



B.ED. - BACHELOR OF EDUCATION

PEDAGOGY OF ECONOMICS - LESSON PAN



www.ciit.org.in

ATTENDANCE CHART

School Hans Ram Memorial Sr. Sec. School, Kiloj

Class : X Subject : Economics

Name & Roll No.																			
1. Samita	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. Rohit	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	P
4. Bhawani	P	P	P	A	P	P	A	P	P	P	P	A	P	P	A	P	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	A	P	P	A	P	P	P	A	P	P	P	A	P	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	A	A	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	P	P
10. Chandni	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	A
11. Satish	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
12. Moni	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	A	P	P	P	P	P	P	P	A
13. Ritu	P	P	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

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.	अनुशासनी		19-21	
4.	लघु गीत कृति रचना		22-24	
5.	विदेशी भाषा		25-27	
3)	Discussion Lesson-I			
	राष्ट्र का महत्त्व व समस्याएँ		32-35	
4)	School Teaching Practice Lessons			
1.	जान सलोक विवेचन		38-40	
2.	निर्धनत्व की समस्याएँ		41-43	
3.	केन्द्रीय बैंक और सरकार		44-46	
4.	प्राथमिक शिक्षण		47-49	
5.	व्यवस्था लागू		50-52	
6.	शासन की व्यवस्था		53-55	
7.	ग्रामीण विकास की समस्याएँ		56-58	
8.	खनिज प्राणिक के समर्थन व्यवस्था		59-61	
9.	भाषा का नियम		62-64	
10.	भाषा की लोच		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 भोजक तरह की समस्याएँ हैं, जिनमें बेरोजगारी एक है मुख्य समस्या है क्यों?</p>	<p>बर्जिक बेरोजगारी में आकर या श्रमिक काम तो करना चाहता है, परंतु मिलता नहीं</p>
<p>2. क्यों? क्या व इसका कारण नहीं है</p>	<p>नहीं आकर काम तो करना चाहता है व इसके योग्य ही 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 ही बेरोजगारी का 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

6. बहुत धीरव्या! अभी आप अनाथ संरचनात्मक बैरिंगगारी किसे कहते हैं?

4. तकनीकी बैरिंगगारी
5. ऐसी हुई बैरिंगगारी

विशालावस्था की संरचनात्मक में परिवर्तन होने के जो बैरिंगगारी उत्पन्न होता है।

7. कैसा उदाहरण दीजिए

जैसे हम प्रधान तकनीक के स्थान पर पूंजी प्रधान तकनीक के उपयोग के उत्पन्न बैरिंगगारी

8. संघर्षात्मक बैरिंगगारी किसे कहेंगे?

वह जो गतिशील विश्वव्यवस्था में नौकरी बदलने या दीर्घकालीन दाय के फलस्वरूप उत्पन्न होती है।

9. बहुत धीरव्या! अभी आप अनाथ मौसमी और ऐसी हुई बैरिंगगारी में क्या अंतर है?

जो बैरिंगगारी मौसम में परिवर्तन के होती है उसे मौसमी बैरिंगगारी कहेंगे और जो आवश्यकता के आधार पर उत्पन्न होते हैं उन्हें हटा दिया जाता है, जिसे अस्थायी बैरिंगगारी पर कोई फर्क न पड़े तो हटा डिए



Teacher activity

Student activity

शाब्दिक अर्थ

आवृत्तियों को देखते हुए बेरिंगार कहा जाएगा

परिचय तालिका

Telly

Component's behaviour

Rating scale

हाँ/नहीं

अनुबंधन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

माध्यम प्रचालन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

पुनः उभार

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

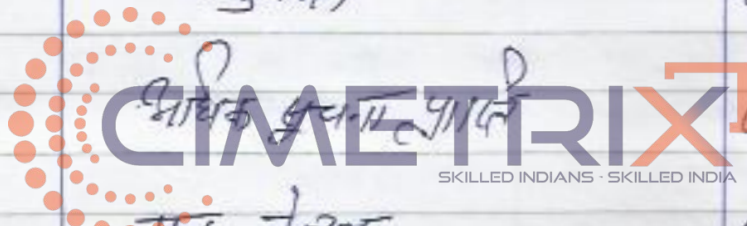
पुनः निर्देशन

0 1 2 3 4 5 6

हाँ/नहीं

समीक्षात्मक ज्ञान में वृद्धि

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:-

से प्रारम्भिक निर्वाह स्तर की आर्थिक आवश्यकताओं को पूरा करने पर खर्च हुए निर्धनता के माप में है।

अधिक माप अन्तर्गत निर्धनता किसे कहते हैं?

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

निर्धनता ऐसा क्या है? इससे प्रारम्भिक उस बिन्दु से है (साधारणतया पूर्ण-रूप में) जो किसी क्षेत्र के लोगों को निर्धन तथा निर्धन में विभाजित करता है।
प्रकारण के लिए 500 रु प्रति

Teacher activity

मास प्रति आवर्त श्रम का सीमा बिन्दु मान लिया जाए तब कृषक श्रम करने वाले को निर्धारण तथा कृषक से माधक श्रम करने वाले को निर्धारण कहा जाएगा।
नया निर्धारण रेखा सीमा का निर्धारण प्रायः के रूप में किया जाता है।
व्यवस्था के रूप में निर्धारण रेखा रेखा रेखा है।

बहुत श्रद्धा अर्पण

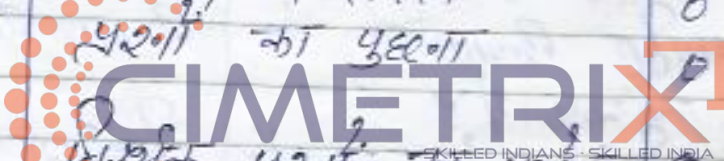
Student activity

निर्धारण रेखा सीमा का निर्धारण के प्रायः के रूप में किया जाएगा के रूप में।

निर्धारण रेखा वह रेखा है जो इस प्रायः आवर्त श्रम माधक श्रम को प्रकट करती है जिसके द्वारा लोगों को अपनी न्यूनतम आवश्यकताओं को संतुष्ट कर सकते हैं।

observation

Telly	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	निरर्थक प्रश्नों का प्रयोग	① 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	कथनों में निरंतरता का अभाव	① 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



A

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 निम्न क्या समझते हैं ?

कौई उदाहरण दीजिए

शाबाशा! हम लघु व कुटीर उद्योगों की समस्याओं के बारे में पढ़ेंगे। कुटीर एवं लघु उद्योगों को अच्छा माल पर्याप्त माला में नहीं मिलता किॉट चाहे मिलता गो है तो इसकी बचालदी बहुत ली धरीया हुती है किॉट वह मिलता गो है बहुत ऊँची किगती पर

कच्चा माल केंसे कुटीर एवं लघु उद्योगों के लिए समझा

Student activity

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

एक ऐसा उद्योग, जहाँ उद्योग दरी चारू खाने का कारखाना तथा लुधियाना में हो होजारी के कारखाने।

इन उद्योगों को कच्चा माल महंगा व पर्याप्त

Teacher Activity

का कारण है।

विद्युत की समस्या भी लघु एवं कुटीर उद्योगों के लिए बहुत बड़ी समस्या है क्योंकि गिरती रस्सों के लिए इनके पास पर्याप्त संपत्ति नहीं होती जिसके माध्यम पर बैंक व वित्तीय संस्थानों के सहज लिया जा सके।

शिव श्याम बताशा कि इन उद्योगों के सामने विद्युत की समस्या सबसे बड़ी है।

ठीक है बच्चों। इन उद्योगों में उत्पादन के पुराने तरीकों का प्रयोग किया जाता है, जिससे इन उद्योगों की उत्पादकता कम होती है। उत्पादन के पुराने ढंग से लघु एवं कुटीर उद्योगों के लिए समस्या का कारण है।

Student Activity

भाता में न मिलने के इसके लिए बहुत बड़ी समस्या खड़ी कर देती है।

क्योंकि इन उद्योगों के पास ऋण लेने हेतु जमानत देने के लिए उचित भाता में संपत्ति का प्रभाव पाया जाता है।

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

Teacher Activity

कुटीर एवं लघु उद्योगों की लागत भी अधिक होती है।

क्योंकि कच्चा माल एवं श्रम महंगा मिलता है।

क्योंकि उद्योगों को श्रम,

कच्चा माल अधिक मूल्य पर मिलता है।

इस

इन उद्योगों के माल की कीमत भी कम होती है क्योंकि

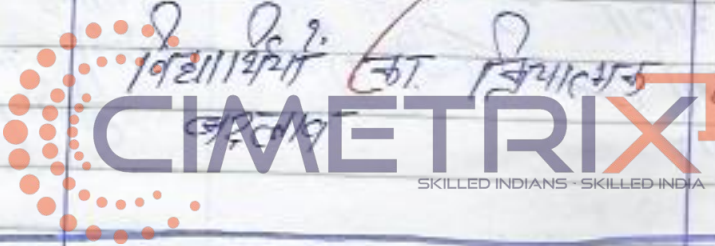
Student Activity

कुटीर एवं लघु उद्योगों की लागत उंची बनी होती है।

क्योंकि लागत अधिक होगी, ता श्रम भी अधिक



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	केंद्रों	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	प्रति: शिक्षा शैली में परिवर्तन	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	मौन / भाग	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
हाँ / नहीं	मौखिक दृश्य बदलाव	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6
	<p>विद्यार्थियों का विचार</p> 	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6

(Handwritten signature or mark)

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 Rule

Skill of Illustration

Teacher activity

Student activity

बच्चों! तुम अपनी जकरत की पूर्ति हेतु क्या करते हो?

वस्तु खरीदते हैं।

वैश्वशास्त्र में खरीदों का तुम क्या कहते हो?

CLIMETRIX

SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

माँग क्या है?

माँग से अभिप्राय है कि एक निश्चित कीमत पर उपभोक्ता वस्तु की कितनी माँग खरीदों 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।

Teacher activity

माँग का कोई अन्य
उदाहरण दीजिए

जब कीमत कम होती है तो
आधिक माँग बनता है और
यदि कीमत अधिक होती 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
हैला इस वस्तु की माँग
50 Unit से घटा कर
30 Unit पर करने लगते हैं।

उच्चों! मिल जाय अन्य
उदाहरण दीजिए

Student activity

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

LIMETRIX
SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

यदि चावल 15Rs/kg के
बढ़कर 30Rs/kg हो
जाती है तो माँग

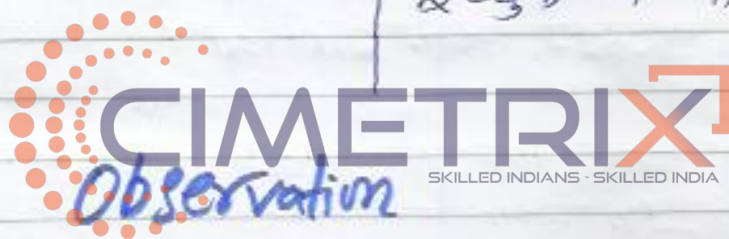
Teacher activity

student activity

प्रिय प्राप्य वताक्षर की माँग किर्ष नहीं करते हैं।

50 Rs से धर कर 20 Rs हो जाएगी।

माँग के द्वारा प्रामुखाय हैं की एक निश्चय कीमत पर उपयुक्त वस्तु की जतनी माँग स्वर्दी का दृष्टिक ल योग्य होगी।



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 उपयोगता

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 मीनट

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 इसे सफल है?

पूँजी की कमी,
 अधिक जनसंख्या

की है! और हम निर्धनता के कारणों के बारे में जागरी

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

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

1) राष्ट्रीय उत्पाद का निचम 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 था
 25, 35, 627 करोड़ डॉलर था

क्योंकि प्रति व्यक्ति
 आय भी कम होती है

लेकिन प्रति व्यक्ति आय 2004-2005 में प्रति व्यक्ति आय 23, 24, 26 थी

यह है जो U.N.C द्वारा
 निर्धारित मानकों के अनुसार
 बहुत अधिक निर्धन 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 प्राथमिक दबाव - भारत में जनसंख्या अत्यंत द्रुत गति से बढ़ रही है। इस वृद्धि के कारण पिछले कई वर्षों में मृत्यु दर को तो कम ही जगह पर जन्म दर लगभग 14थर रहना ही

शेष प्रायः कुनाइए या कोई प्रेराहरण दीजिए -

अनुत्पन्न। इसके प्राथमिक दबाव को कम कर सकते हैं।

ठीक है अच्छी! प्रायः धन कल पहेंगी।



जैसे - जनसंख्या की वृद्धि की यह दर जो 1941-51 में 10% थी वहकर 1991-92 में 2% ही हुई।

ii स्फीतिक दबाव
क) पूंजी की अल्पगतिता
ख) पुरानी सामाजिक संस्थाएँ प्रायः

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 श्राब्दिक	0 1 2 3 4 5 6
हाँ / नहीं	सकारात्मक मिश्राब्दिक	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

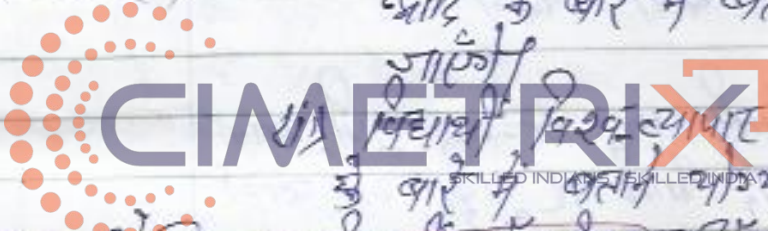
Subject Economics

Topic Globalisation of Indian Eco.

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

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

~~विद्यार्थी~~ - (i) विद्यार्थी विदेशी निवेश, विदेशी व्यापार आदि के बारे में अंतरा योग्य हो जाएंगे



(ii) विद्यार्थी विश्व व्यापार संगठन, मुद्रा व्यापार के बारे में अंतरा योग्य हो जाएंगे

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

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

सहायक सामग्री :-

चक्र, श्यामपट्ट, स्टार, संकेत, चार्ट

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher Activity	Student Activity
1. बच्चों! कोई वस्तु हम खरीदते हैं, तो उसे क्या कहेंगे?	क्रय करना
2. भौट याद वस्तु बेचेंगे तो उसे क्या कहेंगे?	विक्रय
3. भौट एक देश दूसरे देश से वस्तु खरीदेगा तो उसे क्या कहेंगे?	
4. भारत में निर्यात, आयात-निर्यात, निवेश, आयात का क्या कहेंगे?	

उद्घोषणा :-

भारत बच्चों! आज हम वैश्वीकरण के बारे में जानेंगे।
 जिसमें आप आयात-निर्यात, निवेश, आयात आपात
 के बारे में पढ़ेंगे।

शिक्षण वि-2 धातु प्रिन्सिपल सिपाई धातु सिपाई ~~विद्यार्थी~~

बहुराष्ट्रीय
कंपनी

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

वस्तुओं का
उत्पादन करती है
मॉड नियंत्रण
करती है।

बहुराष्ट्रीय
कंपनी का
प्रर्थ व
परिभाषा

बहुत अच्छा! बहुराष्ट्रीय
कंपनी नया है।
बहुराष्ट्रीय कंपनी वह है,
जो एक से अधिक देशों में
उत्पादन पर नियंत्रण प्रभाव
स्वायत्त करती है।



निवेश

जैसे कोई भी मकान खरीदने
मशीन प्राय खरीदते
हो उसे नया कहेंगे।
मॉड जो व्यय हुआ है
प्रगत जो मुद्रा प्रसंग
व्यय की है उसे नया
कहेंगे।

क्रय करना

इसे हम निवेश कहेंगे।
अच्छा अच्छों! बताए
की निवेश मॉड क्रय
में नया प्रिन्सिपल है।

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

निवेश क्या
है।
जैसे - प्राय
मशीन
खरीदते हैं

शिक्षण विषय

दार्त अध्यापक क्रिया

दार्त क्रियाएं

जैसे:- चावल, गेहूँ, कपड़ा, ल मिन्च खनीज पदार्थ मिन्च देशों में बेज जाती हैं इसे हम निर्यात कहते हैं।
जिसे आप बतलशु की प्रायात-निर्यात किसे कहते हैं?

जिसमें एक देश दूसरे देश से सामान खरीदा जाता है उसे प्रायात कहेंगे।
जो बतलशु दूसरे देशों में बेजी जाती हैं, इसे हम निर्यात कहेंगे।

जैसे:- चावल गेहूँ कपड़ा



प्राश्नित व्यापार प्राश्नित व्यापार

बहुत अच्छा!

प्राश्नित व्यापार किसे कहते हैं?
भारत का विदेशी व्यापार जीमा. कंपनियों बैंक, गहाज कंपनियों पर प्राश्नित है।

मुफ्त व्यापार

मुफ्त व्यापार बिना किसी प्रतिबंध के होता है, इसे मुफ्त व्यापार कहते हैं।

प्राश्नित व्यापार एवं मुफ्त व्यापार

Date 17.04.14

Duration of the period 30 minutes

Pupil Teacher's Name Yd. 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 जाएंगे~~ (i) विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान, तथा चीन के विकास अनुभव को समझ जाएंगे
- ~~2. विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान और चीन के तुलनात्मक अध्ययन में प्रत्यात्मता हो जाएंगे~~ (ii) विद्यार्थी भारत, पाकिस्तान और चीन के तुलनात्मक अध्ययन में प्रत्यात्मता हो जाएंगे
- ~~3. विद्यार्थी वृद्धि दर में वृद्धि के कारणों को जान सकेंगे~~ (iii) विद्यार्थी वृद्धि दर में वृद्धि के कारणों को जान सकेंगे
- ~~4. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना (पुलाड एवं सेवा क्षेत्र) में अंतर (आर्थिक) को जान सकेंगे~~ (iv) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना (पुलाड एवं सेवा क्षेत्र) में अंतर (आर्थिक) को जान सकेंगे
- ~~5. विद्यार्थी वृद्धि दर से परभाव हो गए हैं~~ (v) विद्यार्थी वृद्धि दर से परभाव हो गए हैं
- ~~6. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे~~ (vi) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे
- ~~7. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे~~ (vii) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे
- ~~8. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे~~ (viii) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे
- ~~9. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे~~ (ix) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे
- ~~10. विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे~~ (x) विद्यार्थी वृद्धि की संरचना को जान सकेंगे

सहायक सामग्री :-

टाक, ब्लॉक, डाटा, मॉडल, चार्ट व संकेतन आदि

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	Student activity
<p>भारत के पर्यटन क्षेत्र का क्या है ?</p>	<p>पाकिस्तान और चीन।</p>
<p>GDP वृद्धि दर क्या है ?</p>	<p>चीन का नियंत्रित-मुक्त विनिर्माण इकाई प्रारंभिक वृद्धि का एक मूल प्रकृत</p>
<p>GLF क्या है ? यह कब शुरू हुआ ? वृद्धि की संरचना क्या है ?</p>	<p>Great Leap forward</p>
<p>भारत सरकार वृद्धि की संरचना निर्धारित चीन का विकास अनुभव तुलनात्मक अध्ययन</p>	<p>भारत वृद्धि दर. भारत, पाकिस्तान तथा चीन के बारे में जानकारी प्राप्त करेंगे।</p>

अक्षय
विन्ड

घात - अर्थशास्त्र
क्रियाएँ

घात - क्रियाएँ

आमिका

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 रट
की
आमिका

GDP रट
में घाटे

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

SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

G-D.P रट
घाटे

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

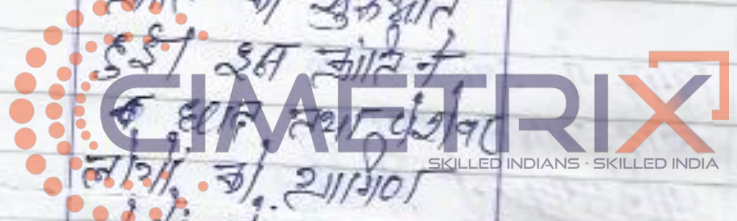
प्रथम प्राथमिक शिक्षा की
 डिप्लोमा कब शुरू हुआ
 इसके अंतर्गत क्या
 किया गया?

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

महान सर्वहारा
 झांति

बहुत अच्छा!
 1965 में महान
 सर्वहारा वर्ग सांस्कृतिक
 झांति की शुरुआत

महान
 सर्वहारा
 झांति



हुई इस झांति ने
 कृषि तथा पंचवट
 लोगों को आगम
 क्षेत्रों में जाकर
 लोगों के साथ
 काम करने व सीखने
 के लिए कार्य
 किया।

1965 में
 कंग
 ली
 झांति
 हुई

चीन ने राठवाड़ को
 विकास के एक मॉडल
 के रूप में प्रिपनाया
 जिसमें सभी संघर्षों
 का मालिक राठवाड़ ही
 प्रथम प्राथमिक शिक्षा
 1965 में कंग-सी
 झांति हुई

सर्वहारा
 झांति

very good!

सर्वहारा ज्ञान किसे
बढ़ते हैं

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

वृद्धि की
संरचना
भारत व
पाकिस्तान
में

वृद्धि की
संरचना

उत्कृष्ट है
विकास प्राप्ति परिवर्तन
के साथ-साथ चलती
है जो उत्पादक
राजगार को इन्वीज
मागीदारी में परिवर्तन
को इंगित है जो
वृद्धि की विकास
की प्राप्ति का फलदा
होता है

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

	In	In P P	ch	
राजगार	पाठ	60	49	54
में % भाग	दि०	16	18	27
	सू०	24	23	14

GIMETRIX

SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

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 व. Learn करने आशा है



A handwritten signature in red ink, consisting of a stylized, cursive-like mark.

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. ~~ज्ञानात्मक उद्देश्य:-~~ (i) भारत देश की जनसंख्या की स्थिति का समझ जाएंगे।
 (ii) भारत देश की बढ़ती जनसंख्या के कारणों का समझ जाएंगे।

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

3. ~~मूल्य-आधारित उद्देश्य:-~~ भारत देश में बढ़ती जनसंख्या को रोकने के लिए सुझाव दे पाएंगे।

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

शिक्षण सहायक साधन:- चार्ट, श्यामपट्ट, चाक, झाड़ू, धुंकेलन, मॉडल आदि।

पूर्व ज्ञान परीक्षण:-

Teacher activity	student activity
हमारे देश की प्रमुख समस्या कौन-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 से जनसंख्या
विस्फोट, इसके कारण व कम करने के उपायों
का प्रावधान करेंगे

प्रस्तुतिकरण :-

CIMETRIX
SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

Teaching
Point

Teacher Activity

student
Activity

परिचाय

स्वतंत्रता प्राप्ति के पश्चात
भारत की जनसंख्या में बहुत
तेजी व बढ़ी हुई। 1951-1961
की दशका में भारत जनसंख्या
में 7 करोड़ 82 लाख की
बढ़ी हुई है। यह बढ़ी 21.6%
की दर से हुई जो विश्व
40 वर्ष में होने वाली बढ़ी
की दर से बहुत अधिक है।

भारत में
जनसंख्या
विस्फोट
का
कारण

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

ग्रह 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। जो इससे जोर जनसंख्या की निर्धनता की समस्या है।

वृद्धि में कितना अंतर है

सह. दुग अवधि 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 प्राथमिकता
 (ii) मूल्य दर में कमी

जनसंख्या
प्राथमिकता
के कारण

जनसंख्या प्राथमिकता के निम्नलिखित कारण हैं:
 (i) प्राथमिक कारण
 (ii) कार्य अवकाश
 (iii) शांति की प्रधानता
 (iv) धर्म और विश्वास
 में पारंपरिक धर्म
 (v) विवाह की
 व्यापकता
 (vi) जल्द विवाह
 (vii) धार्मिक विवाह
 (viii) निरक्षरता
 (ix) भ्रूणवाद
 (x) निर्धनता
 (xi) सामाजिक विचार
 (xii) संकुचित परिवार
 प्रणाली

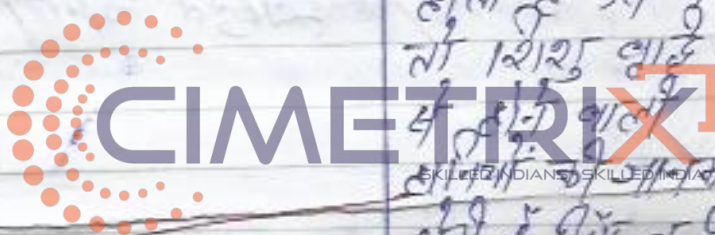


आज माप बलाइए की
जाल विवाह कैसे
जनसंख्या में घाटे का
कारण है?

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

और निर्धनता इसका
कारण कैसे है?

बगौंके जो परिवार
निर्धन व गरीब
होता है उसे न
तो शिशु घाटे दर
में घटने वाली
होती है और न अन्य
ऐसे कारणां की।



अल्प शिक्षा बच्चों
मृत्यु दर में कमी के
कमी के क्या बिना कारण है।-
कारण है (i) महामारी कम होने
प्रकारित मृत्यु दर का नगरीय
दर की कमी में बसाना
के कारण (ii) देरी से विवाह
के कारण (iii) स्वास्थ्य सुविधाओं
का बढ़ना
(iv) प्रसूति शूट की
सुविधाएँ

संख्या
घाटे और
निर्धनता
का
कारण

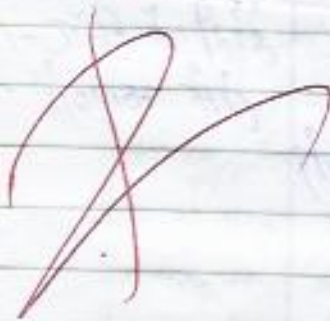
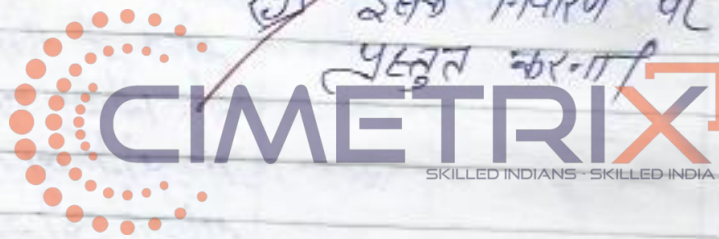
मृत्यु दर
में कमी
के कारण
जैसे:-
महामारी
कम होना

पुनरावास :-

- (1) जनसंख्या विस्फोट रोक करनी है।
- (2) जनसंख्या वृद्धि के कारण बलाश्रय।
- (3) जनसंख्या विभाजित मूल्य दर कम करने के कारण बलाश्रय।

गृहकार्य :-

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



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 कार्यों का विचार अपनी सुझाव दे सकेंगे~~ - विद्यार्थी निर्धनता को दूर करने के कार्यों का विचार अपनी सुझाव दे 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, चार्क, झाड़ू, संकेतक, मॉडल

पूर्व ज्ञान परीक्षण :-

Teacher activity

Student activity

हमारे जीवन की मूलभूत आवश्यकताएँ क्या हैं ?

राटी, कपड़ा आदि भोजन

12) जो आवक, धारण सीमित साधनों के द्वारा इन आकष्य-कलाश्री की पूर्ण नहीं कर सकता वह आवक नया कहलता है।

सरकार द्वारा निर्दिष्टता अनुमति हेतु नया कदा पैठा गए है।

गरीब, निर्धन आवक

उपरोक्त की धारणा: - विद्यार्थी धाज हम निर्दिष्टता, इसके कारण SKILLED WORKERS - SKILLED INDIA के उपाय व इनके प्रकारों के बारे में पढ़ेंगी

Teaching Point	Teacher activity	Student activity	Block Board
----------------	------------------	------------------	--------------------------------------

निर्धनता

निर्धनता से अभिप्राय है जीवन स्वास्थ्य तथा कार्य कुशलता के लिए न्यूनतम उपभोग आवश्यकताओं की पूर्ति की शीघ्रता इन न्यूनतम आवश्यकताओं में सही कपड़ा मकान, शिक्षा व स्वास्थ्य से संबंधित आवश्यकताएं आती हैं। निर्धनता स्वयं ही मनुष्य को जन्म देती है जो स्वयं ही कई गुणा होती चली जाती है। दवा गाई नौरोजी ने तो निर्धनता को जल में रखने की लागत स्वीकार की है।

दूसरी भाषण बताइए की निर्धनता किसे कहते हैं?

निर्धनता से अभिप्राय न्यूनतम आवश्यकताओं की पूर्ति की शीघ्रता है।

निर्धनता का प्रथम बर्तक

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 के मापदण्ड विभिन्न वर्गों, देशों या दूसरे देशों के बीच

तुलनात्मक अध्ययन है।

जिसका स्तर कुनै रेटिंग-सहन वाले लोगों के स्तर के

निम्न है। कुनै 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 बुधियाँ 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
- (iii) शरीर वजन वसा को
गिरपेस निर्धनता मापन
की कितनी विधियाँ हैं
- (iv) कोन-कोन सीर



- (i) न्यूनतम कैलोरिज
- (ii) न्यूनतम प्रोटीन
विधि

निर्धनता को
इस करने
के प्रयास

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

- (i) जनसंख्या पर
नियंत्रण

निर्धनता
को
प्रमुख
कारण

निर्धनता
को
इस
कारण के
प्रकार

- (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 समष्टि का व्याप कई उदाहरण दे सकते हैं
- लघु व कुटीर उद्योगों का विकास।



पुनरावृत्ति :-

जब व्यापक रूप से द्वारा दिए गए न्यूनतम उपभाग की आवश्यकताओं की पूर्ति नहीं हो पाती है तब इसे इस अवस्था को हम निर्धनता कहते हैं। इसी 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:-

~~1. बैंक का नाम~~

- (i) बैंक के बँकनग क्रियाओं के बारे में जान जाएंगे
- (ii) बैंक की गतिविधियों से प्रत्याभारण हो जाएंगे

~~2. बैंक के प्रकार~~

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

~~3. बैंक की सुरक्षा~~

बैंक अपनी पूँजी को सुरक्षित रखेंगे

~~4. बैंक की सुरक्षा~~

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

शिष्या सहायक सामग्री:-

श्यामपट्ट, चाक, झाड़ू, चार्ट, संकेतिक आदि

पूर्व ज्ञान परीक्षण:-

Teacher activity

student activity

बैंक क्या है ?

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

शायद कहाँ से प्राप्त करते हैं।
बैंक के क्या-क्या कार्य हैं।

बैंक से।

उपबोध की घोषणा:-

विद्यार्थी आज हम बैंक क्या हैं और उनके कार्यों के बारे में पढ़ेंगे।

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Black board

व्यापारिक बैंक वह वित्तीय संस्था है जो लोगों के रूपों को अपने पास जमा कर रूप में स्वीकार करती है और इफ्तोग निवेश के लिए उधार देती है।

भारतीय बैंकिंग (मर):-
बैंकिंग कंपनी वह है जो इच्छा उधार देने अथवा निवेश के

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 कर सकती है।
चँक, ड्राफ्ट या
cash द्वारा

आपारिक
बैंक के
प्रकार

बैंक है
आपारिक बैंक को मुख्यतः
तीन 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
करना
बैंक जमा की जमा
को स्वीकार करता है,
जैसे: - निश्चितकालीन या
साधारण जमा खाता, चालू
जमा खाता, प्रभावि जमा
खाता आदि।

प्रदान देना बैंक निम्नलिखित प्रकार
के प्रदान देता है -

(1) नकद साख, प्रीवियु-
ड्राफ्ट, आंग प्रदान
साधारण जमा तथा
बिम्बावाची प्रदान आदि।

पीछी तुम बताने की
बैंक के मुख्य कार्य
क्या हैं?

(1) जमा
स्वीकार करना
(2) प्रदान देना

बैंक के
मुख्य
कार्य



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

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

बहुत शिष्टा लच्छों।

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

गौंठ
कार्य

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

2) प्राप्ति-तथों की स्वीकृति व
बिक्री करता।

3) रूपमा गेना

4) संदर्भ पत्र

5) इस्ती तथा प्रबंधक
सामान्य प्रशासिका की
सेवाएँ जैसे -

वहलियों के वाहन
में सहायक

1. गौंठ
कार्य
2. सामाजिक
कार्य

1. रूपमा
गेना
2. संदर्भ
पत्र

CIMETRIX
SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

सामाजिक
कार्य

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

पुनरावृत्ति :-

CIMETRIX

आधारिक बैंक व इसके कार्य बतलाने
पर 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 मि-ट

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. जलमय कृषि~~

:- छात्र कृषि का प्रकार समझ जाएंगे। छात्र जलमय कृषि का महत्व समझ जाएंगे।

~~2. जलमय कृषि~~

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

~~3. जलमय कृषि~~

:- छात्र कृषि के सामने आने वाली समस्याओं को निपटारे के सुझाव देंगे।

~~4. कृषि का महत्व~~

:- छात्र कृषि को बढ़ावा देने में सुझाव देंगे।

शिक्षण सामग्री



2 भाग में, भाग 1, भाग 2, भाग 3, भाग 4, भाग 5, भाग 6, भाग 7, भाग 8, भाग 9, भाग 10, भाग 11, भाग 12, भाग 13, भाग 14, भाग 15, भाग 16, भाग 17, भाग 18, भाग 19, भाग 20, भाग 21, भाग 22, भाग 23, भाग 24, भाग 25, भाग 26, भाग 27, भाग 28, भाग 29, भाग 30, भाग 31, भाग 32, भाग 33, भाग 34, भाग 35, भाग 36, भाग 37, भाग 38, भाग 39, भाग 40, भाग 41, भाग 42, भाग 43, भाग 44, भाग 45, भाग 46, भाग 47, भाग 48, भाग 49, भाग 50, भाग 51, भाग 52, भाग 53, भाग 54, भाग 55, भाग 56, भाग 57, भाग 58, भाग 59, भाग 60, भाग 61, भाग 62, भाग 63, भाग 64, भाग 65, भाग 66, भाग 67, भाग 68, भाग 69, भाग 70, भाग 71, भाग 72, भाग 73, भाग 74, भाग 75, भाग 76, भाग 77, भाग 78, भाग 79, भाग 80, भाग 81, भाग 82, भाग 83, भाग 84, भाग 85, भाग 86, भाग 87, भाग 88, भाग 89, भाग 90, भाग 91, भाग 92, भाग 93, भाग 94, भाग 95, भाग 96, भाग 97, भाग 98, भाग 99, भाग 100

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

कृषि के सामने कॉन्-कॉन्
सी समस्याएँ आती हैं

उपायों की घोषणा:-

विद्यार्थियों आज इस 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 एक्टोबर् 2107 का लॉरेन भाषा के दो शब्दों अर्थात् कृषि culture 2107 के लिखा गया है कॉन्सट्र के अर्थ:- एक खेत में फसलों एवं पशुओं संबंधित कृषि एवं विज्ञान के कार्य कहते हैं अर्थशास्त्र में इसका प्रयोग खेती से संबंधित क्रिया से लिया 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,
अवसाह, विदेशी व्यापार तथा
यातायात निर्भर है। कृषि
का महत्त्व महत्त्वपूर्ण है।
के प्रतीक है।

कृषि का
भारतीय
निर्माण अवस्था
में महत्त्व

राष्ट्रीय
प्राथम्य:-

राष्ट्रीय प्राथम्य:- भारत की
राष्ट्रीय प्राथम्य का 1/4 भाग
कृषि, वन, आदि प्राथमिक
क्रियाओं से प्राप्त होता है।
सन् 1950-51 में कृषि का
योगदान 51% था, जबकि
2004-05 में यह घटकर
24.4% रह गया। राष्ट्रीय
प्राथम्य में कृषि का 1/4 भाग
एक और कृषि के महत्त्व
का सूचक है वही हमारी
और देश प्रसिद्धि का प्रतीक है।

1. राष्ट्रीय
प्राथम्य
2. मजदूरी
पराधीन की
प्राथम्य

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 भाजन व यह कृषि पदार्थों का आर्य प्रथा माना 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 चले हुए हैं। यह उद्योगों का आधारशीला 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 कार्य पर निर्भर है। कार्य पदार्थों को एक स्थान से दूसरे स्थानों पर ले जाया जाता है। हमारे देश में कार्य का बहुत माघिक महत्व है। कार्य की कुशलता तथा विद्युत्पन निर्भर है।

कार्य की समस्याओं का समाधान निम्न उपायों की सहायता

भारतीय कार्य विद्युत्पनी व्यवस्था में हैं तथा इन्हें क्रमिक समस्याओं का समाधान किया जाता है। विश्व के विभिन्न देशों की तुलना में भारत में फसलों का उत्पादन बहुत कम है।

कार्य की समस्याओं का समाधान

खिंचाई के साधनों का प्रभाव

भारतीय कार्य वर्षों के साधनों पर क्रमिक निर्भर होती है। वर्षों के न होने का प्रभाव है फसलों का न होना। भारत में खिंचाई के साधनों का प्रभाव है। जलम नहरों, कुँवों द्वारा खिंचाई सम्भालता है।

खिंचाई के साधनों का प्रभाव



Teaching Point

Teacher activity

student activity

विद्यार्थी की समस्या

विद्यार्थी के बीच पुरस्कृत तथा अन्य खाद्यों की खोज के लिए अल्पकालीन विद्यार्थी की आवश्यकता होती है। अतः विद्यार्थी के पास अभाव होता है।

परंपरागत दृष्टिकोण

खेली संबंधित परंपरागत दृष्टिकोण भारतीय संघर्ष की प्रमुख समस्या है।

संघर्ष का प्राथमिक कारण है।

परंपरागत में अज्ञान दुष्प्रभाव है। इसके लिए खेली बना, जीवन निर्वाह का साधन है। वह कोई भी जोखिम उठाना नहीं चाहता।

खेली तथा विद्यार्थी

भारत की ई-नॉट न केवल खेली व विद्यार्थी दुई हैं। वॉल्व तकनीकी भी प्रयोग नहीं होती तथा लागत भी अधिक होती है।

पुनरावृत्ति :-

— प्रत्येक क्षेत्र की माप में वृद्धि करने के लिए क्षेत्र का महत्व बताइए।
— क्षेत्र में मिलने वाली बाधाओं का वर्णन करें।

ग्रह कार्य :-

- (i) क्षेत्र का वर्णन एवं महत्व L408 करें।
- (ii) क्षेत्र के समस्त मिलने वाली समस्याओं को एक एकका समाधान बताइए।
- (iii) क्षेत्र के विकास हेतु संस्कार न क्या-क्या कदम उठाए हैं, L408 करें।



CIMETRIX
SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

SCHOOL TEACHING

PRACTICE LESSONS



SKILLED INDIANS SKILLED INDIA

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name Md. Walidullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class IX

Average Age of the pupils 15 years

Subject Economics

Topic जनसंख्या विस्फोट

अनुदेशात्मक उद्देश्य :-

1. जनसंख्या विस्फोट

:- ध्यान जनसंख्या विस्फोट के बारे में जान जाएंगे

2. जनसंख्या विस्फोट

:- ध्यान जनसंख्या विस्फोट के कारणों को जान जाएंगे

3. जनसंख्या विस्फोट

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

4. जनसंख्या विस्फोट

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

शिष्टांतर सहज सामग्री

:- जनसंख्या विस्फोट, भारत, इन्डिया, संकेत शीट

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?	

उपाय 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

स्वातंत्र्य प्राप्त के बाद भारत की जनसंख्या में बहुत तेजी से वृद्धि हुई। 1951-61 की आठवीं जनगणना में भारत की जनसंख्या में 17.3% 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

जनसंख्या में इतनी तेजी से वृद्धि को ही जनसंख्या विस्फोट कहते हैं। इससे जनसंख्या भिन्नतर तेजी से बढ़ रही है। अतएव भारत की प्रमुख समस्या के तीव्र गति से बढ़ने की है तथा दूसरी ओर जनसंख्या में प्रसिद्ध वृद्धि ग्रहण के रूप में घोषित है।

जनसंख्या विस्फोट का अर्थ



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।

बैंक का निरीक्षण करना

प्रश्न: बैंक है क्योंकि प्रती कोई एक बैंक का प्रथम व्यवस्थापकी बैंक का प्रथम कार्य किया जाता 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।

बैंक 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 प्रमुख
 बैंकों के साथ वही संबंध है जो
 एक साधारण बैंक का प्रमुख
 शाहक के साथ होता है। केंद्रीय
 बैंक अन्य बैंकों के नकद कोष
 का भण्डारण कुछ भाग प्रमुख
 पास जमा के रूप में रखता है
 ताकि शाहकों की मांग होने पर
 वह प्रमुख कोष की प्रत्याभूति
 कर सके।

यह प्रमुख संघीयता के रूप
 में कार्य करता है। जब व्यापारिक
 बैंकों की कमी से संबंध प्राप्त
 नहीं होती है वह केंद्रीय
 बैंक से संबंध प्राप्त करता है।

प्रोत्सा
संस्थापना

खुद ही प्रमुख प्राप्त करती
 की, केंद्रीय बैंक के क्या-
 कार्य हैं?

शुद्ध नोट जारी
 करना।
 सरकार का
 बैंक, बैंकों
 का निरीक्षण
 करना।

केंद्रीय बैंक का संबंध

केंद्रीय बैंक का क्या कार्य है?

बैंकों का बैंक! भारतीय गणराज्य
है। ठीक है
कोई गैर बलाहल-

बैंकों एकत्रित
करना, फटे
पुराने नोट
वापस लेना भी

बैंकों
एकत्रित
करना

very good! अच्छा
केन्द्रीय बैंक वित्तीय सूचनाएं
एवं बैंकों एकत्रित करते हैं।
समय-समय पर एकत्रित करती
हैं। केन्द्रीय बैंक देश की
वैदेशी मुद्रा तथा विदेशी
विभाजन संबंधी जानकारी को
प्रदाशित करता है।

- प्रमुख कार्य एवं केन्द्रीय बैंक के कार्य के
विचार के लिए भी कार्य
करता है।
- (ii) केन्द्रीय बैंक मुद्रा तथा
वित्त क्षेत्र संगठित करने का
भी कार्य करता है।
 - (iii) फटे पुराने नोट भी
वापस लेता है।

बैंकों
प्रदाशित
करना

केन्द्रीय
बैंक
उप
प्रमुख
कार्य

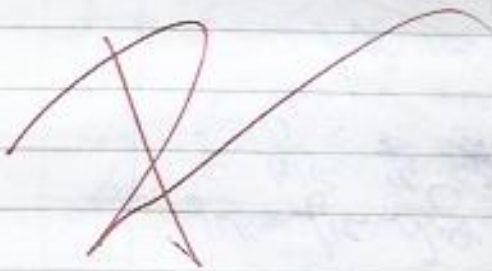


पुनरावृत्ति :-

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

गृह कार्य :-

- (i) केंद्रीय बैंक व उसके कार्य 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 सौंदर्यपूर्ण बनाना का विकास करना।
- ~~3. छात्रों के यातायात साधनों का अपना जीवन में प्रयोग में लाना।~~ 1. छात्रों के यातायात साधनों का अपना जीवन में प्रयोग में लाना।
- ~~4. छात्रों में प्राथमिक शैली का विकास करना एवं छात्रों को यातायात कौशल में निपुण बनाना।~~ :- छात्रों में प्राथमिक शैली का विकास करना एवं छात्रों को यातायात कौशल में निपुण बनाना।

शिक्षण सहायक सामग्री :- श्यामपट्ट, झरना, चाँक, चाँद बिाई

Previous Knowledge Testing:-

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

उपार्जन की धारणा:-

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

प्रस्तुतिकरण:-

Teaching Point	Teacher Activity	Student Activity
डॉ० मार्शल	हमारे युग का प्राकृतिक आर्थिक सशय निर्माण संबंधी उद्योगों का विकास नहीं है। अथवा आतायात के विकास का विकास है।	
आतायात के साधन	किसी देश की आतायात की पूर्णता से आतायात इन विभिन्न साधनों से है जो एक स्थान से दूसरे स्थान पर लोगों तथा वस्तुओं को लाते तथा ले जाते हैं। इन्हें आतायात के साधन कहते हैं। इन साधनों में रेल, सड़क, हवा, जल, आतायात शामिल है।	आतायात के साधनों का प्रारूपण
आतायात के साधनों के प्रकार	भारत में पाए जाने वाले आतायात के साधन इस प्रकार हैं- रेल आतायात वायु आतायात जल आतायात सड़क आतायात	रेल, जल, वायु, सड़क आतायात के लाभ

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

इस आतायात 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 आतायात के साधनों में रेलों का सबसे अधिक महत्व है। भारतीय रेलवे अफ्रीका एशिया में सबसे बड़ी माल संधार में दूसरी भागी जाली है। रेलों आतायात वह साधन है जिसके द्वारा हम अपने विकास के लिए नए साधनों को आसानी से ले जा सकते हैं।

इस आतायात के लाभ निम्न के लाभ लिखित हैं:-

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

आतायात के साधनों के प्रकारों का वर्णन

इस आतायात के लाभ

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

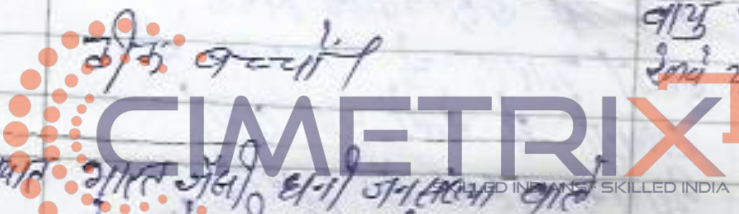
Blackboard

1) पर्यटन को प्रोत्साहन
2) रोजगार
3) शक्ति सेवा

बच्चों! प्रियी प्रायः मुख्य बलाशक्ति की आलापात के साधन किहने प्रकार के हैं?

बैतकप्रकार के बंधः -
सड़क आलापात
जल आलापात
वायु आलापात
रेडिओ आलापात

सड़क आलापात के मुख्य मद्दत



सड़क आलापात

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

सड़क आलापात के साधन

भारत में सड़क आलापात के दो प्रमुख साधन हैं -
कैलगाड़ी - यह भारतीय गाँवों में आलापात का मुख्य साधन है।
श्री F.P. भाटिया के अनुसार भारत में लगभग 1 करोड़ कैलगाड़ी हैं।

सड़क आलापात के प्रमुख साधन

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

सड़क यातायात के लाभ

- 1) कम पूँजी
- 2) लचक
- 3) समय तथा लागत में कमी
- 4) आसानी से सेवा
- 5) सुरक्षा
- 6) उद्योगों के लिये



सड़क यातायात 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) स्थीय 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 वर्णन 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

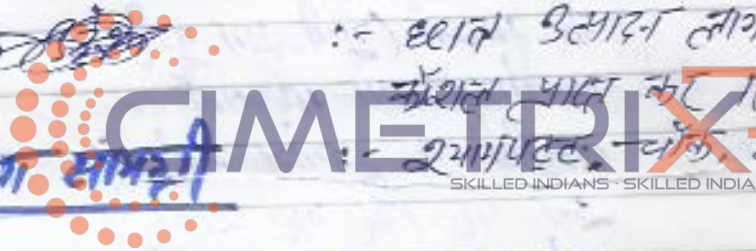
~~3. उत्पादन लागत का महत्व क्या है?~~

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

~~4. उत्पादन लागत को कैसे मापा जाता है?~~

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

शिक्षण सहाय सामग्री



उत्पादन लागत का अर्थ, संकेतन आदि

Previous Knowledge testing

Teacher activity

student activity

उत्पादन क्या कहते हैं?

किसी वस्तु के निर्माण को उत्पादन कहते हैं।

उत्पादन लागत क्या 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) के उपयोग तथा मध्यवर्ती वस्तुओं के प्रयोग करते हैं। इन पर लागत माँड़ी जाती है।
 उत्पादन लागत कहते हैं फर्म उत्पादन लागत के आधार पर यह निर्धारित करती है कि वस्तु की कीमत कितनी है।

उत्पादन लागत कितने प्रकार की है

लागतों के प्रकार

लागतों के प्रकार:- लागत विभिन्न प्रकार की होती है:-
 (i) वास्तविक लागत
 (ii) ध्रुव लागत
 (iii) भौतिक लागत
 (iv) कुल लागत
 (v) प्रोसत लागत

लागतों के प्रकार

उत्पादन

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

सीमांत
व
स्पष्ट
लागत

प्रश्न

अच्छा। किसी प्राप उत्पादों की उत्पादन के साधन काँ-काँन से हैं।
भूमि, श्रम, पूँजी आदि

कौन-से प्रकार के लागतों की उत्पादन सीमांत लागत, स्पष्ट लागत
अच्छा।
कुल अर्थों अर्थों

वास्तविक लागत

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

अवलर
लागत
न्या
है।

अवलर लागत

अवलर लागत- किसी साधन की अवसर लागत में अर्थपूर्ण दुखे सर्वश्रेष्ठ वैकल्पिक उपयोग में उठके

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

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

एप० लागत

वै. लागतें जो फर्म की लाभों की संवर्धनों को स्वर्धन कर देती हैं, जैसे:- दो जानवाली मजदूरी, तैयार पर दिया जाने वाला समाज, कच्चे माल व निर्धारित माल पर अगतन आदि

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

एप० लागत के प्रकार

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 चीमों की लागत 2000 रु है।

औसत लागत

किसी वस्तु की एक 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-ii) उत्पादन लागत किम्वद कलने हैं।
- iii) उत्पादन लागत किम्वद प्रकार की होती हैं।

गृह कार्य:—

- i- उत्पादन लागत का विश्लेषण एवं इसके 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: -

~~1. आगम की धारणाएँ~~

~~2. आगम की धारणाएँ~~

~~3. आगम की धारणाएँ~~

~~4. आगम की धारणाएँ~~

- 1. छात्रों को आगम के धारणा का ज्ञान प्राप्त करना।
- 2. छात्र प्रत्येक धारणा के बारे में बोध करेंगे।
- 3. छात्र अपने जानकारी को सहायता से प्रयोग करेंगे।
- 4. (i) छात्रों में आत्मविश्वास बढ़ाने का विकास करेंगे।
- (ii) छात्रों की समझ बढ़ाने का विकास करेंगे।

शिक्षण सहायक सामग्री

1. श्यामपट्ट, चारू, 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 आगम की अवधारणाओं के विषय में जानकारी प्राप्त करेंगे

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
आगम	<p>किसी वस्तु की विली करने से एक फर्म का जो कुल अंश प्राप्त होती है, उसे फर्म का आगम कहा जाता है। इसी के विपरीत एक फर्म का आगम उसकी विली प्राप्त या वस्तु की विली से मिलने वाली गॉडक प्राप्ति है, इसे विली से प्राप्त धन भी कहा जाता है।</p>	<p>आगम का अर्थ</p>
आगम की धारणाएँ	<p>आगम की धारणाएँ :- 1) कुल आगम 2) दीर्घ आगम 3) सीमांत आगम</p>	<p>आगम की धारणाएँ</p>
कुल आगम	<p>एक फर्म द्वारा अपना उत्पादन की एक</p>	

निश्चित मात्रा को बेच कर जो धन प्राप्त होता है, उसे कुल प्रोग्राम कहते हैं। माना कि 100 आइस्क्रीम 50 रु० प्रति आइस्क्रीम के दर पर बेची जाती है तो फार्म का कुल प्रोग्राम $TR = Q \times P$
 कुल प्रोग्राम = मात्रा \times कीमत

प्रोडक्ट प्रोग्राम का प्रोड्यूस

$$= 100 \times 50$$

$$= 5000 \text{ Rs}$$

प्रोडक्ट प्रोग्राम में प्रोड्यूसर द्वारा की गई प्रोडक्ट की बिक्री पर प्राप्त प्रोग्राम/आर

$$TR = 1000, Q = 100$$

$$\text{तो } AR = TR/Q$$

$$= \frac{1000}{100} = 10 \text{ Rs}$$

अतः प्रोडक्ट प्रोग्राम वह दर है जिस पर कोई वस्तु बेची जा सकती है।

कीमत प्रोग्राम

प्रोडक्ट प्रोग्राम

कीमत प्रोग्राम

$$AR = \frac{\text{कुल प्रोग्राम}}{\text{बेची गयी मात्रा}}$$

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

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

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

P = प्रति इकाई कीमत

Q = वस्तु की मात्रा

सीमांत
माग

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

इसका सूत्र निम्न है।
कि. फर्म द्वारा बिक्री इत्यादि की एक इकाई कम या अधिक बेचना से कुल माग में जो अंतर 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 धाप बसाइर की
डुली के अडुसाइर आगम
बसा है ?

एक फर्म का
आगम अडुसी
बिस्की प्रालेया
वस्तु की बिस्की
के मिलने वाली
मॉडिक प्राले
है, इसे बिस्की
प्राले बना भी
कहा जाता है

डुली के
अडुसाइर
आगम
बसा है ?



:- (i) आगम बसा है ?
(ii) आगम की धारणाएं बताइए ?

सूचार्थ

1- आगम और आगम की धारणाओं 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 ग्रामीण विकास की समस्याएँ

अनुदेशनात्मक दृश्य :-

- ~~1. ग्रामीण विकास~~ :- हाल ग्रामीण विकास का गती गौरी जात जाइंगे।
- ~~2. ग्रामीण विकास~~ :- हाल ग्रामीण विकास में दिखे वाली कठिनाई को समझ जाइंगे।
- ~~3. ग्रामीण विकास~~ :- हाल जो कठिनाई के बारे में पाराचाल हो गए हैं।
- ~~4. ग्रामीण विकास~~ :- हाल कठिनाई में सुधार करने योग्य हो गए हैं।

शिक्षण सहायक सामग्री :- श्यामादेव, चान, साइन, संकेतन भादी

Previous Knowledge Testing

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

उपाध्यय 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 आधाएँ	<p>ग्रामीण विकास में कई प्रकार की समस्याएँ आती हैं:-</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. खाद्य पालक 2. खाद्य वस्तुओं का विपणन 3. खाद्य की विविधता 4. 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 आधाएँ क्या हैं?
खाद्य पालक	<p>खाद्य पालक से आगेपुछ खाद्य उत्पादन के लिए आवश्यक भौतिक चीजों की उपलब्धि 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 आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए साख की आवश्यकता होती है।

कृषि क्षेत्र का धर्म क्या है ?

पूरा

निजी भाप खताए की खर्च साख क्या है ?

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

कृषि साख के स्रोत:-

सहकारी साख समितियाँ रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया, व्यापारिक बैंक, श्रावणी बैंक आदि।

Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Handwritten scribbles

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।

उपज:- संरक्षण, आतायात, तथा संसाधन विनिर्माण में कृषि विपणन को परिचालन रूप में संरक्षण तथा हकमाव

प्राप्ति माना गया है किसानों को एक उत्तम विपणन प्रणाली की आवश्यकता होती है ताकि उसे अपनी उपज को निर्यात कर सकें और अपनी आवश्यकताओं को पूरा कर सकें।

उपज की संरक्षण की सुविधा
उपज को माहुरों तक ले जाने की सुविधा
व्यापक लेने वाले मध्यमों का उपभोग

Handwritten notes on a black background: कृषि विपणन का अर्थ

पुरासवार्तः -

:- प्राणीय विकास की चारणाहीं के बारे में बताइए

गृह कार्यः -

प्र. प्राणीय विकास की समस्याहीं का उल्लेख कीजिए
(ii) कृषि लाख क्या है ?



Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name Md. Waliullah

Pupil Teacher's Roll No.

Class..... XII

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

Subject..... Economics

Topic..... स्वतंत्रता पाले के समय भारती
प्रतिवधा

भारतदेश-आत्मक उद्देश्य :-

~~1. आत्मनिर्भरता~~

:- एतल स्वतंत्रता के समय भारती
आर्थिक-व्यवस्था की स्थिति का जांचो व
ज्ञान प्राप्त करेगा।

~~2. अर्थव्यवस्था~~

:- एतल अपने विषय के प्रति जांचो
उत्पन्न करेगा।

~~3. पर्यावरण~~

:- एतलो की आर्थिक-व्यवस्था को
विकास करेगा।

~~4. संसाधन~~

:- एतलो की कौशल-शक्ति का
विकास करेगा।

शिक्षण सहाय सामग्री :-

1. आर्थिक-व्यवस्था में निपुण बनाना।

Previous Knowledge Testing

Teacher activity

student activity

प्राथमिक स्तरों में किन-किन
उद्योगों को शामिल किया जाता है।


मध्यम उद्योग, वर उद्योग

प्राथमिक स्तर का विकास-व्यवस्था
में कितना योगदान है।

उपनिषद् की घोषणा:-

बच्चों! आज हम स्वतंत्रता
प्राप्ति के समय की परिस्थितियों
का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
स्वतंत्रता प्राप्ति के समय भारतीय परिस्थितियों की स्थिति	200 वर्षों तक ब्रिटीश शासन के अधीन रहने के बाद 15 अगस्त 1947 को भारत को स्वतंत्रता प्राप्ति हुआ। भारतीय स्वतंत्रता के बाद परिस्थितियाँ बुरी तरह से बिगाड़ गई। स्वतंत्रता प्राप्ति के समय भारतीय परिस्थितियों की स्थिति का समाधान के लिए दो समस्याओं पर विचार करना है। अर्थ- स्वतंत्रता के समय भारतीय परिस्थितियों के संदर्भ में स्वतंत्रता प्राप्ति के बाद भारत की स्थिति का समाधान के लिए। स्वतंत्रता के समय भारतीय परिस्थितियों की संरचना स्वतंत्रता के समय भारतीय	

प्रोत्साहन का संघर्ष स्तर मुन्
 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 कारण पर भारतीय
 जनसंख्या का 26% भाग श्रम
 में गरीबी रेखा से नीचे है

स्वतंत्रता
 प्राप्त के
 समय
 भारतीय
 प्रोत्साहन
 की
 संरचना

संरचना:- स्वतंत्रता के समय भारतीय
 प्रोत्साहन की संरचना:-

देश की
 राष्ट्रीय धारा में प्राथमिक, द्वितीयक,
 या तृतीयक क्षेत्रों का सापेक्षिक
 प्रोत्साहन स्वतंत्रता प्राप्त के
 समय भारतीय प्रोत्साहन की
 संरचना में

Teaching Point

Teacher activity

Student Black activity board

राष्ट्रीय शिक्षा का आगदान
निम्नलिखित 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,
महस्वीयात्मक, आदि खनन जाता 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

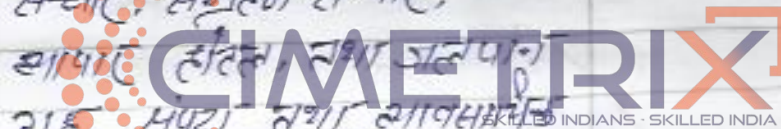


विगती तथा जलपान शामिल
हैं।

तृतीयक
क्षेत्र

भारत की राष्ट्रीय धारा में
स्वतंत्रता के समय तृतीय क्षेत्र
का 27% योगदान है।
तृतीयक क्षेत्र में निम्न आर्थिक
क्रियाओं को शामिल किया
जाता है - गैर - परिवहन -
संचार, संग्रहण संचार,
हाथों, होटल तथा जलपान
गृह, संपदा तथा आवश्यक
सेवाएं तथा सरकारी प्रशासन
तथा प्रशिक्षण संपदा, तथा
आवसायिक सेवाएं 27% तथा
सरकारी प्रशासन तथा प्रशिक्षण
3.8% तथा अन्य सेवाएं 7%
की ही गयी तालिका में
स्वतंत्रता के समय भारतीय
प्रतिस्पर्धा की स्थिति का
पता चलता है।

तृतीय क्षेत्र
में
राष्ट्रीय

 CIMETRIX
SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

पुराघात :-

:- स्वतंत्रता के समय भारतीय
द्विर्भावस्था की स्थिति का
वर्णन करो।

गृह कार्य :-

:- स्वतंत्रता के समय भारतीय
द्विर्भावस्था को विस्तार से
समझाओ।



LESSON No. 09

35 11/12

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

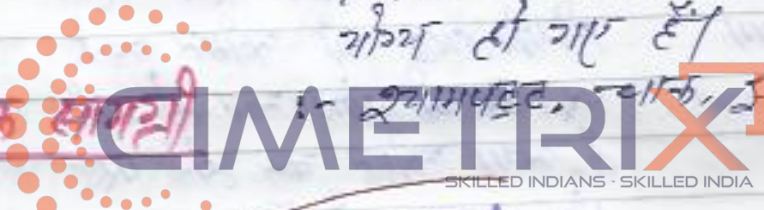
Subject..... Economics

Topic..... मांग का नियम

आ.प्र.देश-नात्मक उद्देश्य :-

- 1. ~~आ.प्र.देश-नात्मक उद्देश्य~~
- 2. ~~आ.प्र.देश-नात्मक उद्देश्य~~
- 3. ~~आ.प्र.देश-नात्मक उद्देश्य~~
- 4. ~~आ.प्र.देश-नात्मक उद्देश्य~~

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

शिक्षण सहायक सामग्री  श्यामपट्ट, चाक, साइ-ए, संकेत-साई

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	student activity
क्यों! मांग क्या होती है?	चिसी वस्तु 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

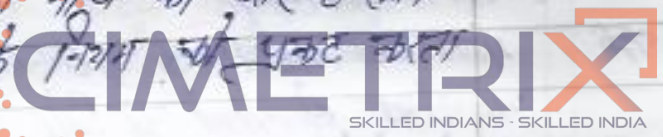
Teaching Point	Teacher activity	Student activity
मांग का नियम	<p>द्विन्ध्य- वस्तु समान रहने पर किसी वस्तु की कीमत बढ़ने पर उसकी मांग कम हो जाती है तथा कीमत कम होने पर मांग बढ़ जाती है।</p>	
परिभाषा:-	<p>मांग के नियम:- मांग का नियम यह बताता है कि कीमत में कमी होने से वस्तु की मांग बढ़ जाती है तथा कीमत 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 परिभाषा </div>
मांग के नियम की व्याख्या	<p>मांग के नियम की व्याख्या 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 0L से 0L हो जाती है। मांग
 वक्र का नीचे की ओर 6 लान
 मांग के नियम का पकड़ करता
 है।

मांग
 वक्र का
 प्रयोगत्मक
 6 लान

मांग के नियम की मान्यताएँ :-
 मांग का नियम सभी लागू होता
 है, जब विन्धु वाले समांग वुहो।
 इससे विन्धुपाय यह है कि मांग
 को प्रभावित करने वाले कीमत
 के अतिरिक्त विन्धु तत्वों को
 स्थिर मान लिया जाता है, यह
 केवल साधारण वस्तुओं पर
 लागू होता है।

मांग के
 नियम
 की
 मान्यताएँ



Teaching Point

Teacher activity

Student activity

Handwritten signature

- (i) विभिन्न वस्तुओं पर लागू नहीं होता
- (ii) उपमोक्षता की मात्रा में
- (iii) परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (iv) उपमोक्षता की कमी में
- (v) परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (vi) संबंधित वस्तुओं की कीमत में परिवर्तन नहीं होता - चाहिए
- (vii) वस्तु की कीमत के आकलन में ग्राहक अधिक परिवर्तन की संभावना नहीं

मांग वक्र का स्तंभात्मक ढलान

मांग का स्तंभात्मक ढलान आगे बढ़ने की ओर बढ़ने का मुख्य कारण निम्न है -

धनी क्षीमांत उपमोक्षता

धनी क्षीमांत उपमोक्षता नियम - जैसे - वस्तु की प्राथमिक इच्छा खरीदी जाती है इससे क्षीमांत उपमोक्षता कम हो जाती है

इसलिए उपयोगिता उस वस्तु की
व्यापक मात्रा तभी स्वीकार्य जब
उस वस्तु की उपयोगिता कम
होकर सीमांत उपयोगिता के
बराबर हो जाएगी।

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

धाय
का
प्रभाव

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

प्रतिस्थापन
प्रभाव

पुनरावर्तन -

मांग के नियम का शर्त बताइए

दूह कार्य :-

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



LESSON No. 10

35 मिनट

Date

Duration of the period

Pupil Teacher's Name Md. Waleedhah

Pupil Teacher's Roll No.

Class XII

Average Age of the pupils 15-16 years

Subject Economics

Topic मांग की लोच

अनुदेशनात्मक उद्देश्य :-

- ~~1. मांग का अर्थ~~
- ~~2. मांग वक्र का अर्थ~~
- ~~3. मांग वक्र का स्वरूप~~
- ~~4. मांग वक्र का निर्माण~~

- 1. - छात्र मांग की लोच का समझ जाएंगे
- 1. - छात्र मांग की कीमत लोच के मापन की विधियों का जान जाएंगे
- 1. - छात्र कीमत लोच की विधियों का ध्यान पूर्वक मापन करने की कोशिश करेंगे
- 1. - छात्रों की समझावत शैली का विकास करेंगे

शिखर मसमक सामग्री

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

Previous Knowledge Testing

Teacher activity	student activity
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 नीमत लोच के विषय में पढ़ेंगे तथा उसके मापन की विधियों का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण

Teaching Point	Teacher activity	student activity	Black board
मांग की नीमत लोच	<p>मांग की नीमत लोच, नीमत में होने वाले प्रतिशत परिवर्तन तथा मांग में होने वाले प्रतिशत परिवर्तन का अनुपात है। मांग की नीमत लोच से यह ज्ञात होता है कि किसी वस्तु की नीमत बढ़ने से मांग में कितनी प्रतिशत की कमी होगी तथा नीमत 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।</p>		मांग की नीमत लोच

Teaching Point

Teacher activity

student activity

~~Block~~
~~Board~~

पाणिपात
मांगल के शब्दों में -
कीमत लोच में होने वाले प्रतिशत
पाण्डित्य तथा मांग में होने
वाले प्रतिशत पाण्डित्य का
संबन्ध है।

मांग की कीमत लोच के
कीमत लोच ही माप है:-
का संबन्ध है।
(i) कुल व्यय विधि
(ii) अनुपातिक या प्रतिशत विधि
(iii) बिंदु लोच विधि

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

मांग की इकाई लोच:-
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

ता 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 8Rs
किया जाता है अब वस्तु की
कीमत 1Rs हो जाती है तो
कुल व्यय अब 10Rs हो
जाता है। किता कीमत में
परिवर्तन के फलस्वरूप कुल
व्यय परिवर्तन विपरीत दिशा
में होता है।

इकाई में
कम लोच
गांग

जब वस्तु की कीमत 2Rs है
तो कुल व्यय 8Rs है जबकि
कीमत 1Rs रह जाती है तो
व्यय 10Rs रह जाता है।

आनुपातिक
प्रतिशत
विषय

आनुपातिक प्रतिशत विषय -
गांग की कीमत लोच का
अनुमान लगाने के लिए
गांग 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	Total Expenditure	Elasticity on demand Unit
A	2	4	8	same Total Ex	Ed = 1
	1	4	8		
B	2	4	8	Total Ex ↑	Greater than Ed > 1
	1	10	10		
C	2	3	6	Total Ex ↓	Ed < 1
	1	4	4		

पुनरावर्तन:-

मांग की कीमत लोच मापन की विधियों का वर्णन

गृह कार्य:-

मांग की कीमत लोच से क्या अभिप्राय है ?

मांग की कीमत लोच के मापन का वर्णन करना



अनुदेशनात्मक उद्देश्य:-

- ~~विद्यार्थी आवश्यकता के अर्थ को जान पाएंगे।~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकताओं के विभिन्न प्रकारों को जान पाएंगे।~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकता के महत्व को समझ पाएंगे।~~
- ~~विद्यार्थी आवश्यकताओं के वर्गीकरण को सूची एवं चार्ट के माध्यम से दिखा सकेंगे।~~
- शिक्षण सहायक सामग्री

- :- विद्यार्थी आवश्यकता के अर्थ को जान पाएंगे।
- :- विद्यार्थी आवश्यकताओं के विभिन्न प्रकारों को जान पाएंगे।
- :- विद्यार्थी आवश्यकता के महत्व को समझ पाएंगे।
- :- विद्यार्थी आवश्यकताओं के वर्गीकरण को सूची एवं चार्ट के माध्यम से दिखा सकेंगे।
- :- सूची, चार्ट, क्लास, संकलन, चार्ट ड्राइंग

Previous Knowledge Testing

<u>Teacher activity</u>	<u>student activity</u>
<p>हमारे जीवन की मुख्यतः आवश्यकताएँ कौन-कौन सी हैं ?</p>	<p>सही. कपड़ा और भोजन</p>
<p>धुरती जीवन व्यतीत करने के लिए और कौन-कौन सी आवश्यकताएँ होती हैं ?</p>	<p>?</p>

आवष्यग की घोषणा:-

विद्यार्थी! आज हम आवश्यकता के अर्थ एवं प्रकार का अध्ययन करेंगे।

प्रस्तुतीकरण:-

Teaching Point	Teacher activity	Student activity
आवष्यगता का अर्थ	<p>आवष्यगता से हमार अभिप्राय है, "अस्तित्व"। आवष्यगता से हमें इच्छा का कहना है। जैसे कि हम खाने के कामों को पूरा करने के लिए हमें विभिन्न वस्तुओं की आवष्यगता पडती है।</p> <p>पुस्तक मनुष्य एवं उनके परिवार की आवष्यगता भिन्न होती है। गहॉ तक की पुस्तक देश विधावा शहर की आवष्यगताएं अलग-अलग होती हैं। मनुष्य की आवष्यगताओं को मुख्यतः तीन भागों में बांटा जा सकता है।</p>	

आवष्यगता की तीन भागों में बांटा गया है।

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

- 1. भोजन
- 2. कपड़ा
- 3. मकान

धर्मिक आवश्यकताएँ व धार्मिक आवश्यकताएँ हैं जो हमारे जीवन के लिए अत्यंत जरूरी हैं। इनके पूर्ण के अभाव में हमें इस ज़ंज कठ का अनुभव होता है। इनकी पूर्ण के अभाव में हम सभी दंग से जीवन में संतुष्ट हो पाएंगे। धर्मिक जीवन में ही अपना कार्य सही ढंग से कर सकते हैं।

धार्मिक आवश्यकताओं को दो भागों में बांटा गया है -

जीवन रक्षक व धार्मिक आवश्यकता

1. जीवन रक्षक आवश्यकताएँ : जिन्हें जीना हमारा जीवन संभव नहीं है तथा जो हमारे जीवन की सुरक्षा करती हैं व जीवन रक्षक आवश्यकताएँ कहलाती हैं।

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

प्रश्न

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

सरी में कुनी गरी में सुती व वर्षा में बरसाती की मावशकता होती है।

कार्यकुशलता रक्षक मावशकताएं

के मावशकताएं जो हमारे कार्य करने की समता में वृद्धि करती हैं, इन्हें कार्यकुशलता रक्षक मावशकताएं कहते हैं। इनके मावशकताएं हैं -
 1. शारीरिक तगा मान-सिक समता पर अनुकूल प्रभाव पड़ता है। जैसे - संतुलित भावना, शिक्षा की अवस्था, विश्राम आदी

प्रश्न

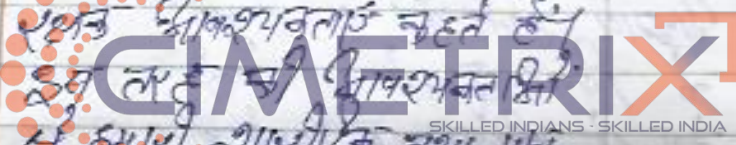
कार्यकुशलता रक्षक मावशकता का अन्य उदाहरण दो -

मनोरंजना की अवस्था

आरागदायक मावशकताएं

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

आरागदायक मावशकता



इन आवश्यकताओं की पूर्ण प्राप्ति प्राग्वहिक आवश्यकताओं की पूर्ण के बाद की जाती है। यदि बिना बच्चों को स्कूल जाने के लिए साक्षर मिल जाये तो उसे पैदल की सहायता प्राप्त करने में सहायता साक्षर से प्राथमिक सहायता होगी।

आरंभिक आवश्यकता का प्राप्ति के लिए
 शिक्षण विद्यार्थी को प्राप्ति के लिए
 SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

विलासिता पूर्ण आवश्यकता

इस तरह की आवश्यकताओं की पूर्ण से हारी कार्य क्षमता में न केवल बाधा होती है बल्कि इन आवश्यकताओं की पूर्ण से हमें आनंद का अनुभव भी होता है।
 जैसे:- आलीशान भवन, गाड़ी, इनके अन्य विवरण दे:-

सां-ना, चाँदी आदि

इ-13
 वि-1
 हम आरंभ
 शपक
 जीवन
 नहीं पा
 सकते

पुनरावृत्ति :-

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

गृह कार्य :-

- (i) आवश्यकता का क्या अर्थ है ?
- (ii) व गृह कितनी प्रकार की होती है ? उदाहरण सहित बतलाएँ



आवेषण की घोषणा: -

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

प्रस्तुतीकरण: -

Teaching Point	Teacher activities	Student activities	board
अर्थव्यवस्था का आर्थिक	<p>अर्थव्यवस्था का आर्थिक मुख्यतः दो तथ्यों पर आधारित है: -</p> <ol style="list-style-type: none">(i) मनुष्य की आवश्यकताओं की सीमा है(ii) आर्थिक साधन जिनमें वस्तुओं और सेवाओं का उत्पादन किया जाता है। <p>एक मनुष्य की आवश्यकताएँ असीमित हैं यद्यपि 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।

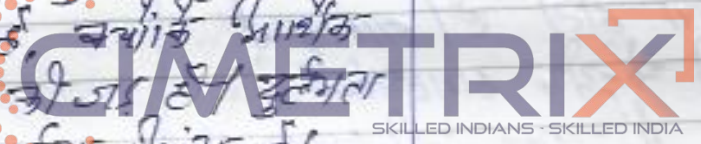
आर्थिक समस्या का कारण दुर्लभा की समस्या

सामान्य प्रयोग में दुर्लभा का अर्थ कम है, परंतु विशिष्टता में इस शब्द का प्रयोग एक विशेष भाव में किया जाता है। विशिष्टता में दुर्लभा एक सापेक्ष संकल्पना है क्योंकि आर्थिक समस्याओं की जाहें दुर्लभा मौल्य वह दुर्लभा अनन्त है। केन्द्रीय समस्याओं की जाहें में दो कारण हैं:-

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

साधन की समस्या

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



कि वह कि आवश्यकताओं का
संबंध रहेगा फिर उसी के
मिडल वल्यूओं को संवर्धन का
-चयन किया जाता है। जिन्को
उत्पादन किया जाता है इस
प्रकार एक निर्धनत्वपूर्ण सं-चयन
की समस्या, सख्त बुनियादी
समस्या है। इस प्रकार साधनों
के दायेंत में भी -चयन की
समस्या होती है। वास्तव में
सभी के-प्रकार समस्याओं के
मूल में -चयन की समस्या है।
एक निर्धनत्वपूर्ण की मूलभूत
समस्याएँ बतई गई हैं। —

४) कि वल्यूओं का उत्पादन
किया जाए तथा कितने मात्र
में।

५) कैसे उत्पादन किया जाए।

६) उत्पादन कि लोगों के लिए
किया जाए।

CINETRIX

SKILLED INDIANS - SKILLED INDIA

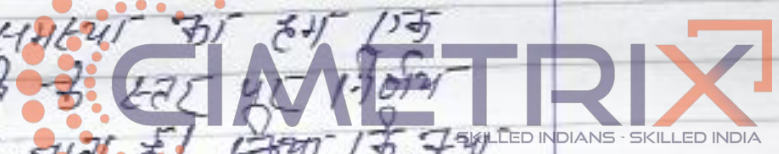
समस्याओं पर विचार करें तो
हमें पता लगेगा कि दुर्लभा
या सीमितता ही केंद्रीय समस्याओं
की जगती है।

चायन की
समस्या के
पहलू

चायन की समस्या के दो
पहलू हैं: -

- i) आरत
- ii) समाारत

आरत पहलू के अंतर्गत चायन
की समस्या का हम एक
ह्याकर के अरु पद निर्णय
लिया जाता है। किता कि च्या
उत्पादन करना है और किता
समाारत पहलू के अंतर्गत हम
सम्पूर्ण देश के अरु पद यह
निर्णय लिया जाता है कि किता
च्या व किमके लिए उत्पादन
किता जाना है।

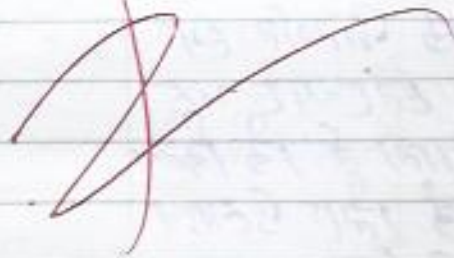


पुनरावृत्ति:-

- 1) अर्थव्यवस्था की केंद्रीय समस्याएँ कॉमन-कॉमन 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
Revision



Lesson

20

Total
Lessons



DISCUSSION LESSON

METRIX
SKILLS INDIA SKILLED INDIA

Date.....

Duration of the period.....

Pupil Teacher's Name M. Walidullah

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 उसके सिद्धांत में गरीब-गाँधी परिचय देंगे।
(ii) छात्र इस नियम को लागू कर सकते हैं।

शिक्षण साहायक सामग्री :-

श्यामपट्ट, चॉक, ड्राइंग, लिंकन चार्ट

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?	✓

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 वस्तुओं के समान रसम पर भी एक उपभोक्ता समूह की एक निश्चित निषर्च में खरीदने कीमतों पर खरीदने के इच्छुक है तथा शोध 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?

CINEMETRIX
SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

निर्धारक
तल

एक वस्तु की मांग के तीन
निर्धारक तल हैं -

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

मांग
तालिका

मांग तालिका :- वह तालिका जो
 विन्य वतः समाप्त एतः पद विनी
 वस्तु की विभिन्न किमतों तथा
 उन पर स्वीदी गई मात्रा के
 संबंध को प्रकट करती है।

संभूत तालिका :- वह तालिका
 जिसमें कीमत तथा
 स्वीदी गई मात्रा के संबंध की
 संबंध को प्रकट किया है।
 मांग तालिका कहलाती है।

मांग के
 निर्धारक
 तल
 कोय-कोय
 हैं।

मांग तालिका दो प्रकार की होती है:-

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

आन्तरिक
मांग
तालिका

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



कीमत	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।

आन्तरिक
मांग
तालिका
क्या है?

बाजार
मांग
तालिका
क्या है?

आजमांग
ताकिवा

किमी वहलु की उन मालाकिं उं कपमें
शी जयती ही जा उल वहलु के लव
उपमांसल निश्चत लमय पल सगव
कीमती पल खरीदंगान

वहलु की कीमते	वहलु की मांश	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	$1 + 2 = 3$

आजमांग में केवल दो उपमांसल हैं,
(मान्यता) 'x' की कीमत कम होने
पल आजमांग की मांग बढ़ती ही
जब A की कीमत 1 रु प्रति
इकाई है तो उपमांसल को मांग
4 प्राइसलेम है तथा 1 उपमांसल
की मांग 5 प्राइसलेम है
दिएर आजमांग व व प्राइसलेम
है कीमत बढ़ने पल यह 7
प्राइसलेम रह जाती है।

पुनरावृत्ति :-

मांग वक्र द्वारा स्पष्ट करें की लागत के परिवर्तन के साथ वृद्धि तथा कमी होती है।

गृह कार्य :-

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





OBSERVATION LESSONS



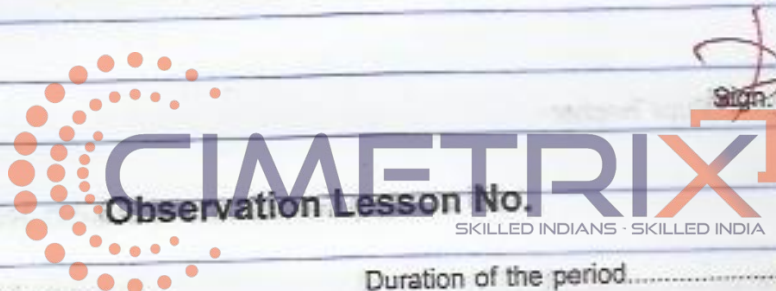
Observation Lesson No.

Date..... Duration of the period.....
 Pupil Teacher's Name..... Pupil Teacher's Roll No.....
 Class..... Average Age of the pupils.....
 Subject..... Topic..... प्रागैशत 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) शिक्षक अध्यापक में पूर्ण आत्मविश्वास था
- (ii) छात्र अध्यापक की आवाज उंची 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) उपकरण को सही ढंग पर ही गयी
- (iii) छात्रव्यापक को आवाज देनी व स्पष्ट थी
- (iv) श्यामपट्ट 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 देनी 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 होना सही लगत पर की गई
- (iii) श्यामपट्ट का प्रयोग किया गया
- (iv) छात्रों को सही ढंग से की गयी
- (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 पूर्ण विश्वास था
- (ii) कक्षा में अनुशासन था
- (iii) पुनरावर्तन की गयी
- (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 निगरान था।
- (iii) श्रमपट्ट कार्य प्रदर्शित था।
- (iv) विद्यार्थी का सहयोग प्राप्त था।
- (v) पुनरा-चक्रण की गई।
- (vi) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor



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 प्रवृत्त से की।
- (ii) विद्यार्थी के लिए कार्यक्रम था।
- (iii) कक्षा-कक्ष में निगरान था।
- (iv) श्रमपट्ट कार्य प्रदर्शित था।
- (v) पुनरा-चक्रण की गई।
- (vi) गृह कार्य दिया गया।

Sign. of Pupil Teacher

Sign. of Supervisor

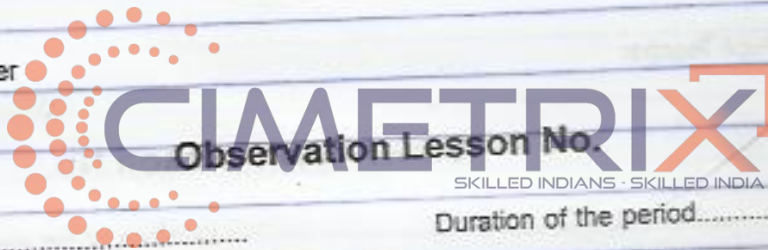
Observation Lesson No.

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.

SKILLED INDIANS · SKILLED INDIA

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