



ABC PUBLIC SCHOOL

FA-1- 2017-18

CLASS- XI

SUB-HINDI

Time: 1:20 Hrs.

M.M.: 20

- प्र01— निम्नलिखित काव्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 6
बच्चे प्रत्याशा में होंगे,
नीड़ों से झाँक रहे होंगे—
यह ध्यान परों चिड़ियों के
भरता कितनी चंचलता है!
दिन जल्दी—जल्दी ढलता है।
क— कवि एवं कविता का नाम लिखिए।
ख— चिड़िया के घोंसले में किस दृश्य की कल्पना की गई है?
ग— काव्यांश में ममता की शक्ति किस प्रकार उजागर हुई है?
- प्र02— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4
क— कौन—सा विचार दिन ढलने के बाद लौट रहे कवि के कदमों को धीमा कर देता है?
ख— कवि अपने मन का गान किस प्रकार गाता है?
- प्र03— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 6
क— महादेवी और भक्तन के संबंधों की तुलना किनसे की गई है और क्यों?
ख— भक्तन के आ जाने से महादेवी अधिक देहाती कैसे हो गई?
ग— पति की मृत्यु के बाद भक्तन का जीवन कैसे बीता?
- प्र04— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4
क— 'सिल्वर वैडिंग' की मुख्य समस्या क्या है?
ख— घर में पार्टी के दिन यशोधर बाबू द्वारा अपनी पूजा का समय बढ़ाना उनके किस द्वंद्व को दर्शाता है?



ABC PUBLIC SCHOOL

FA-1- 2017-18

CLASS- XI

SUB-HINDI

Time: 1:20 Hrs.

M.M.: 20

- प्र01— निम्नलिखित काव्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 6
बच्चे प्रत्याशा में होंगे,
नीड़ों से झाँक रहे होंगे—
यह ध्यान परों चिड़ियों के
भरता कितनी चंचलता है!
दिन जल्दी—जल्दी ढलता है।
क— कवि एवं कविता का नाम लिखिए।
ख— चिड़िया के घोंसले में किस दृश्य की कल्पना की गई है?
ग— काव्यांश में ममता की शक्ति किस प्रकार उजागर हुई है?
- प्र02— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4
क— कौन—सा विचार दिन ढलने के बाद लौट रहे कवि के कदमों को धीमा कर देता है?
ख— कवि अपने मन का गान किस प्रकार गाता है?
- प्र03— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 6
क— महादेवी और भक्तन के संबंधों की तुलना किनसे की गई है और क्यों?
ख— भक्तन के आ जाने से महादेवी अधिक देहाती कैसे हो गई?
ग— पति की मृत्यु के बाद भक्तन का जीवन कैसे बीता?
- प्र04— निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए— 4
क— 'सिल्वर वैडिंग' की मुख्य समस्या क्या है?
ख— घर में पार्टी के दिन यशोधर बाबू द्वारा अपनी पूजा का समय बढ़ाना उनके किस द्वंद्व को दर्शाता है?



ABC PUBLIC SCHOOL

FA-1- 2017-18

CLASS - XII

SUB- ECONOMICS

Time: 1:20 Hrs.

M.M.: 20

- Q1. Define the positive and normative Economics.
- Q2. What is a economic problem? Why does it arise?
- Q3. A shift from steam engines to diesel and electric engines has increased carrying capacity of the Indian Railway both for passenger traffic and teh goods traffic. How would you reflect this change using PPC.
- Q4. Explain the control problem.
- Q5. Explain the features of PPC curve.
- Q6. Draw PPC for an economy , if production possibilities are as under. Also find marginal opportunity lost.

Shirts (Millions)	0	1	2	3	4	5
COmputer (thousand	15	14	12	9	5	0

- Q7. By spending his entire income on two goods X and Y a consumer find that:

$$\frac{\text{Marginal Utility of X}}{\text{Price of X}} > \frac{\text{Marginal Utility of Y}}{\text{Price of Y}}$$

Explain how will the consumer react.

- Q8. What is the relation between total utility and marginal utility?
- Q9. Explain the classification of consumption goods.
- Q10. Give reason, classify the following into inermediate and final goods.
- Machine purchased by a dealer
 - A car purchased by a house hold.



ABC PUBLIC SCHOOL

FA-1- 2017-18

CLASS - XII

SUB- ECONOMICS

Time: 1:20 Hrs.

M.M.: 20

- Q1. Define the positive and normative Economics.
- Q2. What is a economic problem? Why does it arise?
- Q3. A shift from steam engines to diesel and electric engines has increased carrying capacity of the Indian Railway both for passenger traffic and teh goods traffic. How would you reflect this change using PPC.
- Q4. Explain the control problem.
- Q5. Explain the features of PPC curve.
- Q6. Draw PPC for an economy , if production possibilities are as under. Also find marginal opportunity lost.

Shirts (Millions)	0	1	2	3	4	5
COmputer (thousand	15	14	12	9	5	0

- Q7. By spending his entire income on two goods X and Y a consumer find that:

$$\frac{\text{Marginal Utility of X}}{\text{Price of X}} > \frac{\text{Marginal Utility of Y}}{\text{Price of Y}}$$

Explain how will the consumer react.

- Q8. What is the relation between total utility and marginal utility?
- Q9. Explain the classification of consumption goods.
- Q10. Give reason, classify the following into inermediate and final goods.
- Machine purchased by a dealer
 - A car purchased by a house hold.