

Yash college of Education, Rurkee (Rohtak)

School list for B.Ed School Internship programme 2016-18

B.Ed 2nd Year

Sr. No.	School Name	Roll No.	Total students	Teacher Incharge
1	D.R.M. Sr. Sec. School, Rurkee	1701, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21	20	Ms. Nisha
2	CSM High School, Mungan	1722, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 44, 46,	20	Ms. Pinki
3	Baba Nagar Das Sr. Sec. School, Kiloī	1747, 48, 50, 52, 53, 54, 55, 57, 58, 59, 60, 62, 63, 64, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 74	21	Ms. Monika
4	H.R. M. Sr. Sec. School, Kiloī	1775, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 93, 94, 95, 96	21	Mr. Ashok

Schedule: 24.11.17 to 15.03.18

ATTENDANCE CHART

School Hans Ram Memorial Sr. Sec. School, K/101

Class : X Subject : Economics

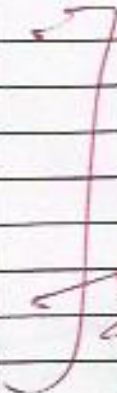
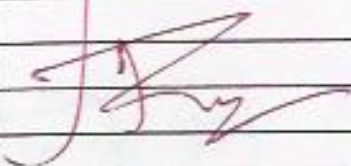
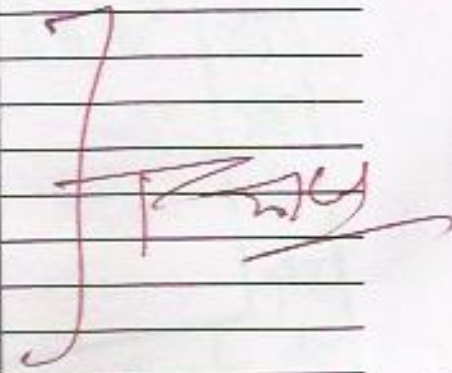
Name & Roll No.																			
1. Sonita	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
2. Sagar	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	A
3. Kavitik	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P
4. Bhawani	P	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P
5. Rahul	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P
6. Sechin	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P
7. Rekha	P	P	P	A	P	P	P	A	P	A	P	A	A	P	P	P	P	P	P
8. Renu	P	P	P	P	A	A	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	P	A
9. Basanti	P	P	P	P	P	P	A	A	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P
10. Chandni	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A	P	A	P	P	P	P	A
11. Satish	P	A	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P
12. Moni	P	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	A
13. Ritu	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P
14. Pooja	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	A	P	P	P	P
15. Sumit	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
16. Sumita	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P
17. Sushma	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
18. Anjali	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A
19. Raju	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
20. Renu	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P
21. Kusum	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P
22. Ravi	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
23. Arjun	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
24. Kum Kum	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P
25. Sushmita	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P
26. M. Raj	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P
27. Ashish	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P

Name & Roll No.

1	Seema	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
2	Asha	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P
3	Riya	P	P	P	A	P	P	A	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
4	Ankita	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
5	Midhi	P	P	P	A	P	A	P	P	P	P	A	A	P	P	P	P	P	P	P
6	Aarti	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
7	Renu	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
8	Preeti	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
9	Misha	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P
10	Niten	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P
11	Purveen	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P
12	Sudhir	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
13	Rina	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P
14	Sandeep	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P
15	Sagar	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
16	Suresh	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
17	Midhi	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
18	Rekha	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P
19	Sonika	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
20	Deepika	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P
21	Suman	P	P	A	P	P	A	P	P	A	A	P	P	A	P	P	P	A	P	P
22	Kushum	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	A
23	Priya	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P	P	P
24	Anamol	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	A	P	A	A	A	P	P	P	P
25	Satish	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	A	A	A	P	P
26	Suresh	A	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P	A	A	A	P	P
27	Ankita	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	A	P
28	Archana	A	A	P	A	A	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P
29	Anshu	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P
30	Pankaj	P	A	A	A	A	P	A	P	A	P	A	P	P	P	A	P	P	P	P

Signature of Pupil Teacher

INDEX

Sr. No.	Topic	Date	Pages	Signature of the Supervisor
1)	Micro Teaching Lessons			
1.	Questioning Skills		1-2	
2.	Explaining Skills		3-4	
3.	Probing Question Skill		5-6	
4.	Reinforcement Skill		7-8	
5.	Stimulus Skill		9-10	
2)	Mega Lessons			
1.	निर्घटना		13-15	
2.	कौशल		16-18	
3.	व्यवसाय		19-21	
4.	लघु गीत कृती विधा		22-24	
5.	विदेशी व्यापार		25-27	
3)	Discussion Lesson-I			
	राष्ट्र का महत्त्व व समस्याएँ		32-35	
4)	School Teaching Practice Lessons			
1.	जन सेवा विभाग		38-40	
2.	निर्धनत्व की समस्याएँ		41-43	
3.	केंद्रीय बैंक, डॉट, एलकेके		44-46	
4.	पाठ्यक्रम के लाभ		47-49	
5.	उत्पादन लागत		50-52	
6.	शासन की धारणाएँ		53-55	
7.	ग्रामीण विकास की समस्याएँ		56-58	
8.	स्वतंत्रता प्राप्ति के समय परिस्थिति		59-61	
9.	भांग का नियम		62-64	
10.	भांग की लीज		65-67	
11.	मानवीय आवश्यकताएँ		68-70	
12.	निर्धनत्व की समस्याएँ		71-73	
13.	पूँजीवादी निर्धनत्व		74-76	
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
5)	Discussion Lesson-II			
6)	Observation Lessons			
7)	School Report			



**MICRO TEACHING
LESSONS**

LESSON No. 1

Date 26.02.14

Duration of the period 10-15 min

Pupil Teacher's Name Md. Wabullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class X

Average Age of the pupils 15 years

Subject Economics

Topic Unemployment & its part

Questioning Skill

Teacher activity	Student activity
<p>1. बच्चों! भारत में भ्रूणक तरह की समस्याएँ हैं, जिनमें बेरोजगारी एक है मुख्य समस्या है क्यों?</p>	<p>क्योंकि बेरोजगारी में आकर या श्रमिक काम तो करना चाहता है, परंतु मिलता नहीं</p>
<p>2. क्यों? क्या वे इसके योग्य नहीं हैं</p>	<p>नहीं, आकर काम तो करना चाहता है व इसके योग्य भी होता है, परंतु करने के लिए काम नहीं होता।</p>
<p>3. जी हाँ! इसे ही हम बेरोजगारी कहेंगे</p>	
<p>4. अच्छा बच्चों! विश्व स्तर में अलग-अलग प्रकार की बेरोजगारी को हम कितने भागों में बाँट सकते हैं?</p>	<p>तीन भागों में</p>
<p>5. कौन-कौन से</p>	<p>1. संरचनात्मक बेरोजगारी 2. संघर्षात्मक बेरोजगारी 3. मौसमी बेरोजगारी</p>

Teacher activity

Student activity

- | | |
|--|--|
| | 4. तकनीकी बेरोजगारी
5. ऐसी हुई बेरोजगारी |
| 6. बहुत बुरा! सभी आप
अच्छा संरचनात्मक बेरोजगारी
किसी कहते हैं। | प्रौद्योगिकी की संरचनात्मक
में परिवर्तन होने के जो
बेरोजगारी उत्पन्न होता है। |
| 7. कैसा उदाहरण दीजिए | जैसे हम प्रधान तकनीक
के स्थान पर पूंजी प्रधान
तकनीक के उपयोग से
उत्पन्न बेरोजगारी |
| 8. संघर्षात्मक बेरोजगारी
किसी कहेंगे? | वह जो गतिशील
प्रौद्योगिकी में नौकरी
खतम या दीर्घकालीन रूढ़ि
के फलस्वरूप उत्पन्न होती है। |
| 9. बहुत बुरा! सभी
आप अच्छा मौसमी और
ऐसी हुई बेरोजगारी में
क्या अंतर है। | जो बेरोजगारी मौसम में
परिवर्तन से होती है उसे
मौसमी बेरोजगारी कहेंगे।
और जो आवश्यकता से
आधिक आबत होते हैं उन्हें
हटा दिया जाता है,
अधिक उत्पादन पर कोई फर्क
न पड़े तो हटा डिए |

Teacher activity

Student activity

शाब्दिक व्यक्तियों

आकृतियों को देखते हुए खेरींगार
कहा जाएगा

परिचयना तालिका

Telly

Components behaviour

Rating scale

हाँ/नहीं

अनुबंधन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

अधिक ध्यान पालन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

पुनः उद्देश्य

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

पुनः निश्चयन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

समीक्षात्मक भावना
में धारण

0 1 2 3 4 5 6

Teacher activity

student activity

जिस देश या वर्ग के लोगों का जीवन निर्वाह स्तर नीचा होता है, वे उच्च निर्वाह स्तर के लोगों या देश की तुलना में गरीब या सापेक्ष रूप से निर्धन माने जाते हैं।

निरपेक्ष निर्धनता:-

निरपेक्ष निर्धनता से आगेप्राय किसी देश की आर्थिक प्रवृत्ति का ध्यान में रखते हुए निर्धनता के माप से है।

अगर माप अंतरा निर्धनता किसे कहते हैं?

निर्धनता से आगेप्राय है जीवन के लिए न्यूनतम उपयोग आवश्यकताओं की पूर्ति की अयोग्यता

निर्धनता ऐसा क्या है?

इससे आगेप्राय उस बिन्दु से है (साधारणता प्राप्त-मानके स्तर के रूप में) जो किसी क्षेत्र के लोगों को निर्धन तथा निर्धन में विभाजित करता है।
इसके लिए 500 रु प्रति

Teacher activity

मास प्रति आवर्त युग का सीमा बिन्दु मान लिया जाए तब कृष्ण अथ करी वालों को निर्धन तथा कृष्ण से अधिक अथ करी वालों को निर्धन कहा जाएगा।
नया निर्धन रेखा सीमा को निर्धारण प्राय के रूप में किया जाता है। यह निर्धन रेखा के रूप में प्रयोग के रूप में।
निर्धन रेखा कहा है।

बहुत श्रद्धा अर्पण

Student activity

निर्धन रेखा सीमा का निर्धारण के प्राय के रूप में किया जाएगा के रूप में।

निर्धन रेखा वह रेखा है जो इस प्राय आवर्त प्रथम मासक अथ को प्रकट करती है जिसके द्वारा लोगों को अपनी न्यूनतम आवश्यकताओं को संतुष्ट कर सकते हैं।

observation

Tally	Decomponent behavior	Rating scale
हाँ / नहीं	उपयुक्त पारंपरिक कथनों का प्रयोग	0 1 2 3 ④ 5 6
हाँ / नहीं	उपयुक्त शब्दों का प्रयोग	0 1 2 3 4 ⑤ 6
हाँ / नहीं	आव्या संज्ञकों का प्रयोग	0 1 2 3 ④ 5 6
हाँ / नहीं	आवश्यक विवरणों पर ध्यान देना	0 1 2 3 4 ⑤ 6
हाँ / नहीं	भाषा प्रवाह	0 1 2 3 4 ⑤ 6
हाँ / नहीं	भाषा में निरंतरता	0 1 2 3 4 ⑤ 6
हाँ / नहीं	प्रश्नों का पूछना	0 1 2 3 ④ 5 6
हाँ / नहीं	मिथ्या प्रश्नों का प्रयोग	⑥ 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	कथनों में निरंतरता का अभाव	⑥ 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	भाषा प्रवाह का अभाव	0 ① 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	प्रश्नों का पूछना	0 ① 2 3 4 5 6



Date 31.02.14

Duration of the period 25 मीट

Pupil Teacher's Name Mr. Wabullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 14 years

Subject Economics

Topic लघु एवं कुटीर उद्योग

उद्दीपन कौशल

Teacher activity

लघु एवं कुटीर उद्योगों से व्यापकता क्या समझते हैं ?

कौन सा उद्योग उद्योग

शाब्दिक। हम लघु व कुटीर उद्योगों की समझने के बारे में पढ़ेंगे। कुटीर एवं लघु उद्योगों को अच्छा माल पर्याप्त माला में नहीं मिलता और यदि मिलता भी है तो इसकी खाली बहुत ही धीमा होती है और वह मिलता भी है बहुत ऊंची किगल पर।

कच्चा माल के लिये कुटीर एवं लघु उद्योगों के लिए समझा

Student activity

एक ऐसा उद्योग जो कम पूंजी में घर के सदस्यों की मदद से घर में ही चलाया जाए, उसे कुटीर उद्योग कहते हैं।

हस्तकला उद्योग, खादी उद्योग, दरी चारू बनाने का कारखाना तथा लुग्घाना में हो होजारी के कारखाने।

इन उद्योगों को कच्चा माल मिलेगा व पर्याप्त

Teacher Activity

का कारण है।

विद्युत की समस्या भी लघु एवं कुटीर इलाकों के लिए बहुत बड़ी समस्या है क्योंकि गिरवी रखने के लिए इनके पास पर्याप्त संपत्ति नहीं होती जिसके आधार पर बैंक व वित्तीय संस्थानों से ऋण लिया जा सके।

शिव श्याम बताशा कि इन इलाकों के सामान्य वृद्ध की समस्या के बारे में

ठीक है क्योंकि

इन इलाकों में उत्पादन के पुराने तरीकों का प्रयोग किया जाता है, जिससे इन इलाकों की उत्पादकता कम होती है।

उत्पादन के पुराने ढंग के लघु एवं कुटीर इलाकों के लिए समस्या का कारण है।

Student Activity

माता में न मिलने के होने के लिए बहुत बड़ी समस्या खड़ी कर देती है।

क्योंकि इन इलाकों के पास ऋण लेने हेतु जमानत देने के लिए उचित माता में संपत्ति का अभाव पाया जाता है।

पुराने तरीके के उत्पादकता कम होती है जिससे उत्पादन कम हो जाता है।

Teacher Activity

कुटीर एवं लक्षु डिटार्गों की लागत भी अधिक होती है।

क्योंकि कच्चा माल एवं त्रुट्टा महंगा मिलता है।

क्योंकि डिटार्गों को त्रुट्टा,

कच्चा माल अधिक मूल्य पर मिलता है।

इस
इन डिटार्गों के माल की कीमत भी प्रायः उंची होती है क्योंकि

Student Activity

कुटीर एवं लक्षु डिटार्गों की लागत उंची बनाती है।

क्योंकि लागत अधिक होगी, ताँ चीगत भी अधिक होगी।

Observation

Tally	Component behaviour	Rating scale
हाँ / नहीं	संचालन	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	सम-भाव	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	भावाजु में परिवर्तन	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	केन्द्र	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	द्वितीय श्रेणी में परिवर्तन	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	मौन / भाग	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	मौखिक दृश्य अदलाव	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	विद्यार्थियों का विधात्मक अदलाव	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6

D

Date 03.07.14

Duration of the period 25/1/12

Pupil Teacher's Name Md. Wajidul Haq

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 14 years

Subject Economics

Topic Demand Curve

Skill of Illustration

Teacher activity

छात्रों! तुम अपनी जबरन की पूर्ति हेतु क्या करते हो?

वर्गशासन में खरीदने का तुम क्या कहते हो?

माँग क्या है?

माँग से अभिप्राय है कि एक निश्चित कीमत पर उपभोक्ता वस्तु की जितनी माँग

खरीदने का इच्छुक व योग्य होगा।

उदाहरण:- आइस्क्रीम की कीमत 5 रु प्रति आइस्क्रीम है। इस पर उपभोक्ता 10 आइस्क्रीम का खरीदना चाहता है, तो उसे 10 आइस्क्रीम की माँग कहा जाएगा।

Student activity

वस्तु खरीदते हैं।

माँग

Teacher activity

माँग का कोई अन्य
उदाहरण दीजिए

जब कीमत कम होती है तो
ग्राहक माँग बढ़ाते हैं और
याद कीमत ग्राहक है तो
माँग कम करते हैं।

इस नियम को हम माँग
का नियम कहते हैं।

जैसे: - प्राइसिंग की कीमत
5Rs प्रति इकाई से बढ़कर
7Rs प्रति इकाई होने पर
है तो इस वस्तु की माँग
50 Unit से घटा कर
30 Unit पर करने लगते हैं।

उच्चो! मिल जाय अन्य
उदाहरण दीजिए

Student activity

जैसे: - एक छात्र
48Rs खर्च में प्रति कपूर
2Kg सेब खरीदना चाहता
है तो उसे 2Kg
की सेब की माँग
कहा जाएगा।

याद चावल 15Rs/kg के
बढ़कर 20Rs/kg हो
जाती है तो माँग

Teacher activity

student activity

शिक्षक व्यापक वतावरण की माँग किसे करते हैं?

50 Rs से धर कर 20 Rs हो जाएगी

माँग के द्वारा प्रामुखाय है की एक निश्चय कीमत पर उपयोगिता वस्तु की जितनी माँग खरीदने का इच्छुक व योग्य होगा

Observation

Telly

Component behaviour

Rating scale

हो/नहीं
हो/नहीं
हो/नहीं
हो/नहीं
हो/नहीं

उदाहरणों की साधकता
उदाहरणों की सरलता
उदाहरणों की स्पष्टता
माध्यमों की उपयुक्तता
आगमन एवं निगमन पाठ की उपयोगिता

0 1 2 3 4 5 6
0 1 2 3 4 5 6
0 1 2 3 4 5 6
0 1 2 3 4 5 6
0 1 2 3 4 5 6

Date 05-03-14

Duration of the period 30 मिनट

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 14 years

Subject Economics

Topic निर्धनता

Reinforcement skill

Teacher activity

student activity

बच्चों! हमारे देश में निर्धनता के क्या कारण हैं?
 और क्या कारण हो सकते हैं?

पूँजी की कमी,
 अधिक जनसंख्या

कौन हैं! आज हम निर्धनता के कारणों के बारे में जानेंगे-

भारत में निर्धनता की समस्या तथा इसके कारणों की विवेचना को दो भागों में बाँटा जा सकता है -

- अल्पविकाषित अर्थव्यवस्था
- भ्रष्टाचार का असमान वितरण

भारत की अर्थव्यवस्था का अल्पविकाषित होना निर्धनता का प्रमुख कारण है।

अब हम अल्पविकाषित और जनसमूह की निर्धनता पर प्रकाश डालते हैं -

1) राष्ट्रीय उत्पाद का निम्न स्तर
 भारत का कुल राष्ट्रीय उत्पादन
 जनसंख्या की तुलना में काफी
 कम है, क्योंकि
 भारत की कुछ राष्ट्रीय उत्पादन
 2004-05 में इसी वर्ष की
 चीन की तुलना में काफी कम पर
 25. 35.627 करोड़ डॉलर था

क्योंकि प्रति व्यक्ति
 आय भी कम होती है

तो साथ, बतौर 2004-2005
 में प्रति व्यक्ति आय क्योंकि

उनकी प्रति व्यक्ति
 आय 23,24, 26 थी

वह है जो U.N.C द्वारा
 निर्धारित मानकों के अनुसार
 बहुत अधिक निर्धारित देशों
 की है

2) विकास की दर:-

भारत की
 पंचवर्षीय योजनाओं में विकास
 की दर बहुत कम रही है।
 योजनाओं की पूर्णता में सफल
 धरोहर उत्पाद की विकास दर

लगभग 4% रही है। परंतु जनसंख्या वृद्धि दर लगभग 2% होने से प्रति व्यक्ति आय में वृद्धि केवल 2-4 प्रतिशत ही गई।

इस लिए जनसंख्या वृद्धि दर की तुलना में विकास की दर बहुत बढ़ रही है।

क) जनसंख्या का अधिक दबाव - भारत में जनसंख्या अत्यंत द्रुतगति से बढ़ रही है, इस वृद्धि के कारण पिछले कई वर्षों में मृत्यु दर को तो कम ही जगह पर जन्म दर लगभग 25-30 रहनी चाहिए।

शिव शिव कुंदाड़ा या कोई विदाहरण दीजिए -

अनुत्पन्न। इसके अतिरिक्त डॉट क्या बिंदु हो सकते हैं।

ठीक है अच्छी! आगे का कल पढ़ेंगे।

जैसे - जनसंख्या की वृद्धि की यह दर जो 1941-51 में 10% थी, अर्थात् 1991-92 में 2% हो गई।

ii स्फीतिक दबाव
क) पूंजी की अल्पता
ख) पुरानी सामाजिक संस्थाएँ
आदि।

Observation

Jelly	Component behaviour	Rating scale
हाँ / नहीं	सकारात्मक शाब्दिक	0 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	सकारात्मक भिन्नाब्दिक	0 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	सकारात्मक शाब्दिक	0 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	सकारात्मक भिन्नाब्दिक	0 1 2 3 4 5 6



**MEGA TEACHING
LESSONS**

Date 15.04.14

Duration of the period 25 minut

Pupil Teacher's Name Md. Wajidullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 15 years

Subject Economics

Topic Globalisation of Indian Eco.

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

~~विद्यार्थी वैश्वीकरण और भारतीय अर्थव्यवस्था के बारे में जान जाएंगे~~ - (i) विद्यार्थी वैश्वीकरण और भारतीय अर्थव्यवस्था के बारे में जान जाएंगे
(ii) विद्यार्थी निवेश, आयात-नियति, विश्व-व्यापार संगठन के प्रत्यासरण हो जाएंगे

~~विद्यार्थी विदेशी निवेश, विदेशी व्यापार आदि के बारे में उत्तम योग्य हो जाएंगे~~ - (i) विद्यार्थी विदेशी निवेश, विदेशी व्यापार आदि के बारे में उत्तम योग्य हो जाएंगे
(ii) विद्यार्थी विश्व व्यापार संगठन, मुद्रा व्यापार के बारे में उत्तम योग्य हो जाएंगे

~~विद्यार्थी वैश्वीकरण और इसके प्रमुख कारकों से परिचित हो जाएंगे~~ - (i) विद्यार्थी वैश्वीकरण और इसके प्रमुख कारकों से परिचित हो जाएंगे
(ii) विद्यार्थी भारतीय अर्थव्यवस्था से परिचित हो जाएंगे

~~विद्यार्थी निवेश, विदेशी निवेश वैश्वीकरण, उदारीकरण आदि का संश्लेषण करने योग्य हो जाएंगे~~ - (i) विद्यार्थी निवेश, विदेशी निवेश वैश्वीकरण, उदारीकरण आदि का संश्लेषण करने योग्य हो जाएंगे

सहायक सामग्री :-

चाक, श्यामपट्ट, स्टार, संकेत, चार्ट

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher Activity

Student Activity

1. बच्चों! कोई वस्तु हम खरीदते हैं, तो उसे क्या कहेंगे?
2. भौट याद वस्तु बेचेंगे तो उसे क्या कहेंगे?
3. भौट एक देश दूसरे देश से वस्तु खरीदेगा तो उसे क्या कहेंगे?
4. निम्नलिखित शब्दों का अर्थ समझाओ: आरत, भवन, शान, भौट पर किए गए शर्त का क्या कहेंगे?

क्रय करना

विक्रय

उद्घोषणा

श्रद्धा बच्चों! आज हम वैश्वीकरण के बारे में जानेंगे।
भौट भारतीय अर्थव्यवस्था के बारे में जानेंगे।
इसमें निर्यात-निर्यात, निवेश, भौट आपात
भौट के बारे में पढ़ेंगे।

शिक्षण बिन्दु ध्यान ग्रहणापक सिधार्ण ध्यान सिधार्ण ~~विशेष~~

बहुराष्ट्रीय
कंपनी

अच्छा अच्छों! आप ये
बताए की कंपनी कोई
भी नया कार्य करती
है।

वस्तुओं का
उत्पादन करती है
मॉड नियंत्रण
करती है।

बहुराष्ट्रीय
कंपनी का
अर्थ व
परिभाषा

बहुत अच्छा! बहुराष्ट्रीय
कंपनी नया है।
बहुराष्ट्रीय कंपनी वह है,
जो एक से अधिक देशों में
उत्पादन पर नियंत्रण अथवा
स्वामित्व रखती है।

निवेश

जैसे कोई भी भवन, यंत्र,
मशीन आप खरीदते
हो उसे नया कहेंगे।
मॉड जो व्यय हुआ है
अर्थात् जो मुद्रा उसमें
व्यय की है उसे नया
कहेंगे।

क्रय करना

इसे हम निवेश कहेंगे।
अच्छा अच्छों! बताए
की निवेश मॉड क्रय
में क्या अंतर है।

जो वस्तु हम
खरीदते हैं उसे
क्रय कहेंगे मॉड
खरीदते समय जो
मुद्रा व्यय हुआ है
उसे निवेश कहेंगे।

निवेश क्या
है।
अर्थ:- आप
यंत्र, मशीन
खरीदते हैं

शिक्षण
विषय

द्वारे अध्यापक
क्रिया

द्वारे क्रियाएं

जैसे:- चावल, गेहूँ,
कपास, लौह
खनीज पदार्थ आदि
देशों में भेजी जाती
हैं इसे हम निर्यात
कहते हैं।

जिसे आप आयात की
आयात-निर्यात किसे
कहते हैं?

जिसमें एक देश दूसरे
देश से वस्तुएं खरीदा जाता है उसे
आयात कहेंगे।

जिसे आप बहुत दूसरे
देशों में भेजी जाती
हैं, इसे हम निर्यात
कहेंगे।

जैसे:-
चावल
गेहूँ
कपास

आयात
आपा
आयात
आपा

बहुत अच्छा!

आयात आपा किसे
कहते हैं?

भारत का विदेशी
आपा जीमा. कंपनियाँ
के. गहाज कंपनियाँ
पर आयात है।

मुफ्त
आपा

मुफ्त आपा बिना
किसी प्रतिबंध के
है, इसे मुफ्त
आपा कहते हैं।

आयात आपा
एवं
मुफ्त
आपा

शुद्ध आपूर्ति बनाइए की मुफ्त व आयात व्यापार क्या है?

आयात:- जहाँ आपूर्ति के, कीमा पर आयात है।
मुफ्त - जो आपूर्ति बिना किसी प्रतिबंध के होता है।

आयात
जहाँ:-
आयात के
कीमा पर
आयात है

पुनरावृत्ति:-

- (1) आयात किसे कहते हैं?
- (2) निर्यात किसे कहते हैं?
- (3) आयात व्यापार क्या है?
का उदाहरण दी।

गृहकार्य:-

जो भी आपकी किसी आयात-निर्यात और अर्थशास्त्र आपकी करवाया है
इसे आप Note book में write करने लाएंगे।

Date 17.04.14

Duration of the period 30 minutes

Pupil Teacher's Name Md. Waqarullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class IX

Average Age of the pupils 15 years

Subject Economics

Topic Development Experience

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

- ~~1. विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान, तथा चीन के विकास अनुभव को समझ पाएंगे~~
- (i) विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान और चीन के तुलनात्मक अध्ययन में प्रत्यात्मता हो पाएंगे
- ~~2. विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान, तथा चीन के विकास अनुभव को समझ पाएंगे~~
- (i) विद्यार्थी GDP दर में वृद्धि के बारे में ज्ञान योग्य हो पाएंगे
- (ii) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना (कृषि एवं उद्योग में संतुलित आगे बढ़ने) के बारे में ज्ञान योग्य हो पाएंगे
- ~~3. विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान, तथा चीन के विकास अनुभव को समझ पाएंगे~~
- (i) विद्यार्थी वृद्धि दर से परिचित हो पाएंगे
- (ii) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना की तुलना से परिचित हो पाएंगे
- ~~4. विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान, तथा चीन के विकास अनुभव को समझ पाएंगे~~
- विद्यार्थी GDP व GPF का संश्लेषण करने योग्य हो पाएंगे

सहायक सामग्री :-

टाक, ब्लॉक, डाफ़न, मॉडल, चार्ट व संकेतन बोर्ड

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	Student activity
<p>भारत के पड़ोसी देश कौन से हैं ?</p> <p>GDP वृद्धि दर क्या है ?</p>	<p>पाकिस्तान और चीन।</p> <p>चीन का नियोजनमूलक िनिर्माण इसकी आर्थिक वृद्धि का एक मूल फल है।</p>
<p>GLF क्या है ?</p> <p>यह कब शुरू हुआ ?</p> <p>वृद्धि की संरचना क्या है ?</p>	<p>Great Leap forward</p>
<p>... :-</p> <p>भारत, पाकिस्तान तथा चीन का विकास निम्नलिखित विद्यमान</p>	<p>... :-</p> <p>भारत, पाकिस्तान तथा चीन के बारे में जानकारी प्राप्त करेंगे।</p>

अक्षय
विन्ड

घात - अर्थशास्त्र
क्रियाएं

घात - क्रियाएं

आर्थिका

भारत, पाकिस्तान तथा
चीन पराधीन देश हैं।
ये सभी देश धार्मिक
विकास के पथ पर
लगभग ७० वर्षों से चल
रहे हैं। लेकिन सफलता
व असफलता इन देशों
के लिए अलग-अलग
स्थान रखता है।

GDP दर
की
आर्थिका

GDP दर
में घाट

1947 में स्वतंत्रता के
बाद भारत तथा
पाकिस्तान में क्रियात्मक
विकास कार्यक्रम की
शुरुआत की।
1958 में GDF प्राधिकरण
शुरू हुआ जो अर्थ-
व्यवस्था का प्राथमिकी-
करण करने के लिए
केंद्रित था। साथ
उत्पादन को कमभूत पधारे
को वापस लाया गया।
यह सामूहिक कार्य की
एक पधारे है।

GDP दर
घाट

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Study Board
----------------	------------------	------------------	-------------

प्रथम प्राथमिक शिक्षा की डिप्लोमा कब शुरू हुआ इसके अंतर्गत क्या किया गया?

1958 में। लोगों को धरलू प्रयोग शुरू करने के लिए प्रोत्साहित किया गया।

महान सर्वहारा ज्ञान

बहुत अच्छा!
1965 में महान सर्वहारा वर्ग सांस्कृतिक ज्ञान की शुरुआत हुई। इस ज्ञान के अलावा पंचोपल लोगों को शामिल करने में जाकर लोगों के साथ काम करने व सीखने के लिए कार्य किया।

महान सर्वहारा ज्ञान

चीन ने राठवाड़ को विकास के एक मॉडल के रूप में अपनाया जिसमें सभी संघर्षों का मालिक राठवाड़ ही प्रथम प्राथमिक शिक्षा 1965 में कॉम-सी ज्ञान हुई

सर्वहारा ज्ञान

1965 में कॉम-सी ज्ञान हुई

very good!

सर्वद्वारा ज्ञान किसे
बदलें हैं

इसमें पेशवा लोगों
की शामिल क्षेत्रों
में जाकर लोगों
के साथ काम
करने की बात लिखने
के लिए काय
निर्धार

वृद्धि की
संरचना
भारत व
पाकिस्तान
में

वृद्धि की संरचना
बढ़ी है
विकास प्रक्रिया परिवर्तन
के साथ-साथ चलती
है जो उत्पाद एवं
रोजगार की क्षेत्रीय
भागीदारी में परिवर्तन
को दर्शाती है जैसे:-
वृद्धि की संरचना विकास
की प्रक्रिया का फलदायक
होना है।

वृद्धि की संरचना	संकेत	GDP का भाग	पाठ	चीन
(भारत, पाकिस्तान तथा चीन)	पाठ	23	23	15
	क्षेत्रीय	26	23	33
	क्षेत्रीय	51	34	32

	अ	अ	P P	ch
रोजगार	पाठ	60	49	54
में % भाग	क्षेत्र	16	18	27
	कुल	24	23	14

पुनरावृत्ति :-

1. GDP क्या है?
2. 1965 में कॉन-ली क्रांति हुई।
3. GLF आगमन कब शुरू हुआ?
4. भारत के पड़ोसी देश कॉन कॉन से हैं

गृहकार्य :-

GDP दर में वृद्धि और वृद्धि की संख्या के बारे में Note book पर Write and Learn करते आभोग्य ठीक अच्छी



LESSON No. 03

Date 19.04.14

Duration of the period 25 min

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 14 years

Subject Economics

Topic भारत में जनसंख्या विस्फोट

अनुदेशात्मक उद्देश्य:-

1. ~~जनसंख्या~~ उद्देश्य - (i) भारत देश की जनसंख्या की स्थिति को समझ जाएंगे।
 (ii) भारत देश की बढ़ती जनसंख्या के कारणों को समझ जाएंगे।

2. ~~जनसंख्या~~ उद्देश्य - भारत देश में बढ़ती जनसंख्या से परिचित हो गए हों।

3. ~~जनसंख्या~~ उद्देश्य - भारत देश में बढ़ती जनसंख्या को रोकने हेतु सुझाव दे पाएंगे।

4. ~~जनसंख्या~~ उद्देश्य - भारत पूरी तरह से जनसंख्या पर संतरोपण करने योग्य हो गए हों।

शिक्षण सहायक साधन:- चार्ट, श्यामपट्ट, चाक, झाड़ू, पेंसिल, मार्कर आदि।

पूर्व ज्ञान परीक्षण:-

Teacher activity	student activity
हमारे देश की प्रमुख समस्या को-कौन सी है?	निर्धनता, बेरोजगारी, जनसंख्या-विस्फोट
जनसंख्या विस्फोट का क्या अर्थ है?	जनसंख्या में तेजी से वृद्धि को ही जनसंख्या विस्फोट कहते हैं।

Teacher activity

student activity

जनसंख्या विस्फोट कम करने के
बचा उपाय हैं।
जनसंख्या विस्फोट के बचा कारण
हैं।

उपायों की घोषणा :-

स्वतंत्रता प्राप्ति के जनसंख्या
विस्फोट, इसके कारण व कम करने के उपायों
का प्रावधान करेंगे।

प्रस्तुतीकरण :-

Teaching Point	Teacher Activity	student Activity
पारिचाय	स्वतंत्रता प्राप्ति के पश्चात भारत की जनसंख्या में बहुत तेजी से वृद्धि हुई। 1951-1961 की दशका में भारत जनसंख्या में 7 करोड़ 82 लाख की वृद्धि हुई है। यह वृद्धि 21.6% की दर से हुई जो विश्व 40 वर्ष में होने वाली वृद्धि की दर से बहुत अधिक है।	भारत में जनसंख्या विस्फोट का कारण

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Blank
----------------	------------------	------------------	------------------

ग्राम भाषण बताने की 1951-1961 में जनसंख्या में कितनी वृद्धि हुई ?

7 करोड़ 82 लाख

जनसंख्या विस्फोट

जनसंख्या में तेजी से वृद्धि को जनसंख्या विस्फोट कहते हैं। 1951 से जनसंख्या में तेजी से वृद्धि हो रही है। इससे भारत की मुख्य समस्या, जनसंख्या का तीव्र गति से बढ़ना है। ~~दूसरी ओर जनसंख्या की निर्धनता की समस्या है।~~

वृद्धि में कितना अंतर है

राष्ट्र. द्रुग बताने की जनसंख्या विस्फोट किसे कहते हैं ?

जनसंख्या में बहुत तेजी से हो रही वृद्धि को जनसंख्या विस्फोट कहते हैं।

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Black board
----------------	------------------	------------------	-------------

जनसंख्या
विकास के
कारण

जनसंख्या विकास
के मुख्य दो कारण
हैं: -

- (i) जनसंख्या में
आधिक्यता
- (ii) मृत्यु दर में
कमी

जनसंख्या
विकास के
कारण

जनसंख्या विकास
के मुख्य दो कारण
हैं: -

- (i) प्राकृतिक कारण
- (ii) कार्य अवकाश
- (iii) शांति की प्रधानता
- (iv) प्रायः उच्च शिक्षा
- में पारंपरिक धर्म
- (v) विवाह की
आपकता
- (vi) जल्द विवाह
- (vii) धार्मिक विचार
- (viii) निरक्षरता
- (ix) अज्ञानवाद
- (x) निर्धनता
- (xi) सामाजिक विचार
- (xii) संकुचित परिवार
प्रणाली

आज माप बलाइए की
जाल विवाह कैसे
जनसंख्या में वृद्धि का
कारण है?

क्योंकि कम उम्र में
ही विवाह कर दिया
जाता है और वह
कम उम्र में ही
शिशु-दर में वृद्धि
ही जाती है।

और निर्धनता इसका
कारण कैसे है?

क्योंकि जो परिवार
निर्धन व गरीब
होता है उसे न
तो शिशु वृद्धि दर
से होने वाली
सुविधाओं की जानकारी
होती है और न अन्य
ऐसे कारकों की।

अल्प शिक्षा क्योंकि
मृत्यु दर में कमी के
कमी के क्या विभिन्न कारण हैं। -
कारण हैं (i) महामारी कम होने
द्वितीय मृत्यु दर का कारण
दर की कमी (ii) जनसंख्या का नगरीय
के कारण (iii) में बसाना
(iv) देरी से विवाह
(v) आकस्मिक सुविधाओं
का बढ़ना
(vi) प्रसूति शून्य की
सुविधाएँ

संख्या
वृद्धि और
निर्धनता
का
कारण

मृत्यु दर
में कमी
के कारण
जैसे:-
महामारी
कम होना

पुनरावास :-

- (1) जनसंख्या विस्फोट रोक करनी है।
- (2) जनसंख्या वृद्धि के कारण बलाश्रम।
- (3) जनसंख्या विभाति मृत्यु दर कम करने के कारण बलाश्रम।

गृहकार्य :-

- (1) जनसंख्या विस्फोट पर नोट लिखकर लाना है।
- (2) इसके कारण का समाधान।
- (3) इसके निवारण पर नोट प्रस्तुत करना।

Date 25.05.14

Duration of the period 25 minute

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No. 1309

Class IX

Average Age of the pupils 13-14 years

Subject Economics

Topic Poverty

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

~~विद्यार्थी निर्धनता के विषय में जान जाएंगे~~ - (i) विद्यार्थी निर्धनता के विषय में जान जाएंगे
(ii) विद्यार्थी निर्धनता की समस्या से प्रभावित हो जाएंगे

~~विद्यार्थी निर्धनता के प्रकारों को जान जाएंगे~~ - विद्यार्थी निर्धनता के प्रकारों को जान जाएंगे

~~विद्यार्थी निर्धनता को दूर करने के कारणों का निवारण अपनी सुक्ष्म-बुद्धि से कर सकेंगे~~ - विद्यार्थी निर्धनता को दूर करने के कारणों का निवारण अपनी सुक्ष्म-बुद्धि से कर सकेंगे

~~विद्यार्थी निर्धनता के साथ-साथ दूसरी समस्याओं पर भी विचार करने योग्य हो गए हैं~~ - विद्यार्थी निर्धनता के साथ-साथ दूसरी समस्याओं पर भी विचार करने योग्य हो गए हैं

शिक्षण साधक सामग्री :- श्यामपट्ट, चाक, झाड़न, संकेतक, मॉडल

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher activity

Student activity

हमारे जीवन की मूलभूत आवश्यकताएँ क्या हैं ?

राटी, कपड़ा आदि भोजन

12) जो आवक, धन पर सीमित साधनों के द्वारा इन आवश्यकताओं को पूर्ण नहीं कर सकता वह आवक नया कहलता है।

सरकार द्वारा निर्धनता अनुदान हेतु नया कदम उठाए गए हैं।

गरीब, निर्धन आवक

उपनिषद की घोषणा:- विद्यार्थी छात्र, हम निर्धनता, इसके कारण, तथा दूर करने के उपाय व इनके प्रकारों के बारे में पढ़ेंगे।

Teaching Point

Teacher activity

student activity

~~Block~~
~~Board~~

निर्धनता

निर्धनता से आगेप्रायः है जीवन स्वास्थ्य तथा कार्य कुशलता के लिए न्यूनतम उपभोग आवश्यकताओं की पूर्ति की आवश्यकता इन न्यूनतम आवश्यकताओं में सही कपड़ा मकान, शिक्षा व स्वास्थ्य से संबंधित आवश्यकताएं आती हैं। निर्धनता स्वयं ही कई अपने आप का जन्म देती है और स्वयं ही कई गुणा होती चली जाती है।

द्वारा गाई नीरोजी ने तो निर्धनता को जेल में रखने की लागत स्वीकार की है।

निर्धनता का प्रथम बर्तक

किसी आप कताइए की निर्धनता किसे कहते हैं?

निर्धनता से आगेप्रायः न्यूनतम आवश्यकताओं की पूर्ति की आवश्यकता है।

1. सापेक्ष निर्धनता
2. निरपेक्ष निर्धनता

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Black board

निर्धनता के प्रकार

निर्धनता दो प्रकार की होती है:-

- 1) सापेक्ष निर्धनता
- 2) निरपेक्ष निर्धनता

सापेक्ष निर्धनता:-

सापेक्ष निर्धनता में आर्थिक विभिन्न वर्गों, देशों या दूसरे देशों के बीच

तुलनात्मक अध्ययन है।

जिसका स्तर कुर्ची

रहने-सहन वाले

लोगों के स्तर के

निम्न है। इसे निर्धन

कहते हैं। PMO की

एक रिपोर्ट में जिनकी

वार्षिक आय 335 डॉलर

से कम है, वह

निर्धन हैं। भारत में

प्रति व्यक्ति आय

330 डॉलर तथा USA

में 34970 डॉलर है।

धुनील बुध वृत्तिका

की भारत में प्रतिव्यक्ति

आय कितनी है।

330 डॉलर

निर्धनता के प्रकार

आर अमेरिका में पार्स
आवत भाग कितनी है

34870 साल

very good!

गिरपेस
निर्धनता

यह इस वर्ग को
संबोधित करता है, जिनके
पास न्यूनतम आवश्यकताएँ
नहीं हैं। इसके मापन
की दो विधियाँ हैं:-
i) न्यूनतम कैलोरिज
ii) न्यूनतम प्रोटीन विधि

ii) कौन-कौन सी दो विधियाँ
गिरपेस निर्धनता मापन
की कितनी विधियाँ हैं
i) न्यूनतम कैलोरिज
ii) न्यूनतम प्रोटीन विधि

निर्धनता को
इस करने
के उपाय

बहुत अच्छा बच्चों
निर्धनता को इर करने
के लिए हमें निम्न
पर नियंत्रण करना होगा
i) जनसंख्या पर
नियंत्रण

निर्धनता
को
सुख
कारण

निर्धनता
को
इर
करने के
उपाय

- (ii) आर्थिक विकास की उंची दर
 - (iii) आय का समान वितरण
 - (iv) मुद्रा स्फीती पर नियंत्रण
 - (v) रोजगार में वृद्धि
 - (vi) कृषि का विकास
 - (vii) वितरण की समस्या का समाप कोई उपाय दे सकते हैं
- लेखक कुतूहल उद्योगों का विकास।

पुनरावर्तन :- जब व्यक्ति के द्वारा अपने न्यूनतम उपभोग की आवश्यकताओं की पूर्ति नहीं हो पाती है तब उसे उस अवस्था को हम निर्धनता कहते हैं। हमारी सरकार ने इस कमी के लिए भी कदम उठाए हैं।

- गृह कार्य :-
- (i) निर्धनता का अर्थ व परिभाषा बताइए।
 - (ii) निर्धनता के प्रकार बताइए।
 - (iii) निर्धनता के कारण व समाधान बताइए।



Date 28.05.14

Duration of the period 25 minute

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No. 12-14 year

Class IX

Average Age of the pupils 13-14 year

Subject Economics

Topic Banking (Trade Bank)

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

~~अनुदेशात्मक उद्देश्य~~

- :-
- (i) धन बैंकिंग क्रियाओं के बारे में जान जाएंगे
 - (ii) धन बैंक की गतिविधियों से प्रत्याभरण हो जाएंगे

~~अनुदेशात्मक उद्देश्य~~

- (i) बैंक के प्रकारों से धन परिचित हो जाएंगे

~~अनुदेशात्मक उद्देश्य~~

धन अपनी पूंजी को सुरक्षित रखेंगे समझ जाएंगे

~~अनुदेशात्मक उद्देश्य~~

विद्यार्थी पूंजी सुरक्षित रखने के साथ-साथ उन्हें प्रयोग करना भी जान गए हैं

शिक्शा साधक सामग्री :-

श्यामपट्ट, चाक, झाड़ू, चार्ट, संकेतिक आदी

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher activity

student activity

बैंक क्या है ?

बैंक वह संस्था है जो हमारी जगह को स्वीकार करता है तथा उस पर ऋण देता है

शायद ऐसा नहीं से प्राप्त करते
हैं।
बैंक के स्या-ब्या
कार्य हैं।

बैंक से।

उपबिषय की घोषणा:-

विद्यार्थी आज हम बैंक
ब्या है और उसके कार्य
के बारे में पढ़ेंगे।

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Black board
	<p>व्यापारिक बैंक वह वित्तीय संस्था है जो लोगों के रूपों को अपने पास जमा के रूप में स्वीकार करती है और उपयोग निवेश के लिए उधार देती है।</p> <p>भारतीय बैंकिंग (अनुरा- बैंकिंग कंपनी वह है जो उधार उधार देने अथवा निवेश के</p>		

उद्देश्य से जमा रूप में
जगता से मुद्रा स्वीकार करना
और इनका भूगतान भाँगी
पर - चँक, ड्राफ्ट, आदेश या
अन्य किसी प्रकार के से
भूगतान करना है।

आपारिक
बैंक का
अर्थ

प्रती आप बताएँ की बैंक क्यापारिक एवं
एक कैसी संस्था है? विनिय संस्था है।

very good

बैंक हमें भूगतान करके
कर सकती है? चँक, ड्राफ्ट या
cash द्वारा

आपारिक
बैंक के
प्रकार

~~बैंक है।~~
आपारिक बैंक को मुख्यतः
तीनों भागों में विभाजित
किया जाता है :-
(i) मुख्य कार्य
(ii) गाँव कार्य
(iii) सामाजिक कार्य

आपारिक
बैंक के
प्रकार

मुख्य कार्य बैंक के दो मुख्य कार्य हैं -

जमा स्वीकार करना
प्रदान देना

बैंक जमा की जमा को स्वीकार करता है, जैसे: - निश्चितकालीन या सावधि जमा खाता, चालू जमा खाता, फ्लोवर्स जमा खाता आदि।

प्रदान देना बैंक निम्नलिखित प्रकार से प्रदान देता है -

(1) नकद साख, क्रीव -
ड्राफ्ट, आंग प्रदान
सावधि जमा तथा
बिस्वाधि प्रदान आदि।

पीछी तुम बताने की बैंक के मुख्य कार्य क्या हैं?

(1) जमा स्वीकार करना
(2) प्रदान देना

बैंक के 2 मुख्य कार्य

लैंकों का किलन-भागों में
बांटा गया है।
घोड़ कौन-कौन से -

बहुत अच्छा लच्छों।

तीन भागों में
1) मुख्य कार्य
2) गोंठ कार्य
3) सामाजिक कार्य

1. गोंठ
कार्य

2. सामाजिक
कार्य

साख-निर्मिति भाज कल लैंकों का मुख्य
कार्य साख निर्माण प्रारंभ
जमा से धार्मिक रूपमा देकर
साख का निर्माण करता है।

गोंठ
कार्य

एजेंट के रूप में कार्य
लैंक ग्राहक के एजेंट के
रूप में कार्य करता है।
1) विभिन्न मर्दों का एकी-
करण करता।

2) प्राप्ति-तथों की स्वीकृति व
बिक्री करता।

3) रूपमा गेना

4) संदर्भ पत्र

5) इस्ती तथा प्रबंधक
सामान्य प्रयोगिता की
सेवाएँ जैसे -

वस्तुओं के वाहन
में सहायक

1. रूपमा
गेना

2. संदर्भ
पत्र

सामाजिक
कार्य

आधारिक बैंक देश के
सामाजिक विकास में महत्वपूर्ण
कार्य करते हैं जैसे -
1) पूँजी निर्माण करना
2) नवयुवक को प्रोत्साहन
3) ग्रामीण क्षेत्रों के
विकास में योगदान देना
4) मौद्रिक नीति का
वर्गीकरण

पुनरावृत्ति :-

1) आधारिक बैंक व इसके कार्य बतलाए
2) सामाजिक कार्य किसे करते हैं

गृहकार्य :-

आधारिक बैंक व इसके कार्यों पर
नोट लिखना।



**DISCUSSION
LESSON**

Date 29.05.14

Duration of the period 35 मिनट

Pupil Teacher's Name Md. Waqarullah

Pupil Teacher's Roll No. 1304

Class IX

Average Age of the pupils 13-14 years

Subject Economics

Topic कृषि का महत्व एवं समस्याओं का समाधान

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

~~1. ज्ञानात्मक उद्देश्य~~

:- छात्र कृषि का परिचय समझ जाएंगे। छात्र निर्गत्यवस्था में कृषि का महत्व समझ जाएंगे।

~~2. आचारात्मक उद्देश्य~~

:- छात्र कृषि की विशेषताओं को जानेंगे। छात्र कृषि की नीतियों को समझ जाएंगे।

~~3. प्रयोगात्मक उद्देश्य~~

:- छात्र कृषि में सामग्री देने वाली समस्याओं को निपटारे के सुझाव देंगे।

~~4. वैश्यात्मक उद्देश्य~~

:- छात्र कृषि को बढ़ावा देने में सुझाव देंगे।

शिक्षण साहायक सामग्री :-

श्यामपट्ट, चार्क, डाइंग, संकेतन आदि।

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher activity

student activity

कृषि क्या है ?

एक खेत में फसलों के उत्पादन संबंधित कृषि विज्ञान को कृषि कहते हैं।

कृषि का निर्गत्यवस्था में क्या महत्व है ?

भारत के प्राथमिकतर गांव के लोगों का मुख्य व्यवसाय कृषि करना है। यह राष्ट्रीय आय में भी महत्वपूर्ण योगदान निभाता है।

कृषि के सामने कॉम-कॉम
सी समस्याएँ आती हैं

उपायों की घोषणा:-

विद्यार्थियों आज हम कृषि के क्षेत्र
को जानेंगे तथा कृषि के सामने आने वाली
समस्याओं को जानेंगे या उनको दूर करने
के सुझाव देंगे

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Blackboard
कृषि	<p>कृषि अंग्रेजी भाषा का एडिटर 2107 का संस्कृत भाषा के दो शब्दों अर्थात् कृषि culture 2107 के अन्तर्गत ही कॉम-कॉम के अन्तर्गत - एक खेत में फसलों एवं पशुओं संबंधित कृषि एवं विज्ञान के कृषि कहते हैं अभिलेख में इसका प्रयोग खेती से संबंधित किया है किया जाता है</p>		

कृषि का
भारतीय
निर्माण अवस्था
में महत्त्व

योजना आयोग ने ठीक ही
कहा है कि योजनाओं की
सफलता के लिए कृषि का
विकास सबसे आवश्यक है।
भारत की बढ़ती जनसंख्या
योजना के लिए कृषि पर
निर्भर करती है। भारतीय
कृषि पर ही देश के विकास,
अवसाथ विदेशी व्यापार तथा
यातायात निर्भर है। कृषि
का महत्त्व महत्त्व इन बातों
से स्पष्ट होता है।

राष्ट्रीय
आय:-

राष्ट्रीय आय:- भारत की
राष्ट्रीय आय का 1/4 भाग
कृषि, वन, मछली पालाई तथा
कृषि से प्राप्त होता है।
सन् 1950-51 में कृषि का
योगदान 51% था, जबकि
2004-05 में यह घटकर
24.4% रह गया। राष्ट्रीय
आय में कृषि का 1/4 भाग
एक ओर कृषि के महत्त्व
का सूचक है वहीं दूसरी
ओर देश असाविकसित होने
का प्रतीक है।

कृषि का
भारतीय
निर्माण अवस्था
में महत्त्व

1. राष्ट्रीय
आय
2. मजदूरी
पराधीन की
प्राप्ति

Teaching Point	Teacher activity	Student activity Black board
----------------	------------------	---

मजदूरी पदार्थों की पूर्ति

कृषि का मुख्य उद्देश्य पदार्थों की पूर्ति करना है। मजदूरी पदार्थों के वस्तुओं हैं जिन्हें देश की जनता अपना जीवन योग्य आवश्यकताओं को संतुष्ट करने के लिए उपयोग करती है जैसे - गेहूँ, चावल, दाल, तिलहन, मक्का आदि। भारत का कृषि क्षेत्र 108 करोड़ मनुष्यों की जीवित रहने के लिए भोजन व 38 करोड़ पशुओं का चारा प्रदान करता है।

कृषि तथा रोजगार

कृषि तथा रोजगार

भारत की 64% जनसंख्या कृषि क्षेत्र में लगी हुई है। कृषि भारत में निर्वाह का सबसे महत्वपूर्ण साधन है।

कृषि तथा उद्योग

लगभग सारे उद्योग कृषि पर ही लगे हुए हैं। यह उद्योगों का आधारशिला है।

कृषि तथा विदेशी व्यापार

विदेशी व्यापार में कृषि का महत्वपूर्ण स्थान है, भारत में चाय, जूट, काजू, तंबाकू तथा मसालों का काफी मात्रा में निर्यात किया जाता है।

यातायात
 यातायात भी श्रृंखला पर निर्भर
 है। श्रृंखला पदार्थों को एक
 स्थान से दूसरे स्थानों पर
 ले जाया जाता है। हमारे देश
 में श्रृंखला का बहुत माध्यम महत्त्व
 है। श्रृंखला की सुश्रृंखली तथा
 विद्युत् चालन निर्भर है।

श्रृंखला की
 समस्याओं का
 समाधान
 निम्न उपायों से
 की समस्या

भारतीय श्रृंखला विद्युत् चालन में
 है तथा इसे विद्युत् चालन
 का सामना करना पड़ता है।
 विशेष के अन्तर्गत देशों की तुलना
 में भारत में फसलों का उत्पादन
 बहुत कम है।

श्रृंखला की
 समस्याओं
 का
 समाधान

सिंचाई के
 साधनों का
 प्रभाव

भारतीय श्रृंखला वर्षा के साधनों
 पर अत्यधिक निर्भर करती है।
 वर्षा के न होने का प्रभाव है
 फसलों का न होना। भारत में
 सिंचाई के साधनों का प्रभाव है।
 जलमय नहरों, कुओं, द्वारा
 सिंचाई सम्भालता है।

सिंचाई
 के
 साधनों
 का प्रभाव

Teaching Point

Teacher activity

student activity

विन की समस्या

किसानों के बीच पुर्वरक तथा अन्य खादों की खुरद के लिए अल्पकालीन विन की आवश्यकता होती। जिनका किसानों के पास अभाव होता है।

परंपरागत द्राष्टिकों

खेती संबंधित परंपरागत द्राष्टिकों भारतीय कृषि की प्रमुख समस्या है। विन कृषि का प्राथमिकता हो गया है। परंतु भारतीय किसान परंपराओं में जका दुष्टा है। इसके लिए खेती बना जीवन निर्वाह का साधन है। वह कोई भी जोखिम उठाना नहीं चाहता।

छोटी तथा बिसरी

भारत की ई-नारे न केवल छोटी व बिसरी हुई है। बल्कि तकनीकी भी प्रयोग नहीं होती तथा लागत भी प्राथक होती है।

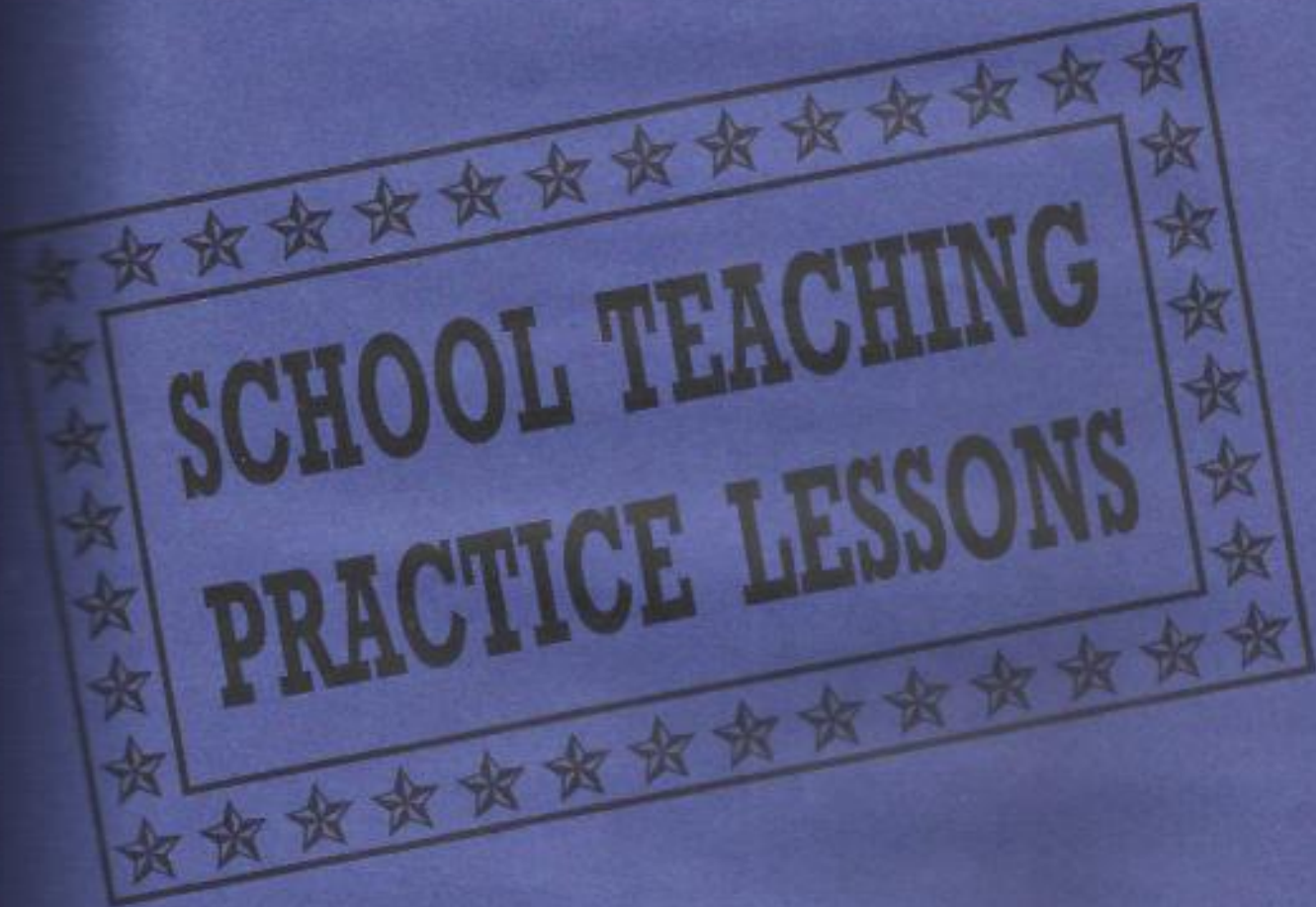
पुनरावृत्ति :-

- :- पुनरावृत्ति की भाषा में बर्णन करने के लिए कृषि का महत्व बताइए।
- (i) कृषि में प्रान्त वाली बाधाओं का वर्णन करी।

ग्रह कार्य :-

- (i) कृषि का अर्थ एवं महत्व L408 करी।
- (ii) कृषि के समस्त प्रान्त वाली समस्याओं के एक एक समाधान बताइए।
- (iii) कृषि के विकास हेतु संस्कार न क्या-क्या कदम उठाए हैं, L408 करी।





**SCHOOL TEACHING
PRACTICE LESSONS**

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

1. ~~जोनात्मक उद्देश्य~~

:- धात जनसंख्या विस्फोट के बारे में जान जाएंगे

2. ~~कौशल उद्देश्य~~

:- धात जनसंख्या विस्फोट के कारणों को जान जाएंगे

3. ~~सामाजिक उद्देश्य~~

:- धात जनसंख्या जैसे समास्या के बारे में विचार-विमर्श करने योग्य हो गए हैं

4. ~~वैचारिक उद्देश्य~~

:- धात विषय-वस्तु को पूरी तरह समझ गए हैं

शिष्टता सहित सामग्री :-

- चार्ट, ग्लोब, मॉडल, फ्लैट, सकेलर चार्ट

Previous Knowledge Testing :-

Teacher Activity	Student Activity
हमारे देश की प्रमुख समास्या कौन-कौन सी हैं?	निर्धनता, बेरोजगारी
जनसंख्या विस्फोट का क्या अर्थ है?	जनसंख्या में तेजी से हो रही वृद्धि को ही जनसंख्या विस्फोट कहते हैं।
जनसंख्या का बढ़ने के क्या उपाय हैं?	

उपायों की घोषणा:-

बच्चों! आज हम जनसंख्या वृद्धि के कारणों और उपायों पर विस्तार से अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Black board
पारिचय	स्वतंत्रता प्राप्त के बाद भारत की जनसंख्या में बहुत तेजी से वृद्धि हुई। 1951-61 की शताब्दी में भारत की जनसंख्या में कुल 82 लाख की वृद्धि हुई। यह वृद्धि 21.6% की दर में हुई जो पिछले 40 वर्षों में होने वाली वृद्धि की दर में बहुत अधिक है।		जनसंख्या विस्फोट का अर्थ
जनसंख्या विस्फोट	जनसंख्या में इतनी तेजी से वृद्धि को ही जनसंख्या विस्फोट कहते हैं। यदा से जनसंख्या भिन्नतर तेजी से बढ़ रही है। अतएव भारत की प्रमुख समस्या के तौर पर इसे लाने की है तथा दूसरी ओर जनसंख्या में असीमित वृद्धि ग्रहण के रूप में घोषित है।		

सरकार बैंकों का बैंक होने के कारण यह बैंक सभी देशों में सरकार के बैंक एजेंट एवं वित्तीय परामर्शदाता के रूप में कार्य करता है। सरकारी बैंक के रूप में यह सरकारी विभागों के खाते रखता है / तथा सरकारी खातों की व्याख्या करता है।

बैंकों का निरीक्षण करना

प्रश्न - बैंक हैं क्योंकि प्रती कोई एक बैंक का प्रथम कार्य बताए की बैंक का प्रथम कार्य क्या है? बैंक का प्रथम कार्य नोट जारी करना है।

Good Students!

बैंकों का निरीक्षण करना - बैंक का प्रथम कार्य है बैंक का निरीक्षण करना। बैंकों का बैंक होने के कारण यह प्रथम बैंकों का निरीक्षण करता है, इसके लिए सब कार्य करते हैं।

बैंकों का प्रथम कार्य क्या है?

बैंकों का बैंक - बैंकों का बैंक: - केन्द्रीय बैंक को बैंकों का बैंक कहा जाता है।

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

7

केंद्रीय बैंक का धारण बैंकों के साथ वही संबंध है जो एक साधारण बैंक का धारण शाहक के साथ होता है। केंद्रीय बैंक अन्य बैंकों के नकद कोष का धारण कुछ भाग धारण पास जमा के रूप में रखता है ताकि शाहकों की मांग होने पर वह इसकी धना की प्रत्यागती कर सकें।

प्रौद्योगिकी सेवादाता

यह प्रौद्योगिकी सेवादाता के रूप में कार्य करता है। जब व्यापारिक बैंकों की कहीं से सेवा प्राप्त नहीं होती है वह केंद्रीय बैंक से सेवा प्राप्त करता है।

खुदचीं प्रोगी प्राप वतर्धि की, केंद्रीय बैंक के क्या-कार्य है।

शु-नाटजारी करना।

सरकार का बैंक, बैंकों का निरीक्षण करना।

केंद्रीय बैंक का संबंध

केंद्रीय बैंक का क्या कार्य है।

बैंकों का बैंक! शील्डिंग गैरवादात्मक
है। ठीक है
कोई गैर बलाहक-

बैंकों एकांकित
करना, फटे
पुराने नोट
वापस लेना भी

बैंकों
एकांकित
करना

very good! अच्छा
केन्द्रीय बैंक शील्डिंग सूचनाएं
एवं बैंकों एकांकित करते हैं।
समय-समय पर एकांकित करती
हैं। केन्द्रीय बैंक देश की
क्रेडिटिंग ड्रास तथा विदेशी
विनिमय संबंधी बैंकों को
प्रदर्शित करता है।

बैंकों
प्रदर्शित
करना

प्रमुख कार्य (i) केन्द्रीय बैंक के कार्य के
विस्तार के लिए भी कार्य
करता है।

(ii) केन्द्रीय बैंक मुद्रा तथा
बिंदु बजट संगठित करने का
भी कार्य करता है।

(iii) फटे पुराने नोट भी
वापस लेता है।

केन्द्रीय
बैंक
उप
प्रमुख
कार्य

पुनरावृत्ति :-

- :- (i) केंद्रीय बैंक क्या है ?
(ii) इसके क्या-क्या कार्य हैं ?

गृह कार्य :-

- (i) केंद्रीय बैंक व इसके कार्यों का विस्तार पूर्वक अध्ययन करेंगे और Note book में Written work complete करेंगे।



Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name *Md. Waliullah*

Pupil Teacher's Roll No.

Class..... IX

Average Age of the pupils..... 15-16 years

Subject..... Economics

Topic..... यातायात के साधन

अनुदेशात्मक उद्देश्य

- ~~1. यातायात के साधनों के बारे में प्राथमिक एवं द्वितीयक ज्ञान देना।~~ :- छात्रों को यातायात के साधनों के बारे में प्राथमिक एवं द्वितीयक ज्ञान देना।
- ~~2. यातायात के साधनों को सौंदर्यपूर्ण बनाना का विकास करना।~~ :- छात्रों को यातायात के साधनों को सौंदर्यपूर्ण बनाना का विकास करना।
- ~~3. छात्रों के यातायात साधनों का अपना जीवन में प्रयोग में लाना।~~ :- छात्रों के यातायात साधनों का अपना जीवन में प्रयोग में लाना।
- ~~4. छात्रों में प्राथमिक शैली का विकास करना एवं छात्रों को वाचन कौशल में निपुण बनाना।~~ :- छात्रों में प्राथमिक शैली का विकास करना एवं छात्रों को वाचन कौशल में निपुण बनाना।

शिक्षण सहायक सामग्री: - श्यामपेस्ट, झारु, चॉक, चार्ट प्लॉट

Previous Knowledge Testing:-

Teacher activity	student activity
बच्चों! आप स्कूल कैसे जाते हैं? बस क्या है?	बस द्वारा, सशकल, स्कूटर, द्वारा तथा पैदल जाते हैं। बस यातायात का साधन है।
यातायात के आप क्या समझते हैं?	जिधुके द्वारा हम एक स्थान से दूसरे स्थान पर जाते हैं।
यातायात के साधन कितनी प्रकार के हैं?	

उपार्जन की धारणा:-

विद्यार्थी! आज हम आलाभात के साधन व इसके प्रकारों के बारे में विस्तार से अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतिकरण:-

Teaching Point	Teacher Activity	Student Activity
डा० मार्शल	हमारे युग का प्राकृतिक आर्थिक सशय निर्माण संबंधी उद्योगों का विकास नहीं है जबकी आलाभात सेवाओं का विकास है।	
आलाभात के साधन	किसी देश की आलाभात की पूर्णता से आर्थिक एवं विभिन्न साधनों से है जो एक स्थान से दूसरे स्थान पर लोगों तथा वस्तुओं को लाते तथा ले जाते हैं। इन्हें आलाभात के साधन कहते हैं। इन साधनों में रेल, सड़क, हवा, जल, आलाभात शामिल है।	आलाभात के साधनों का प्रारूपण
आलाभात के साधनों के प्रकार	भारत में पाए जाने वाले आलाभात के साधन इस प्रकार हैं- रेल आलाभात वायु आलाभात जल आलाभात सड़क आलाभात	रेल, जल, वायु, सड़क आलाभात के लाभ

इस यातायात के साधनों का वर्णन कुछ इस प्रकार है:-

रेल यातायात भारत में रेलों का विकास का इतिहास 147 वर्ष पुराना है। 16 अप्रैल 1853 में पहली रेलवे लाइन बाम्बे व गागा के बीच बनाई गई। इसके बाद रेलों का बहुत अधिक विकास हुआ। भारत के यातायात के साधनों में रेलों का सबसे अधिक महत्व है। भारतीय रेलवे अक्सर एशिया में सबसे बड़ी कैंट संघाट में दूसरी मानी जाती है। रेलवे यातायात वह साधन है जिसके द्वारा हम अपने विकास के लिए नए साधनों को आसानी से ले जा सकते हैं।

रेल यातायात के लाभ निम्न-
लिखित हैं:-

- (i) कृषि विकास
- (ii) उत्पादन के लिए नए साधन व नए लोगों का विकास
- (iii) आंतरिक व्यापार में सहायता विकारों को समाप्त।

यातायात के साधनों के प्रकारों का वर्णन

रेल यातायात के लाभ

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Blank box

विद्य पर्यटन को प्रोत्साहन
ब) रोजगार
क) शक्ति सेवा

बच्चों! प्रियी प्रिय मुझे बतलाओ
की आलायत के साधन
किसे प्रकाश के हैं।

की बच्चों

विद्य पर्यटन
के साधन -
सड़क आलायत
जल आलायत
वायु आलायत
रेलवे आलायत

सड़क
आलायत
के
महत्त्व

सड़क आलायत भारत जैसी धनी जनसंख्या वाले देश के लिए सड़कों का महत्त्व बहुत प्राथमिक ही भारत की सड़क व्यवस्था का संसार में तीसरा स्थान है। सड़क आलायत से हम एक स्थान से दूसरे स्थान पर जल्दी पहुँच जाते हैं।

सड़क आलायत के साधन

भारत में सड़क आलायत के दो प्रमुख साधन हैं -
कैलगाड़ी - यह भारतीय गाँवों में आलायत का मुख्य साधन ही है।
एच. एच. आरिया के अनुसार भारत में लगभग 1 करोड़ कैलगाड़ी हैं।

सड़क आलायत के प्रमुख साधन

मोटर यातायात - भारत में मोटर यातायात का प्रारंभ 1913 के बाद हुआ। भारत में मोटर यातायात का महत्त्व दिनों-दिनों बढ़ता जा रहा है। यातायात के निम्नलिखित लाभ

सड़क यातायात के लाभ

सड़क यातायात के लाभ

- हैं:-
- 1) कम पूँजी
 - 2) लचक
 - 3) समय तथा लागत में कमी
 - 4) आरामदायक सेवा
 - 5) रोजगार
 - 6) उद्योगों के लाभ

जल यातायात

भारत में तीसरा महत्वपूर्ण साधन है, जल यातायात। यह वह आता यात है, जो जल में चलता है। जैसे:-

- 1) आंतरिक जल यातायात
- 2) स्थलीय जल यातायात
- 3) समुद्री यातायात

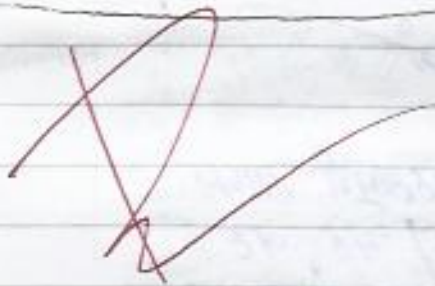
जल यातायात के लाभ

पुनरावृत्ति:—

- (i) एगारू देश में आतायात के साधन कौन-कौन से हैं?
- (ii) एत आतायात का क्या लाभ है?

गृह कार्य:—

आतायात के साधनों का सापेक्षता से वर्गीकृत करें।



अनुदेशनात्मक प्रश्न

~~1. उत्पादन लागत क्या है?~~

1. छात्र उत्पादन लागत के बारे में जान जाएंगे

~~2. उत्पादन लागत के प्रकार क्या हैं?~~

:: छात्र प्रत्येक प्रकार की उत्पादन लागत की विस्तृत में जानकारी लेंगे

~~3. उत्पादन लागत का महत्व क्या है?~~

:: छात्र उत्पादन लागत की जानकारी को सही से प्रयोग करेंगे

~~4. उत्पादन लागत का उदाहरण क्या है?~~

:: छात्र उत्पादन लागत के विषय में कौशल प्राप्त कर लेंगे

शिक्षण सहाय सामग्री

:: 2 भाग पत्र, चॉक, झाड़ू, संकेतन बोर्ड

Previous Knowledge testing

Teacher activity

student activity

उत्पादन किये कहते हैं।

किसी वस्तु के निर्माण को उत्पादन कहते हैं।

उत्पादन लागत किये कहते हैं।

उपनिषय की घोषण:-

विद्यार्थियों को राज हम उत्पादन लागत के विषय में शिक्षण करेंगे कि लागत कितने प्रकार की होती है।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
----------------	------------------	------------------

उत्पादन लागत	उत्पादन लागत:- प्रत्येक फर्म उत्पादन करते समय उत्पादन के साधनों (भूमि, श्रम, पूंजी) कुचक्रभाल तथा मध्यवर्ती वस्तुओं का प्रयोग करते हैं इन पर किए गए स्वर्च को उत्पादन लागत कहते हैं फर्म उत्पादन लागत के आधार पर यह निर्धारित करती है कि वस्तु की प्रति कितनी है।	
--------------	---	--

उत्पादन लागत कितने प्रकार की है

लागतों के प्रकार	लागतों के प्रकार:- लागत विभिन्न प्रकार की होती है:-
------------------	---

- (i) वास्तविक लागत
- (ii) धिक्क लागत
- (iii) भौतिक लागत
- (iv) कुल लागत
- (v) प्रोसत लागत

लागतों के प्रकार

(i) सीमांत लागत
 (ii) स्पष्ट लागत
 (iii) ग्राहक लागत

सीमांत
 व
 स्पष्ट
 लागत

प्रश्न अच्छों। किसी प्राप उत्पादों की उत्पादन के साधन कौन-कौन से हैं?

भूमि, श्रम, पूंजी आदि

कोई दो प्रकार के लागतों की अवधारणा - सीमांत लागत, स्पष्ट लागत

बहुत अच्छा अच्छों।

वास्तविक लागत वास्तविक लागत वह लागत है जो उत्पादन के स्वामी द्वारा इनकी पूर्ति करने में कष्ट, दुख, परेशानी आदि उठानी पड़ती है यह एक मावगत कारण है इस मापना संभव नहीं है। इसलिए प्राक्कल इस कारण को गहल नहीं दिया जाता है।

अवसर
 लागत
 क्या
 है?

अवसर लागत - किसी साधन को अवसर लागत में प्रयुक्त करने से सर्वश्रेष्ठ वैकल्पिक उपयोग में इसके

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

मूल्य से ही जैसे:- एक डुकान में काम करने वाला व्यापक 1000 रु० महीने से कम पर कम पर नॉकली नहीं करेगा याथा वह अपने माप का दूसरे सर्वश्रेष्ठ विकल्प 1000 रु० महीने प्राप्त होता है अतः अंतर्गत कर लगाए

एप०८ लागत

वे लागतें जो फर्म की लाभों की सेवियों को खरीदने या खिराए पर लेने के लिए खर्च करती हैं, जैसे:- दी जाने वाली मजदूरी, तैयार पर दिया जाने वाला समाज, कच्चे माल व निर्धारित माल पर अगतन आदि

एप०८ लागत के प्रकार

मॉडिक लागत

किसी वस्तु का उत्पादन तथा बिक्री करने के लिए मुद्रा के रूप में जो धन खर्च करना पड़ता है उसे उस वस्तु की मॉडिक लागत कहते हैं

मॉडिक लागत का अर्थ

उत्पादन की लागत के तीन प्रकार हैं -

कुल लागत

किसी वस्तु की एक निश्चित मात्रा का उत्पादन करने के लिए जो धन व्यय करना पड़ता है, उसे कुल लागत कहते हैं। जैसे - 100 कीमतों की लागत 2000 रु है।

औसत लागत

किसी वस्तु की प्रति इकाई लागत को औसत लागत कहते हैं।

$$Ae = \frac{Tc}{Q}$$

$Ae =$ Average Cost

$Tc =$ Total Cost

$Q =$ Quantity

किसी वस्तु की 6 इकाइयों की लागत 180 रु है तो औसत लागत = $\frac{180}{6} = 30$ रु।

कुल लागत व औसत लागत

$$Ac = \frac{Tc}{Q}$$

Ac = Average Cost

Tc = Total Cost

Q = Quantity

पुनरावृत्ति:—

- :- (i) उत्पादन लागत किन्हीं कहलें हैं।
- (ii) उत्पादन लागत किन्हीं प्रकार की होती हैं।

गृह कार्य:—

- :- उत्पादन लागत का विशिष्ट एवं सूक्ष्म प्रकारों का विस्तृत वर्णन करें।



LESSON No. 06

Duration of the period. 35 Min.

Date.....

Pupil Teacher's Name. Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class. XI

Average Age of the pupils. 15-16 years

Subject. Economics

Topic. आगम की धारणाएँ

अनुदेशनात्मक उद्देश्य :-

- i. छात्रों को आगम के शर्त का ज्ञान प्राप्त करना।
- ii. छात्र प्रत्येक धारणा के बारे में बोध करेंगे।
- iii. छात्र अपने जानकारी को सहायता से प्रयोग करेंगे।
- iv. छात्रों में सामंजस्यपूर्ण शैली का विकास कराना।
- v. छात्रों की लेखन शैली का विकास कराना।

शिक्षण सहायक सामग्री

:- श्यामपट्ट, चारु, ड्राइंग, संकेतन, चार्ट आदि।

Previous Knowledge Testing

Teacher activity

student activity

1. आगम किसे कहते हैं?

किसी वस्तु की किसी करण से जो धार प्राप्त होती है, उसे आगम कहते हैं।

2. आगम की धारणाएँ कौन-कौन सी हैं?

उपावयव की घोषण

:- विद्यार्थियों द्वारा हम भागम की व्यवधारणाओं के विषय में जानकारी प्राप्त करेंगे

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
भागम	<p>किसी वस्तु की बिली करण से एक फर्म का जो कुल खस प्राप्त होती है, उसे फर्म का भागम कहा जाता है। इसी के अनुसार - एक फर्म का भागम उसकी बिली प्राप्त या वस्तु की बिली से मिलने वाली गॉडिक प्रादियाँ हैं, इसे बिली से प्राप्त धन भी कहा जाता है।</p>	<p>भागम का अर्थ</p>
भागम की धारणाएँ	<p>भागम की धारणाएँ - 1) कुल भागम 2) दीक्षत भागम 3) सीमांत भागम</p>	<p>भागम की धारणाएँ</p>
कुल भागम	<p>एक फर्म द्वारा अपना उत्पादन की एक</p>	

निश्चित मात्रा को बेच कर जो धन प्राप्त होता है, इसे कुल मांग कहते हैं।
 माना कि 100 आइसक्रीम 50 रु० प्राप्त आइसक्रीम के दर पर बेची जाती है तो फार्म का कुल मांग $TR = Q \times P$
 कुल मांग = मात्रा \times कीमत
 $= 100 \times 50$
 $= 5000 \text{ Rs}$

शुद्ध मांग
 मांग
 का
 माप

शुद्ध मांग

शुद्ध मांग से मापना है इलाक की प्रत्येक इकाई की बिक्री पर प्राप्त मांग/माप

$TR = 1000, Q = 100$

तो $AR = TR/Q$
 $= \frac{1000}{100} = 10 \text{ Rs}$

शुद्ध मांग

अतः शुद्ध मांग वह दर है जिस पर कोई वस्तु बेची जा सकती है।

शुद्ध मांग

$AR = \frac{\text{कुल मांग}}{\text{बेची गयी मात्रा}}$
 $= \frac{TR}{Q}$

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

$$\frac{PQ}{Q} = P$$

P = प्रायः इकाई कीमत

Q = वस्तु की मात्रा

सीमांत
माग

सीमांत माग से प्रायः प्राप्त है किसी वस्तु की एक इकाई या कम इकाई की बिक्री की कुल माग से लेने वाला परिवर्तन।

सूत्रों के अनुसार: -

एक फर्म द्वारा बेचने के लिए की एक इकाई कम या अधिक बेचना से कुल माग में जो परिवर्तन आता है उसे सीमांत माग कहते हैं।

सीमांत माग = कुल माग में परिवर्तन / बेची गयी मात्रा में परिवर्तन

$$MR = \frac{\Delta TR}{\Delta Q}$$

अंगी प्राप असाक्षर की
दुली के असाक्षर आगम
क्या है ?

एक फर्म का
आगम अक्षर
विज्ञानी प्राप्ति का
वस्तु की विज्ञानी
के मिलने वाली
भौतिक प्राप्ति
है, इसे विज्ञानी
प्राप्त कहा भी
कहा जाता है।

दुली के
असाक्षर
आगम
क्या है ?

पुनरावृत्ति:

∴ (i) आगम क्या है ?
(ii) आगम की चारणाएँ बताइए।

सूचार्थ

1. आगम और आगम की चारणाओं का
विस्तार से वर्णन करें।

7

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No.....

Class IX

Average Age of the pupils 13-14 years

Subject Economics

Topic ग्राम विकास की समस्याएँ

अनुदेशनात्मक दृश्य :-

- ~~1. ग्रामीण विकास~~ :- हाल ग्रामीण विकास का गती गौरी जान जाएगी
- ~~2. ग्रामीण विकास~~ :- हाल ग्रामीण विकास में धीरे धीरे लाली जायागी की समझा जाएगी
- ~~3. ग्रामीण विकास~~ :- हाल ग्रामीण विकास के बारे में पारिचित हो गए हैं
- ~~4. ग्रामीण विकास~~ :- हाल विकास में सुधार करने योग्य हो गए हैं

शिक्षण सहायक सामग्री :- श्यामादित, चाक, आइस, संबलन भादि

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	Student activity
ग्रामीण विकास का क्या अर्थ है	ग्रामीण विकास का अर्थ है कार्य का विकास
ग्रामीण विकास की समस्याएँ क्या हैं	

उपायय की घोषणा:-

विद्यार्थियों! आज हम ग्रामीण विकास में आने वाली समस्याओं के बारे में अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	student activity	Black board
ग्रामीण विकास में आने वाली आघातें	<p>ग्रामीण विकास में कई प्रकार की समस्याएँ आती हैं:-</p> <ol style="list-style-type: none"> (i) खाद्य पालक (ii) खाद्य वस्तुओं का विषय (iii) खाद्य का विविधकरण (iv) जल की कमी <p>ये समस्याएँ मुख्यपूर्ण इलाके हैं. क्योंकि ये खाद्य के विकास में सहायक होती हैं और इसी कारण ग्रामीण शैथिल्यवस्था की सृष्टि तथा विकास में सहायक होती हैं।</p>		ग्रामीण विकास में आने वाली आघातें क्या हैं?
खाद्य पालक	<p>खाद्य पालक से आर्गैणिक खाद्य उत्पादन के लिए आवश्यक भौतिक शक्तों को खर्च करने की क्षमता से है।</p>		

एक सामान्य भारतीयों को
 अपनी दाल्मिकालीन, मध्यकालीन,
 दीर्घकालीन आवश्यकता को
 पूरा करने के लिए आवश्यक
 मौलिक भागों को खरीदने की
 क्षमता से ही एक सामान्य
 भारतीयों को अपनी दाल्मिकालीन,
 मध्यकालीन, दीर्घकालीन आवश्यक-
 ताओं को पूरा करने के लिए
 साख की आवश्यकता होती है।

कृषि क्षेत्र
 का
 विकास
 चला है।

पुश्न निगी आप बताने की क्षमता
 साख चला है।

कृषि साख से
 निर्यात कृषि
 उत्पादन के
 लिए आवश्यक
 मौलिक भागों
 को खरीदने की
 क्षमता से ही

कृषि साख
 के क्षेत्र:-
 सहकारी साख समितियाँ रिजर्व
 बैंक, बैंक, डाक, व्यापारिक
 बैंक, श्रावण बैंक आदि।

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Page No.

कृषि
विपणन:-

ऐसी विपणन प्रणाली जो उत्पादकों तथा उपभोक्तकों के हितों को रक्षा करती है यह कृषि विकास की मूलधार है इनमें इन युव किसानों को शामिल किया जाता है जिन्हें द्वारा कृषि उपज उत्पादकों से श्रेष्ठ उपभोक्तकों तक पहुंचाती है।

अर्थ:- संग्रहण, यातायात, तथा संसाधन प्राप्त भारत में कृषि विपणन का परिचालन रूप से सफल तथा हवभाव पेशी माना गया है किसानों को एक उत्तम विपणन प्रणाली की आवश्यकता होती है ताकि उसे अपनी उपज की अधिकतम कीमत प्राप्त हो सके।
इसकी आवश्यकता इस प्रकार है:-

- (i) उपज की संग्रहण की सुविधा
- (ii) उपज को बाजारों तक ले जाने की सुविधा
- (iii) कमीशन लेने वाले मध्यमियों का उन्मूलन


कृषि
विपणन
का
अर्थ

पुरावादातः -

:- प्राचीन विकास की चारों ओर के बारे में बताइए

गृह कार्य -

प्राचीन विकास की समस्याओं का उल्लेख कीजिए
(ii) कृषि लाख क्या है ?



Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name Md. Wasilullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class..... XII

Average Age of the pupils..... 15-16 years

Subject..... Economics

Topic..... स्वतंत्रता प्राप्त के समय भारतीय अर्थव्यवस्था

अनुदेशनात्मक उद्देश्य :-

- ~~1. अर्थव्यवस्था~~ :- देशतः स्वतंत्रता के समय भारतीय अर्थव्यवस्था की स्थिति का जांचना व ज्ञान प्राप्त करेंगे।
- ~~2. अर्थव्यवस्था~~ :- देशतः अपने विषय के प्रति जांच उद्योग करेंगे।
- ~~3. अर्थव्यवस्था~~ :- देशों की आर्थिक स्थिति को जानना का विकास करना।
- ~~4. अर्थव्यवस्था~~ :- देशों की कौशल-शाली का विकास करना।

शिथिल सहाय सामग्री :- - आयोग, आंक, इतिहास, संकेत, आदि।

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	student activity
<p>प्राथमिक स्तरों में किन-किन उद्योगों को शामिल किया जाता है।</p>	<p>मध्यम उद्योग, बड़ा उद्योग</p>
<p>प्राथमिक स्तर का अर्थव्यवस्था में कितना योगदान है।</p>	<p>1</p>

उपायय की घोषणा:-

बच्चों! आज हम स्वतंत्रता
प्राप्त के समय की विशेषता
का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
स्वतंत्रता प्राप्त के समय भारतीय विशेषता की पहचान	200 वर्षों तक ब्रिटीश शासन के अधीन रहने के बाद 15 अगस्त 1947 को भारत को स्वतंत्रता प्राप्त हुआ। भारतीय स्वतंत्रता के बाद विशेषता कुरी तरह से विनाश गयी स्वतंत्रता प्राप्त के समय भारतीय विशेषता की पहचान का समझने के लिए दो समस्याओं पर विचार करना है। अर्थ- स्वतंत्रता के समय भारतीय विशेषता के संकेत हर प्राप्त होने वाले देश विशेषता के रूप में। स्वतंत्रता के समय भारतीय विशेषता की संरचना स्वतंत्रता के समय भारतीय	

स्वतंत्रता
प्राप्त के
समय
भारतीय
विशेषता

प्रथमवस्था का संघर्ष स्तर सन्
 1950-51 में भारत की प्रति
 व्यक्ति आय लगभग 3687 रु
 थी परंतु वर्तमान में यह
 12416 रु के अधिक हो गई है।
 इस प्रकार 1950-51 में प्रति व्यक्ति
 आय 2004-2005 की तुलना में
 1/3 से भी कम थी। इस तथ्य
 के बावजूद पर भारतीय
 जनसंख्या का 26% भाग श्रम
 में गरीबी रेखा से नीचे है।

स्वतंत्रता
 प्राप्त के
 समय
 भारतीय
 प्रथमवस्था
 की
 संरचना

संरचना:- स्वतंत्रता के समय भारतीय
 प्रथमवस्था की संरचना -
 देश की
 राष्ट्रीय आय में प्राथमिक, द्वितीयक,
 या तृतीयक क्षेत्रों का सापेक्षिक
 विशिष्ट स्वतंत्रता प्राप्त के
 समय भारतीय प्रथमवस्था के
 विभिन्न क्षेत्रों में

Teaching Point

Teacher activity

Student Black activity board

राष्ट्रीय शिक्षा का आगदान
निम्नालिखित है: -

हालिका

क्षेत्र

राष्ट्रीय शिक्षा में
% में आगदान

प्राथमिक क्षेत्र 58.7%

द्वितीयक क्षेत्र 14.3%

तृतीयक क्षेत्र 27%

प्राथमिक क्षेत्र

प्राथमिक क्षेत्र: - स्वतंत्रता के बाद
भारत की राष्ट्रीय शिक्षा का
लगभग 58.7% भाग प्राथमिक
क्षेत्र में प्राप्त करता है। प्राथमिक
क्षेत्र में छात्र, वन, उद्योग,
महस्वीयाना, आदि खनन आता है।

द्वितीयक क्षेत्र

द्वितीयक क्षेत्र: - स्वतंत्रता के
समय राष्ट्रीय शिक्षा में द्वितीयक
क्षेत्र का आगदान 14.3% था। इस
क्षेत्र में उद्योग निर्माण कार्य

क्षेत्रों में
राष्ट्रीय
शिक्षा का
आगदान

विगली तथा जलपात्र शामिल
हैं।

तृतीयक
क्षेत्र

भारत की राष्ट्रीय विकास में
स्वतंत्रता के समय तृतीय क्षेत्र
का 27% योगदान है।
तृतीयक क्षेत्र में निम्न प्राथमिक
क्रियाओं को शामिल किया
जाता है -
गैस - परिवहन -
संचार, संग्रहण संचार,
खापाएँ होटल, तथा जलपात्र
गृह, संपदा तथा आवश्यक
सेवाएँ तथा सरकारी प्रशासन
तथा प्रत्यक्ष संपदा, तथा
आवस्यार्थक सेवाएँ 27% तथा
सरकारी प्रशासन तथा प्रत्यक्ष
2.8% तथा अन्य सेवाएँ 7%
भी की गयी तालिका में
स्वतंत्रता के समय भारतीय
विकासवस्था की स्थिति का
पता चलता है।

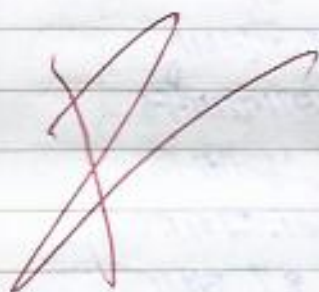
तृतीय क्षेत्र
में
राष्ट्रीय

पुरावातः -

∴ स्वतंत्रता के समय भारतीय
द्विर्भावस्था की स्थिति का
वर्णन करो।

गृह कार्यः -

∴ स्वतंत्रता के समय भारतीय
द्विर्भावस्था को विस्तार से
समझाओ।



Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name Yad. Walirullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class..... XII

Average Age of the pupils..... 16-17 years

Subject..... Economics

Topic..... मांग का नियम

आनुवंशिकतात्मक उद्देश्य :-

- 1. ~~आनुवंशिकतात्मक उद्देश्य~~
- 2. ~~आनुवंशिकतात्मक उद्देश्य~~
- 3. ~~आनुवंशिकतात्मक उद्देश्य~~
- 4. ~~आनुवंशिकतात्मक उद्देश्य~~

- :- छात्र मांग के नियम को जान पाएंगे।
- :- छात्र मापन विषय को समझ पाएंगे।
- :- छात्र मांग के नियम से पाराचरत हो पाए हों।
- :- छात्र मांग के नियम से संबंधित विषयों का जाड़ तौड़ करने के योग्य हो पाए हों।

शिक्षण सहायक सामग्री

:- श्यामपट्ट, च्याक, ड्राइंग, संकेत-पत्रिका

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	student activity
बच्चों! मांग क्या होती है?	बिंदी लहसु की इच्छा मांग होती है।
मांग में वृद्धि या कमी कब होती है?	
मांग का नियम क्या है?	

उपायों की शोधा:-

:- निवारणों द्वारा हम मांग के नियम व इसके अपवादों को जानेंगे

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
मांग का नियम	<p>दैन्य- वारों समान रहने पर किसी वस्तु की कीमत बढ़ने पर इसकी मांग कम हो जाती है, तथा कीमत कम होने पर मांग बढ़ जाती है।</p>	
धरणा:-	<p>मांग के नियम का मानक के अनुसार:- मांग का नियम यह बताता है कि कीमत में कमी होने से वस्तु की मांग बढ़ जाती है तथा कीमत में वृद्धि होने के कारण वस्तु की मांग कम हो जाती है।</p>	<div style="background-color: black; color: white; padding: 5px;"> मांग के नियम की धरणा </div>
मांग के नियम की धरणा	<p>मांग के नियम की धरणा मांग तालिका की सहायता से की जाती है। 'x' वस्तु की कीमत कम होने पर वस्तु की मांग बढ़ जाती है।</p>	

गैर:- 'x' वस्तु की कीमत 10 रु.
 कम व हो जाती है तो मांग
 100 इकाइयों से बढ़कर 150 हो
 जाती है। मांग के नियम की
 व्याख्या मांग वक्र से भी की
 जा सकती है। 'x' वस्तु की
 कीमत 0p से कम होकर 0p
 हो जाती है तथा मांग बढ़
 कर 0x से 0x हो जाती है। मांग
 वक्र का नीचे की ओर 6 लान
 मांग के नियम को प्रकट करता
 है।

मांग
 वक्र का
 गैरवास्तविक
 6 लान

मांग के नियम की मान्यताएं:-
 मांग का नियम तभी लागू होता
 है, जब निम्न बातें सगान पुर्ती।
 इससे निम्नपाथ यह है कि मांग
 को प्रभावित करने वाले कीमत
 के अतिरिक्त, अन्य तत्वों को
 स्थिर मान लिया जाता है, यह
 केवल साधारण वस्तुओं पर
 लागू होता है।

मांग के
 नियम
 की
 मान्यताएं

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Handwritten signature

- (i) विभिन्न वस्तुओं पर लागू नहीं होता
- (ii) उपभोगिता की मात्रा में इस परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (iii) उपभोगिता की कमी में परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (iv) संबंधित वस्तुओं की कीमत में परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (v) वस्तु की कीमत के आकस्मिक में और अधिक परिवर्तन की संभावना नहीं है

मांग वक्र का स्तंभोत्क्रमक होना

मांग का स्तंभोत्क्रमक होना या उपर से नीचे की ओर मुड़ने का मुख्य कारण निम्न है -

धरी सीमांत उपभोगिता

धरी सीमांत उपभोगिता नियम - जैसे - वस्तु की अधिक इच्छा खरीदी जाती है इससे सीमांत उपभोगिता कम हो जाती है

इसलिए उपयोगिता उस वस्तु की
वैचारिक मात्रा तभी स्वीकृत जाएगी
उस वस्तु की उपयोगिता कम
होकर सीमांत उपयोगिता के
बराबर हो जाएगी।

द्वितीय का प्रभाव वस्तु की कीमत के परिवर्तन
होने के कारण स्वीकृत की
वास्तविक द्वितीय में परिवर्तन
होने के कारण वस्तु की मांगी
गई मात्रा में होने वाले
परिवर्तन को द्वितीय का प्रभाव
कहा जाता है।

द्वितीय
का
प्रभाव

प्रतिस्थापन प्रभाव:- जब एक वस्तु निपणी-निपणी
स्थापना वस्तु की तुलना में
सस्ती होती है, तब उसका
दूसरी वस्तु की तुलना में
प्रतिस्थापन किया जाता है।

प्रतिस्थापन
प्रभाव

पुरस्कार :-

मांग के नियम का शर्त बताइए

दूह कार्य :-

(i) मांग के नियम की व्याख्या कीजिए।
(ii) मांग के नियम की मान्यताएं बताइए।

Date

Duration of the period

Pupil Teacher's Name Md. Waleed

Pupil Teacher's Roll No.

Class XII

Average Age of the pupils 15-16 years

Subject Economics

Topic मांग की लोच

अनुदेशनात्मक प्रश्न :-

- ~~1. मांग का अर्थ क्या है ?~~
- ~~2. मांग का नियम क्या है ?~~
- ~~3. मांग की लोच क्या है ?~~
- ~~4. मांग को बढ़ाने के उपाय क्या हैं ?~~

- :- एक मांग की लोच को समझा जाएगी
- :- एक मांग की कीमत लोच के मापन की विधियों को जान जाएगी
- :- एक कीमत लोच की विधियों को ध्यान पूर्वक मापन करने की कोशिश करेगी
- :- छात्रों की सामर्थ्यवत् शैली का विकास करेगी

शिक्षण ससम्बन्ध सामग्री :-

- :- श्यामपट्ट, चार्ज, साईन, तालिका, संकेतन आदि

Previous Knowledge Testing

<u>Teacher activity</u>	<u>student activity</u>
मांग किसे कहते हैं ?	वह इच्छा जो पूरी की जा सके मांग कहलाती है
मांग का नियम क्या है ?	कीमत बढ़ने पर मांग घट जाती है और कीमत कम होने पर मांग बढ़ जाती है
मांग की कीमत लोच क्या है ?	

उपापेक्ष्य की धारणा

विद्यार्थियों! आज हम मांग की कीमत लोच के विषय में पढ़ेंगे तथा उसके मापन की विधियों का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	student activity	Black board
मांग की कीमत लोच	मांग की कीमत लोच कीमत में होने वाले प्रतिशत परिवर्तन तथा मांग में होने वाले प्रतिशत परिवर्तन का नियुपात है। मांग की कीमत लोच से यह ज्ञात होता है कि किसी वस्तु की कीमत बढ़ने से मांग में कितनी प्रतिशत की कमी होगी तथा कीमत कम होने से मांग में कितनी प्रतिशत वृद्धि होगी। मांग की लोच द्वारा परिवर्तन की मात्रा ज्ञात होती है, जबकि मांग के विषय द्वारा परिवर्तन की दिशा ज्ञात होती है।		मांग की कीमत लोच

Teaching Point

Teacher activity

student activity

~~Blank~~
~~board~~

पाणिपात्र मांगलिक के शब्दों में -
कीमत लोच में मांग की किमत
पाणिपात्र तथा मांग में होने वाले प्रतिशत
का अनुपात है।
मांग की कीमत लोच के
कीमत लोच की माप है: -
का अनुपात (i) कुल व्यय विधि
(ii) अनुपातिक या प्रतिशत विधि
(iii) बिंदु लोच विधि।

कुल व्यय विधि किसी वस्तु की कीमत में
पाणिपात्र होने पर इस पर किए
गए कुल व्यय में कितना
पाणिपात्र बिंदु दिशा में होता
है।

मांग की इकाई लोच: -
जब किसी वस्तु की कीमत
20 रु है तो उस वस्तु की
कुल लागत रु 80 रु है
यदि वस्तु का मूल्य घटकर
10 रु भी रह जाए

Teaching Point

Teacher activity

student activity

ती वस्तु की लागत खर्च
80Rs की रहेगा
 $Ecl = 10$

इकाई में
आर्थिक
लोच

इकाई में आर्थिक लोच -
जब किसी वस्तु की कीमत
2Rs है तो कुल व्यय 80Rs
किया जाता है अब वस्तु की
कीमत 1Rs हो जाती है तो
कुल व्यय अब कम 100Rs हो
जाता है। अतः कीमत में
परिवर्तन के फलस्वरूप कुल
व्यय परिवर्तन विपरीत दिशा
में होता है।

इकाई में
कम लोच
मांग

जब वस्तु की कीमत 2Rs है
तो कुल व्यय 80Rs है जबकि
कीमत 1Rs रह जाती है तो
व्यय 100Rs रह जाता है।

आनुपातिक
प्रतिशत
विषय

आनुपातिक प्रतिशत विषय -
मांग की कीमत लोच का
अनुमान लगाने के लिए
मांग में होने वाले आनुपातिक
या प्रतिशत परिवर्तन का

कीमत में होने वाले आयुपातिक
या प्रतिशत परिवर्तन से मांग
का दिया जाता है।

$$Ed = \frac{\text{मांग में आयुपातिक}}{\text{कीमत में आयुपातिक}}$$

मांग में परिवर्तन / कीमत में परिवर्तन
प्रारंभिक मांग / प्रारंभिक कीमत

Total Expenditure Method

Situation	Price of Comodity	Quantity	Total Expenditure	Exoedtion Total Expenditure	Elasticity on demand Unit
A	2 ↓ 1 ↓	4 4	8 8	same Total Ex ↑ Total Ex ↓	$Ed = 1$
B	2 ↓ 1 ↓	4 10	8 10	Total Ex ↑	Greater than $Ed > 1$
C	2 ↓ 1 ↓	3 4	6 4	Total Ex ↓ Ex ↓	Ed > 1 $Ed < 1$

पुनरावर्तन:-

मांग की कीमत लोच मापन की
विधियों का अन्वेषण

गृह कार्य:-

मांग की कीमत लोच से क्या
आशुपाय है ?

मांग की कीमत लोच के मापन
का वर्णन करना



Date.....

Duration of the period..... 35 मिनट

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class..... XII

Average Age of the pupils..... 15-16 years

Subject..... Economics

Topic..... मानवी आवश्यकताएँ

अनुदेशनात्मक उद्देश्य:-

- ~~विद्यार्थी आवश्यकता के अर्थ को जान जाएंगे~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकताओं के विभिन्न प्रकारों को जान जाएंगे~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकता के महत्व को समझ पाए होंगे~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकताओं के वर्गीकरण को धुची एवं-चार्ट के माध्यम से दिखा सकेंगे~~

- :- विद्यार्थी आवश्यकता के अर्थ को जान जाएंगे
- :- विद्यार्थी आवश्यकताओं के विभिन्न प्रकारों को जान जाएंगे
- :- विद्यार्थी आवश्यकता के महत्व को समझ पाए होंगे
- :- विद्यार्थी आवश्यकताओं के वर्गीकरण को धुची एवं-चार्ट के माध्यम से दिखा सकेंगे
- :- श्यामपट्ट, चारु, झाड़न, संकेतन, चार्ट आदि

शिक्षण सहायक सामग्री

Previous Knowledge Testing

Teacher activity

student activity

हमारे जीवन की मुख्यतः आवश्यकताएँ कौन-कौन सी हैं ?

श्री. कपड़ा और मकान

धुली जीवन व्यतीत करने के लिए और कौन-कौन सी आवश्यकताएँ होती हैं ?

?

आवषग की धावणा:-

विद्यार्थी! गीग हम आवशकता के धर्श एवं प्रकार का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
आवशकता का धर्श	<p>आवशकता से ह्यार धर्शप्राप्त है, "अरुस्त"। आवशकता से धु, इच्छा का कहने है। जैसे ही हम संतुष्ट कर कर सकते हैं। विभिन्न कार्यों का पूरा करने के लिए हमें विभिन्न वस्तुओं की आवशकता पड़ती है। प्रत्येक मनुष्य एवं धुके परिवार की आवशकता भिन्न होती है। गहाँ तक की प्रत्येक देश विधावा शहर की आवशकताएं अलग-अलग होती हैं। मनुष्य की आवशकताओं को मुख्यतः तीन भागों में बांटा जा सकता है।</p>	<p>आवशकता की तीन भागों में बांटा गया है।</p>

प्रश्न : भोजन, कपड़ा, मकान, शिक्षा, स्वास्थ्य आदि की आवश्यकताएँ जीवन के लिए जरूरी हैं।
किस प्रकार की हैं ?

धर्मिक आवश्यकताएँ : धर्मिक आवश्यकताएँ व आवश्यकताएँ हैं जो हमारे जीवन के लिए अत्यंत जरूरी हैं। इनके पूर्ण के अभाव में हमें इस संवत् 2020 का अनुभव होता है। इनकी पूर्ण के बिना कुल मिलाकर हमें जीवित रह सकते हैं, भ्रष्ट न ही अपना कार्य सही ढंग से कर सकते हैं।

धर्मिक आवश्यकताओं को दो भागों में बांटा गया है:-

1. जीवन रक्षक आवश्यकताएँ : जीवन के बिना हमारा जीवन संभव नहीं है तथा जो हमारे जीवन की सुरक्षा करती हैं वे जीवन रक्षक आवश्यकताएँ कहलाती हैं।

1. भोजन
2. कपड़ा
3. मकान

जीवन रक्षक व धर्मिक आवश्यकता

Teaching Point

Teacher activity

student activity

प्रश्न

बच्चों, बिली माप लतर्कि की सरी, गर्मी, बरसात फाई से बर्षा के लिए सिखत फाई के रूप में की आवश्यकता होती है।

सरी में कुनी गर्मी में बुरी ब वर्षा में बरसाती की आवश्यकता होती है।

कार्यकुशलता रक्षक आवश्यकताएं के आवश्यकताएं जो हमारे कार्य करने की क्षमता में वृद्धि करती हैं, उन्हें कार्यकुशलता रक्षक आवश्यकताएं कहते हैं। इस तरह की आवश्यकताओं में हमारी शारीरिक तथा मानसिक क्षमता पर अशुभ प्रभाव पड़ता है। जैसे - संतुलित आहार, शिष्टा की व्यवस्था, विश्राम आदि

प्रश्न

कार्यकुशलता रक्षक आवश्यकता का अन्य उदाहरण दो -

मनोरंजना की आवश्यकता

आरागदायक के आवश्यकताएं जिन्की पूर्ति के बिना हम जीवित नहीं रह सकते हैं, परंतु इसके बिना हम आरागदायक जीवन जारी नहीं कर सकते।

आरागदायक
आवश्यकता

इन आवश्यकताओं की पूर्ण प्राप्ति प्राग्वहिक आवश्यकताओं की पूर्ण के बाद की जाती है। यदि किसी बच्चे को स्कूल जाने के लिए साक्षरता मिल जाये तो उसे संस्कृत की प्रेरणा प्राप्त करने में सहायता साक्षरता से प्राथमिक प्रेरणा होगी।

प्रारम्भिक आवश्यकता का प्रथम, गंभीर-
द्वितीय उदाहरण दीर्घः - सुलहा, आदि।

विलासिता
पूर्ण
आवश्यकता

इस तरह की आवश्यकताओं की पूर्ण से ह्यारी कार्य क्षमता में न केवल बाधा होती है बल्कि इन आवश्यकताओं की पूर्ण से ही प्राग्वहिक का अनुभव भी होता है।
जैसे:- प्रारम्भिक प्रकाश, गायी, इनके द्वितीय उदाहरण दीः - सांता, चाँदी आदि।

सांता, चाँदी
आदि।

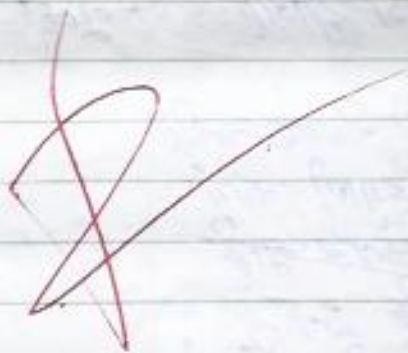
इ-13
वि-11
एक प्रारम्भिक
राष्ट्र
जीवन
नहीं था
करते

पुनरावृत्ति :-

- (i) आवश्यकता कितनी कहती है ?
- (ii) आवश्यकता कितनी प्रकार की होती है ?

यह कार्य :-

- आवश्यकता का क्या अर्थ है ?
- यह कितनी प्रकार की होती है ?
- उदाहरण सहित बतलाएँ



प्रश्नोत्तरात्मक प्रश्न:-

- ~~1.1~~ ~~प्रश्नोत्तरात्मक प्रश्न:-~~ - भारत प्रतिस्पर्धा की समस्या को जान जायेंगे
- ~~1.2~~ ~~व्याख्यात्मक प्रश्न:-~~ - भारत प्रतिस्पर्धा की समस्या को विस्तार से जान जायेंगे
- ~~1.3~~ ~~प्रयोगात्मक प्रश्न:-~~ - भारत प्रतिस्पर्धा की समस्या के कारणों से परिचित हो गए हैं
- ~~1.4~~ ~~संश्लेषात्मक प्रश्न:-~~ - भारत प्रतिस्पर्धा की समस्या को सुलझाने के लिए विचार विमर्श करके योग्य हो गए हैं

शिक्षक सहायक समझी:- - 2थामपट्ट, चार्क, झामन, चार्ट इत्यादी

Previous Knowledge Testing

<u>Teacher activity</u>	<u>Student activity</u>
प्रतिस्पर्धा को किना-किना समस्याओं का सामना करना पड़ता है	प्रतिस्पर्धा को कई समस्याओं का सामना करना पड़ता है जैसे:- इत्यादी किना-क्या किना जाए, कौन-क्या जाएगा चार्क व्यापक अपनी सभी आवश्यकताओं को संतुष्ट करना चार्क तो वह कर नहीं सकता

आवेषण की घोषणा: -

दोस्तों! आज हम अर्थव्यवस्था की केंद्रीय समस्ययों के बारे में विस्तार से पढ़ेंगे।

पुस्तकीकरण: -

Teaching Point	Teacher activities	Student activities	board
अर्थव्यवस्था का आलेख	<p>अर्थव्यवस्था का आलेख मुख्यतः दो तथ्यों पर आधारित है: -</p> <p>(i) मनुष्य की आवश्यकताएँ असीमित हैं</p> <p>(ii) आर्थिक साधन जिनमें वस्तुओं और सेवाओं का समावेश किया जाता है।</p> <p>एक मनुष्य की आवश्यकताएँ असीमित हैं तथापि प्रत्येक आवश्यकता को पूर्ण रूप से संतुष्ट किया जा सकता है। लेकिन जैसे ही वह आवश्यकता पूर्ण होती है तो दूसरी आवश्यकता पैदा होती है, अथवा वही दोबारा उत्पन्न हो जाती है।</p> <p>दूसरे मनुष्य की</p>		

Teaching Point

Teacher activity

student activity



आवश्यकताएँ की संतुष्टि के लिए साधन सीमित हैं, जबकि आवश्यकताएँ अनन्त हैं।

प्रार्थिक
समस्या का अर्थ
दुर्लभता की
समस्या

सामान्य प्रयोग में दुर्लभता का अर्थ कम है, परंतु विशिष्ट क्षेत्र में इस शब्द का प्रयोग एक विशेष भाव में किया जाता है। विशिष्ट क्षेत्र में दुर्लभता एक सापेक्ष संकल्पना है, क्योंकि प्रार्थिक समस्याओं की जाड़ है। दुर्लभता भौत यह दुर्लभ निरंतर है। केन्द्रीय समस्याओं की जाड़ में ही कारण है। -

- (i) एक तो साधनों की दुर्लभता
- (ii) साधनों का वैकल्पिक प्रयोग

चायन की
समस्या

यदि मनुष्य अपनी सभी आवश्यकताओं की संतुष्टि करना चाहे तो वह नहीं कर सकता। अतः इस निर्णय करना पड़ता है

कि वह कि आवश्यकताओं का
संबंध रहेगा फिर उसी के
मिदला वस्तुओं को संवर्धन का
-चयन किया जाता है। इनका
उत्पादन किया जाता है इस
प्रकार एक विशेषवस्था में चयन
की समस्या, सख्त बुनियादी
समस्या है। इस प्रकार साधनों
के दायें में भी चयन की
समस्या होती है। वास्तव में
सभी के-प्रिय समस्याओं के
मूल में चयन की समस्या है।
एक विशेषवस्था की मूलभूत
समस्याएँ बताई गई हैं -

४१) कि वस्तुओं का उत्पादन
किया जाए तथा कितने मात्र
में।

४२) कैसे उत्पादन किया जाए।

४३) उत्पादन कि लोगों के लिए
किया जाए।

समस्याओं पर विचार करें तो
हमें पता लगेगा कि दुर्लभता
या सीमितता ही केंद्रीय समस्याओं
की जन्मदात्री है।

चायन की
समस्या के
पहलू

चायन की समस्या के दो
पहलू हैं: -

- i) आरत
- ii) समावे

आरत पहलू के अंतर्गत चायन
की समस्या का हम एक
दुर्लभ के स्तर पर निर्णय
लिया जाता है। किन्तु किन्तु
उत्पादन करना है किन्तु किन्तु
समावे पहलू के अंतर्गत हम
सम्पूर्ण देश के स्तर पर यह
निर्णय लिया जाता है कि किन्तु
चाय व किन्तु किन्तु उत्पादन
किया जाना है।

पुनरावृत्ति:-

- 1) अर्थव्यवस्था की केंद्रीय समस्याएँ कॉन्ग-
कॉन्ग ही हैं।
- 2) चयन की समस्या बताइए।

गृहकार्य:-

अर्थव्यवस्था की समस्या क्या हैं?
सभी समस्याओं का सावधान
वर्णन करना।

LESSON No.

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name

Pupil Teacher's Roll No.

Class.....

Average Age of the pupils.....

Subject.....

Topic.....

~~Repeat
Previous~~

~~Lesson 8~~

20

Total

Lessons



**DISCUSSION
LESSON**

LESSON No. II.....

35 मिनट

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name M. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No.....

Class XI

Average Age of the pupils.....

Subject Economics

Topic मांग का नियम एवं सिद्धांत

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

- ~~1. शैक्षणिक उद्देश्य :-~~ (i) छात्र मांग का वास्तविक अर्थ समझेंगे।
- (ii) छात्र मांग के समग्र को जानेंगे।
- ~~2. व्यावहारिक उद्देश्य :-~~ (i) छात्र मांग की वृद्धि व कमी के बारे में बोध करेंगे।
- ~~3. प्रयोगात्मक उद्देश्य :-~~ छात्र इस नियम का प्रयोग करेंगे।
- ~~4. वैचारिक उद्देश्य :-~~ (i) छात्र मांग के नियम व इसके सिद्धांतों से गली-गाँदी परिचित होंगे।
- (ii) छात्र इस नियम को लागू कर सकते हों।

शिक्षण साहायक सामग्री :-

श्यामपट्ट, चॉक, ड्राइंग, लिंकन प्लार्ड

Previous Knowledge Testing

<u>Teacher's activity</u>	<u>student activity</u>
मांग क्या है?	किसी वस्तु की मांग को इच्छा मांग है।
मांग का नियम क्या है?	२

उपावधि की घोषणा: - विद्यार्थियों! आज हम मांग के नियम व इसके क्षेत्रों का अध्ययन करेंगे

संज्ञाकरण: -

मांग की परिभाषा

मांग की परिभाषा: - किसी वस्तु की एक निश्चित कीमत पर एक उपभोक्ता उसकी कितनी मात्रा खरीदने का इच्छुक है, उसे वस्तु की मांग कहा जाता है। माना कि, प्रोडक्सीम की कीमत 5 ₹ है तो उपभोक्ता 5 प्रोडक्सीम खरीदना ही मांग किसी पदार्थ या वस्तु की न माना है; जो अन्य लोगों के समान रतन पर भी एक उपभोक्ता समूह की एक निश्चित निर्यात में विभिन्न कीमतों पर खरीदने के इच्छुक है तथा व्यक्त है:-

उदाहरण: - माना 5 ₹ की कीमत पर 5 प्रोडक्सीम की मांग करना है तथा 10 ₹ की कीमत पर 4 प्रोड. 15 ₹ की कीमत पर 2 प्रोडक्सीम की मांग करता है।

मांग की परिभाषा क्या है?

निर्धारक
तक

एक वस्तु की मांग के तीन
निर्धारक तत्व हैं:-

- (i) वस्तु को प्राप्त करने के इच्छुका
- (ii) इस इच्छा को पूरा करने के लिए धन
- (iii) धन खर्च के लिए तैयारी

मांग
तालिका

मांग तालिका :- वह तालिका जो
द्विन्धु वार्तें सुगत एतनी पद विधी
वस्तु की धीमे-न किमतें तथा
एन पद स्वीदी गई माला के
संबंध को प्रकट करती है।

संभू प्रोत्सव :- वह तालिका
जिसमें कीमत तथा
स्वीदी गई माला के संबंध की
संबंध को प्रकट किया है।
मांग तालिका कहलाती है।

मांग के
निर्धारक
तक
कोन-कोन
के हैं!

मांग तालिका दो प्रकार की होती है:-

- (i) आभ्यन्तर मांग तालिका
- (ii) बाजार मांग तालिका

आभ्यन्तर
मांग
तालिका

किसी मिश्रित समूह में एक व्यापक विली वस्तु का विभिन्न किमती पर उसकी विभिन्न मात्राओं की मांग को ही उसकी तालिका को आभ्यन्तर मांग तालिका कहते हैं।

प्राति इकाई कीमत	मांगी गई मात्रा
1	5
2	4
3	3
4	2
5	1

हमने देखा जैसे-जैसे कीमत बढ़ रही है वैसे-वैसे मांग कम हो रही है।

आभ्यन्तर
मांग
तालिका
क्या है?

बाजार
मांग
तालिका
क्या
है?

आजमांग
ताकिवा

किमी वहलु की उन मालिकां के रूप में
ही जयती है जो उस वहलु के सब
उपभोगिता निश्चित समय पर सबल
कीमतों पर खरीदेंगी

वहलु की कीमत	वहलु की मांग	वहलु की मांग	आजमांग
x	A	B	$3 = 1 + 2$
1	4	5	$4 + 5 = 9$
2	3	4	$3 + 4 = 7$
3	2	3	$2 \times 3 = 6$
4	1	2	$1 + 2 = 3$

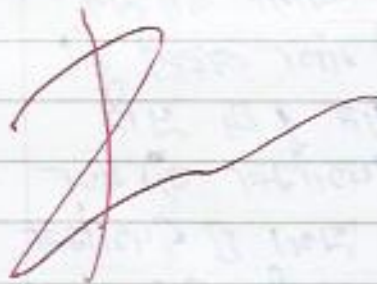
आजमा में केवल दो उपभोगिता हैं,
(मान्यता) 'x' की कीमत कम होने
पर आजमा की मांग बढ़ती है।
जब A की कीमत 1 रु प्रति
इकाई है तो उपभोगिता की मांग
4 निश्चित है तथा B उपभोगिता
की मांग 5 निश्चित है।
दिए: आजमा मांग व व निश्चित
है कीमत बढ़ने पर यह 7
निश्चित रह जाती है।

पुनरावृत्ति :-

मांग वक्र द्वारा उपर की सगम
के परिवर्तन के साथ वृद्धि तथा
चमी होती है।

गृह कार्य :-

- (i) मांग वक्रा हरे परिवर्तित करें।
- (ii) मांग के निम्नलिखित तल कौन-कौन
सूत्र हैं ?
- (iii) मांग वक्र किन-किन प्रकार का होता है ?





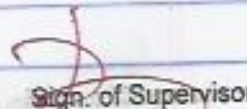
**OBSERVATION
LESSONS**

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
 Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
 Class..... Average Age of the pupils.....
 Subject..... Topic..... प्राशस्त्य वि. विकास

- (i) श्यामपट्ट का प्रयोग किया गया
- (ii) ~~छात्र~~ छात्र अध्यापक में आत्मविश्वास था
- (iii) उपनिषद की धारणा सही समय पर की गई
- (iv) छात्र अध्यापक का का लेख बहुत सुन्दर था
- (v) छात्र अध्यापक ने पूर्व ज्ञान-परीक्षा ली
- (vi) आख्या सही ढंग से की गई
- (vii) कक्षा में अनुशासन नहीं था

Sign. of Pupil Teacher


Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
 Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
 Class..... Average Age of the pupils.....
 Subject..... Topic.....

- (i) अध्यापक में पूर्ण आत्मविश्वास था
- (ii) छात्र अध्यापक की आवाज सुंदरी व स्पष्ट थी
- (iii) आख्या स्पष्ट रूप से की गयी
- (iv) पुनरावृत्ति सही ढंग से की गयी
- (v) छात्रों को प्रोत्साहित ढंग से करके सही कार्य दिया गया
- (vi) बीच-बीच में बच्चों से प्रश्न पूछा गया

Sign. of Pupil Teacher


Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
Class..... Average Age of the pupils.....
Subject..... Topic.....

- (i) छात्रव्यापक में आत्मविश्वास था
- (ii) उपविषय को छोड़ना सही समय पर की गयी
- (iii) छात्रव्यापक की आवाज बंदी व स्पष्ट थी
- (iv) समापन का प्रयोग ठीक ढंग से किया गया
- (v) कक्षा में पूर्ण अनुशासन था
- (vi) छात्रों को यह कार्य दिया गया

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
Class..... Average Age of the pupils.....
Subject..... Topic.....

- (i) पूर्ण-ज्ञान परीक्षा सही ढंग से ली गई
- (ii) आवाज बंदी व स्पष्ट थी
- (iii) पुनरावृत्ति सही ढंग से ली गयी
- (iv) छात्रों को यह कार्य दिया गया
- (v) कक्षा में पूर्ण अनुशासन था

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name.....

Pupil Teacher's Roll No.....

Class.....

Average Age of the pupils.....

Subject.....

Topic.....

- (i) धारावाहिक में पूर्ण रूप से विश्वास था
- (ii) उपायों की दृष्टि से सभी लाभ पर की गई
- (iii) श्यामपट्ट का प्रयोग किया गया
- (iv) छात्रों को सभी दृष्टि से की गई
- (v) कक्षा में अनुशासन नहीं था
- (vi) यह कार्य दिया गया

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name.....

Pupil Teacher's Roll No.....

Class.....

Average Age of the pupils.....

Subject.....

Topic.....

- (i) धारावाहिक में प्रत्याभवा
- (ii) कक्षा में नियंत्रण था
- (iii) पुनरावृत्ति की गई
- (iv) यह कार्य दिया गया

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name.....

Pupil Teacher's Roll No.....

Class.....

Average Age of the pupils.....

Subject.....

Topic.....

- (i) कक्षा में पुनरा-चक्रण था।
- (ii) कक्षा-कक्ष में नियंत्रण था।
- (iii) श्रमपट्ट कार्य प्रदर्शित था।
- (iv) विद्यार्थी का सहयोग प्राप्त था।
- (v) पुनरावृत्ति की गई।
- (vi) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name.....

Pupil Teacher's Roll No.....

Class.....

Average Age of the pupils.....

Subject.....

Topic.....

- (i) छात्राध्यक्ष ने उद्देश्यों का प्राप्त प्रवृत्ति से की।
- (ii) विद्यार्थी के लिए आर्थिक था।
- (iii) कक्षा-कक्ष में नियंत्रण था।
- (iv) श्रमपट्ट कार्य प्रदर्शित था।
- (v) पुनरावृत्ति की गई।
- (vi) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
Class..... Average Age of the pupils.....
Subject..... Topic.....

- (i) झावाज में पुताह-चदाव था।
- (ii) कक्षा-कक्ष में नियंत्रण था।
- (iii) श्यामपट्ट का कार्य प्रदर्शित था।
- (iv) पुनरावर्तन की गई।
- (v) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
Class..... Average Age of the pupils.....
Subject..... Topic.....

- (i) झावाज में पुताह-चदाव था।
- (ii) कक्षा-कक्ष में नियंत्रण था।
- (iii) विद्यार्थियों का सहयोग प्राप्त था।
- (iv) पुनरावर्तन की गई।
- (v) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor