



**झारखण्ड शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद्, राँची**  
**Jharkhand Council of Educational Research and Training**  
**PROJECT RAIL**  
**(REGULAR ASSESSMENT FOR IMPROVED LEARNING)**

सत्र: 2026-27

Session: 2026-27

सामान्य विद्यालय (General School)

कक्षा – 12

पूर्णांक - 20

विषय – अर्थशास्त्र (Economics)

समय -1 घण्टा

**General Instructions:**

सामान्य निर्देश :

1. प्रश्नों की कुल संख्या बारह (12) है। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।  
Total numbers of questions are Twelve (12). All questions are compulsory.
2. प्रश्नों के प्रकार और अंक: Types of questions and marks:
  - (a) प्रश्न संख्या 1-6 वस्तुनिष्ठ प्रश्न:  $6 \times 1 = 6$   
Questions 1-6 Objective questions:  $6 \times 1 = 6$
  - (b) प्रश्न संख्या 7 से 10 तक लघु उत्तर प्रश्न:  $4 \times 2 = 8$   
Question 7 to 10 short answer questions:  $4 \times 2 = 8$
  - (c) प्रश्न संख्या 11 और 12 के लंबे उत्तर वाले प्रश्न:  $2 \times 3 = 6$   
Question 11 and 12 long answer questions:  $2 \times 3 = 6$
3. प्रश्न संख्या 1 से 6 बहुविकल्पीय प्रकार के हैं। इन 6 बहुविकल्पीय प्रश्नों में से, 2 प्रश्न योग्यता-आधारित प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है। प्रश्न 1 से 6 के लिए चार विकल्प दिए गए हैं। सही विकल्प (A, B, C, D) चुनें और उसे उत्तर पुस्तिका में लिखें।  
Questions 1 to 6 are multiple choice type. Out of 6 multiple choice questions, 2 questions are competency-based questions. Each question carries 1 mark. Four options are given for multiple choice type questions 1 to 6. Select the correct option (A, B, C, D) and write it in the answer sheet.
4. किसी भी उम्मीदवार को परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा छोड़ने की अनुमति नहीं दी जाएगी।  
No candidate will be allowed to leave the examination before the end of examination.

खण्ड- A (बहुविकल्पीय प्रश्न)  
SECTION - A (MCQ)

(6×1=6)

1. अर्थशास्त्र में उपयोगिता का अर्थ है –

- (A) उत्पादन (B) संतुष्टि  
(C) लागत (D) आय

In Economics, utility means –

- (A) Production (B) Satisfaction  
(C) Cost (D) Income

2. निम्न में से कौन-सा राष्ट्रीय आय में शामिल किया जाता है?

- (A) पुरानी वस्तुओं की बिक्री (B) अंतिम वस्तुओं का मूल्य  
(C) शेयरों की खरीद (D) उपहार

Which of the following is included in National Income?

- (A) Sale of old goods (B) Value of final goods  
(C) Purchase of shares (D) Gifts

3. बजट रेखा दर्शाती है –

- (A) उपभोक्ता की आय एवं कीमतों पर आधारित वस्तुओं के संयोजन (B) उत्पादन स्तर

- (C) लागत वक्र (D) लाभ स्तर

Budget Line shows –

- (A) Combination of goods based on income and prices (B) Level of production

- (C) Cost curve (D) Profit level

4. GDP का पूर्ण रूप है –

- (A) Gross Domestic Product (B) General Domestic Product  
(C) Gross Development Product (D) Global Domestic Production

GDP stands for –

- (A) सकल घरेलू उत्पाद (B) सामान्य घरेलू उत्पाद  
(C) सकल विकास उत्पाद (D) वैश्विक सकल घरेलू उत्पाद

5. जब किसी वस्तु की अतिरिक्त इकाइयों के उपभोग से प्राप्त संतुष्टि घटती जाती है, तब यह नियम कहलाता है –

- (A) मांग का नियम (B) सीमांत उपयोगिता हास नियम  
(C) पूर्ति का नियम (D) उपभोग नियम

When additional satisfaction decreases with extra consumption, the law is called –

- (A) Law of Demand (B) Law of Diminishing Marginal Utility  
(C) Law of Supply (D) Consumption Law

6. यदि किसी देश का GDP बढ़ता है लेकिन बेरोजगारी और प्रदूषण भी बढ़ते हैं, तो –

- (A) कल्याण निश्चित रूप से बढ़ेगा (B) कल्याण घट सकता है  
(C) GDP शून्य हो जाएगा (D) राष्ट्रीय आय समाप्त हो जाएगी

If GDP rises but unemployment and pollution also rise, then –

- (A) Welfare will definitely increase (B) Welfare may decrease  
(C) GDP becomes zero (D) National income disappears

खण्ड- B (लघुउत्तरीय प्रश्न)

(4x2=8)

SECTION - B (Short Answer Question)

7. सीमांत उपयोगिता क्या है? उदाहरण सहित समझाइए।

What is Marginal Utility? Explain with example.

8. बजट रेखा क्या है? इसका ढाल क्या दर्शाता है ?

What is a Budget Line? What does its slope represent?

9. क्या GDP में वृद्धि हमेशा लोगों के कल्याण (Welfare) में वृद्धि करती है? कारण सहित समझाइए।

Does increase in GDP always increase welfare? Explain with reasons.

10. यदि,

उपभोग = ₹500 करोड़

निवेश = ₹200 करोड़

सरकारी व्यय = ₹100 करोड़

शुद्ध निर्यात = ₹50 करोड़, GDP ज्ञात कीजिए।

Consumption = ₹500 crore

Investment = ₹200 crore

Government Expenditure = ₹100 crore

Net Exports = ₹50 crore, Find GDP.

खण्ड - C (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)  
SECTION - C (Long Answer Question)

(2x3=6)

11. सीमांत उपयोगिता हास नियम को तालिका एवं रेखाचित्र सहित समझाइए। साथ ही इसकी प्रमुख मान्यताओं को लिखिए।  
Explain the Law of Diminishing Marginal Utility with table and diagram.  
Also write its main assumptions.

12. उदासीनता वक्र क्या है? इसके कोई तीन गुण लिखिए।

या

दो उदासीनता वक्र एक-दूसरे को क्यों नहीं काटते? समझाइए।

What is an Indifference Curve? Write any three characteristics of it.

OR

Why do two indifference curves never intersect each other?