوتی ہیں۔ الغرض سالانہ منصوبہ ایک لائے عمل ہے جس کو معلم پورے سال میں منظم طریقے سے انجام دیے جانے والے کام کو بایت تھیل تک پہنچانے کے لیے نہا بیت ضروری ہے۔ سالانہ منصوبہ بندی کی دوشمیں ہیں۔ تعلیمی نظام کو بی حکوم کو رپر چلانے اور نظام الاوقات کو مد نظر رکھتے ہوئے تھیل تک پہنچانے کے لیے نہا بیت ضروری ہے۔ تعلیمی نظام کو بی کوم کوم کی دوشمیں ہیں۔ تدریس کی منصوبہ بندی کی دوشمیں ہیں۔ تدریس کی منصوبہ بندی کی دوشمیں ہیں۔ تدریس کی منصوبہ بندی کی دوشمیں ہیں۔

1 طویل مدتی تدریسی منصوبه بندی: اس میں سالانه (Year Plan) اور ما ہانه (Monthly Plan) منصوبے آتے ہیں۔

2 مخضر مدتی تدریسی منصوبہ: اس میں ہفتہ جرکی (weekly plan) اور روزانہ (Daily plan) کی منصوبہ بندیاں آتی ہیں۔

سالا خمنصوبہ بندی کے ذریعہ معلم ایک نظر میں سال بجر کے نصاب کا جائزہ لے سکتا ہے۔ اس کی بنیاد پر بیمعلوم ہوسکتا ہے کہ سال بجر کے لیے

مقرر کئے گئے نصاب کے مقاصد کس حدتک حاصل ہور ہے ہیں۔ ماہا نہ منصوبہ بندی معلم کو ہر مہینہ اپنی تدریس کی رفتار کا معائنہ کرنے میں

مددکرتی ہے۔ سالا نہ منصوبہ میں تمام جماعتوں کے سارے مضامین کے نصاب کی بروقت بھیل کی منصوبہ بندی کی جاتی ہے۔ منصوبہ میں ان

مددکرتی ہے۔ سالا نہ منصوبہ میں تمام جماعتوں کے سارے مضامین کے نصاب کی بروقت بھیل کی منصوبہ بندی کی جاتی ہے۔ منصوبہ میں ان

نصابی سرگرمیوں کے ساتھ ساتھ ہم نصابی سرگرمیوں کو بھی جماعت میں مضمون وارشامل کیا جاتا ہے۔ منصوبہ ایک خاکہ ہوتا ہے جس میں ان

چیزوں کا خیال رکھنا نہا بیت ضروری ہوتا ہے کہ پورے سال میں کیا پڑھنا ہے ، کن کن مہارتوں اور اقد ارکوفروغ دینا ہے اور ان تمام سرگرمیوں کو سینیوں اور دنوں میں مکمل کرنا ہے۔ اس طرح کے منصوبوں کے ذریعہ معلم کو تدریس میں رہنمائی ملتی ہے اور منظم انداز میں نصاب پا یہ سیکیل کو پہنچتا ہے۔

میمیل کو پہنچتا ہے۔

سالانه منصوبه کی تیاری میں حسب ذیل نکات کوپیش نظر رکھاجا تا ہے۔

- 1 سالانهایام کارکی تعداد۔
- 3 پورے سال میں دستیاب پریڈس (وقفوں) کی تعداد۔
- 4 خارجی سرگرمیوں وامتحان کے لیے مختص ایام کی تعداد۔
 - 5 ہر ماہ کممل ہونے والی ا کا ئیوں کی تعداد۔
 - و تغلیمی مقاصد کی تفصیل ۔
- 7 تدریس کے لیے دستیاب تعلیمی وسائل، مرسین، آلات تعلیمی ششتیں وغیرہ اور کمی بیشی کا تخمینہ۔
 - ع مختلف جانچ وامتحانات کی تواریخ ۔
 - 9 مختلف ہم نصابی سرگرمیوں کی تواریخ

4.8.1 سالانه منصوبہ کے مراحل (Steps in making the year plan)

سالا نہ منصوبہ کی تیاری میں مندرجہ ذیل باتوں کوذہن میں رکھنا ضروری ہے۔

- 1 موادمضمون بہت لمبانہ ہو بلکہ اس کوچھوٹی اکائی میں تقسیم کیا جائے۔
- 2 ہرسبق کی تدریس کا مقصد ہوتا ہے لہذا مقاصد کا تعین بھی ضروری ہے۔
- 3 ہریونٹ کی تدریس کے لیصحیح طور پراوقات کاتعین کرنااورساتھ ہی ساتھ انہیں گھنٹوں وقفوں کی شکل میں تقسیم بھی کرنا۔
 - 4 تدریسی واکتیا بی مقاصد کے حصول کے لیے متعین کردہ اوقات کا بورا حساب رکھنا۔
- 5 جم نصابی سرگرمیوں کو بھی سالانہ منصوبہ میں شامل کرنا مثلا Language Lab پروجیکٹ ورک وغیرہ کو بھی شامل کیا جائے۔

4.8.2 سالانه منصوبه کی اہمیت (Importance of the year plan)

سالانہ منصوبہ بندی کی اہمیت مندرجہ ذیل ہے۔

- سالانه منصوبه پورے سال کے کام کی منصفانہ قشیم میں معلم کی مدد کرتا ہے۔
 - و پورے سال کے لیے ایک مخصوص رفتار فراہم کرتا ہے۔
- معلم کوسالانه منصوب کی وجہ سے جماعت کی تدریس کی تیاری میں آسانی ہوتی ہے۔
- سالا نه منصوبے کے ذریعہ معلم واقف ہوتا ہے کہ ہر ماہ مضمون میں کتنا کام انجام دیا گیا۔
- معلم کوسالا نه منصوبے کی وجہ سے تدریسی واکتسا بی سرگرمیوں کومنظم کرنے اور کا میاب وبہتر طریقے سے تدریس انجام دینے میں مدد

ملتی ہے۔

• سالانه منصوبے کے ذریعہ معلم وقت کواچھی طرح مرتب کرتاہے۔

(Advantages of a year plan) سالانه منصوبے کے فواکد (4.8.3

سالانه منصوبے کے حسب ذیل فوائد ہیں۔

- تدریسی مقاصد کے حصول میں معاون ہوتا ہے۔
- وقت متعینه پرنصاب کی تکمیل میں مدد کرتا ہے۔
- معلم تدریسی فرائض کومنظم طریقے سے انجام دے سکتا ہے۔
 - وقت کی نظیم اچھی طرح ہویاتی ہے۔
 - نصاب کی تکمیل آسانی ہے ہوجاتی ہے۔
- تدریس کے ساتھ دیگر سرگرمیوں کے لیے وقت کا یقین کیا جا سکتا ہے۔
 - تدریسی مل منظم طوریریائید کمیل کو پہنچاہے۔
 - تدریسی مل کوانجام دینے میں آسانی ہوتی ہے۔

(Sample of Yearly Education Plan) سالانه ليمي منصوبه كانمونه 4.8.4

جماعت: ہشتم مضمون: ساجی علوم

Ī	وقفول کی تعداد	جنوری_فروری	نومبر_دسمبر	ستمبر-اكتوبر	جولائی۔اگست	مئی۔جون	مارچ	مهينه
							۔اپریل	
								تاریخ
								جغرافيه

			شهريت
			معاشيات
			وسائل:معلم کے تدریبی آلات
			آلات
			تدریسی سرگرمیاں
			ہم نصابی سرگرمیاں
			خصوصی سر گرمیاں

_____ سالانهٔ لیمی منصوبه کانمونه 2018

وقفول کی تعدا	جنوری_فروری	نومبر-ڈسمبر	ستمبر-ا كتوبر	جولائی	مئی	مارچ	مضمون رمهيينه
				-اگست	بجون	۔اپریل	
							رياضي
							سماجی علوم
							انگلش
							ہندی
							سائنس
							صحت اورجسمانی تعلیم

4.9 اکائی منصوبہ (Lesson Plan)

تعارف: کسی مضمون کے وسیع جھے کوا کائی کہا جاتا ہے جس میں کسی عنوان کے تحت آنے والے کممل مواد شامل ہوتے ہیں۔اکائی منصوبے میں چھوٹی چھوٹی ذیلی اکائیوں میں مکمل نصاب کو قسیم کیا جاتا ہے اور ان ذیلی اکائیوں میں یکساں معلومات کا مجموعہ فراہم کیا جاتا ہے یہ ایک طرح کا اکتسانی سرگرمیوں اور تجربات کا سلسلہ ہوتا ہے جن کوعنوانات کی تقسیم کے لیے تیار کیا جاتا ہے۔
اکائی منصوبہ کی تیار کی میں معلم کو پہلے ہفتہ واری پروگرام طے کرنا ہوتا ہے اس کے بعد وقفوں (Periods) کی تقسیم کرنی ہوتی ہے کے لحاظ سے

ا کائی منصوبہ میں طلبہ کی سرگرمیوں کو بنیادی حیثیت دی جاتی ہے تا کہ طلبہ کومواد کی بھر پور معلومات فرا ہم کی جاسکے۔اس کے علاوہ ا کائی کی منصوبہ بندی میں مضمون کے ایسے حصوں اکٹھا کر دیاجا تا ہے جن کے ذریعے مشتر کہ متوقع تبدیلیاں پیدا ہوتی ہیں،اس میں مواد کے لحاظ سے اکائیاں ترتیب دی جاتی ہیں اور اسباق تیار کرتے وقت ہی اکائیاں بنائی جاتی ہیں 4.9.1 اكائي منصوبه كامفهوم اورتعريف (Meaning and Definition of unit plan)؛

ا کائی منصوبہ بندی ایسے خاص مواد کے تدریبی نتائج کا مجموعہ ہے جس میں معلم کی اپنی تدریبی اہداف کی نشان دہی ہونے کے ساتھ مقاصد کی تکمیل ہوتی ہے اور بیا لیسے خاص مواد سے تعلق رکھتا ہے جس کا مطالعہ طلبہ کرتے ہیں اکائی کی تعریف مندرجہ ذیل ہیں۔

1. تقامس ام رسک کے مطابق'' اکائی کسی مسئلہ منصوبہ یا سکھنے سے تعلق رکھنے والی سر گرمیوں کی پیجہتی اور اتحاد کونمایاں کرتا ہے''

"The tem unit signifies the unity or wholeness of learning activities to same problem or project"

2. اکائی کی تعریف تعلیمی لغت کے مطابق: اکائی وہ مرکزی مسائل یا مقاصد ہیں جنہیں طلبہ معلم کی رہنمائی میں تشکیل دیتے ہیں اور ان مسائل کے حل کے لئے منصوبہ بناتے ہیں اور اس منصوبے کو مختلف قتم کی سرگر میوں اور تجربوں کے ذریعے عمل میں لاتے ہیں پھراس کے بعد اس کے نتیجے کا تعین قدر کرتے ہیں۔

3. جانس کے مطابق: اکائی تجربوں کا ایک حصہ ہوتا ہے

According to Johnson" Unit is a segment of experiences which is cut out for study

"A unit is an instructional device which gives knowledge to student in a composite manner"

4.9.2 اکائی کی اقسام (Types of Lesson) ہماکائی کو دوحصوں میں تقسیم کرسکتے ہیں جو کہ مندرجہ ذیل ہیں۔

1) وسائلی ا کائی

2) تدریسی اکائی

i) وسائلی اکائی ایسی اکائی ہے جس میں تدریس کے لیے منصوبہ بیق، ضروری تدریسی آلات، تدریسی سرگرمیاں شامل ہوتی ہیں۔

ii) تدریسی اکائی ایسی اکائی ہے جس میں معلم اپنے ذہن میں موادر کھ کر کمرہ جماعت میں تدریس کی خاطر منصوبہ بیتی تیار کرتا ہے۔

ا بني معلومات کی جانج

🛪 اکائی منصوبہ کیاہے؟ اس کی اقسام کے بارے میں بیان کریں۔

4.9.3 اكائي منصوبكا نمونه (Sample of the Lesson Plan)

معلم كانام:

مضمون :

جماعت :

وقت :

يونث كانام:

ذ بلي ا كائي كي تعداد:70

كل وقفول كى تعداد:12

وقفول كي تعداد	ذ یلی اکائی	نبرشار
04	ہندستان کا آئین	01
02	بنیادی حقوق	02
04	بنيادى فرائض	03
05	حکومت کے اجزا	04
04	مجلس مفتنه	05
04	مجلس عامله	06
04	عدلیہ	07
21	كل وقفول كي تعداد	

(Ponits to Remember) یا در کھنے کے نکات 4.10

- 1. طلبہ کے ایک چھوٹے سے گروپ (5 تا 10 طلبہ) کے لیے مواد کی ایک چھوٹی سے یونٹ کی تدریس جو چھوٹے سے وقفہ (5 تا 10 منٹ) میں کی جاتی ہے، اسے مائیکروٹیچنگ کہتے ہیں۔
 - 2. مائیکروٹیچنگ ایک ٹیکنیک ہے جس میں سوپر وائزر کے ذریعہ طلبہ کوفوری طور پر بازرس (Feedback) دی جاتی ہے۔
- 3. مائیکروٹیچنگ، تدریم مہارتوں کو کممل طور پر سکھنے کا ایک پہررین طریقہ ہے۔ اسکے ذریعہ زیرتر بیت معلم کو کلاس روم ٹیچنگ میں آنے والی مشکلات سے واقف کرایا جاتا ہے۔
- 4. مائیکروٹیچنگ کے ممل میں تین اہم مراحل ہیں۔معلومات کے حصول کا مرحلہ،مہارت کے حصول کا مرحلہ اورمہارت کی منتقلی کا مرحلہ۔
- 5. مائکروٹیچنگ کے اہم اقدامات ہیں۔ سبق کی منصوبہ بندی، تدریسی سیشن، بازرس یا تقید، دوبارہ سبق کی منصوبہ بندی، دوبارہ تدریسی سیشن اور دوبارہ بازرس یا تقید۔
- 6. ایلان اور رائے (1969) نے مائکروٹیچنگ کے لیے 14 تدریسی مہارتوں کو بتایا جواس طرح ہیں۔ حرکی مہارت ،تمہید یاسبق کا تعارف ،سبق سے قربت پیدا کرنا ، خاموثی اور غیر زبانی اشارت ، تقویت ، سوالات کا یوچھنا ، تحقیقی

سوالات کرنا ، مختلف سوالات کرنا ، طلبہ کے برتاؤ کی پہچپان کرنا ، مثالوں کو پیش کرنا ، تقریر کرنا ، اعلی سطح کے سوالات کرنا ، منظم طور پر اعادہ اور مواصلات کا مکمل ہونا۔

- 7. چنداہم مہارتوں کے معنی مخضر میں اس طرح ہیں جیسے سبق کا تعارف ایک ایسی مہارت ہے جس کا استعال طلبہ کو سخسبق سے متعارف کرانے کے لیے کیاجا تا ہے، وضاحت کی مہارت کے ذریعے معلم اپنے تاثرات، مختلف اور مشکل تصورات کوآسان اور واضح کر کے طلبہ تک پہنچا تا ہے، سوالات یو چھنے کی مہارت کے ذریعے معلم سبق کے تیک طلبہ میں دلچی اور محرکہ پیدا کرتا ہے، تقویت وصلہ افزائی کی اس مہارت کے ذریعے معلم طلبہ میں سبق کے لیے جوش اور ذوق وشوق پیدا کرتا ہے اور سبق میں اس کی شمولیت کے لیے آمادہ کرتا ہے۔ حرکیاتی مہارت ایسی مہارت ہے۔ حس کے ذریعہ معلم طلبہ کی توجہ مبذول کرتا ہیا ورسبق کی طرف راغب کرتا ہے۔
- 8. سالانه منصوبه ایک ایسامنصوبه ہے جس میں پورے سال میں کیا پڑھانا ہے، طلبہ میں کون کون ہی مہارتوں واقد ارکوفروغ دینا ہے، کون کون سے وسائل اور سرگرمیوں کوانجام دینا ہے ان سب کا خاکہ ہوتا ہے۔
- 9. اکائی دراصل مضمون کے ایسے وسیع حصوں کو کہا جاتا ہے جو کسی عنوان کے تحت آنے والے سارے مواد پر شمل ہوتا ہے، گویا کائی منصوبہ ایک ایسامنصوبہ ہوتا ہے جس میں چھوٹی ڈیلی اکائیوں میں کممل نصاب کو تقسیم کرلیا جاتا ہے اور ان ذیلی اکائیوں میں کیساں معلومات کا مجموعہ فراہم کیا جاتا ہے اور یہ ایک طرح کا اکتسابی سرگرمیوں اور تجربات کائی سلسلہ ہوتا ہے جن کوعنوانات کی تقسیم کے لیے فراہم کیا جاتا ہے۔

(Glossary) فرہنگ (4.11

Word	Meaning
Skill	مهارت
Practicing	مهارت مثق کرنا
Reducing	کم کرنا
Concept	تضور
Duration of lesson	سبق کا وقفه
Phases of micro teaching	سبق کا وقفہ مائکر وٹیچینگ کے مراحل
Teaching	ت. ندریس
Planning	تدریس منصوبه بندی

Feedback	بازرسى رتاثرات
Year plan	بازرسی رتا ثرات سالانه منصوبه بندی اکائی منصوبه بندی
Unit plan	ا کائی منصوبہ بندی
Stimulus variation	حرکیاتی تفسیر
Set introduction	تمهيد ياسبق كالتعارف
Closure	تمہید یا سبق کا تعارف سبق سے قربت پیدا کرنا خاموثی اور غیر زبانی اشارات
Silence and non-verbal clues	خاموشی اورغیرز بانی اشارات
Reinforcement	تقویت
Asking question	تحقيقي سوالات كابوج چيفنا
Probing question	تحقیقی سوالات کا پوچھنا تحقیقی سوالات کرنا مختلف سوالات کرنا
Divergent question	مختلف سوالات كرنا
Attending behaviours	طلباکے برتاؤ کی پیچان کرنا
Illustrating	مثالوں کواستعمال کرنا
Lecturing	تقرريرنا
High order question	اعلی سطح کے سوالات منظم طور پراعادہ مواصلات کی تکمیل
Planned repetition	منتظم طور پراعا ده
Completeness of	مواصلات کی تحمیل
communication	

4.12 اکائی کے اختیام کی سرگرمیاں (Unit End Activities)

معروضی جوابات کے حامل سوالات؛

3 مانکروٹیجنگ کے کتنے اہم مراحل ہیں؟ 4 يانچ 1 دو 2 تين 3 ڇار تدریسی مہارت کی پہچان سب سے پہلے کس نے کی؟ 1 ایکن رائے 2 کیتھ اچیسن 4 بی کے یاسی 3 فريمين 5 ان میں سے کون تدریعی مہارت نہیں ہے؟ 4 تغليمي مقاصد كاحاصل كرنا 3 سبق كانعارف 1 وضاحت كرنا 2 سوالات كايو حيضا 6 ان میں ہے کون حرکیاتی مہارت کے اجزا ہیں؟ 4 مندرجه بالأسجى 1 حرکات 2 چیرے کے نقوش 3 فوکسنگ 7 طویل مددتی تدریسی منصوبه بندی میں کون سامنصوبہ شامل ہے؟ 1 سالانه ضعوبه 2 مامانه ضعوبه 3 هفته وارمضوبه 4 (1) اور (2) دونول

مخضر جوابات کے حامل سوالات؛

- 1. مائكروٹيچينگ كى كوئى ايك تعريف كھے۔
- 2. مانكروٹيچنگ كى كوئى دوخصوصيات كھے۔
 - 3. کسی یا نج مهارتوں کے نام لکھے۔
 - 4. سالانه منصوبه کسے کہتے ہیں؟
 - 5. اکائی منصوبہ سے کیا مراد ہے؟
- 6. مانگروٹیچینگ کے چنداہم فائدوں کو بیان سیجئے۔
- 7. سبق كتعارف كي مهارت سي كيا سجحت مين؟
- 8. سوالات يو چيخ کي مهارت وضاحت کي مهارت سے کس طرح سے الگ ہے؟
 - 9. مائکروٹیچینگ اور کلاس ٹیچنگ میں کیا فرق ہے؟
 - 10. سالانه منصوبه اورا كائي منصوبه ميں كيافرق ہے؟ واضح سيجئے۔

طویل جوابات کے حامل سوالات؛

- 1. مائکروٹیجنگ کوواضح کرتے ہوئے اس کے اقسام کی وضاحت اپنے الفاظ میں کیجئے۔
 - 2. کسی ایک مهارت کوواضح کرتے ہوئے اس پر مائکرومنصوبہ تیار کیجئے؟
- حوصله افزائی رتقویت سے کیا سمجھتے ہیں؟ مثبت اور منفی حوصله افزائی رتقویت میں کیا فرق ہے؟

- 4. حركياتي مهارت سيآ بكيا سجهة بين؟اس كاجزا كوتفصيل سي بيان يجيع؟
- 5. سالانه منصوبہ سے کیا سمجھتے ہیں؟ کسی اسکول میں ایک مدرس کے طور پرآپ اسے کیسے تیار کریں گے؟
 - 6. اکائی منصوبہ سے کیا مراد ہے؟ کسی جماعت کے ساجی علوم کے اکائی منصوبہ کو تیار کیجئے۔

(Suggested Readings) تجويز كرده مواد (4.13

- (1) Aggarwal J.C. (1993), Teaching of Social Studies: A Practical Approach, Second Edition, New Delhi, Vikas Publishing House.
- (2) Jha, A.S (2013), Teaching of Social Studies.
- (3) Khan's (2015) pedagogy of Social Science (Urdu), Ghaziabad, MNS Publishing House.
- (4) Kochhar S.K (1992) Methods & techniques of teaching, New Delhi, Sterling Publishers Private Limited.
- (5) Lakshmi, M.J (2009) Micro teaching and prospective teachers, Discovery Publishing House, Pvt. Ltd. Delhi.
- (6) Mishra R.M. (2010) Teaching Technology and Evaluation, Lucknow, Alok Prakash.
- (7) Singh Y.K. (2010) Micro Teaching, New Delhi, APH Publishing House.
- (8) Sharma, R.A. and Chaturvedi's (2012) Teachnological Foundation of Education, Meerut, R. Lal Book depot.
- (9) Sharma, S.P. (2011) Teaching of Social Studies: Principles, Approaches and Practices, New Delhi, Kanishk, Publishers and Distributors.
- (10) IGNOU-B.Ed Course Materials.

ا كائى 5 _ ساجى علوم ميں تدريسى – اكتسابي وسائل

(Teaching Learning Resources in Social Studies)

ا کائی کے اجزا؛

(Important of Community Resources in Teaching of Social Studies)

(Community Resources (Material and Human) in Teaching of Social Studies)

(Material Resources in Teaching of Social Studies)

(Human Resources in Teaching of Social Studies)

- Objectives of Social Studies Library) ساجی علوم کے کتب خانہ کا مقصد
- (Advantages of Social Studies Library) ساجی علوم کے کتب خانہ کی افاویت (5.4.2
- (Resources of Social Studies Library) ساجی علوم کی کتب خانہ کے اہم وسائل پاسامان (5.4.3
 - 5.4.4 كتب خانه كے وسائل كے استعال كوفروغ دينا

(Encouragement for the Maximum Use of Library)

(Laboratary) جگاه (Laboratary) قريم

- (Social Studies Laboratory and its Meaning) ساجی علوم کا تجر بهگاه اوراس کے معنی (Social Studies Laboratory and its Meaning)
 - (Need of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کے تجربہگاہ کی ضرورت (5.5.2
 - (Resources of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کے تجربےگاہ کے وسائل (5.5.3
 - (Advantages of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کے تجربہگاہ کے فوائد (5.5.4
 - 5.5.5 ساجى علوم كے تجربه كاه ميں اپنائى جانے والى ہدايات

(Precaution to be Carried out while Working in Social Studies Laboratory)

(Museum)ميوزيم 5.6

- (Social Studies Museum) ساجی علوم کا میوزیم 5.6.1
 - (Meaning of Museum) ميوزيم كِمعنى 5.6.2
- (Objectives of Museum) میوزیم کے مقاصد 5.6.3
- (Need and Importance of Museum) میوزیم کی اہمیت اور ضرورت
 - 5.6.5 اسكول مين ساجي علوم كاميوزيم كيسے قائم كريں

(How to Establish Museum for Social Studies in School)

(Resources of Social Studies Museum) ساجی علوم کے میوزیم کے اہم وسائل یاسامان (5.6.6

Need and Significance of Current Events and Controversial Issues in Teaching Social studies)

- Objective of Current Events in Socail Studies) عالاتِ عاضره کے مقاصد
 - (Meaning of Current Events) حالات حاضره کے معنی (Meaning of Current Events)
 - 5.7.3 ساجی علوم میں حالات حاضرہ کے مقاصد

(Objective of Current Events in Social Studies)

(Need and Significance of Current Events in Social Studies) ساجی علوم کی تدریس میں متناز عدامور 5.7.5 (Controversial Issues in Teaching Social Studies) متنازعه امور کی اقسام (Types of Controversies) 5.7.6 تنازعه امورتدریس (Teaching of Controversial Issues) 5.7.7 وسائل کا استعال کرنے میں آنے والی رکاوٹوں کودور کرنا (Handling Hurdles in Utilizing Resources) 5.8 ساجی علوم کے معلم کا پیشہ ورانہ ارتقا (Professional Development of Social Studies Teacher) 5.9 پیشہ وارانہ ارتقاکے معنی (Meaning of Professional Development) 5.9.1 پیشه وارانه ارتقا کی ضرورت (Need of Professional Development) 5.9.2 پیشہ وارانہ ارتقاکے فاکدے (Advantages of Professional Development) 5.9.3 پیشه وارانه ارتقا کے مختلف ذرائع (Various Means of Professional Development) 5.9.4 الادر کھنے کے نکات (Points to Remember) 5.10 فرہنگ (Glossary) 5.11 نمونهامتحانی سوالات (Model Examination Questions) 5.12 (Suggested Books) تجويز كرده مواد 5.13

(Introduction) تعارف 5.1

ساجی علوم کی تدریس واکتماب کوموثر اورد لچپ بنانے کے لیے معلم کو صفون پر عبور حاصل ہونے کے ساتھ اس سے متعلق و سائل کی معلومات بھی ہونی چاہئے ۔ اس کے ساتھ ہی معلم میں ان و سائل کے استعال میں آنے والی رکاوٹوں کو پہچانے اور انہیں دور کرنے کے لیے تجاویز دینے کی صلاحیتیں بھی ہونی چاہئیں۔ جس طرح ساج میں تبدیلی ہور بی ہے اسی طرح ساجی علوم کے نصاب اور تدریسی طریقوں میں بھی نئی ٹی چیزیں شامل ہور ہی ہیں۔ اس کے لیے ایک معلم کو اپنی پیشہ وارانہ صلاحیتوں کو فروغ دینا ہوگات بھی وہ وقت کے ساتھ چل سکے گاور نہ پیچھ رہ جائے گا۔ ایک طرف ہی جائی میں ہور ہی ہیں دوسری طرف تمام ایسے امور بھی ہیں جو تنازع پیدا کرتے ہیں۔ ایسے میں دہ جائے گا۔ ایک طرف ہی بیں جو تنازع پیدا کرتے ہیں۔ ایسے میں معلم کو حالات حاضرہ سے باخبر ہونا چاہئے اور بہت احتیاط کے ساتھ اس کا صحیح حل متند حقائق کے نقطہ نظر سے طلبہ کے سامنے پیش کیا جانا حیا ہو ہے۔ اس اکائی میں ساجی علوم سے متعلق مادی اور انسانی و سائل اور اس کے استعال میں آنے والی رکاوٹوں کودور کرنے کے لیے تجاویز کو واضح کرنے کی کوشش کی گئی ہے۔ اس میں آپ اس بات کا مطالعہ بھی کریں گے کہ ساجی علوم کی تدریس میں کتب خانداور میوز میم کس طرح سے کارگر خاست ہو سکتے ہیں۔ اس کے ساتھ ہی علوم میں متناز جامور ، حالات حاضرہ کی اہمیت وضرورت اور معلم کی پیشہ وارانہ ارتقا کے بارے میں خاست ہو سکتے ہیں۔ اس کے ساتھ ہی علوم کی بیشہ وارانہ ارتقا کے بارے میں مطالعہ کریں گئی کہ نے تک کی ساتھ ہی سے متعلق کی بیشہ وارانہ ارتقا کے بارے میں مطالعہ کریں گئی ہیں۔ اس کے ساتھ ہی کی ہیت وضرورت اور معلم کی پیشہ وارانہ ارتقا کے بارے میں مطالعہ کریں گئی ہی ساتھ ہی ساتھ ہی کی کور کے ساتھ ہی سے مسلم کی پیشہ وارانہ ارتقا کے بارے میں مصلم مطالعہ ہوں کے ساتھ ہی سے ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہیں ساتھ ہی ساتھ ہیں ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی ساتھ ہی سا

S.2 مقاصد (Objectives)

- اس اکائی کے مطالعہ کے بعد آپ اس قابل ہوجائیں گے
- 🖈 ساجی علوم کی تدریس میں کمیونٹی وسائل اوراس کی اہمیت کو سمجھ سکیں گے۔
- 🖈 ساجی علوم کے کتب خانہ کے مقاصد ، افادیت اوراس کے وسائل کو بیان کرسکیس گے۔
- 🖈 ساجی علوم کی تدریس میں تجربہ گاہ کی ضرورت، افادیت اوراس کے وسائل کی وضاحت کرسکیں گے۔
 - 🖈 ساجی علوم کی تدریس میں میوزیم کے مقاصد ،ضرورت اوراس کے وسائل کو بتاسکیں گے۔
- 🖈 ساجی علوم کی تدریس میں وسائل سے متعلق آنے والی رکاوٹوں کو دور کرنے کی صلاحیت حاصل کرسکیں گے۔
 - 🖈 ساجی علوم کی تدریس میں حالات حاضرہ کی ضرورت سے واقف ہوسکیں گے۔
 - 🖈 ساجی علوم کے متنا زعہاموراوران کی تدریس کے طریقے سے واقفیت ہوسکیں گے۔
 - 🖈 معلم کے پیشے وارانہ ارتقا کے معنی ،افا دیت اوراس کے مختلف ذرائع کی وضاحت کر سکیں گے۔

(Community Resources) کمیونتی وسائل (5.3

(Meaning of Community) کمیوٹی کے معنی (Meaning of Community)

کیونٹی لفظ لاطینی زبان کے دوالفاظ'' کام''(Com)اور''میونس''(Munis)سے ل کر بنا ہے۔'' کام''(Com)سے مراد ہے۔ ''ایک ساتھ''(Together)اور''میونس''(Munis)سے مراد ہے'' خدمت کرنا''(To Serve)۔اس طرح کمیونٹ کے معانی ہیں ایک ساتھ مل کر خدمت کرنا ہے۔ دوسر کے فظوں میں کہہ سکتے ہیں کہ افراد کا ایسا گروہ جس میں آپس میں مل کررہنے کا جذبہ ہوتا ہے اور آپسی تعاون کے ذریعہ حقوق اور فرائض کا استعال کرتے ہیں، اسے کمیونی کہتے ہیں۔ ہر کمیونی کے اراکین میں نفسیاتی لگا وَاور ''ہم'' کا جذبہ پایاجا تا ہے۔ اس نظریے سے جب کئی گروہ ایک ساتھ منظم طریقے سے کسی خاص مقصد کی پیمیل کے لیے نہیں بلکہ زندگی گزار نے کے لیے کسی خاص علاقے میں رہتے ہیں تواس قتم کے منظم گروہ کو کمیونی کہا جاتا ہے۔

(Definition of Community) کیونٹی کی تعریف 5.3.2

كميوني كى مختلف تعريفيس مندرجه ذيل مين:

'' کمیونی ساجی زندگی کے اس علاقے کو کہتے ہیں جسے ساجی تعلقات یا ہم آ ہنگی کی کچھ علامت کے ذریعے بہچا ناجا سکے''۔ (میکا ئیور)

> '' کمیونٹی ایک ساجی گروپ ہے جس میں ہم کا پچھ جذبہ ہواورایک مخصوص علاقے میں رہتا ہو'۔ (بوگارڈرس)

> > کمبل ینگ (Kimball Young) کے مطابق:

'' کمیونٹی ایک ایسا گروہ ہے جوایک ہی ثقافت کے تحت ایک علاقے یا خطے میں رہتا ہے اور اپنی اہم سرگرمیوں کے لیے کوئی عام جغرافیائی مرکز رکھتا ہے''۔

(Meaning of Resources) وسائل کے معنی 5.3.3

ہمارے آس پاس کی ہرایک چیز یا شئے جس کا استعال ہم روزانہ کے کام کے لیے اور ضرورتوں کو پورا کرنے کے لیے کرتے ہیں وسائل کہلاتی ہے۔ وسائل میں وہ سارے جاندار اور بے جان اشیا آتے ہیں جولوگوں کے لیے مفید ہوسکتے ہیں۔ وسائل میں انسان، زمین، جنگلات، پانی وغیرہ شامل ہیں۔کوئی بھی شئے اپنے آپ میں وسائل نہیں بنتی بلکہ ہماری زندگی میں ان اشیاء کی ضرورت اور افادیت اسے وسائل بنادیت ہے۔ جب سی چیز کا استعال ہم سلسل کرتے ہیں اور اس کے بغیر ہمارا کا منہیں چل سکتا تو وہ چیز ہماری ضرورت بن جاتی ہے جیسے آج کے وقت میں بجل، پکھا،مو بائل وغیرہ وسائل ہیں۔

(Meaning of Community Resources) کمیونٹی وسائل کے معنی 5.3.4

کمیونی وسائل کسی بھی کمیونی میں پائی جانے والی وہ اشیاء یا خد مات ہیں جن کی رسائی کمیونی کے تمام اراکین تک ہوتی ہے۔ مثال کے طور پر شہری علاقوں میں عوامی پارک، کپنک مقامات، پلے گراؤنڈ اور گاؤں میں جانوروں کے گھاس چرنے کے میدان، کنواں، تالاب وغیرہ۔ کمیونی ایک محلّہ، گاؤں یا شہر میں رہنے والے لوگ بھی ہوسکتے ہیں یا ایک جیسی دلچیسی رجحان و پس منظر کے لوگ یا کیساں مفاد کے لیے قائم کیے گئے ادارے کچھ بھی ہوسکتے ہیں۔

آ کسفورڈ ایڈوانس لرزڈ کشنری کے مطابق اس کی تعریف اس طرح سے بھی کی جاسکتی ہے:'' تمام لوگ جوایک مخصوص علاقے ، ملک میں رہتے ہیں کمیونٹی کہلاتے ہیں۔کمیونٹی ایک جغرافیائی علاقے میں رہنے والے افراد کا گروہ ہے''۔

تعلیمی ماہرین اور نصاب سازوں نے بیٹے سوس کیا ہے کہ کمیونٹی ایک جیرت انگیز نصابی تجربہ گاہ ہے۔ جہاں کمیونٹی میں تمام وسائل ایسے ذرائع ہیں جوسا جی علوم کی تدریس واکتساب کے لیے انتہائی متحرک اور دلچسپ ہیں۔ کمیونٹی وسائل کے ذریعے حقیقی زندگی کے علم وتجر بات حاصل ہوتے ہیں۔ جبان ڈوی نے کہا ہے کہ School is the miniature of the society یعنی اسکول خود میں ایک مختصر معاشرہ ہوتا ہے جہاں ہر مذہب، ثقافت، طبقے، ذات کے طلبہ اسی طرح ایک ساتھ مل کر رہتے ہیں جیسے کہ معاشرہ میں۔ اسکول کے بی مسائل معاشرے سے وابستہ ہوتے ہیں۔ تعلیم کے اغراض کے لیے اسکول اور معاشرہ مشترک طور پر ذمہ دار ہوتے ہیں۔

(Types of Resources) وسائل کی اقسام (5.3.5

ہمارے آس پاس دستیاب تمام چیزیں وسائل ہیں اور ان کو کئی بنیاد پرتقسیم کیا جاسکتا ہے۔ جیسے قدرتی وسائل اور انسان کی تخلیق کردہ وسائل، جاندار وسائل اور غیر جاندار وسائل وغیرہ لیکن یہال پرآپ کے نصاب میں دیئے گئے موضوع کے مطابق وسائل کودوحصوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔

(Material Resources) اڌي وسائل 5.3.6

مادی وسائل سے مراد ہمارے آس پاس پائے جانے والے ان بھی مادی اشیاء سے ہن کا استعمال ہم اپنی ضرورتوں کو پورا کرنے کے لیے کرتے ہیں۔ بید وطرح کے ہوتے ہیں:

(Natural Resources) قدرتی وسائل 5.3.6.1

جو چیزیں ہم قدرتی طور پر حاصل کرتے ہیں اور جن میں ہم کسی بھی طرح کی تبدیلی نہیں کرسکتے ہیں، قدرتی وسائل کہلاتی ہیں۔ قدرتی وسائل کوقدرت کی طرف سے جس طرح سے پیدا کیا جاتا ہے ہم اس کا استعال اسی شکل میں کرتے ہیں جیسے ہوا، پانی مٹی، درخت، پہاڑ، چٹا نیں، دریا، جھرنے وغیرہ قدرتی وسائل ہیں۔

5.3.6.2 انسانی تخلیق کرده وسائل (Man Made Resources)

جب اشیا کی حقیقی شکلیں بدل دی جاتی ہیں اور ان کا استعال دیگر اشیا کو بنانے کے لیے کیا جاتا ہے تو بینی بنی ہوئی اشیاء انسانی تخلیق کردہ وسائل میں نئی اشیا کو بنانے کے لیے ٹکنالوجی کا استعال کیا جاتا ہے۔ جیسے درخت، پودے اور لوہا وغیرہ قدرتی وسائل ہیں لیکن درخت کی کلڑی سے بنافر نیچر، پودے کے استعال سے بنائی گئی دوا، لوہ سے بنائی گئی بالٹی، گاڑی، مثین وغیرہ انسانی تخلیق کردہ وسائل ہیں کیونکہ ان نئے اشیا کو انسان نے ٹکنالوجی کا استعال کرتے ہوئے قدرتی اشیا ہے۔ ساجی علوم سے متعلق تمام آلات (ہیرومیٹر، کمپاس، تھر مامیٹر، نقشے، تصویریں، خاکہ، ماڈل، کتاب، ایٹلس، ڈکشنری اور تمام ادارے، عمارتیں اور تاریخی مقامات اور تدریبی امدادی اشیاء جنہیں انسانی تخلیق کردہ وسائل کہہ سکتے ہیں۔

(Human Resources) انسانی وسائل 5.3.6.3

انسان خود میں بھی وسائل ہے۔انسان کوانسانی وسائل،اس کی جسمانی و دہنی قو تیں اور صلاحیتیں بناتی ہیں۔انسان میں جسمانی و دہنی قو تیں اور صلاحیتوں کا نشوونما، اچھی صحت، تعلیم، ٹکنالوجی اور مہارتوں کے ذریعے ہوتا ہے۔ان کے ذریعے ہی کسی انسان میں نئی اشیا کی تعمیر کرنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔انسانی وسائل کے بارے میں آگے 4.9.1 میں تفصیل سے تذکرہ کیا گیا ہے۔

انسانی وسائل کمیوٹی میں رہنے والے افراد کا مجموعہ ہے جن کے پاس جسمانی و دہنی قوتیں، صلاحتیں اور مہارتیں ہیں جن کا استعال کر کے کسی بھی کاروبار بنظیم، شعبے، ساح یا ملک کوتر تی دی جاسکتی ہے۔ اس کے لیے ہم کئی طرح کے اصطلاحات جیسے انسانی سرمایہ (Man Power کر کے کسی بھی کاروبار بنظیم، شعبے، ساح یا ملک کوتر تی دی جاسکتی ہیں کہ وہ افراد جن کی استعال کرتے ہیں۔ ہم یہ بھی کہہ سکتے ہیں کہ وہ افراد جن کی صلاحیتوں اور مہارتوں کا استعال سامان اور خدمات (Goods and Services) مہیا کرانے کے لیے کیا جاتا ہے انسانی وسائل کہلاتے میں۔ یہاں انسانی وسائل سے مراد کمیوٹی کے مختلف لوگوں سے ہے جن سے طلبہ کچھ سکھ سکتے ہیں جیسے ڈاکٹر، انجینئر، وکیل، پروفیسر، موسیقی کار، پولیس، منصف، لا بھر رہین، معلم، کسان ٹیکنشین، زس وغیرہ۔

انسانی وسائل کی اہمیت محتاف سے کی مہارتوں کے استعال میں دیکھی جاستی ہے۔ مثال کے طور پر 1950ء میں جب دنیا بھر میں اناح کی قبط پڑگئ تھی تو فوڈ سائنسدانوں (Food Scientists) نے تحقیقات کے ذریعے مختلف سے کے بیجوں اور پودوں کے ہائبر پڑتیار کیے۔ زراعت کے میدان میں ہوئی اس ترقی نے دنیا کی آبادی کو برقر ارر کھنے کے لیے پیداوار کوفر وغ دیا اور اناج کی پیداوار میں انتہائی کا میابی ملی اور اس ترقی کو سبز انتقلاب (Green Revolution) کے طور پر جانا گیا۔ جس طرح معاشرہ، خاندان، ند بہب تعلیم اور سیاست وغیرہ جینے بھی ادار ہے ہیں سب انسانی وسائل کو متاثر کرتے ہیں اور معیاری بناتے ہیں اسی طرح معیاری انسانی وسائل کا بھی ان اداروں کی ترقی میں اہم کر دار ہوتا ہے۔ جس معاشر ہے کا فراد میں مہارتیں، اقد ار، بہتر عادتیں ورویے موجود ہیں یا ان میں ان کو پیدا کیا گیا ہوگا وہ معاشر ہے ترقی اور نظام کو میائل کی ترقی کے لیے رسی تعلیم ، متوازن غذا ،صحت مند اور صاف ستھرا ماحول ، اخلاقی اور ند ہی زندگی اور نظام کو متاثر وری ہے۔

5.3.7 ساجى علوم كى تدريس ميں كميونٹي وسائل كى اہميت

(Important of Community Resources in Teaching of Social Studies)

كميونى كى تعليمي اہميت كوواضح كرتے ہوئے جان بومائيكلس نے كھاہے كه:

'' کمیونٹی بچوں کوزندگی گزارنے کے مختلف طریقوں کے بارے میں براہ راست علم فراہم کرنے والی ایک تجربے گاہ ہے۔ بچے کمیونٹ میں ہی زبان، جغرافیہ، تاریخ،ٹرا فک، حکومت اورزندگی کے دیگر پہلوؤں کے سلسلے میں بھی تصور قائم کر سکتے ہیں''۔

اس کی اہمیت مندرجہ ذیل نکات سے باسانی سمجھی جاسکتی ہے:

اس کے استعال سے تدریس کودلچسپ اور موثر بنایا جاسکتا ہے۔

🖈 پیساجی علوم کے اغراض ومقاصد کی تکمیل میں مدد کرتی ہے۔

- 🖈 اس کے ذریعے طلبہ ومختلف حقیقی علم وتجربے حاصل ہوتے ہیں۔
 - 🖈 طلباکے اندر ذمہ داری کے احساس کی نشؤونما ہوتی ہے۔
- 🖈 طلبامعلم کے زیرنگرانی کمیونی میں جا کرکسی مسئلے کے متعلق سوال یو چھ کرمعلومات اکٹھا کر سکتے ہیں۔
- 🖈 طلبامیں تحقیق کرنے کی صلاحت اجا گر ہوتی ہے۔ کیونکہ وہ ان سر گرمیوں اور مسائل کی تفتیش کرتے ہیں جو کمیونٹی میں پائی جاتی ہیں۔
- ﷺ طلبا جوبھی سکھتے ہیں وہ مکمل طور پر اور آسانی کے ساتھ ذہن نشیں کر لیتے ہیں کیونکہ ساجی علوم کوساج میں جا کرہی اچھی طرح سے سمجھا حاسکتا ہے۔

5.3.8 ساجى علوم كى تدريس ميں كميونى وسائل (مادّى وسائل)

(Community Resources (Material and Human) in Teaching of Social Studies)

کمیونی وسائل میں دونوں طرح کے وسائل آتے ہیں۔ مادی وسائل اورانسانی وسائل معلم کواس بات کاعلم ہونا ضروری ہے کہ وہ
ان وسائل کا استعمال تدریس میں کیسے کرے۔ کیونکہ وسائل کے دستیاب ہونے سے زیادہ ضروری ہے اس کو استعمال کرنے کا طریقہ آنا۔ اسکول
گاؤں میں ہوں یا شہر میں وسائل ہر جگہ دستیاب ہیں۔ بس انہیں تلاش کرنے کی ضرورت ہے۔ جیسا کہ ہم جانتے ہیں کہ عابی علوم کا اصل مقصد
کمرہ جماعت میں صرف تدریس کے ذریعہ پورانہیں کیا جا سکتالہذا میضو وری ہے کہ معلم طلبہ کوشیقی علم و تجربہ کس ہولت کے لیے اسکول کے کمرہ
جماعت سے باہم کمیونٹی میں لے جا کربھی پھے مرگر میاں کرائے۔ تا کہ وہ عابی علوم کے فیقی علم و تجربات حاصل کرسکیں اوران میں ساتی اقدار کی
جماعت سے باہم کمیونٹی میں اوران میں سالول اور کمیونٹی کے درمیان ربط قائم ہو سکے۔ آج ہمارے اسکول کے آس پاس ہی کمیونٹی میں معلومات کے
بہت سے مادی وسائل ہیں جنہیں نظرا نداز نہیں کیا جانا چا ہے جیسے مقامی لائبر رہی ، میوزیم ، آرٹ گیلری ، تھئیر ، اسپتال ، پارک ، فیکٹری ، کھیت ،
بہت سے مادی وسائل ہیں جنہیں نظرا نداز نہیں کیا جانا چا ہے جیسے مقامی لائبر رہی ، میوزیم ، آرٹ گیلری ، تھئیر ، اسپتال ، پارک ، فیکٹری ، کیون آفس) ،
بہت سے مادی وسائل ہیں جنہیں نظرا نداز نہیں کیا جانا چا ہے جیسے مقامی لائبر رہی ، میوزیم ، آرٹ گیلری ، تھئیر ، اسپتال ، پارک ، فیکٹری مقامات ، کوشن سینٹر ، چڑیا گھر ، دریا ، پہاڑ ، سرکاری مماری دفاتر (بکل گھر ، ٹیلی فون آفس) ،
گرونٹی کے ساتھ اچھار بط ہے اور اس میں کام کرنے کا جوش و جذبہ ہے تو وہ اسکول کے لیے کمیونٹی کے ان مادی مسائل کا بہتر ڈ ھنگ سے
کمیونٹی کے ساتھ اچھار بط ہے اور اس میں کام کرنے کا جوش و جذبہ ہے تو وہ اسکول کے لیے کمیونٹی کے ان مادی مسائل کا بہتر ڈ ھنگ سے
استعمال کریائے گا۔

اسی طرح معلم ساجی علوم کی تدریس کے لیے انسانی وسائل کا بھی استعمال کرسکتا ہے۔ وہ بھی افراد جو کمیونٹی میں مختلف شعبوں میں اپنی خدمات انجام دے چکے ہیں یا دے رہے ہیں ان کی صلاحیتوں اور مہارتوں سے طلبہ فائدہ اٹھا سکتے ہیں۔ یہاں انسانی وسائل سے مراد کمیونٹ کے مختلف لوگوں سے ہے جن کی رہنمائی، تجربے اور کردار سے طلبہ کچھ سکھ سکتے ہیں جیسے ڈاکٹر، انجینئر، وکیل، پروفیسر، موسیقی کار، پولیس، مصنف، لائبر رین، معلّم، کسان، ٹیکنشین، زس وغیرہ۔

(Material Resources in Teaching of Social Studies) معلم کمیونٹی میں جاتے بھی مقامات اور مادی وسائل ہیں جن سے طلبہ کچھ سکھ سکتے ہیں،ان کی ایک فہرست بنا کروہ طلبہ کوان مقامات پر آسانی سے لے جاسکتا ہے اور مادی اشیا کود کھاسکتا ہے جس سے طلبہ براہ راست ساجی علوم کی بہت سی باتوں کو سکھ سکیں گے۔

- ﷺ شہری دلچیبی کے مقامات: اس کاتعلق ان تمام مقامات واداروں سے ہے جوطلبہ کوشہریت کی تعلیم دیتے ہیں ۔جیسے گاؤں کا پنچایت گھر،نگر پالیکا یا نگرنگم کا دفتر، ریاستی اسمبلی اور شہری نظام سے متعلق ادار بے وغیرہ ۔طلبہ ان مقامات پر جاکر براہ راست شہریت سے متعلق عملی معلومات حاصل کرسکیس گے۔
- تفافتی دلچیسی کے مقامات: اس میں وہ سارے مقامات اور ادارے آتے ہیں جن کا تعلق ثقافت کی تعلیم دینے ہے ہے۔ جیسے سنیما گھر، کلب، عجائب گھر، ریڈیواٹٹیشن، دور درشن، اخبار کے دفتر، چڑیا گھر، یو نیورٹی، فلم اسٹوڈیو، آرٹ گیلری وغیرہ طلبہ ان مقامات اور اداروں میں جاکر سید ھے طور پر ثقافتی معلومات حاصل کر سکیس گے اور ان میں ثقافت کے متعلق فہم اور دلچیسی پیدا ہوگی۔
- معاشی دلچینی کے مقامات: اس کاتعلق ان تمام مقامات واداروں سے ہے جہاں طلبہ معاشیات سے متعلق عملی معلومات حاصل کرسکتے ہیں۔ جیسے کا شدکاری، بدیک، تجارت کے مراکز، فارم، مقامی بازار، کارخانے، ٹیلی فون ایکیچنج، چائے کے باغ و کاروبار وغیرہ ان کے ذریعہ ساجی علوم میں بتائی گئی بہت می باتیں جومعاشیات سے وابستہ ہیں ان کو حقیقی زندگی کے میدان میں د کیھنے اور سکھنے کو ملے گا۔
- جغرافیا کی دلچیس کے مقامات: ان میں وہ سارے مقامات آتے ہیں جن کے ذریعے طلبا کو جغرافیہ کی تعلیم براہ راست یا بالواسطہ طور پر دی جاسکتی ہے۔ ان میں معلم طلبہ کوڑیم، پہاڑیوں، چٹانیں، جھرنے یا آبشار، مختلف قسم کی مٹیاں، جھیلیں، دریا وغیرہ کی سیر کراسکتا ہے جن سے طلبا میں جغرافیہ ضمون سے متعلق فہم اور دلچیسی پیدا ہوگی۔
- تاریخی دلچیسی کے مقامات: اس کاتعلق ان تمام مقامات واداروں سے ہے جوطلبہ کو تاریخی تعلیم دیتے ہیں۔ بادشاہوں کے زمانے کے سکے یا قلعہ مختلف تاریخی مقامات، نم بہی عبادت گاہیں اور تاریخی عمارتیں وغیرہ لطلبہ ان مقامات پر براہ راست جا کر ثقافتی تاریخی معلومات حاصل کرسکیں گے اوران میں تاریخی کے متعلق رجحان پیداہوگا۔
- ک سائنسی دلچیبی کے مقامات: اس کا تعلق ان تمام مقامات واداروں سے ہے جوطلبہ کوسائنس سے متعلق تعلیم دیتے ہیں۔سائنس متعلق عملی میوزیم، ریڈیواٹیشن، ٹی وی سینٹر، تقرمل اور ہائیڈرو پاوراٹیشن وغیرہ ۔طلبہ ان مقامات پر جاکر براہ راست سائنس سے متعلق عملی معلومات حاصل کرسکیں گے۔
- کر سرکاری عمارتیں: اس کے تحت عدالتیں، پولیس انٹیشن، لا بھریری، دواخانے، پوسٹ آفس، بس انٹیشن، ریلوے انٹیشن، ہوائی ا اڈے وغیرہ آتے ہیں۔ طلبہ ان مقامات کامشاہدہ براہ راست کرسکیس گے اور یہاں کے کام کرنے کے طریقوں کو بمجھ سکیس گے۔
- ہاجی طرزعمل کا مطالعہ:۔ اس کے تحت اس معاشرے کے رسم ورواج ، تقریبات ، لباس ، غذائی عادتیں ، رہائش عمارتیں وغیرہ آتی ہیں۔ جس معاشرے میں اسکول واقع ہے اس کے ذریعے طلبہ اس معاشرے کے سمائل اور کارکردگی کے طریقوں کو سیکھ سکیس کے ۔
 گے۔

اسی طرح سے معلم ،طلبہ کوان تمام مقامات کا دورہ کرا کر مادی وسائل کے ذیعے ساجی علوم کی بہت ہی باتوں کو براہ راست سیکھنے کا موقع فراہم کر اسکتا ہے اور طلبہ کی کمرہ جماعت میں سیکھی گئی باتوں کی حقیقی زندگی سے مناسبت پیدا کرسکتا ہے۔ جب طلبہ ان تمام مقامی وسائل مرکز وں کا معائنہ کریں گے توان کے کام کرنے کے طریقوں کو بھی سے معلم طلبہ کو جب بھی بھی کسی مقامی مرکز کے دورے پر لے جائے تو طلبہ سے اس بات کی پیائش ہو سکے کہ طلبہ کتنا سیکھ پائے۔

اس کے علاوہ طلبہ کواسکول کی جانب سے تفریکی سفر (Field Trip) پر بھی لے جایا جاسکتا ہے۔ تفریکی سفر کا مقصد صرف تفریخ کرنا یا دل بہلا نایا اسکول سے باہر جانا نہیں بلکہ ہا جی علوم کے مضامین کو بہتر ڈھنگ سے بیجھنے جھنے تی کرنے اور روز مرہ کی کمرہ جماعت کی زندگی سے بہٹ کر باہر کے تجر بات حاصل کرنے کا ایک فر ریعہ بھی ہے۔ تفریکی سیر کے فر یعے طلبہ مقامی اور غیر مقامی جگہوں وحالات کا براہ راست مشاہدہ کرتے ہیں۔ یہ تفریکی سفر بہت کم وقت کے لیے بھی رکھا جاسکتا ہے جہاں طلبہ اپنے اسکول کے پاس کے سی مقام کا مطالعہ کرکے ایک سے دو گھنٹے میں آجاتے ہیں۔ اس کے ساتھ ہی بہتر ہی تفریکی سفر پچھوزیادہ مدت کے لیے بھی رکھا جاسکتا ہے جہاں طلبہ کو پوری تیاری کے ساتھ باہر رہنا پڑتا ہے۔ اس کے فرریے طلبہ کو اور نشاندہی کرنے کی صلاحیت ہے۔ اس کے فرریے طلبہ کو اصل اور تازہ ترین معلومات حاصل ہوتا ہے۔ اس سے تھیت کرنے ، مشاہدہ کرنے اور نشاندہی کرنے کی صلاحیت آتی ہے۔

5.3.8.2 ساجی علوم کی تدریس میں انسانی وسائل (Human Resources in Teaching of Social Studies)

کمیونٹی میں رہنے والا ہر فردوسائل ہے۔ ساجی علوم ان چیز وں کا مطالعہ کرتے ہیں جن کا تعلق کمیونٹی اوران میں رہنے والے افراد سے ہوتا ہے۔ کمیونٹی کے تمام مسائل کاحل ہم ساجی علوم کے ذریعے کرتے ہیں۔اس لیے ساجی علوم کی تدریس انسانی وسائل کے بغیر ناممکن ہے۔ ساجی علوم کی تدریس کوموثر اور دلچسپ بنانے کے لیے انسانی وسائل کا استعمال مندرجہ ذیل طریقے سے کیا جاسکتا ہے:

- (1) ساجی رہنماؤں کو اسکول میں دعوت دینا: ساجی رہنماساج میں بہت سارے کام کو انجام دیتے ہیں اور ساج کے مسائل سے کافی واقفیت رکھتے ہیں تو ایسے میں ان کو اسکول میں آنے کی دعوت دی جائے جس سے طلبہ میں بھی مختلف ساجی مسائل کو سجھنے اور انہیں حل کرنے کی فہم اور دلچیسی پیدا ہو۔ بیسا جی رہنما اسکول میں کسی ساجی موضوع پر لکچر دے سکتے ہیں۔ انہوں نے ساج کے متعلق جو کام کیے ہیں اس کے بارے میں طلبہ سے بات چیت کر سکتے ہیں۔ ساج میں مختلف ساجی سرگرمیوں جیسے عوام میں ووٹ ڈالنے، ٹرا فک کے قانون، صفائی ، تعلیم نسواں وغیرہ سے متعلق مختلف کام کے ذریعے عوام میں بیداری پیدا کرنے کی مہم میں طلبہ کا تعاون بھی لیا جاسکا ہے۔ اس طرح ساجی رہنما طلبہ کو ایک انجھ شہری کے اقد ار اور طور طریقے سکھنے کے لیے وسائل کے طور پر حقیقی موقع فراہم کرتے ہیں۔ طلبہ اگر حقیقی زندگی میں شہری طور طریقے سکھیں تو اس کا ان پر بہت اچھا اثر پڑتا ہے۔
- (2) کمیونی کے مختلف اراکین کواسکول سے جوڑنا: ساجی علوم کے معلم کو چاہئے کہ وہ وقت پرساجی زندگی کے مختلف علاقوں میں کام

 کرنے والے کمیونی کے لوگوں جیسے ڈاکٹر، وکیل، مذہبی رہنما، تا جر، صحافی، کسان وغیرہ سے رابطہ قائم کرے اور انہیں اسکول سے

 جوڑے ۔ ان میں ایسے افراد بھی ہوسکتے ہیں جواس اسکول سے تعلیم حاصل کر چکے ہوں ۔ بیلوگ سماج میں اپنے کر دار اور اس کی

 اہمیت سے متعلق باتوں پر روشنی ڈالیں جس سے طلبہ کو حقیقی زندگی میں ان کی اہمیت اور کاموں کاعلم ہو سکے ۔ جیسے ڈاکٹر طلبہ کو مختلف

 بیاریوں سے بچاؤ، کسان زراعت سے متعلق، صحافی ساجی مسائل اور ساجی شعور سے متعلق معلومات طلبہ کو فراہم کر سکیں گے ۔ اسی
 طرح کمیونی میں رہنے والے مختلف بیشوں سے وابسۃ لوگ اپنے پیشے کے بارے میں طلبہ کو حقیقی علم سے آشنا کر اسکیں گے۔
- (3) ساجی علوم کے ماہرین اور ریٹائر ڈمعلم کو لکچر کے لیے دعوت دینا:۔ معلم کو کمیونٹی کے ایسے لوگ جوساجی علوم کے ماہرین ہیں یا ریٹ ہیں با ریٹ اگر ڈ ہو چکے ہیں، سے ربط قائم کرنا چاہیے جس سے طلبہان کے تج بات سے استفادہ حاصل کرسکیس اوران میں ساجی علوم کے لیے دلچیسی اور رجحان پیدا ہو سکے۔
- (4) امداد کے لیےانسانی وسائل کااستعال کرنا: بیہاں امداد سے مراد صرف مالی امداد ہی نہیں بلکہ اس میں وہ سب ہرطرح کی امداد شامل

ہیں جو کسی اسکول کی ضرورت کو پورا کرتی ہیں۔ ساج میں بہت سار بے لوگ ایسے ہیں جن کے پاس بہت می کتابیں، جزئل، رسالے،
کہانیوں کی کتابیں ہیں۔ بیتدریسی آلات ہیں جواب ان کے کسی کام کی نہیں ہے اور جنہیں وہ عطیہ کرنا چاہتے ہیں۔ اسی طرح کچھ
سامان جیسے ریڈ یو، سی ڈی، ٹیپ ریکارڈ، کیمرہ موبائل وغیرہ ہیں جو کسی کے لیے اضافی سامان ہیں جن کا اب وہ استعال نہیں کرتے
اور عطیہ کرنا چاہتے ہیں۔ معلم ایسے لوگوں سے رابط قائم کر کے ضرورت کی کتابیں، آلات وسامان کو اسکول کے کتب خانہ یا تجربہ گاہ
کے لیے جمع کرسکتا ہے۔

اسی طرح سے اسکول کو مالی امداد کی بھی ضرورت بڑتی رہتی ہے۔اس ضرورت کو پورا کرنے کے مقصد سے سان کے امیر ودولت مند لوگوں کو اسکول میں شامل کیا جاسکتا ہے یا آئہیں جلسے یا پروگرام میں دعوت دی جاسکتی ہے اوران کے سامنے اپنے مسائل یا ضرورت کو رکھا جاسکتا ہے۔عمومی طور پرلوگ اسکول کی امداد کے لیے تیار ہوجاتے ہیں۔

- (5) والدین، معلم کی ایسوی ایش قائم کرنا: والدین و معلم کی ایسوی ایش قائم کی جائے جس میں والدین سے مل کر طلبہ کو تعلیمی سہولیات اوران کے تعلیمی مسائل پر بات چیت کی جائے۔ اور ساتھ ہی اسکول کے وہ مسائل جن کا تعلق مقامی کمیونٹی کے لوگوں سے ہو، اس پر بھی بات چیت کی جاسکول کے مسائل کاحل نکا لنے میں والدین کا بھی تعاون لیا جانا چا بہتے۔
- (6) ساجی علوم کامعلم خود میں ایک وسائل پر:- ساجی علوم کامعلم خود میں ایک انسانی وسائل ہے جواسکول کو کمیونٹی تک لے جانے اور کمیونٹی کو اسکول تک لے جانے میں اہم کردارادا کرتا ہے۔ وسائل کی تلاش، انتخاب، اس کی اہمیت، افادیت اور اس کامنصوباتی طریقے سے استعال، بیسب پچھ معلم کی صلاحیتوں اور ساجی تعلقات پر مخصر کرتا ہے۔

(Social Studies Library) علوم كاكتب خانه (5.4

استاداورطلبہدونوں کے لیے کتب خانہ مطالعہ کے مقصد سے ایک اہم مرکز ہے۔ بیاستاد کی تدریس میں اورطلبہ دونوں کو کئی جی مضمون کے مطالعہ کی ضرورت ہوتو اس کے لیے سب سے بہتر مقام کتب خانہ ہوتا ہے۔ جہاں کسی بھی مضمون کا گہرااور وسیج مطالعہ کیا جاسکتا ہے۔ یہاں طلبہ ختلف تجر بات، مسائل اورسوالات لے کرآتے ہیں اوران پرغور و فکر کر کے جہاں کا صلاحت بیں اور بیغ ملم کی کھوج کرتے ہیں۔ اسی طرح ساجی علوم کے متعلق وسیع مطالعہ کرنا ہویا نئی معلومات حاصل کرنی ہوں یا پھراس مضمون کو بہتر ڈ ھنگ سے بھی ہوتا ہوتا ہیں ہے۔ یہا جی علوم کے کتب خانہ کی ضرورت پڑتی ہے۔ ساجی علوم کا استاداسکول میں اپنے مضمون سے متعلق معیاری کتب خانہ تا کہ سیاجی علوم میں مکمل علم صرف درشی کتا بول سے ہی حاصل نہیں کیا جاسکتا ۔ ساجی علوم کو گہرائی سے بچھنے متعلق معیاری کتب خانہ کی علوم کے کتب خانہ کی خرورت ہوتی ہوجاتی ہیں۔ آج کتب خانوں کو ڈبی تھے کہا اور اس کے لیے کتا بول کے علاوہ دیگر مواد جیسے رسا لے، ساجی علوم سے متعلق لغت، جزئل اور ، اخبارات وغیرہ پڑھنے کی خرورت ہوتی ہو ہوجاتی ہیں۔ آج کتب خانوں کو ڈبی تجربے گاہ ضرورت ہوتی ہوئے ہوئی ہیں۔ آج کتب خانوں کو ڈبی تی خانہ کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے ملک میں زیادہ تر اسکولوں میں مارے نام ہی کتب خانے کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے ملک میں زیادہ تر اسکولوں میں ہرائے نام ہی کتب خانے کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے ملک میں زیادہ تر اسکولوں میں ہرائے نام ہی کتب خانے کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے میں ہرائے نام ہی کتب خانے کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے میں ہرائے نام ہی کتب خانے کی اہم ضرورت ہوتے ہوئے بھی آج ہمارے ملک میں زیادہ تر اسکولوں میں ہرائے نام ہیں کتب بیں بلکہ انسانی تہذیب و ثقافت اور زبان ،علم و ہمرمخوظ رکھتے ہیں تا کہ آنے والی شلیس اس سے علم

حاصل کر کے فائدہ اٹھا سکے۔اس میں تمام موضوع اور مختلف مضامین پر کتابوں کا ذخیرہ اکٹھار ہتا ہے تا کہ معلم اور طلبہ استعال کرسکیں۔

سینڈری ایجویشن کمیشن نے افسوس ظاہر کرتے ہوئے لکھا ہے کہ زیادہ تر ثانوی اسکولوں کے کتب خانوں میں عام طور پر پرانی نئ معلومات سے عاری ، نامناسب اورطلبہ کی دلچیپیوں ور جحانات سے مطابقت نہر کھنے والی کر کتابوں کو نتخب کیا گیا ہے۔ کتب خانہ جن افراد کے تالع ہیں وہ یا تو کلرک ہیں یا ایسے استاد جن کی اس کام میں دلچیپی نہیں ہے اور نہ ہی ان کو کتابوں سے محبت ہے اور نہ ہی کتب خانے کے اصول اور قانون کاعلم ہے۔

طلبا کے ساجی علوم میں حصول کی ترقی اور تدریسی عمل کو کامیاب بنانے کے لیے اسکول میں ساجی علوم کے کتب خانے قائم کیے جانے جاہئیں۔ موجودہ وقت میں اگر جمیں طلبا کو ساجی علوم کی معیاری اور جدید تعلیم دینا ہے اور استاد کو اپنی تدریس کوموثر بنانا ہے تو کتب خانوں میں ساجی علوم کی معیاری کتابیں، جزملس وغیرہ بھی مہیا کرائی جائیں۔

(Objectives of Social Studies Library) ساجی علوم کے کتب خانے کے مقاصد 5.4.1

ساجی علوم کے کتب خانے کے مقاصد مندرجہ ذیل ہیں:

- 🖈 طلبامیں ساجی علوم کے لیے مثبت رجحان اور دلچیسی پیدا کرنا۔
- کے لیے آمادہ ہوسکیں۔ کے لیے آمادہ ہوسکیں۔
 - 🖈 🔻 طلبامیں آزادانہ طور پرمطالعہ کرنے اورنٹی نئی چیزوں کی تلاش کے لیے تجسس اور ذوق وشوق بیدا کرنا۔
- ک طلبامیں مضامین کی کتابوں کے ساتھ ساتھ دیگر کتابیں جیسے کہانی ، رسالے ، اخبارات ، جرملس ، لغت ، عام معلومات کی کتابیں وغیرہ کویڑھنے کی عادت کوفروغ دینا۔
- ک ساجی علوم سے متعلق ہونے والی ہم نصابی سرگرمیوں جیسے تقریریں، بحث ومباحثے ،تحریری یا کوئز مقابلے اور کسی موضوع پر ہونے والے سمبیناروں کی تیاری کے لیے انہیں مختلف کتاب مہیا کرنا۔
 - 🖈 طلبا کوسا جی علوم کے متعلق تازہ ترین معلومات فراہم کرنا۔
 - 🖈 طلبامین نظم وضبط پیدا کرنا۔
 - 🖈 طلبامیں زیمی قو توں کانشوونما کرنا۔

(Advantages of Social Studies Library) ساجی علوم کے کتب خانہ کی افادیت (5.4.2

ساجی علوم کے کتب خانے کے مندرجہ ذیل فائدے ہیں:

🖈 💎 کتب خانہ طلبا کو خالی وقت کاصحیح استعال کرنے کا اچھا موقع فراہم کرتا ہے۔طلبا خالی وقت میں اِ دھراُ دھرگھو منے یا شرارت کے

- بجائے کتب خانہ میں اچھی اور مفید کتابوں کو پڑھ کرخالی وقت کا صحیح استعمال کر سکتے ہیں۔
- کتب خانہ غریب بچوں کے لیے نعمت ہوتا ہے۔ایسے طلباجو کتابیں خرید نہیں سکتے ہیں وہ کتب خانے سے انہیں حاصل کر کے اپنی پڑھائی کے کام کو پورا کر سکتے ہیں۔
 - 🖈 کتب خانه انفرادی مطالعہ کے ساتھ خاموثی کے ساتھ پڑھنے کی عادت کوفر وغ دیتا ہے۔
- کمرہ جماعت کی تدریس کی کمیوں کو دور کرنے میں کتب خانہ مددگار ہوتا ہے۔ جن بچوں کو کمرہ جماعت میں اپنی دلچیسی، صلاحیت، رفتار اور توت کے مطابق مطالعے کا موقع فرا ہم نہیں ہو پاتا ہے انہیں کتب خانے میں اپنی انفرادی صلاحیتوں کے مطابق مطالعہ کرنا ممکن ہویا تاہے۔
 - 🖈 طلبا کتبخانے میں نہ صرف انفرادی طور پر بلکہ ایک ساتھ بیٹھ کر، آپسی تناؤ کے بغیر مطالعہ کرنے کا طریقہ سکھ یاتے ہیں۔
 - 🖈 کتب خانہ طلبا کی ذہنی وساجی نشو ونما کے ساتھ ان میں نظم وضبط سے کام کرنے کی صلاحیت بھی پیدا کرتا ہے۔
- ایک استاد کو بھی مواد مضمون پر مہمارت حاصل کرنے ، معیاری تدریس و ذہنی اور پیشہ وارا نہ ترقی کے لیے خود ہی پوری زندگی طلبہ کی طرح مطالعہ کرنا پڑتا ہے۔ اس مقصد سے کتب خانہ استادوں کے لیے بھی بہت کارگر ثابت ہوتا ہے جہاں پروہ خالی وقت میں بیٹھ کر تدریسی مضمون سے متعلق کتابیں پڑھتے ہیں اور اپنے تدریسی عمل کوموثر بنانے کے لیے مختلف جزئی اور پیشہ وارانہ علم سے استفادہ کرتے ہیں۔
 - 🖈 کتب خانه ثقافتی فروغ کی راه ہموار کرتا ہے۔
 - 🖈 کتب خانه طلبا کو با مقصداکتیاب میں مدد کرتا ہے۔
- کتب خانہ طلبہ کو مضمون کو بہتر ڈھنگ سے سمجھنے اور اکتساب میں آنے والی رکاوٹوں اور مشکلوں کا سامنا کرنے میں طلبا کی مدد کرتا ہے۔ ہے۔
- ہے۔ یہ وسائل کا ایک مرکز ہوتا ہے جہاں ساجی علوم کی تدریسی ونصابی کتابیں حوالہ جاتی کتابیں اور دیگر کتابیں، رسالے، اخبارات، لغت، کہانیاں وغیرہ دستیاب ہوتی ہیں۔
 - 🖈 طلباكتب خانه كي ذريع نظم وضبط ميں رہنا سيكھتا ہے۔
 - 🖈 کتب خانه طلبا کومضمون کی تاز و ترین معلومات فرا ہم کرا تا ہے۔
 - 🖈 کتب خانہ کوتفویض، پر وجیکٹ یا تجرباتی اورعملی کاموں کو کرنے میں پیطلبا کے لئے مددگار ثابت ہوتا ہے۔

5.4.3 ساجی علوم کے کتب خانے کے اہم وسائل پاسامان (Resources of Social Studies Library) ساجی علوم کے کتب خانے کے اہم وسائل پاسامان (کری سے کہ وہ ایک ایسے مقام پر قائم کیا جائے جو اسکول کے مرکز میں میں اسکول میں کتب خانے ہوا در جہاں کا ماحول بہت پرسکون ہو۔ کتب خانہ کے لیے ایک بڑا کمرہ ہواور اس کے ساتھ ہی ایک' ریڈنگ روم' ہو۔ کتب خانے میں مندرجہ ذیل وسائل کا ہونا ضروری ہے۔

- فرنیچر: کتب خانے میں کتابوں، رسالوں، لغت اورا خبارات وغیرہ کور کھنے کے لیے ان فرنیچر کا ہونا ضروری ہے۔ جیسے:
- (1) پڑھنے کے لیے بڑی میزیں ہونی جاہئیں اوران کی اونجائی استعال کرنے والے بچوں کے مطابق ہونی جاہئے
- (2) کرسیاں ایسی ہوں جن کی اونچائی میزوں کی اونچائی کےمطابق صحیح تناسب میں ہواورممکن ہوتو ملکی ہونی چاہئے
 - (Card Catalogue Box) کارڈ کیٹلاگ باکس (3)
 - (Magazine & Journal Rack) میگزین یا جزئل ریک (4)
 - (News Paper Stand) اخبارات کے لیے اسٹینڈ (S)
 - (Atlas Stand) ایٹلس اسٹینڈ (6)
 - (7) کتابوں کے لیے الماری
 - (8) بوليڻن بورڙ وغيره
- کتابیں: یہاں ہمارے سامنے سب سے پہلے بیسوال اٹھتا ہے کہ کتب خانہ میں کس طرح کی کتابوں کواورکون کون کی کتابوں کو رکھا جائے۔ یہاں بیہ بتانا ضروری ہے کہ کتابوں کے متعلق کچھا ہم باتوں کو دھیان میں رکھنا چاہئے۔ جیسے:
 - 🖈 کتابیں طلبہ کی ضرور توں اور دلچیپیوں کے مطابق ہو۔
- ہاتی علوم کے معلم کی رائے لی جائے۔ کتابوں کے انتخاب کرنے کی ذمہ داری کسی ایک پر نہ چھوڑی جائے بلکہ اس کے لیے ایک لائبر بری کمیٹی تشکیل کی جائے جس میں لائبر برین اور کئی ساجی علوم کے معلم ہوں۔ کمیٹی کی رائے سے مضمون سے متعلق جدیداور بہتر کتابوں کومنگوایا جائے۔
- کتابوں کے انتخاب کرنے میں ان کی داخلی خصوصیات جیسے مواد کا معیار، زبان، انداز، تحریر، مصنف کا تجربہ وغیرہ اور خارجی خصوصیات جیسے چھپائی، کاغذ کی قتم، جلد، قیت وغیرہ پرخاص توجہ دی جانی چاہئے۔
- کتب خانوں میں مختلف قسم کی کتابیں اور سامان رکھے جاسکتے ہیں جیسے نصاب کی کتابیں، حوالہ جاتی کتابیں، لغت، انسائیکلوپیڈیا، سالانہ کتابیں، تحقیقی کتابیں، بک لیٹ،میپ بک،کیسٹلاگ،رسالے،کہانیاں، پیفلٹ،ڈاکیومنٹ،اخبارات،سمعی بصری آلات یانان ریڈنگ مٹیریل،گلوب،ریڈیو،ٹیپ،ٹی وی،ماڈل،کمپیوٹر،فلم، چارٹ،نقشہ، پوسٹر،گراف،سلائیڈ،فوٹوگرافس وغیرہ۔

5.4.4 كتب خانه كے وسائل كے استعال كوفروغ دينا

(Encouragement for the Maximum Use of Library)

ہمارے پاس کتب خانے میں تمام وسائل (مختلف قسموں کی کتابیں، رسائل، اخبارات وغیرہ) موجود ہوں اور وہاں کامہتم ان تمام چیزوں کومنظّم انداز میں رکھے لیکن کتب خانے میں مطالعہ کرنے والے طلبہ نہ ہوں تو یہ بھی وسائل کسی کام کے نہیں۔ڈاکٹر رنگ ناتھن نے کہا کہ کسی کتب خانے کا بندوبست وہی اچھا کہا جائے گاجو لائبر ریں سائنس کے ان پانچے اصولوں کو اپنائے:

(Books are for use) کتابیں استعال کے لیے ہیں (1)

- (Every reader has his/her Book) ہر بڑھنے والے والے کے لیے اس کی کتاب ہوتی ہے (2)
 - (Every Book has a Reader) ۾ کتاب کاايک قاري ٻوتي ہے (3)
 - (Save the time of the Reader) يراضخ والح كاوقت بجايخ (4)

ان اصولوں کو دھیان میں رکھتے ہوئے کتب خانے کے مہتم اوراسکول کے افسروں واستادوں کومندرجہ ذیل باتوں کوعمل میں لانا

چاہئے۔

- 🖈 ساجی علوم کی کتابوں کی نمائش لگائی جائے۔
- ک اسکولوں میں یوم کتب خانہ (Library Day) منایا جائے (لائبریری سائنس کے پروفیسرڈاکٹر ایس آررنگ ناتھن جنہوں نے ہندوستان میں لائبریری کی ترقی کوفروغ دیا۔ان کی یوم پیدائش 12اگست کوقو می یوم کتب خانہ منایا جاتا ہے)۔
- 🖈 جوبھی نئی کتابیں کتب خانے میں آرہی ہیں اس کی معلومات استادوں کے ذریعے کلاس میں بلیٹن بورڈ پر کتاب کے کور پہنچ کولگا کر دی

جائے۔

- 🖈 طلبا کوکتب خانے میں آنے والی کتابوں کے بارے میں بتایا جائے۔
- 🖈 طلبا کو کتابوں کے اچھی طرح سے استعمال کرنے کے لیے تربیت دی جائے اوران کے کتب خانہ سے متعلق مسائل کوٹل کیا جائے۔
 - ا کے لیے دلیج بنائی جاسکتی ہے۔ ﷺ کا میں کتب خانے کے لیے طلبا کی ایک تمیٹی بنائی جاسکتی ہے۔
- ﷺ سبھی معلمین کو جاہئے کہ وہ طلبا کو تفویض یا پر وجیکٹ یا کسی مضمون سے متعلق کوئی مسکہ دے جس کے طل کی تلاش یا کام پورا کرنے کے لیے طلبا کتب خانے جائیں۔ جس سے ان میں وسائل کے تلاش کرنے کی صلاحیت اور مطالعہ کا جذبہ پیدا ہو۔
- استاد طلبامیں پڑھنے کی عادت کوفروغ دے۔اس کے لیے وہ ان کوروز اندا خبار پڑھنے،کسی موضوع پرتحریر لکھنے یا تقریر کرنے کے لیے دے اور نظام الاوقات میں کچھوفت کتب خانے میں مطالعہ کرنے کے لیے دے اور نظام الاوقات میں کچھوفت کتب خانے میں مطالعہ کرنے کے لیے دکھے۔
 - استاداس بات کار یکار ڈبھی رکھے کہ جی طلبا کتب خانے میں جارہے ہیں یانہیں۔

(Laboratory) والمراجعة المراجعة المراجع

5.5.1 ساجی علوم کی تجر به گاه اوراس کے معنی (Social Studies Laboratory and its Meaning)

تجربہگاہ سے مراداسکول بلڈنگ کے اس کمرے سے ہے جہاں تجرباتی آلات اوراشیاودیگر تعلیمی اشیامہیا ہوتے ہیں اورطلبہ کوان کا استعمال کرتے ہوئے خود سے ملی اور تجرباتی طور پر کام کر کے سکھنے کا موقع حاصل کرتے ہیں۔

ساجی علوم کے مطالعہ کے لیے تجربہ نہایت ضروری ہے۔ ساجی علوم کا تجربہ گاہ طلبا کے لیے فوری طور پرایک ایساما حول فراہم کرتا ہے جو نظریاتی اور عملی دونوں طرح کے علم کوسکھنے میں مدد کرتا ہے۔ تجربہ گاہ ساجی علوم کے نظریاتی مواد سے متعلق عملی سرگرمیوں کو آسان طریقے سے سمجھانے کا ایک اہم ذریعہ ہے۔ تجربہ گاہ میں تجربات کے ذریعہ تمام تصورات کو واضح کیا جاتا ہے۔ ساجی مطالعہ کے استاداور طلبہ کے لیے تجربہ گاہ تمام سرگرمیوں کا مرکز ہوتا ہے۔ تجربہ گاہ میں جو کام کیا جاتا ہے استاد طلبہ کواس کے بارے میں بتادیتا ہے اور اس سے متعلق آلات اور کتابوں

کی جانکاری انہیں دے دیتا ہے۔ اس کے بعد طلبا بتائے گئے کام کونود سے تجربہ گاہ میں بیٹھ کرکرتے ہیں۔ تجربہ گاہ میں طلبہ کودیے گئے کام کونود سے تجربہ گاہ میں طلبا خود کی سرگرمیوں اور کوششوں کی بنیاد پر تجرباتی طریقے سے کام کرنا شخصے ہیں۔ تجربہ گاہ میں کتابوں کا مطالعہ بھی کر سکتے ہیں، گراف بھی بناسکتے ہیں۔ نقشے ، گلوب، چارٹ بھی دیکھ سکتے ہیں۔ تجربہ گاہ میں کتابوں کا مطالعہ بھی کر سکتے ہیں، گراف بھی بناسکتے ہیں۔ نقشے ، گلوب، چارٹ بھی دیکھ سکتے ہیں۔ کسی طرح کی مشکلات آنے پروہ استاد سے رہنمائی ہیں اور بیرومیٹر، تحربا میں طلبہ زیادہ ایکٹیورہ کرکام کرتے ہیں اور نہ صرف آلات کا استعمال کرنا سکھتے ہیں بلکہ دی گئی ذمہ داریوں کو پورا کرنا بھی سکھتے ہیں۔

(Need of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کی تجر بهگاہ کی ضرورت (5.5.2

ا کیدوقت ایسا تھاجب سائنس کی تعلیم کے لیے ہی تجربہ گاہ کی ضرورت تہجی جاتی تھی لیکن آج سائنس اور سابی علوم دونوں کے موضوع ایک دوسرے کے بہت قریب آجانے کی وجہ سے سابی علوم کو بھی سائنس کی طرح مختلف آلات جیسے چارٹ، نقشے ، تصاویر ، گراف ، تھر ما میٹر ، بیرومیٹر فلم وغیرہ کا استعمال کرتے ہوئے سائنسی طریقے سے مطالعہ کرنے کی ضرورت محسوس کی جارہی ہے۔ اگر تو ارخ ، جغرافیہ ، معاشیات و شہریت سے متعلق بہت میں تا بیس تدر لی واکتسا بی اشیا اور آلات کس ایک کرے میں ہوں تو اسے تجربہ گاہ کی شکل دے سکتے ہیں۔ تجربہ گاہ کی مشریت سے متعلق بہت میں باتوں کوخود سے مطالعہ کر کے خود کی کوششوں سے سیکھ سکتے ہیں اور ان کے اندر مسائل کے طل کی صلاحیتوں اور تخلیقی صلاحیتوں کوفروغ دیا جاسکتا ہے جیسے تو اریخی تصاویر اور سکوں کو اکٹھا کرنے کا کام ، فصلوں کے نیج کو اکٹھا کرنے کا کام ، نقشے بنانا وغیرہ ۔ بہت می نفسیا تی کوفروغ دیا جاسکتا ہے جیسے تو اریخی تھام خود کا م کر کے سکھتے ہیں۔ وہ نہصرف باسانی حاصل کر لیتے ہیں بلکہ وہ ان کے ذہین میں مستقل طور سے بہ قرار رہتا ہے اسی کو دھیان میں رکھتے ہوئے تمام نے طریقے ، تدریس میں سرگرمیوں کا اصول (Activity کو خاص مقام دیتے ہوئے تو بھی تھا میں گرنے کا موقع فراہم کرنے کے لیے الگ الگ مضمون کا تجربہ گاہ کی اہم ضرورت ہے۔ اور متاثر کن تدریس فی سرکرے کی صلاحیتوں اور تخلیق سوچ اور متاثر کن تدریکی واکستانی ماحول کوفروغ فروغ وغرو کا جذبہ پیدا کرنے ، مسائل حل کرنے کی صلاحیتوں اور تخلیق سوچ اور متاثر کن تدریکی واکستانی ماحول کوفروغ وغرو نے دیے کے لیے تجربے گاہ کی اہم ضرورت ہے۔

(Resources of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کے تجربہگاہ کے وسائل (5.5.3 ساجی علوم کے تجربہگاہ کے وسائل

ساجی علوم کے تجربہ گاہ طلبہ کی ضرورتوں اور صلاحیتوں کو دھیان میں رکھ کرقائم کیا جانا چاہئے ۔ تجربہ گاہ ساجی علوم کے مضامین خاص کر تواریخ میں طلبہ کی بوریت اور عدم دلچیتی کو تتم کر کے ان میں ایک نیا نظریہ پیرا کرتا ہے۔ تجربہ گاہ کے ذریعے طلبا میں ساجی علوم کے مضمون کے لیے دلچیتی پیدا کی جاستی ہے۔ تجربہ گاہ میں استاد کو طلبہ کی رہنمائی کرنی چاہئے اور طلبہ کو کام کرنے کی آزادی دینی چاہئے ۔ اس پر کسی طرح کا دباؤ نہیں ہونا چاہئے ۔ ہمارے ملک کے اسکولوں میں ساجی مطالعہ کے تجربہ گاہ کی کی پائی جاتی ہے لیکن حقیقت میں سائنس کی طرح ساجی علوم میں تجربہ گاہ کی اپنی جاتی ہے لیکن حقیقت میں سائنس کی طرح ساجی علوم میں تتجربہ گاہ کی اپنی جاتی ہے درکار ہوتے ہے۔ ساجی علوم کے ایک اچھے تجربہ گاہ کی طرح تمام آلات درکار ہوتے ہے۔ ساجی علوم کے ایک اچھے تجربہ گاہ کی طرح تمام آلات درکار ہوتے ہے۔ ساجی علوم کے ایک اچھے تجربہ گاہ کی طرح تمام آلات درکار ہوتے ہے۔ ساجی علوم کے ایک ایجھے تجربہ گاہ کے لئے جن آلات واشیا کوشامل کیا جاسکتا ہے۔ ان کی مختصر فہرست درج ذبل ہے:

ایک بڑا کمرہ: - جس میں عمل کرنے کے لیے بڑی سائز کی ٹیبل وکرسیاں ہوں اور تدریبی اشیا کو حفاظت سے رکھنے کے لیے الماریاں ہوں۔ چاک بورڈ: - معلم تجربہ گاہ میں اس کا استعال اہم نکات کو لکھنے، نقشہ، نصوبر، ڈائیگرم وغیرہ کو بنانے میں کرتا ہے۔ بلیٹن بورڈ: - ساجی مطالعہ کی تجربہ گاہ میں بولٹین بورڈ ہونا بھی بہت ضروری ہے۔

ساجی مطالعہ کاتعلق ساج میں ہونے والے واقعات اور سرگرمیوں سے ہوتا ہے۔ بلیٹن بورڈ پرموضوع سے متعلق تصویریں، جارٹ خا کہ، کارٹون، مقامی، ملک و بیرونی ملک کی خبروں وغیرہ کامظاہرہ کیا جاسکتا ہے۔

سمعی و بصری آلات: - ساجی علوم کے تجربہ گاہ میں چارٹ، پرچم، مختلف ممالک، گلوب، نقشے، تصاویر، ماڈل، اسکریپ بک، ریڈیو، ٹیپ ریکاڈر، فوٹو کا پیمشین فلم اور پروجیکٹر، ٹی وی، انٹرنیٹ وغیرہ ہونا ضروری ہے۔

تصویر: - نیتاوں کی تصویر، کسی مقام کی تہذیب وثقافت کا مظاہرہ کرنے والی تصویر ،مختلف بادشاہوں کی تصویر ،ساجی اورقو می تہواروں کی تصویر ، کارخانوں وضعتی دھندوں کی تصویر ۔

چارٹ وگراف: - مختلف چارٹ جیسے لوک سبجا ، ودھان سبجا کے جارٹ ،شہریوں کے حقوق وفرائض کا ، پہاڑوں وندیوں کے حیارث ،شہریوں کے درائع۔ حیارث بضلوں اور آرائش کے ذرائع۔

خاكه (Diagram): - خاكه كااستعال كركساجي مطالعه مح مختلف پهلوؤن كوآسانی سے تمجھا جاسكتا ہے۔ جیسے تاریخی واقعات، آمدنی ،آبادی كاخاكه وغیرہ۔

ما ول: - تاریخی عمارتوں، آرائش کے ذرائع، کسی ساجی ادارے، جیسے اسپتال، کارخانے، اسکول وغیرہ کا ماول۔

نمونے: - مٹی، چٹانوں، پھراور ماربل کے نمونے وغیرہ مختلف ممالک کے ڈاکٹکٹ کے نمونے۔

پینٹوگراف: - یہ ڈرائنگ کا ایک آلہ ہے۔ اس میں دی گئی اسکیل کی مدد سے طلبہ نقشے کوچھوٹا یا بڑا بنا سکتے ہیں۔ پینٹوگراف کی مدد سے طلبہ سیات، معاشیات اور جغرافیہ سے متعلق نقشوں کوآسانی سے بنا سکتے ہیں۔

کتابیں، ایٹلس اورنقشہ: - ساجی مطالع سے متعلق کچھ کتابیں، ایٹلس اور تمام ملکوں اورصوبوں کے نقشے تجربے گاہ میں ہونی چاہئیں۔ ریاستی اور مرکزی حکومت کی طرف سے جاری کردہ پیفلٹ، دوسری قومی و بین الاقوامی ایجنسیاں جیسے UNO اور یونیسکووغیرہ کا بلیٹن۔

فرنیچر: - ساجی مطالعے کی تجربہ گاہ میں طلبائے بیٹھنے کے لیے کرسیاں اور پچھ بڑی میزیں ہونی چاہئیں جن پرطلبا نقشے وغیرہ بنا سکیں۔ساجی مطالعے کے تجربہ گاہ کا کمرہ اتنا بڑا ہونا چاہئے جس میں مطالعے اور تجرباتی کام دونوں ہی ہوسکیں۔ یہ کمرہ کم سے کم 35x25 فٹ رقبے کا ہونا چاہئے۔

دیگرامدادی اشیا: - ساجی مطالعے کے تجربہگاہ کے لیے سروے کے آلات، پینسل سیٹ، ڈرائنگ سیٹ، برش، فینچی، چاقو، ہتھوڑا، پیچکس، کاغذ، بیرومیٹر، سمت کو بتانے والا آلہ، فضائی رخ بنانے والا آلہ، بارش پیا، تیش پیا، کیمرہ، فوٹو، ایلیم وغیرہ۔

(Advantages of Social Studies Laboratory) ساجی علوم کے تجربہگاہ کے فوائد (5.5.4

ساجی علوم کے تجربے گاہ کے بہت سارے فائدے ہیں جومندرجہ ذیل ہیں:

الله على الماخود تجربه كرك سكية بين،اس ليه جوبهي سكية بين مستقل طور يرسكية بين -

🖈 تجربهگاه میں کام کرنے سے طلبا میں ساجی علوم کے مضامیں کی طرف رجحان پیدا ہوتا ہے اور دلچیسی بڑھتی ہے۔

🖈 تجربهگاه میں کام کرنے سے طلبا میں تخلیقی اور تحقیقی نظریے کوفروغ ماتا ہے۔

🖈 طلبامیں خوداعتادی ،خودمختاری ،محنت کرنے اور تجربات کرنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔

🖈 طلبامیں سکھنے اور تحقیق کرنے کا جذبہ پیدا ہوتا ہے۔

🖈 تجربهگاه میں گراف، چارٹ، نقشے ، ما ڈل اور خا کہ بنانے سے طلبا میں مختلف تخلیقی صلاحیتیں اجا گر ہوتی ہیں۔

🖈 طلبامیں خود کی کوششوں سے کام کرنے کی عادت کی نشو ونما ہوتی ہے۔

 تجربہگاہ میں طلبا ایک دوسرے کے ساتھ مل جل کر کام کرنا سکھتے ہیں۔ ایک دوسرے کی مدد کرتے ہیں جس سے ان میں مختلف ساجی صلاحیتوں اور مہارتوں کوفروغ ماتا ہے۔

ﷺ تجربہگاہ میں طلبابہت سارے آلات کا استعمال کرتے ہیں اور انہیں بہت سی معلومات حاصل ہوتی ہیں جس سے ان میں خوداعتمادی پیدا ہوتی ہے۔

🖈 تجربہگاہ میں طلبااپنی مرضی اور خوشی کے ساتھ کا م کرتے ہیں اوران میں نظم وضبط کا جذبہ خود سے پیدا ہوتا ہے۔

5.5.5 ساجى علوم كى تجربه گاه مين عمل مين لائى جانے والى مدايات

(Precaution to be Carried out while Working in Social Studies Laboratory)

تجربهگاه میں کام کرنے سے پہلے استاد کو کچھ ہدایتیں طلبہ کو پہلے سے دینی چاہئیں جومندرجہ ذیل ہیں:

کے تجربہگاہ میں کسی بھی کام کوکرنے سے پہلے اس میں استعال میں لائے جانے والے آلات کے بارے میں طلبا کو پہلے سے جا نکاری ہونی جا ہے۔ ہونی جا ہیے۔

🖈 آلات يااشيا كواحتياط كے ساتھ كام ميں لانا چاہيے۔

استعال کرنے کے بعد چیزوں کواپنی جگہ پرٹھیک سے رکھنا جا ہے۔

🖈 تجربهگاه میں کام کرنے کاموقع سبھی طلبہ کو ہرا ہر ملنا چاہیے۔

🖈 تجربہگاہ میں کام شروع کرنے سے پہلے اس ہے متعلق ضروری باتیں استاد کو بتانی چاہئیں جس سے طلبا کو کام کرنے میں آسانی ہو۔

(Museum) ميوزيم 5.6

(Social Studies Museum) ساجی علوم کا میوزیم 5.6.1

میوزیم بچوں کی تعلیم میں بہت ہم رول اداکرتے ہیں۔میوزیم ایک ایسا ادارہ ہے جو ثقافتی ،تاریخی اور سائنسی اہمیت کے ذخیروں کی نمائش اور حفاظت کرتا ہے۔ بہت سارے عوامی میوزیم عام طور پر نمائش کے در لیع اپنے اشیا کو دیکھنے کے لیے ناظرین کو دستیاب کراتے ہیں۔ میوزیم تعلیم حاصل کرنے کا ہم ذریعہ ہے۔ طلبان میں نمائش کئے گئے اشیا کا مشاہدہ کر کے خود سے سکھتے ہیں۔ کیونکدان میں اشیا کو تحقیقی طور پر دیکھنے یاس کے نمونے کو دیکھنے کا موقع ماتا ہے۔ طلبا میوزیم کے ذریعے سید صطور پر مشاہدہ کر کے دلچیسی کے ساتھ سکھتے ہیں۔ اس لیے ان کے اکتساب اور تج بات زیادہ ذاتی ہوتے ہیں۔ خود کے مشاہدے اور تج بات سے حاصل کیے گئے علم کو د ماغ میں برقر ارر کھنا آسان ہوتا ہے۔ مدالیار کمیشن نے اسکولوں میں میوزیم قائم کیے جانے کی سفارش کی۔ ساجی مطالعہ میں خاص کر تاریخ میں میوزیم بہت زیادہ مفید سے دیوزیم کے ذریعے طلبا میں مشاہداتی ،تصوراتی اور فیصلہ سازی کی تو توں کی نشو ونما ہوتی ہے کیونکہ میوزیم خود میں سکھنے کا ایک ذریعے ہیں۔ طلبا یہاں سید صطور پر مشاہدہ کر کے سکھتے ہیں۔

(Meaning of Museum) ميوزيم كمعنى 5.6.2

عجائب گھریا میوزیم سے مرادالیا مقام ہے جہاں تاریخی، ثقافتی یا سائنسی اہمیت کی اشیا نمائش کے لیے رکھی جاتی ہیں۔میوزیم لفظ یونانی زبان' میوزز'' (Temple of Muses) سے اخذکیا گیا ہے جس کے معانی ہوتے ہیں میوز مندر (Muses) جسے اس وقت مطالع کی جگہ کے طور پر تصور کیا جاتا تھا۔میوز کو دیوی مانا جاتا تھا۔ یہ میوز زموسیقی ، فنون ، شاعری ، سائنس وغیرہ کی نمائندگی کرنے والی دیویاں ہیں۔ اس بات سے واضح ہے کہ میوزیم سے مراداس جگہ سے ہے جہاں پر موسیقی ، فن ، ادب ، سائنس وغیرہ سے متعلق مختلف اشیا کو اکھا کیا جاتا ہے۔ یہ فنون لطیفہ کی تاریخی اہمیت کی اشیا کو جمع کرنے کی جگہ ہوتی ہے۔ان اشیا کی بے پناہ تعلیمی اہمیت ہوتی ہے۔مغربی ممالک میں میوزیم کے دوروں کولاز می تعلیمی سرگرمی قرار دیا گیا ہے۔

5.6.3 میوزیم کے مقاصد (Objectives of Museum)

تعلیمی نقط نظر سے میوزیم کے مندرجہ ذیل مقاصد ہیں:

- 🖈 میوزیم کے ذریعے طلبامیں سکھنے کوآسان اور تجرباتی بنانا۔
 - 🖈 سکینے کا مثبت اور ساز گار ماحول پیدا کرنا۔
 - 🖈 طلبا کو براه راست سکھنے کا موقع فراہم کرنا۔
- 🖈 طلبامیں منطقی سوچ اورمشامدہ کوفر وغ دینااور تخلیقی و ذہنی صلاحیتوں کو پیدا کرنا۔
 - 🖈 معلم اورطلبادونوں میں مطالعے اور تحقیق کے لیے جوش وخروش پیدا کرنا۔
 - 🖈 ساجی علوم کےمضامیں میں طلبا کار جحان اور دلچیسی پیدا کرنا۔

(Need and Importance of Museum) میوزیم کی اہمیت اور ضرورت 5.6.4

تعلیمی دور میں میوزیم کی بہت اہمیت ہوتی ہے۔ان میں جواشیا کٹھا کیے جاتے ہیں ان کا مشاہدہ کر کے طلبا میں تحریک، جوش وخروش اور تجسس پیدا ہوتا ہے۔میوزیم کود کیھے کر طلبا میں بھی اہم اشیا کو اکٹھا کرنے کی عادت کی نشو ونما ہوتی ہے۔میوزیم نہ صرف طلبا کو اپنے ملک کی تاریخی اور قومی ور ثہ کی جھلک دیکھنے کا موقع فرا ہم کرتا ہے بلکہ طلبا میں تخلیقی صلاحیتوں کو یروان چڑھانے میں مدگار ہوتا ہے۔

میوزیم کے ذریعے تواریخ ، فنون ، ادب اور سائنس وغیرہ کی تدریس کے لیے ایک بہت ہی تخلیقی ماحول پیدا کیا جاسکتا ہے۔لیکن ہمیں افسوس ہے کہ ہمارے ملک میں میوزیم کی کئی ہے۔اس لیے تعلیم میں نئے نظر یئے اور طریقے کودھیان میں رکھتے ہوئے میوزیم قائم کیے جانے کی ضرورت ہے۔اگر ہر اسکول میں میوزیم قائم نہ کیا جاسکتو کم از کم اس شہر کے سارے اسکولوں کو ملاکرایک کامن میوزیم قائم کرنا چاہئے۔اس کے علاوہ سرکارکو یہ بھی چاہئے کہ وہ اہم مکانوں میں میوزیم قائم کرے اور ان میں قدیم اور جدید زمانے کی اشیا کو اکٹھا کیا جائے۔ان میوزیم کو دیکھنے کے لیے طلبا کی حوصلہ افزائی کی جائے۔فضر میں کہ سکتے ہیں کہ ساجی علوم میں میوزیم کی ضرورت حسب ذیل باتوں سے واضح ہوجاتی

- -4
- 🖈 میوزیم طلباکی تدریس واکتساب میں مددگار ہوتا ہے۔
- 🖈 میوزیم کے ذریعے طلبا کو کم وقت میں بہت ساری اہم اشیا کو دکھایا اوراس کے بارے میں بتایا جاسکتا ہے۔
 - 🖈 میوزیم طلبا کوسکھنے کے لیے مثبت ماحول اورتح یک پیدا کرتے ہیں۔
- 🖈 میوزیم سے طلبا میں اہم اشیاء کو اکٹھا کرنے ،ان کی حفاظت کرنے اوران کی نمائش کرنے کار جحان پیدا ہوتا ہے۔
 - 🖈 میوزیم سے طلبا میں منطقی سوچ اور تخلیقی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔
 - 🖈 میوزیم سے طلبا کوملک کی ثقافت کاعلم ہوتا ہے۔
- 🛣 میوزیم کے ذریعے طلبا کواس میں رکھے اشیا، تصاویر وغیرہ چیزوں کوسید ھے طور پر دیکھ کرعلم اور تجربے حاصل کرنے کا موقع حاصل
 - ہوتا ہے۔
 - 🖈 ساجی علوم کے مضامین کے تیئن طلبا میں مضمون میں مثبت رجحان اور دلچیبی پیدا ہوتی ہے۔
 - 🖈 طلبا جوبھی سکھتے ہیں خودمشاہدہ کر کے اور براہ راست سکھتے ہیں۔
 - 🖈 تواریخ کے واقعات اور عظیم ہستیوں سے روبروہویاتے ہیں۔
 - 🖈 طلبامیں مختلف صلاحیتوں جیسے مشاہدہ کرنے ،تصور کرنے اور فیصلہ سازی کرنے کی صلاحیتوں کی نشوونما ہوتی ہے۔
- میوزیم کے ذریعے طلبا کوساجی علوم کے متعلق تمام باتوں کورٹنانہیں پڑتا ہے بلکہ وہ فطری طور پردیکھ کر اور سمجھ کرسکھتے ہیں،اس لیےان کاسکھنا مستقل ہوتا ہے۔
 - 🖈 میوزیم کے دور سے طلبا کی حوصلہ افزائی ہوتی ہے۔

5.6.5 اسکول میں ساجی علوم کا میوزیم کیسے قائم کریں گے

(How to Establish a Museum for Social Studies in a School)

آج زیادہ تربڑے شہروں میں بڑے میوزیم اور چھوٹے شہروں میں مقامی میوزیم بھی واقع ہیں۔ معلم چاہتے ہو ساجی علوم سے متعلق میوزیم کوچھوٹی سطح پراسکولوں میں بھی قائم کیا جاسکول میں میوزیم قائم کرنے کے لیے اسکول بلڈنگ میں ایک بڑاروشن اور ہوا دار کر ہم ہونا جا ہیں تو ساجی علاوہ دیگر مضامین کے لیے بھی الگ الگ جھے بانٹ سکتے ہیں جن میں ان سے متعلق قدیم اور جدید دونوں طرح کے اشیا کو جمع کرسکتے ہیں۔ اسکول میں میوزیم کو قائم کرنے کے لیے ان میں دوطرح کی چیزیں اکھا کی جاسکتی ہیں۔ مثال کے طور پر سکے، پرانے نوٹ، ڈاک ٹکٹ، آلات، ہتھیار، کپڑے، برتن، معاہدے، فرمان، عدالتوں کے فیصلے، پینٹنگ اور دستکاری، چٹانوں کے گڑے، سیب، موزگاوغیرہ۔

دوسرے دیگر وسائل جیسے بہت می عظیم ہستیوں کی سوانے حیات، نصویریں، نقشے مختلف ملکوں کے حیوانات اور نباتات کی نصویریں، پر چم کی تصویریں، مثنین، کارخانوں اور زراعت سے متعلق تصویریں، خاکے وغیرہ بھی میوزیم میں رکھے جانے والے پرانے سکے، نوٹ، زیورات وغیرہ بہت سے اشیا کوجمع کر کے انہیں ٹھیک سے جا کرنمائش کے لیے شیشے کی الماری، شوکیس، میز پررکھ جا سکتے ہیں۔میوزیم میں ملب کی مدد کی جاسکتی ہے اور ان جاسکتے ہیں۔میوزیم میں ملب کی مدد کی جاسکتی ہے اور ان سے بھی کچھ چیزوں کو اکٹھا کرائی جاسکتی ہیں اور ماڈلوں یا کٹھا کر کے اشیا کوخاص مقام ملنا جا ہیں۔

ذریعے بنائی گئی چیزوں، تصویروں اور ماڈلوں یا اکٹھا کر کے لائے گئے اشیا کوخاص مقام ملنا جا ہیں۔

5.6.6 ساجی علوم کی میوزیم کے اہم وسائل یا سامان (Resources of Social Studies Museum)

ساجی علوم کی اسکولی میوزیم میں مندرجہ ذیل آلات واشیا کوشامل کیا جاسکتا ہے جس کی مختصر فہرست درج ذیل ہے۔میوزیم کے اشیا کی درجہ بندی ساجی مطالعے کے اجزا کے لحاظ سے کرناچاہئے:

تاریخ: - اس میں ایسی اشیار کھنی چاہیے جس سے طلبا ماضی سے متعلق معلومات حاصل کر سکیس ۔ اس میں عام طور پراس وقت کے ہتھیار، برتن، کپڑے، اوز اراور زیورات وغیرہ حقیقی اشیایا اس کے دستیاب نہ ہونے پران کی تصویریا مٹی کا ماڈل (Clay Model) وغیرہ کو تیار کرکے نمائش کے لیے رکھا جاسکتا ہے۔

جغرافیہ: - اس میں الیمی اشیا کور کھا جانا چاہیے جو جغرافیہ سے تعلق رکھتی ہوں جیسے مختلف نمونے کے پیھر ،مٹی ، چٹانوں کے ٹکڑے ،سیپ،مونگا، نقشہ جات ، گلوب، ماڈل ،موسموں کے جارٹ، وقت کے چارٹ، نظام شمسی ، پہاڑوں ،میدانوں ، جھیلوں ، دریاؤں ، زمینی وآبی جانوروں کے تفصیلاتی چارٹ ۔

شہریت: - اس میں ایسے اشیا کوجمع کر کے رکھا جاسکتا ہے جوشہریت سے متعلق ہوں ۔ جیسے شہری حقوق اور فرائفس مختلف انداز کی حکومتیں مختلف ادوار میں آزادی کی جدو جہد مختلف ممالک کے دستوروں کے اہم خدوخال، ہندوستانی دستور کی تمہید، عدالتی نظام وغیرہ کے تفصیلاتی چارٹ ۔ اس کے علاوہ تمام اشیا جیسے سکے، پرانے/ یخنوٹ، ڈاک ٹکٹ، معاہدے، فرمان، عدالتوں کے فیصلے عظیم ہستیوں کی سوانح حیات، تصویریں،

نقثے ، مختلف ملک کے حیوانات اور نباتات کی تصویریں ، پرچم کی تصویریں ، مثین ، کارخانوں اور زراعت سے متعلق تصویریں وغیرہ بھی رکھے حاسکتے ہیں۔

5.7 ساجی علوم کے تدریس میں حالات ِ حاضرہ کی ضرورت اور اہمیت اور متناز عدامور

Need and Significance of Current Events and Controversial Issues in Teaching Social Studies

اس موضوع کے تحت ہم حالاتِ حاضرہ کے مقاصد' حالاتِ حاضرہ کے معنی' ساجی علوم میں حالاتِ حاضرہ کے مقاصداور ساجی علوم میں حالاتِ حاضرہ کی ضرورت اورا ہمیت کا مطالعہ کریں گے۔

5.7.1 حالات حاضرہ کے مقاصد (Objective of Current Events in Social Studies)

آج کے جدید دور میں بہتو قع کی جاتی ہے کہ استاد اور طلبہ کو موجودہ وقت کے اہم لوگوں، واقعات، چیزوں، خیالات سے واقفیت ہونی چا ہے۔ تعلیم کا مقصد بھی طلبہ اور اساتذہ دونوں کو موجودہ حالات یا حالات حاضرہ سے واقف کرانا ہے۔ ایسے میں معلم کو ہر لمحہ ہونے والی تبدیلیوں اور ایجادات پر نظر رکھنا ضروری ہے تا کہ وہ ملک وقوم کے طلبہ کو بھی اس سے واقف کرا سکے کیونکہ حالات حاضرہ کی طلبہ کے لیے موجودہ دور میں بہت اہمیت ہے۔

5.7.2 حالاتِ حاضرہ کے معنی (Meaning of Current Events)

Current Event جسے اہم اردو میں حالات حاضرہ کہتے ہیں۔ دوالفاظ' حالات' اور' حاضرہ' سے مل کر بنا ہے۔' حالات' کے معانی '' حال'' '' معلومات' اور' واقعات' سے اور' حاضرہ' کے معنی '' موجودہ' اور' حالیہ' سے ہے۔ الہٰداحالات حاضرہ سے مرادروزمرہ کی زندگی میں ہمارے اردگرد ہونے والے واقعات کے متعلق واقفیت سے ہے۔ دوسر کے نفطوں میں ہم کہہ سکتے ہیں کہ حالات حاضرہ دور حاضر میں دنیا میں رونما ہونے والے حالات سے واقفیت ہے۔ موجودہ وقت میں دنیا میں ہونے والے ساجی یا سیاسی مفاداور اہمیت کے واقعات کو حالات حاضرہ کہتے ہیں۔

حالات حاضرہ ،ساجی علوم میں مضامین کی بہت ہی باتوں کا احاطہ کرتا ہے اور نصاب کے تمام باتوں سے رابطہ رکھتا ہے۔اس لیے بیہ سوچا جانے لگا کہ اسے اسکول کے نصاب میں شامل کیا جائے۔اسے ساجی علوم کے نصاب کا اہم حصہ بنایا جائے۔ کیونکہ یہ مقامی ، ریاستی ، قومی اور بین الاقوامی سطح پر ساجی زندگی میں واقع ہونے والی ساجی ، ریاستی ، فرجبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، مذہبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، مذہبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، مذہبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، مذہبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، مذہبی ، ثقافتی علاقوں سے وابستہ تازہ ترین اور فوری معلومات ، اخبار ، ریاستی ، فرا ہم کرتا ہے۔

اس طرح سے ہم دیکھتے ہیں کہ آج کا دور میں معلم ہو یاطالب علم اسے ترقی کی راہ میں کا میاب ہونے کے لیے حالات حاضرہ سے واقف ہونا ضروری ہے۔ اسکول میں موجود تمام وسائل جیسے اخبارات، رسالے، جزئل، ریڈیو، ٹی وی، کیمرہ، انٹرنیٹ وغیرہ کے ذریعے طلبا کو حالات حاضرہ سے آشنا کرایا جاسکتا ہے۔ اس کے علاوہ تمام سرگرمیاں جیسے گروہیں بحث ومباحثہ خبریں، کہانیاں اور تصویروں کی اسکر پٹ، کب بنانا، چارٹ بنانا (حالات حاضرہ سے متعلق تمام باتوں پر) حالات حاضرہ کی باتوں کو کارٹون کے ذریعہ پیش کرنا جواخبار میں اہم ہوں ان

سے متعلق ڈرامہ کروانا۔ ماہرین ومفکرین سے حالات حاضرہ سے متعلق کسی امور پر ککچراورکوئز مقابلہ وغیرہ کے ذریعہ طلبہ حالات حاضرہ سے متعلق ڈرامہ کروانا۔ ماہرین ومفکرین سے حالات حاضرہ کی معلومات حاصل واقف ہو سکتے ہیں۔ اس کے ساتھ ہی تدریس میں ایسے تمام طریقے استعال کیے جاسکتے ہیں جن سے طلبہ حالات حاضرہ کی معلومات حاصل کرسکیں۔ جیسے خطاب کے لیے اسکول میں ایسے خض کو دعوت دی جاسکتی ہے جس کو حالات حاضرہ پر بحث ورحاصل ہو۔ کسی موجودہ اہم مسکلہ پر بحث ومباحثہ کرایا جاسکتا ہے۔ انکشافی طریقے یا مسائل حل کرنے کے طریقے کا استعال کر کے کسی مسئلے کاحل تکا لئے یا اس کے لیے تجویز دینے کو کہا جاسکتا ہے۔

(Objective of Current Event in Social Studies) ساجی علوم میں حالات ِ حاضرہ کے مقاصد (5.7.3

ساجی علوم میں حالات حاضرہ کے مندرجہ ذیل مقاصد ہیں:

ﷺ اس کے ذریعے طلبہ کو مقامی ،قومی اور بین الاقوامی سطح پر ساجی اور ثقافتی معلومات دینا جس سے وہ دنیا میں ہونے والی تبدیلیوں سے ہاخبر رہیں ۔ ہاخبر رہیں ۔

- 🖈 حالات حاضرہ کے مطالعہ کے ذریعے ہاجی علوم کی تدریس کوآسان اور دلچیسے بنانا۔
- 🖈 دورحاضر کے تمام واقعات کو بیجیے اقعین قدر کرنے اوراس کی بنیاد پر فیصلہ لینے کی صلاحیت پیدا کرنا۔
- 🖈 عالمی معلومات جس سے طلبہ میں آزا دانہ اور عالمی سوچ ، ہم آ ہنگی اور جمہوری اقد ارکانشو ونما ہوتا ہے۔
- 🖈 حالات حاضرہ طلبہ کو وسیع مطالعے کا موقع فرا ہم کرتے ہیں جس سے ان کی سوچ اور معلومات کے دائر بے کی توسیع ہوتی ہے۔
- - 🖈 ساجی علوم سے متعلق مخصوص موضوعات پر تاز ہ ترین معلومات تلاش کرنے کی صلاحیت پیدا کرنا۔

5.7.4 ساجى علوم ميں حالاتِ حاضرہ كى ضرورت اوراہميت

(Need and Significance of Current Event in Social Studies)

ساجی علوم کے طلبہ کو حالات حاضرہ سے واقف ہونا چا ہیے کیونکہ اس کے بہت سارے فائدے ہیں جو مندرجہ ذیل ہیں:
طلباء کی معلومات کو تازہ ترین رکھنے میں: - طلبا کتابوں میں جو پچھ پڑھتے ہیں، بھی بھی اس میں دی گئی معلومات پرانی ہو پچکی ہوتی جن میں عبر یکی معلومات کو تازہ ترین معلومات فراہم کرائے۔ اس کے ساتھ ہی تبدیلی کی ضرورت ہوتی ہے۔ ایسے حالات میں معلم کی بیذمہ داری ہوتی ہے کہ طلبا کو تازہ ترین معلومات فراہم کرائے۔ اس کے ساتھ ہی موجودہ وقت میں مقامی، ریاستی اور قومی سطح پر تعلیمی، سیاسی، ثقافتی اور دیگر علاقوں میں جو پچھ بھی واقع ہور ہا ہے ان سبجی معلومات سے اپنے آپ کو واقف کے لیے بھی اس کا مطالعہ ضروری ہے۔

طلبا کوستقبل کے لیے تیار کرنے میں: - حالات حاضرہ کا مطالعہ طلبہ کوستقبل کی مشکلات کا سامنا کرنے میں اور معاشرے میں

ہونے والی تبدیلیوں کو پیچھنے میں مدد کرتا ہے۔طلبہ ستقبل کا سامنا تبھی خوبی سے کر سکتے ہیں جب وہ موجودہ حالات سے واقفیت رکھیں۔اس لیے معلم کے ذریعے طلبہ کی حالات حاضرہ کا مطالعہ کرنے کے لیے حوصلہ افزائی کی جانی چاہیے۔

ذمہداراور بیدارشہری بننے کے لیے: ایک باخبرساج اور حکومت کی تشکیل باخبر شہری کے ذریعہ ہی کی جاسمتی ہے۔اس لیے اگر ہم طلبہ کوذ مہدار، باخبراور بیدارشہری بنانا چاہتے ہیں تو انہیں حالات حاضرہ سے واقف رکھنا چاہیے۔

طلبا کی ذبخی نشوونما کے لیے:- حالات حاضرہ کے مطالع کی وجہ سے طلبا دنیا بھر میں ہورہی مختلف تازہ ترین معلومات سے باخبر رہتے ہیں۔ان پر آزادانہ طور پرسوچتے ہیں اور بحث ومباحثہ کے بعد کسی فیصلے پر پہنچتے ہیں۔اس سے طلبہ میں سوچنے ہیں اور بحث ومباحثہ کے بعد کسی فیصلے پر پہنچتے ہیں۔اس سے طلبہ میں سوچنے کا مادہ پیدا ہوتا ہے اور ان میں تخلیقی و منطقی سوچ، فیصلہ سازی ذبخی صلاحیتوں کی نشو ونما ہوتی ہے۔

طلبا کوعالمی معلومات اور مسائل سے باخبر کرنے میں: - آج عالمگیریت کا دور ہے اور دنیا کے تمام ممالک سائنس، ٹکنالوجی ، تجارت، ہر معاملے میں ایک دوسرے پر منحصر ہیں۔ عالمی معلومات اور مسائل کے بارے میں طلبہ میں آگا ہی بڑھ رہی ہے۔ ایسے میں طلبہ دنیا کی معیشت ، سیاست ، ساجی ڈھانچے اور ماحول کو بجھنے کی ضرورت ہے جسے حالات حاضرہ کے مطالعے کے ذریعے ہی سمجھا جاسکتا ہے۔

ساجی زندگی کے لیے:- معاشرے میں کیا تبدیلیاں ہورہی ہیں اوران کا ہماری زندگی پر کیا اثرات مرتب ہورہے ہیں ان سب باتوں کو سمجھنے کے لیے طلبہ کو حالات حاضرہ سے واقفیت ضروری ہے۔ جب طلبہ معاشرے میں واقع ہونے والی مختلف تبدیلیوں اور تحقیقات سے آشنا ہوں گے بھی وہ اپنے آپ کو ساجی زندگی کے لیے بہتر طور پر تیار ہویا ئیں گے۔

سبجی مضامین کے لیے فائدہ مند:- حالات حاضرہ بہت سارے مضامین کا احاطہ کرتے ہیں اور نصاب کے تمام مضامین سے منسلک ہوتے ہیں۔اس لیےان کے مطالعہ سے طلبہ بھی مضامین میں جدید دور میں ہورہی تحقیق، تبدیلیوں اور تازہ ترین معلومات سے باخبر ہویاتے ہیں۔

ساجی علوم کے علم کے ساتھ ساتھ لسانیاتی مہارتوں کا فروغ: - حالات حاضرہ سے طلبا کو واقف کرانے کے سب سے اہم ذرائع اخبارات، ریڈیو، ٹی وی، انٹرنیٹ وغیرہ ہیں جن سے ان کو نہ صرف ساج سے متعلق تازہ ترین معلومات حاصل ہوتی ہیں جن سے ان کے ساجی علوم کے علم میں اضافہ ہوتا ہے بلکہ لسانیاتی مہارتیں جیسے پڑھنا، سننا، بولنا، لکھنے وغیرہ کی مہارت کو بھی فروغ ملتا ہے۔ اس سے ان میں نئے لفظوں کی معلومات اور بڑھنے وسیحنے کی صلاحیت بہتر ہوتی ہے۔

حالات حاضرہ: - حالات حاضرہ ساجی علوم کے معلم کو بے ثنار مواقع فراہم کرتے ہیں تا کہ طلبہ ساجی علوم کے نصاب کا ہماری روز مرہ کی زندگی سے مطابقت کر سکیس تحقیق سے بیرپیتہ چاتا ہے کہ حالات حاضرہ کا باقاعدگی اور کثرت کے ساتھ مطالعہ طلبا کو مستفید کرتا ہے۔

(Controversial Issues in Teaching Social Studies) ساجی علوم کی تدریس میں متنازعه امور (5.7.5

متناز عدامور وہ امور ہیں جن پر اسکول کمیونٹی اور بڑی تعداد میں ملک کے لوگوں کی طرف سے متضاد نظریات ہوتے ہیں۔اس طرح کے امور کے متعلق عوام کے نظریات میں اختلافات پائے جاتے ہیں۔سیاست، مذہب، فلسفہ اور تاریخ وغیرہ سب سے زیادہ متناز عہمضامین ہیں۔ متناز عدامور پر بحث کرناا ہے آپ میں ایک فن ہے کیونکہ اس کے لیے مہارتوں، مشقتوں اور صبر کی ضرورت ہوتی ہے۔

معلم کوامور سے متعلق تازہ ترین معلومات اور تحقیق سے آشا ہونا چاہیے۔معلم ایک ایساسازگار ماحول کی تخلیق کرسکتا ہے جہاں بھی طلبا آزادا نہ طور پرایسے امور کے متعلق اپنی بات کہ سکیس اور تحقیق کرسکیس ۔اس سے طلبہ میں ایک دوسر سے کی رائے سمجھنے،عزت کرنے، تنقیدی سوچ،مسائل حل کرنے کی صلاحیتوں کی نشوونما ہوتی ہے۔

5.7.6 متنازعه امور کے اقسام (Types of Controversies)

ساجی علوم میں متناز عدامور دوطرح کے ہوتے ہیں:

- (1) ایک وہ جو حقائق سے متعلق ہیں: اس میں ایسے متناز عدامور شامل کیے جاسکتے ہیں جن میں دستیاب تواریخی دستاویز پرشک وشہات ہونے یا مناسب ڈاٹا نہ ہونے کی وجہ سے حقائق پر تناز عہ پیدا ہوسکتا ہے۔ جیسے آریوں کے ہندوستان میں آغاز سے متعلق متنازعہ موضوع ہے جو حقائق سے متعلق ہے تشریح سے نہیں ۔ اس کے تحت متنازعہ امور آتے ہیں جو حقائق سے متعلق ہیں اور جن کے تعلق سے متندیا کمل ڈاٹا موجو ذہیں ہیں۔
- (2) دوسرے وہ جو حقائق کی اہمیت، مطابقت اور تشریح سے متعلق ہیں: بھی بھی یہ دیکھا جاتا ہے کہ سابی سائنسداں نتیج پر پہنچنے کا طریقہ کارسائنسی نہیں ہے۔ وہ حقائق کو تعصب کے نقطہ نظر سے دیکھتے ہیں یاسی واقعہ کو یکطر فہ نظر بے سے دیکھتے ہیں۔ ان سب وجوہات سے سی واقعے کی تشریح غلط ہو سکتی ہے اور تنازعہ پیدا کرنے کا باعث بن سکتی ہے۔ جیسے اورنگ زیب بادشاہ کی کارکردگ سے متعلق متنازعہ امور۔ اس کے تحت وہ متنازعہ امور آتے ہیں جو حقائق کی تشریح سے متعلق ہیں اور جن کی صبح تشریح تعصب یاسی د باؤیا فوائد کی وجہ سے نہیں کی گئی ہوتی ہے۔

مقامی، علاقائی اور قومی سطح پرساجی ، سیاسی اور معاشی ترقی کے مقصد کو پورا کرنے کے لیے ساجی علوم کا مطالعہ ضروری ہے۔ لیکن ساجی علوم کے بہت سارے ایسے امور ہیں جو متنازعہ ہیں۔ اس لیے ساجی علوم کے معلم کے لیے بیہ بہت ضروری ہے کہ وہ ایسے متنازعہ امور کے متعلق علوم کے بہت سارے ایسے امور ہیں جو متنازعہ ہیں۔ اس کے میں بحث ومباحثہ کراسکتا ہے اور سیح رائے پر بہنچ سکتا ہے لیکن اس کے لیے بہت مجھداری اور احتیاطی ضرورت ہے۔ معلم کو ساجی علوم کے متنازع امور پر بحث ومباحثہ کے لیے مندرجہ ذیل اقدامات کرنے علی ہیں۔

- (1) امور کاا متخاب کرنا: معلم جب بھی بھی بحث ومباحثہ کے لیے امور کا انتخاب کر بے تو وہ طلبا کے ذبنی سطح اور دلچیبی کے مطابق ہو۔ معلم کو متعلق امور کے بارے میں تجربات اور مہارت حاصل ہو۔ امور کو طلبہ کی زندگی سے وابستہ ہونا چاہیے اور اس کی طلبہ کی زندگی میں اہمیت ہونی چاہیے۔
- (2) بحث ومباحثہ کے لیے طلبہ کو تیار کرنا: طلبہ کوان مدوں پر بحث و مباحثہ میں شامل ہونے سے پہلے اس سے متعلق تیاری کرنی و بیا ہے۔ معلم کو طلبہ کو متار کرنا نے کے لیے رہنمائی کرنی و بیا ہے اور بحث و مباحثہ کا کام طریقے سے اور سے سمت میں ہواس کے لیے تربیت دینی و بیئے ۔ متناز عدامور پر سے حطریقے سے تیار ہونے کے لیے معلم کو طلبہ کو معلوماتی و سائل فراہم کرنا و بیات کے ایست کے ایست دینی و بیئے ۔ متناز عدامور پر سے مطریقے سے تیار ہونے کے لیے معلم کو طلبہ کو معلوماتی و سائل فراہم کرنا و بیئے ۔ مباحثہ کرنے سے پہلے Field Trips کو در لیع تیار کی مباحثہ مباحثہ کرنے سے پہلے Field Trips کے در لیع تیار کی مباحثہ مباحثہ کرنے سے پہلے معلم کو طب کو مباحثہ کی مباحثہ کی مباحثہ کی مباحثہ کی مباحثہ کی در بیا مباحثہ کی مباحثہ ک

کرائی جائے۔ بحث ومباحثہ کے لیے آزادانہ ماحول پیدا کرنا، بحث ومباحثہ میں طلبہ کی شمولیت کے لیے دہ کی طور پر محفوظ ماحول قائم
کیا جانا جا ہے۔ معلم کو بحث ومباحثہ کا آغاز کرنا چاہئے۔ طلبا کواس بات کے بارے میں ہدایت دی جانی چاہئے کہ وہ ایک دوسر کو غور سے سنیں اورا ایک دوسر سے کا احترام کریں۔ کسی کی بات پر کوئی غیر ضروری کمنٹ یا مداخلت نہ کریں اور آپس میں اچھا سلوک کریں۔ معلم کو چاہیے کہ کسی امور پر طلبہ کے مختلف نظریات کو سنے اور انہیں اپنی بات آزادانہ طور پر کہنے کا موقع دے۔ اس بات کا دھیان رکھے کہ طلبہ موضوع پر بہی توجہ دیں اور اسی پر بات کریں۔ طلبا اپنی بات کو منظم طریقے سے کہنے اور خلاصہ کرنے کے لیے بلیک بورڈ اور پر وجیکٹر کا بھی استعمال کرے۔ معلم اس بات کو بیتی کہ طلبا کوجن متنازعہ مسائل یا امور پر بحث ومباحثہ کرنی ہے اس پر فوروفکر اور مکمل تیاری کے ساتھ آئیں۔

مساوی طور پر شمولیت کی حوصلدافزائی: - معلم کو بھی طلبہ کو مساوی طور پر بحث و مباحثہ میں شامل ہونے کے لیے حوصلدافزائی کرنی ہوگی اور جوطلبہ بہت بولنے والے ہوں ان پر بھی معلم کوروک رگانا چاہیے۔ جوطلبہ کم بولتے ہیں ان کی بحث میں حصہ لینے کے لیے حوصلدافزائی کرنی ہوگی اور جوطلبہ بہت بولنے والے ہوں ان پر بھی معلم کوروک رگانا چاہیے۔

معلم کے ذاتی خیالات کا اظہار: - معلم اگراپنے کلاس روم میں کسی مسائل یا امور پرموقف اپنار کھتے ہیں توانہیں بہت مختاط رہنا چاہئے اور انہیں واضح طور پراس بات کا اشارہ کرنا چاہیے کہ بیصرف ایک رائے ہے۔ انہیں ان ثبوتوں کوفر اہم کرنے کے لیے تیار رہنا چاہیے جو ان کے فیصلے کی بنیاد بنتے ہیں۔

5.7.7 متنازعه امورتدریس (Teaching of Controversial Issues)

ساجی علوم کے معلم کومتناز عدامور کی تدریس میں مندرجہ ذیل باتوں پرتوجہ دینے کی ضرورت ہے:

- معلم کومتناز عدامور کی تدریس کے دوران بھی پہلوؤں کا تجزیه کرنا چاہیے۔ان کا مواز نہ کرتے ہوئے کسی فیصلے پر پہنچنا چاہیے۔اس طرح کی تدریس میں طلبہ کومکمل رہنمائی دی جانی چاہیے۔ساجی علوم کے متعلق ایسے امور جو تنازعہ پیدا کرنے والے ہوں ان کی تدریس میں بہت زیادہ احتیاط کی ضرورت ہے اورانہیں تجربے کا رمعلم کے ذریعے ہی پڑھایا جانا چاہیے۔
- اگرہم طلبا کو کسی طرح کی غلط نہی سے دورر کھنا جا ہتے ہیں تو متنا زعدا مورکی تدریس بہت کم وقت میں نہیں کی جاسکتی ہے۔اس کے لیے مناسب وقت ہونا چا ہے تا کہ اس کے ہرایک پہلو پر بات کی جاسکے معلم کو بھی حقائق کو دھیان میں رکھتے ہوئے کلاس میں متنا زعہ امور پر بحث ومباحثہ کرانی چا ہیے اور طلبہ کو صبر وقل کے ساتھ سننا چا ہیے اور بہت ہی شائشگی سے بولنا چا ہے۔ کسی طالب علم کو دوسر سے طالب علم پرغالب نہیں ہونے دینا چا ہے۔
- ہ معلم کواس میں منظم طریقے سے متناز عدامور کی تدریس کے لیے مندرجہ ذیل اقد امات کرنے چاہئیں۔ تمہیدی سیشن: - اس کے تحت طلبہ کوآ زادا نہ طور پراپنے کسی بھی متناز عدامور پر تاثرات پیش کرنے یااپنی بات کہنے کی اجازت دی جانی چاہیے۔ متناز عدامور کے ہرپہلو پر طلبا کے نظریے کی جانچ کی جانی چاہیے اور امور کے متعلق خصوصی نکات کی فہرست بنائی جانی چاہیے۔ متناز عدامور کو پیش کرنا: - معلم متناز عدامور کو بیانی شکل دینے میں طلبا کی مدد کرتا ہے اور ان کی حدود قائم کرتا ہے۔معلم مطالعے کے

لیے طلبا کو تھی طرح کی اشیااور وسائل مہیا کراتا ہے۔ طلبا کو مختلف امور پر مطالعہ کرنے اوران کو قابل اعتماد وسائل سے موازنہ کرنے کے لیے حوصلہ افزائی کرتا ہے۔اس سے طلبا میں سائنسی رویے اور معروضی طور پر تاریخی حقائق کو سمجھنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔

گروہی سرگرمی اور بحث ومباحثہ: - اس کے تحت طلبا گروہی اور عملی سرگرمیوں کو انجام دیتے ہیں۔ طلبا متنازعہ امور کے متعلق تمام حکمران اور منسلک لوگوں سے ان کی رائے لیتے ہیں، معلومات اکٹھا کرتے ہیں اور اس پر بحث ومباحثہ کرتے ہیں۔ معلم ان کی تگرانی کرتے ہیں اور امور سے متعلق چھٹی ہوئی باتوں پر روشنی ڈالتے ہیں۔ اگر بحث ومباحثہ میں طلبا بہت زیادہ جذباتی ہوجاتے ہیں اور ماحول بگڑنے کا اندیشہ ہوتا ہے تو معلم بحث ومباحثہ کوفوری طور پر روک سکتا ہے اور اس کارروائی کوآگے کے لیے ملتوی کر سکتا ہے۔

نتائج اخذ کرنا:۔ امور کے متعلق کئے گئے سوالات اوراس پر کئے گئے بحث ومباحثہ کی مدد سے طلبہ نتائج اخذ کرتے ہیں۔ طلبہ مختلف باتوں جیسے کون سے حقائق پر تناز عدتھا کون سا ثبوت متند تھا، کیاان امور کا کوئی حل ہے وغیرہ کی بنیاد پر نتائج اخذ کرتے ہیں۔

5.8 وسائل کااستعال کرنے میں آنے والی رکا وٹوں کو دور کرنا

(Handling Hurdles in Utilizing Resources)

یہاں اس بات پر روشنی ڈالی جارہی ہے کہ کس اسکول یا معلم کو وسائل کا استعمال کرنے میں کون کون ہی رکا وٹیس در پیش ہیں اور وہ انہیں کیسے دور کر سکتے ہیں۔اگر ہم توجہ کے ساتھ اسکولی نظام میں وسائل کے استعمال میں آنے والی رکا وٹوں کو دیکھیں تو وہ مندرجہ ذیل ہیں:

غیر تربیت یافتہ معلم: - غیر ترتیب یافتہ معلم اسکولی نظام میں وسائل کے استعال میں ایک بڑی رکاوٹ ہے۔ وسائل کے شیح استعال کے لیے تربیت یافتہ معلم کا ہونا بھی ضروری ہے۔ کیونکہ وہ طلبہ کی دلچینی، رجحان اور نفسیات کو دھیان میں رکھتے ہوئے تدریسی وتجرباتی کام کوانجام دیتا ہے۔ وہ اس بات کو بہتر سمجھتا ہے کہ طلبا اور ساج کے نیچ کس طرح بہتر رشتے قائم کیے جاسکتے ہیں اور کس طرح سے اسکول میں موجود وسائل سے طلبا کوزیادہ سے زیادہ فائدہ پہنچایا جاسکتا ہے۔ تجربہ گاہ میں کم پیوٹر، انٹر نبیٹ، پر وجیکٹر، بیرومیٹر وغیرہ وسائل موجود ہوں لیکن معلم کواس کے استعال کاعلم نہ ہوتو ان وسائل کے ہوتے ہوئے بھی طلبہ کواس سے کوئی فائدہ نہ ہوسکے گا۔ ایسی صورت میں بیلازی ہے کہ معلم تربیت یافتہ ہواورا سے ٹیکنیکل علم بھی ہونا چا ہیں۔

مناسب منصوبہ بندی کی کی: - اسکول کے آس پاس کی کمیونٹی میں وسائل ہونے کے باوجود بھی معلم اس کاضیح طریقے سے استعال نہیں کر پا تا۔ اس کی سب سے اہم وجہ ہے وسائل کے لیے کوئی منصوبہ بندی نہ ہونا۔ منصوبہ بندی کے تحت معلم کمیونٹی میں موجود وسائل کی شاخت کر کے سائل کی فہرست تیار کرسکتا ہے اور اس کے بعد ان کے استعال کے لیے ضروری سرگرمیوں کو انجام دے سکتا ہے۔ اگر مناسب منصوبہ بندی نہیں ہے تو اسکول کمیونٹی وسائل سے فائدہ نہیں اٹھا سکتی۔

ا نظامیہ کی لا پرواہی: - کسی بھی اسکول کے انتظامیہ پر ہی اس اسکول کی ترقی منحصر کرتی ہے۔ انتظامیہ کے پاس اسکول کے تمام کا موں کی اتنی زیادہ ذمہ داری رہتی ہے کہ بھی بھی دیگر کا موں کی طرف جانے انجانے توجہ بیں دے پا تا۔ مثال کے طور پر پرائمری اسکولوں کے امول کی اتنی زیادہ ذمہ داری رہتی ہے کہ بھی بھی دیگر کا موں کی طرف جانے انجا ہے نہیں ہوجاتے ہیں لیکن وہ کے طلبا کے لیے خریدا جانے والے تدریس وسائل، بلاک، ریسورس سینٹر، پنجا بیت، ریسرچ سینٹر پررکھے رکھے خراب ہوجاتے ہیں لیکن وہ اسکولوں تک نہیں پہنچ یاتے جنہیں معلم اپنی تدریس میں استعمال کر سکے۔ انتظامیہ کواس طرح کے معاملات کونوٹس میں لینا ہوگا تا کہ وسائل کے

استعال میں آنے والی رکاوٹوں کودور کیا جا سکے۔

مالی مسائل: - طلبا کی رسائی کمیونٹی وسائل تک ہواس کے لیے انہیں اسکول کے آس پاس واقع ان تمام وسائل کے مراکز جیسے تاریخی مقام ، سائنس میوزیم ، ریڈ یواسٹیشن ، ٹی وی سینٹر ، دور درشن ، بس اسٹیشن ، ریلو ہے اسٹیشن اور ہوائی اڈے وغیرہ تمام مقامی وسائل مرکزوں کا دورہ کر انے لیے جانا ہوتا ہے ۔ طلبا کو کمیونٹی سرو ہے کرنا ہو یااس کے ساتھ ہی فلڈٹریپ پر جانا ہو، ساجی علوم کے تجربہ گاہ میں آلات واشیاءا کھا کرنا ہو یا ساجی علوم کے کتب خانے میں ساجی علوم کی مختلف کتا ہیں ، رسالے ، جزئل اور اخبارات خریدنا ہو یا پھر اسکول میں مختلف ثقافتی پروگرام و جلسوں کو منعقد کرنا ہوان سبھی کا موں کے لیے پیسے کی ضرورت ہوتی ہے۔ عموماً اسکولوں کے پاس آمدنی کا ایک اہم ذریعہ ان کو ملنے والی امداد ہوتی ہے۔ جبہ ان کے پاس آمدنی کا ایک اہم ذریعہ ان کے پیسے خرچ ہوتے ہوتی ہوں ۔ ایسے میں فنڈ کی کی وجہ سے بھی طلبا کو کمیونٹی و سائل فرا ہم کرانے میں مشکلیں آتی ہیں۔

ساجی رہنما یا کمیونٹی کے مختلف ممبران کی مصروفیت: - ساجی رہنماؤں اور کمیونٹی کے مختلف ممبران جیسے ڈاکٹر ،انجینئر ، وکیل وغیرہ کو اسکول کی جانب سے مختلف ثقافتی پروگراموں وجلسوں میں شرکت یا کسی موضوع پرتقریر کے لیے دعوت بھی دی جاتی ہے کین مصروفیت کی وجہ سے وہ وقت نہیں نکال یاتے ہیں۔

معلم میں دلچیبی اور بیداری کی کمی: - اسکول میں وسائل ہونے کے باوجودا گرمعلم کی سوچ منفی ہو،اس میں کام کرنے کی دلچیبی نہ ہوتو وہ ان وسائل سے طلبہ کوفائدہ نہیں پہنچا سکتا ہے۔

(Professional Development of Social Studies Teacher) علوم کے معلم کا پیشہ وارانہ ارتقا

تعلیم کا کوئی نظام اپنے معلم سے آگے نہیں بڑھ سکتا کیونکہ تعلیم کے بھی راستے ایک معلم سے ہوکر جاتے ہیں۔ تعلیم کو معیاری بنانے کے لئے معلم کو معیاری ہونا ضروری ہے اور معلم کو اپنے معیار کو بلند کرنے کے لیے اپنے علم اور مہارتوں کو ہمیشہ ترتی دنی ہوگی۔ معلم کی پیشہ وارا نہ ترتی سے مہارتوں میں سرھار آتا ہے جس سے طلبا کے اکتسانی نتائج پر بھی اثر پڑتا ہے۔ علم کے بھی شعبوں میں آئے دن تحقیقات ہورہی ہیں۔ تدریسی طریعے اور مہارتوں میں بہت ہی تبدیلی ہورہی ہیں۔ ایسے میں معلم میں بھی بدلا وَہونالازمی ہے۔ قومی نصابی خاکہ 2005 میں بھی معلم کے بیشہ وارا نہ ارتقا پر زور دیا گیا ہے اور اس کی ذمہ داری اسکولوں کے کندھے پر رکھی گئی ہے۔ اس میں کہا گیا ہے کہ اسکول میں ہر معلم کے مسلسل بیشہ ورانہ ارتقا پر زور دیا گیا ہے اور اس کی ذمہ داری اسکولوں کے کندھے پر رکھی گئی ہے۔ اس میں کہا گیا ہے کہ اسکول میں ہر معلم کے مسلسل بیشہ ورانہ ارتقا ہونا ور رہونا چا ہے۔

5.9.1 پیشهوارانهارتقا کامعنی (Meaning of Professional Development)

پیشہ وارانہ ارتقا کو علم اور مہارتوں کو بہت بنانے کے ذریعہ کے طور پر دیکھا جاسکتا ہے۔ پیشہ ورانہ نشو ونما سے مرادفر دکا اپنے پیشے سے جڑی تازہ ترین معلومات اور مہارتوں کوفر وغ دینا ہے جس سے اس کی ماہرانہ صلاحیتوں میں ترقی ہوسکے تعلیم کے میدان میں پیشہ ورانہ نشو ونما سے مرادخصوصی تربیت، جدید پیشہ ورانہ تربیت یارسی تعلیم کے ذریعے متنظم استاداور محقق کے پیشہ ورانہ علم، اہلیت، تدریسی طریقوں اور مہارتوں کو

فروغ دینااورموثر بنانا ہے۔کرسٹوفر ڈے کےمطابق معلم کے پیثیہ ورانہ ارتقا کوایک زندگی بھر چلنے والی سرگری سمجھنا چاہئے جواس کی ذاتی اور پیثیہ ورانہ ارتقا کوایک زندگی بھر چلنے والی سرگری سمجھنا چاہئے جواس کی ذاتی اور پیشہ ورانہ زندگی ،کام کرنے کی جگہ، پالیسی اور ساجی پہلوؤں پر توجہ مرکوز کرتی ہے۔انہوں نے کہا جیسے طلبا سیھتے رہیں اسی طرح معلم بھی سیھنے دیں کیونکہ ایسا کوئی آخری وقت مقرر نہیں ہے جب یہ کہا جائے کہ ساراعلم اور ساری مہارتیں حاصل ہو چکی ہیں۔

5.9.2 پیشه وارانه ارتقا کی ضرورت (Need of Professional Development)

تعلیم ایک نفتم ہونے والاعمل ہے جوڈ گری حاصل کرنے یا کیر پیرٹروع کرنے کے بعد رکتانہیں ہے۔اس کے ایک معلم کوخود کو طلب کے مانند ماننا چا ہے اور ہمیشہ اس میں علم حاصل کرنے کی طلب ہونی چا ہے۔اسے مسلس علم کی کھوج کرنی چا ہے۔اس کے متعلق را بندرنا تھ ٹیگور کہتے ہیں کہ'ایک معلم اس وقت تک تھی تھی تدریس نہیں کرسکتا جب تک وہ خود سیکھتا نہ ہو۔ایک چراغ دوسرے چراغ کو اس وقت تک روثن نہیں ہے نہیں کہ سکتا جب تک کہ وہ خود روثن نہ ہو۔ جب معلم ابتدا میں تربیت حاصل کر کے اپنے پیٹے سے نسلک ہوجا تا ہے تو اس کا مطلب نہیں ہے کہ اسے ریٹائر منٹ تک کسی بھی طرح کی پیشہ ورانہ صلاحیتوں کو فروغ دینے اور معلومات کو اضافہ کرنے کی ضرورت نہیں۔اگراسے آنے والے جدید دور میں اپنی پہچان بنائے رکھنا ہے اور اگرنی نسلوں کو ترقی کے راستے پر لے جانا ہے تو اسے وقاً فو قاً مختلف تربی پروگراموں کے ذریعے جدید دور میں اپنی پہچان بنائے رکھنا ہے اور اگرنی نسلوں کو ترقی کے راستے پر لے جانا ہے تو اسے وقاً فو قاً مختلف تربی پروگراموں کے ذریعے ایپ اندر جدید پیشہ ورانہ صلاحیتوں ، تدر کی طریقوں اور مہارتوں کو فروغ دینے کی ضرورت ہے۔ایک معلم کو اپنے معیار کو بلندر کھنے کے لیے پیشہ ورانہ فروغ پر توجہ دینا چا ہے جسیا کہ ای تی اسکولوں کے معلم کے معیار سے مختلف نہیں ہوتے''۔

5.9.3 پیشہوارانہ ارتقاکے فاکرے (Advantages of Professional Development)

بیشه ورانه ارتقا کے مندرجہ ذیل فائدے ہیں:

- 🖈 پیشه درانه تربیت سے معلم کواپنے شعبے سے جڑی تمام جدید تحقیقات اور معلومات حاصل ہوتی ہیں۔
- ک ورک شاپ ہمینار، کانفرنس وغیرہ میں شریک ہوکر معلم ساجی علوم سے جڑ ہے کسی امور پر اپنا مقابلہ پیش کرسکتا ہے اوراس امور کو منظر عام پر لا یا جا سکتا ہے۔ بحث ومباحثہ کے ذریعے اس کے مل تلاش کیے جا سکتے ہیں۔
- ہوسکتا ہے اور کا زمت معلم ڈائٹ یا این -سی آرٹی کے ذریعے منعقد کی جانے والی تربیتی ٹریننگ پروگرام میں شامل ہوسکتا ہے اور تدریس کو کچسپ اور آسان بنانے کے نئے نئے طریقے سیکھ سکتا ہے۔
 - اس کے ذریعہ علم جدید، دلچیپ اور موثر تدریسی طریقوں کو سیکھ سکتا ہے۔

صوبائی، قومی اور بین الاقوامی سطح پرتمام ایجنسیاں جومعلم (دورانِ ملازمت یا ملازمت سے پہلے، دونوں) پرنسل، تعلیمی محکمہ کے آفیسر،
کمیونٹی لیڈروغیرہ کے پیشہ ورانہ ارتقاکے لیے مختلف پروگرام منعقد کرتی ہیں ان میں شرکت کر کے وہ پیشہ ورانہ تربیت حاصل کر سکتے ہیں تا کہ یہ سنظیمیں جب پیشہ ورانہ نشو ونما کے لیے کوئی سرگرمیاں انجام دیں تو آپ کواس کی معلومات دی جائے اور شرکت کے لیے بلایا جا کئیں۔ یہاں پر مختلف ایجنسیوں کے نام بتائے جارہے ہیں:

(1) ضلع سطح پر معلم کی تعلیم وتربیت کے لیے ایجنسی (Agency of Teacher Education at District Level

"District Institute of Education and Training" (DIET)

(Agencies of Teacher Education at State Level)

State Institute of Education (SIE)

State Council of Educational Research and Training (SCERT)

State Board of Teacher Education (SBTE)

University Department of Teacher Education (UDTE)

(Agencies of Teacher Education at National Level)

University Grants Commission (UGC)

National University of Educational Planning and Administration (NUEPA)

National Council for Teacher Education (NCTE)

National Council of Educational Research and Training (NCERT)

(Agencies of Teacher Education at International Level)

United Nations Educationals Scientific and Cultural Organisation (UNESCO)

کوسکھتا ہے اور جب کمرہ جماعت میں واپس جاتا ہے تو نے طریقوں سے ککچر دینے ، پیشکش کوموثر بنانے ، نصاب کا تعین کرنے میں اپنے آپ کو پہلے سے بہتر پاتا ہے۔ عام طور پر معلم تدریسی کام کی بہنست دیگر کاموں میں جیسے نصاب کی تدوین بقین قدر اور دیگر پیپرورک میں اپنے وقت کوزیادہ صرف کرتے ہیں۔ لیکن معلم کووقت کی بہتر منصوبہ بندی کرنے اور منظم طریقے سے کام کرنے میں پیشہورانہ تربیت مددکرتی ہے۔

(Points to Remember) ياور كھنے كے نكات (5.10

ہمارے آس پاس کی وہ تمام اشیا جن کا استعال ہم روزانہ کی ضرورتوں کو پورا کرنے کے لیے کرتے ہیں، وسائل کہلاتی ہیں۔وسائل میں انسان ، زمین ، جنگلات ، یانی وغیرہ شامل ہیں۔

کمیونٹی میں پائی جانے والی وہ اشیا یا خدمات جن کی رسائی کمیونٹی کے تمام اراکین تک ہوتی ہے، کمیونٹی وسائل کہلاتی ہیں۔مثال کے طور پرشہری علاقوں میں عوامی پارک، کپنک مقامات، بلے گراؤنڈ اور گاؤں میں جانوروں کے لیے گھاس چرنے کا میدان (چپارا گاہ)، کنواں، تالاب وغیرہ۔

- انسان کوانسانی وسائل،اس کی وہنی،جسمانی قو تیں اور صلاحتیں بناتی ہیں جن کے ذریعے ہی کسی انسان میں نے اشیا کو تعمیر کرنے کی صلاحیت پیدا ہوتی ہے۔
- کتب خانہ میں کسی بھی مضمون کا گہراور وسیع مطالعہ کیا جاسکتا ہے۔ یہاں طلبہ مختلف تجربات، مسائل اور سوالات لے کرآتے ہیں اور کے ہیں۔ ان برغور وفکر کر کے اس کاحل تلاشتے ہیں اور نے علم کی کھوج کرتے ہیں۔
- ☆ تجربہگاہ سے مراداسکول کی عمارت کے اس کمرے سے ہے جہاں تجرباتی آلات اوراشیاودیگر تعلیمی اشیامہیا ہوتے ہیں اور طلبا کو ان
 کا استعال کرتے ہوئے خود سے عملی یا تجرباتی طور پر کا م کر کے سکھنے کا موقع حاصل کرتے ہیں۔
- ک ساجی علوم کے تجربہ گاہ میں تجرباتی آلات اوراشیا و دیگر تعلیمی اشیامہیا ہوتے ہیں اور طلبا کے لیے فوری طور پرایک ایسا ماحول فراہم کرتے ہیں اور نظریاتی عملی دونوں طرح کے علم کوسکھنے میں مدد کرتے ہیں۔
- ک میوزیم یا عجائب گھرسے مرادا بیا مقام ہے جہاں تاریخی ، ثقافتی یا سائنسی اہمیت کی اشیانمائش کے لیے رکھی جاتی ہیں۔ان میں جواشیا اکٹھا کئے جاتے ہیں ان کا مشاہدہ کر کے طلباء میں محرکہ ، جوش وتجسس پیدا ہوتا ہے۔
- ک حالات حاضرہ سے مراد دور حاضر میں دنیا میں رونما ہونے والے حالات کے متعلق واقفیت سے ہے۔ موجودہ وقت میں دنیا میں ہونے والے ساجی پاسیاسی مفاداور اہمیت کے واقعات کو حالات حاضرہ کہتے ہیں۔
- ⇒ حالات حاضرہ ساجی علوم کی بہت ہی با توں کا احاطہ کرتے ہیں اس لیے انہیں ساجی علوم کے نصاب کا اہم حصہ بنایا جانا چا ہیے۔ یہ مقامی ، ریاستی ، قومی اور بین الاقوا می سطح پر ساجی زندگی میں واقع ہونے والے ساجی ، ریاستی ، فذہبی اور ثقافتی شعبوں سے وابستہ تازہ مترین اور فوری معلومات اخبار ، ریٹریو، ٹیلی ویژن (TV) ، موبائل ، انٹرنٹ اور دیگر معلوماتی وسائل کے ذریعے فراہم کرتے ہیں۔
- تنازعه اموروه امور ہیں جن پر اسکول کمیونی اور بڑی تعداد میں ملک میں لوگوں کی طرف سے متضاد نظریات ہوتے ہیں۔اسی طرح کے امور سے متعلق عوام کے نظریات میں اختلاف پائے جاتے ہیں۔

- وسائل کے استعال کرنے میں مختلف رکاوٹیں ہوسکتی ہیں جیسے غیر تربیت یا فتہ معلم ،مناسب منصوبہ بندی کی کمی ،انتظامیہ کی لا پرواہی ،
 مالی مسائل ،ساجی رہنما یا کمیونٹی کے مختلف ممبران کی مصروفیت ،معلم میں دلچیسی اور بیداری کی کمی وغیرہ ۔
- پیشہ ورانہ ارتقا کوعلم اور مہارتوں کو بہتر بنانے کے ذریعے کے طور پر دیکھا جاسکتا ہے۔ پیشہ ورانہ ارتقا سے مراد فرد کا اپنے پیشے سے جڑی تازہ ترین معلومات اور مہارتوں کوفروغ دینا جس سے اس کی ماہرانہ صلاحیتوں میں ترقی ہو سکے ۔تعلیم کے میدان میں پیشہ ورانہ نشو ونما سے مراد خصوصی تربیت، جدید پیشہ ورانہ تربیت یا رسی تعلیم کے ذریعے منظم طریقے سے استاد اور محقق کا پیشہ ورانہ علم، اہلیت، تدریسی طریقوں اور مہارتوں کوفروغ دینے اور موثر بنانے سے ہے۔
- معلم کاپنے پیشے سے متعلق ترقی کے لیے ورکشاپ ہمینار، کا نفرنس وغیرہ میں شمولیت کرنی چاہیے۔ ساجی علوم کے سی موضوع پر سخقیقی مقالہ کھنا چاہیے۔ اور اس سے متعلق رسالے یا میگزین میں شائع کرانا چاہیے۔ مقامی، ریاستی، قومی اور بین الاقوامی ایجنسیاں جومعلم کے لیے مختلف پروگرام منعقد کرتی ہیں ان میں شامل ہونا چاہیے۔

(Glossary) فرہنگ 5.11

S. No.	Words	Meaning	English Pronunciation
1.	Resources	وسائل	ريسورسيز
2.	Material Resources	مادٌ ي وسائل	میٹیر مل ریسور سیز
3.	Natural Resources	قدرتی وسائل	نیچرل ریسورسیز
4.	Man Made Resources	انسانی تخلیق کرده وسائل	مین میڈر بسور سیز
5.	Human Resources	انسانی وسائل	هیومن ریسور سیز
6.	Field Trip	تغليمي تفريح	فيلڈٹرپ
7.	Social Study Library	ساجی علوم کا کتب خانه	سوشل اسٹڈ بیز لائبر بری
8.	Library Day	يوم كتب خانه	لائبرىيى ۋے
9.	Social Studies Laboratory	ساجی علوم کا تجربه گاه	سوشل اسٹڈیز لیبار ٹیز
10.	Social Studies Museum	ساجی علوم کا میوزیم	سوشل اسٹڈیز میوزیم
11.	Current Events	حالات حاضره	کریبنشای ونٹس
12.	Controversial Issues	متنازعهامور	كنثر وورسيل ايسوز
13.	Hurdles	ر کا وٹیں	ئ رلس
14.	Professional Development	يبيثه درانها رتقا	پر فیشنل ڈیو لیمنٹ

(Unit End Activities) اکائی کے اختتام کی سرگرمیاں

معروضی جوابات کے حامل سوالات؛

ساجی علوم میں تدریس کے لیے وسائل کی نشا ندہی کریں۔

(i) کتب خانه (ii) میوزیم

ر (iii) تج محاه (iv) ان میں سے جی

میوزیم لفظ یونانی زبان کے سلفظ سے اخذ کیا گیاہے؟

(ii)

(iv) ان میں سے کوئی نہیں (iii) موزيما

کس نے کہا:۔ مغربی ملکوں نے میوزیم کے ذریعے تاریخ، فنون،ادب اور سائنس وغیرہ کی تدریس کے لیے ایک بہت ہی تخلیقی ماحول پیدا کیا ہے۔ لیکن ہمیں افسوس ہے کہ ہمارے ملک میں اس طرح کے میوزیم کی کمی ہے؟

> (ii) سکنڈری ایجوکیشن کمیشن (i) کوٹھاری کمیشن

(i) کوٹھاری کمیشن (iii) یو نیورسٹی ایجو کیشن کمیشن (iv) ان میں سے کوئی نہیں

ان میں کون وسائل کےاستعال میں آنے والی رکا وٹ ہے؟

(i) غيرتربيت يافته معلم (ii) مالي وسائل

(iii) مناسب منصوبه بندی کی کمی (iv) ان میں سے بھی

ان میں کون سی ایجنسی قو می سطیر معلم کی تعلیم وتربیت کے لیے ہیں ہے؟

NUEPA (ii) (i) **UGC**

(iv)(iii) DIET **NCERT**

مخضر جوابات کے حامل سوالات؛

ساجی علوم کے کتب خانے کے کیا فائدے ہیں؟ (1)

ساجی علوم کی تدریس میں تجربہ گاہ کے رول کو واضح سیجئے۔ (2)

ساجی علوم میں متناز عداموریر بحث ومباحثہ کرتے وقت کن باتوں پرتوجہ دی جانی جا ہیے؟ (3)

> معلم کے پیشہ درانہ ارتقاکی اہمیت اور ضرورت کو واضح سیجئے۔ (4)

اسکول میں ساجی علوم کے میوزیم کو کیسے قائم کریں گے؟ (5)

> مادی اورانسانی وسائل میں کیا فرق ہے؟ (6)

- (7) کتب خانہ کے وسائل کوفر وغ دینے کے لیے کوئی دو تجویز پیش کیجئے۔
 - (8) ساجى علوم كى تجربه گاه كے كوئى حيار فائدے لکھتے۔
 - (9) ساجی علوم میں حالات حاضرہ کو کس مقصد سے پڑھایا جانا جا ہے؟
 - (10) آپ ماجی علوم میں متناز عدامور سے کیا سمجھتے ہیں؟
 - (11) پیشه ورانه ارتقاسے کیام رادہے؟

طویل جوابات کے حامل سوالات؛

- (1) کمیونٹی وسائل ہے آپ کیاسمجھتے ہیں؟ ساجی علوم کی تدریس میں استعال ہونے والے مادّی اورانسانی وسائل کی وضاحت سیجئے۔
- (2) ساجی علوم کے تجربہ گاہ سے آپ کیا سمجھتے ہیں؟ اس کی ضرورت کو واضح کرتے ہوئے تجربہ گاہ میں پائے جانے والے اہم آلات کی فہرست تیار کیجئے۔
 - (3) ساجی علوم کی تدریس میں معلم کووسائل سے متعلق آنے والی رکاوٹوں کو بتائے اورانہیں دورکرنے کے لیے تجویز دیجئے۔
 - (4) حالات حاضرہ سے کیا مراد ہے؟ معلم کی حالات حاضرہ سے واتفیت ہونا کیوں ضروری ہے؟ تشریح کیجئے۔
 - (5) ساجی علوم میں متناز عدامور کی تدریس کس طرح کی جانی چاہئے؟ وضاحت میجئے۔
 - (6) معلم کے پیشہ ورانہ ارتقا کے مختلف ذرائع کی وضاحت کیجئے۔

(Suggested readings) تجويز كرده موادر 5.13

- 1. Aggarwal J.C. (1993), 'Teaching of Social Studies: A Practical Approach', Second Edition, New Delhi, Vikas Publishing House.
- 2. Jha, A.S. (2013), 'Teaching of Social Studies', New Delhi: APH Publishing Corporation.
- 3. Khan, M.S. (2015), 'Pedagogy of Social Studies', Ghaziabad: MNS Publishing House.
- 4. Kochhar, S.K. (1988), 'Teaching of Social Studies', New Delhi: Sterling Publisers Private Ltd.
- 5. Sharma, M. (2013), 'Teaching of Social Studies: Concept and Approaches', New Delhi: Kanishka Publisher and Distriputors.
- 6. Sharma R.A. (2012), 'Teaching of Social Science', Meerut: R. Lal Book Depot.

- 7. Sharma S.P. (2012), 'Teaching of Social Studies: Principles, Approachaes and Practices for the 21st Centuary', New Delhi: Kanishka Publisher and Dstributors.
- 8. Thessarsery, I. (2012), 'Teaching of Social Science for the 21st Centuary', New Delhi Kanishka Publisher and Dsitributors.

نمونه امتحانی پرچیه / Model Examination Paper

ساجی مطالعات کی تدریسات

ت:70	جمله نشانا
------	------------

ہدایات:

یہ پر چیہ تین حصوں پر مشتمل ہے، حصہ اول، حصہ دوم، حصہ سوم۔ ہر جواب کے لیے لفظوں کی تعداد اشارةً ہے۔ تمام حصوں سے سوالوں کاجواب دینالاز می ہے۔ ا۔ حصہ اول میں 10 لازمی سوالات ہیں جو کہ معروضی سوالات ہیں /خالی جگہ یُر کرنا/ مختصر جو ابوالے سوالات ہیں۔ ہر سوال کاجواب لازمی ہے۔ ہر سوال کے لیے ایک نمبر مختص ہے۔ (1x1=10 Marks)۲۔ حصہ دوم میں 8 سوالات ہیں۔اس میں سے طالب علم کو کوئی 5 سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کاجواب تقیریباً دوسو (200) لفظوں پر مشتمل ہونا چاہیے۔ ہر سوال کے لیے 60 نمبرات مخص ہیں۔ سر حصہ سوم میں 5سوالات ہیں۔اس میں سے طالب علم کو کوئی 3 سوال کے جواب دینے ہیں۔ہر سوال کاجواب تقریبایانچ سو (500) لفظوں پر مشتمل ہونا چاہیے۔ ہر سوال کے لیے 10 نمبر مختص ہیں۔ (1x10=30 Marks)

حصہ اول

سوال:(1)

(i) ساجی سائنسدال (Social Scientist) + اگسٹ گامٹے (August Comte) = کا تعلق کس ملک سے ہے؟				
(a) فرانس	U	(b) برطانی _ه		
(c)	جر منی	(d) امریکہ		
(RTE(ii کا تعلق آئین ہند کی کس دفعہ (Article) سے ہے؟				
(a)	Article 21a	Article 21b (b)		
(c)	Article 21d	Article 21c (d)		
(Suicide"(iii) "کس کی لکھی ہوئی کتاب ہے۔				
(a)	Emile Durkheim	Terman (b)		
August Comte (c)		(d)ان میں سے کوئی نہیں		

```
(iv) نئ قومی تعلیم یالیسی کے مطابق "اسکولی تعلیم کے لیے قومی درسیاتی خاکہ کو (NCFESE-2020-21)مرتب کرنے کی ذمہ داری کس
                                                                                                کے سیر و کی جائے گی؟
                                         NCTE
                                                       (b)
                                                                                                 NCRT
                                                                                                              (a)
                                                      (d)
                                                                                                               (c)
                                          CBSE
                                                                                                   ICSE
                                                           (v) مشاہداتی طریقہ (Observation Method)موزوں ہے؟
              طلبہ کی شخصت کے عناصر کو سمجھنے کے لیے
                                                                                 (a)طلبه کی ذہنی لیاقتوں کو سمجھنے کے لئے
                                                       (b)
                        طلبہ کے ماحول کو سمجھنے کے لیے
                                                                                    (c) طلبه کی ردامات کو سمجھنے کے لیے
                                                    (d)
                  (vi)بلوم کی ذریعے پیش کر دہ تعلیم کی درجہ بندی کے د قونی علاقہ cognitive Domain)میں شامل نہیں ہو تاہے؟
                                                       (b)
                                       (d) کردارسازی
                                                                                                    اطلاق
                                                                                                              (c)
                                         (vii)" سیاست وہ سائنس ہے جو اچھی عاد توں کا مطالعہ کرتی ہے" پیہ قول کس فلسفی کا ہے؟
                                           (b) مهاتما گاندهی
                                                                                                         (a)ارستو
                                                                                              (c) مولاناابوالكلام آزاد
                                                (d) سقر ات
                                         (viii)"ما ئىكرو يىچىگ مختصر جماعت مىں تدریس كوچانچنے كاایک پیانە ہے" کس كا قول ہے؟
                                     DW Allan
                                                                                              B.K Passi
                                          MM Shah (d)
                                                                                              LC Singh
                                                             (ix)درج ذیل میں سے کس کا تعلق مائیکر ولیچینگ سے نہیں ہے؟
                                                  (b) ٹیجنگ
                                                                                                        (a) يلائنگ
                                                                                                   (c) فیڑبیک
                                                 (d) ابورارُ
                                                                         (x)ساجی علوم کے معلم کی پیشہ ورانہ خوبی کیاہے؟
                                                                                                    (a) خوش اخلاقی
                                           (b) صحت مند ہونا
                                                                                                    (c) سادگی
                                        (d) تدریسی صلاحیتیں
                                                    حصه دوم
                                                (2) ساماجی علوم کی تعریف بیان کرتے ہوئے اس کے معنی اور وسعت تحریر کیجیے۔
                    (3) ثانوی سطح پر ساماجی علوم کے مضامین کا احاطہ پیش کرتے ہوئے ساج کے ساتھ ان مضامین کے رشتہ کو واضح کیجیے۔
                                                             (4) تدریسی مقاصد کے معنی بتاتے ہوئے ان کی اہمت واضح کیجے۔
```

(6) بحثیت معلم آپ نانوی سطح پر ساجی علم کی تدریس میں کون ساطیر قئہ تدریس استعال کریں گے اور کیوں؟ مثالوں کے ساتھ واضح سیجیے۔

(5) ساجی علوم کے اعتبار سے NCF -2005 کی سفار شات پیش کریں۔

(7) ما ئىكىر ويىخنگ (Micro Teaching)دور كى وضاحت كىچيے۔

(8) دواساتذه پر مشمل ساجی کا درجه آ گه کاسالانه منصوبه پلان (Year Plan) تیار کریں۔

(9) ساجی علوم کی تدریس میں کتب خانه اور میوزیم کی اہمیت واضح سیجیے۔

حصه سوم

(10) پر وجکٹ طریقئہ تدریس کی خوبی و خامی بیان کرتے ہوئے ساجی علوم میں پر جیکٹ طریقہ تدریس کے اطلاق کو مع مثال سمجھا ہے۔

(11) ساجی علوم اور قدرتی سائنس کے مضامین کے در میان درس و تدریس، حکمت علمیاں، طریقئہ تدریس، تدریس اشیا کے استعال کی بنیاد پر فرق واضح سیجیے۔

(12) تعلیمی سیاحت (Educational Trip)، سوشل سائنس کلگ اور نمائش کو آپ ساجی علوم کی تدریس میں کس طرح استعال کرئیں گے؟ مع مثال واضح کیجیے۔

(13) کسی ایک مائیکر و ٹیچنگ مہارت کو منتخب کر "عنوان کے تحت مائیکر و ٹیچنگ کامنصوبہ سبق تیار کیجیے۔

(14) سامجی علوم کے کمیو نٹی وسائل کی ایک فہرست تیار تیجیے۔ آپ استعال ساجی علوم کی تدریس کے لیے کس طرح کریں گے ؟ واضح تیجیے۔