## 2024

# अर्थशास्त्र

समय : तीन घण्टे 15 मिनट ]

[पूर्णांक : 100

नोट: प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को प्रश्नपत्र पढ़ने के लिए निर्धारित हैं।

Note: First 15 minutes are allotted for the candidates to read the question paper.

## निर्देश: i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

- ii) प्रश्न संख्या 1 से 10 तक बहुविकल्पीय हैं, जिनका केवल सही उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखना है। प्रश्न संख्या 11 से 18 तक अति लघु उत्तरीय हैं, जिनका उत्तर प्रत्येक लगभग 50 शब्दों में, प्रश्न संख्या 19 से 24 तक लघु उत्तरीय हैं, जिनका उत्तर प्रत्येक लगभग 150 शब्दों में लिखना है एवं प्रश्न संख्या 25 से 27 तक विस्तृत उत्तरीय हैं, जिनका उत्तर प्रत्येक लगभग 300 शब्दों में लिखना है।
- iii) प्रत्येक प्रश्न के लिये निर्धारित अंक उसके सम्मुख अंकित हैं ।

### Instructions:

- . i) All questions are compulsory.
  - only correct answer should be written in the answer-book. Question Numbers 11 to 18 are Very Short Answer Type, which are to be answered in about 50 words each, Question Numbers 19 to 24 are Short Answer Type, which are to be answered in about 150 words each and Question Numbers 25 to 27 are Long Answer Type, which are to be answered in about 150 words each and Question Numbers 25 to 27 are Long Answer Type, which are to be answered in about 300 words each.
- iii) Allotted marks of all the questions are given against them.

# ( बहविकल्पीय प्रश्न ) ( Multiple Choice Type Questions )

निम्नलिखित प्रश्नों के सही उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए :

<ol> <li>यदि ब्</li> </ol>	ल उपयोगिता	अधिकतम	हो,	तो	सीमांत	उपयोगिता	होगी
----------------------------	------------	--------	-----	----	--------	----------	------

अ) अधिक

स) शून्य

ऋणात्मक द)

1

1

1

1

1

मांग की कीमत लोच का क्या अभिप्राय है ?

- अ) कीमत में परिवर्तन के कारण मांग में परिवर्तन
- ब) मांग में परिवर्तन
- स) वास्तविक आय में परिवर्तन
- द) कीमत में परिवर्तन

उपभोक्ता की संस्थिति हेतु सही शर्त क्या है ? 3.

$$\mathfrak{R} S_{XY} = \frac{P_Y}{P_X}$$

अ) 
$$MRS_{XY} = \frac{P_Y}{P_X}$$
 ब)  $MRS_{XY} = \frac{P_X}{P_Y}$ 

$$H$$
)  $MRS_{XY} = P_X.P_Y$ 

$$\mathsf{RRS}_{XY} = \frac{1}{P_X.P_Y}$$

उत्पादन फलन ..... के मध्य संबंध को व्यक्त करता है। 4.

अ) लागत एवं लाभ

ब) स्टाक एवं प्रवाह

स) मांग एवं पूर्ति

द) आगत एवं निर्गत

मांग का संकुचन होता है, जब 5.

- अ) उपभोक्ताओं की आय कम हो जाती है ब) संबंधित वस्तु की कीमत बढ़ जाती है
- स) उपभोक्ताओं की संख्या कम हो जाती है द) अन्य वस्तुओं की कीमतें बढ़ जाती हैं

11000/1109

6.	रा	ष्ट्रीय आय गणना की तीन विधियाँ हैं			
	37	) उत्पादन, व्यय तथा आय विधि	. ब)	भुगतान अवशेष, आय तथा उपभोग विधि	
	<b>स</b> )	) बचत, विनियोग तथा आय विधि	द)	व्यय, ह्रास तथा उत्पाद विधि	1
7.	भा	रत के बैंकिंग और मौद्रिक संरचना को कौ	न−सा	बैंक नियन्त्रित करता है ?	
	ЭТ,	) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया	ब)	रिज़र्व बैंक ऑफ इंडिया	
	स)	पंजाब नेशनल बैंक	द)	एक्सिस बैंक	1
8.	जब	सरकार अपनी राजस्व आय से अधिक ख	वर्चक	रती है तब इस आधिक्य को कहते हैं	
	अ)	प्राथमिक घाटा	ৰ)	राजकोषीय घाटा	
	स)	बजट घाटा	द)	राजस्व घाटा	1
9.	यदि	उपभोग की सीमांत प्रवृत्ति का मान 0.75	हो तं	ो निवेश गुणक का मान होगा	
	अ)	4	ब)	3	
	स)	2	द)	1	1
10.	देश	के भुगतान संतुलन के घाटे को ठीक करने	के दि	नए आवश्यकता है, वह है	
	अ)	अपने निर्यातों में वृद्धि	ৰ)	अपने आयातों में कमी	4
	स)	अपने मुद्रा का अवमूल्पन	द)	इनमें से सभी	1
Writ	e th	e correct answers of the followi	ng qı	uestions in your answer-book :	
1.	If to	otal utility is maximum, margin	al ut	ility will be .	
	a)	High	b)	Low	
	c)	Zero	d)	Negative	1
2.	Wha	at is the meaning of Price Elast	icity	of Demand ?	
	a)	Change in demand due to cha	nge i	n price	
	b)	Change in demand			
,	c)	Change in real income		•	
,	d)	Change in price		<b>.</b>	1
100	00/1	109		[ Turn ov	ег

11000/1109

- 3. What is the true condition for consumer's equilibrium?
  - a)  $MRS_{XY} = \frac{P_Y}{P_X}$

b) MRS  $_{XY} = \frac{P_X}{P_Y}$ 

c)  $MRS_{XY} = P_X.P_Y$ 

- d)  $MRS_{XY} = \frac{1}{P_X.P_Y}$
- 4. A production function expresses the relationship between
  - a) Cost and Benefit

- b) Stock and Flow
- c) Demand and Supply
- d) Input and Output
- Contraction of demand takes place when
  - a) Income of consumers decreases
  - b) Price of goods concerned increases
  - c) Number of consumers decreases
  - d) Price of other related goods increases
- Three methods of computing National Income are
  - a) Production, Expenditure and Income methods
  - b) Balance of Payments, Income and Consumption methods
  - c) Saving, Investment and Income methods
  - d) Outlay, Depreciation and Production methods
- 7. Which Bank controls the banking and monetary structure of India?
  - a) State Bank of India
- b) Reserve Bank of India
- c) Punjab National Bank
- d) Axis Bank

1

1

1

8.		en Government spends more t own as	han	its revenue collection, such excess is		
				1 1 <i>0</i> ° 1:		
	a)	Primary deficit	b)	Fiscal deficit		
	c)	Budgetary deficit	d)	Revenue deficit 1		
9.	If t	he marginal propensity to cons	ume	is 0.75, the value of the investment		
	mu	ltiplier would be				
	a)	4	b)	3		
	c)	2	d)	1		
10.	То	reduce deficit in the balar	nce	of payments of a country, what		
	req	uirement(s) is/are of a country	need	led ?		
	a)	Increase its exports	•			
	b)	Decrease its imports				
	c)	Devaluate its currency				
	d)	All of these		1		
		( अति लघु		· · · · · ·		
	( Very Short Answer Type Questions )					
11.	व्यष्टि	अर्थशास्त्र से आप क्या समझते हैं ?		3		
11.	Wh	at do you understand by Micro	-Eco	nomics? 3		
12.	आद	र्शक अर्थशास्त्र क्या है ?		· <b>3</b>		
12.	Wha	at is Normative Economics?		3		
13.	हासग	गन उपयोगिता नियम क्या है ?		3		
13.	Wha	at is the law of diminishing util	ity?	. <b>3</b>		
110	nn / 1	100	٠.	1 Turn over		

14.	बाजार मांग वक्र क्या है ?	3			
14.	What is market demand curve?	3			
	साधन लागत पर राष्ट्रीय आय को परिभाषित कीजिए ।	3			
15.	Define National Income at factor cost.	3			
	राजस्व घाटा से आप क्या समझते हैं ?	3			
16.	What do you understand by Revenue Deficit?	3			
	7. अनैच्छिक बेरोजगारी क्या है ?				
17.	What is involuntary unemployment?	3			
18.	सरकारी बजट क्या है ?	3			
18.	What is Government budget?	3			
	( लघु उत्तरीय प्रश्न )				
	(Short Answer Type Questions)				
19.	उपयोगिता के संख्यात्मक तथा क्रमवाचक मापों में भेद कीजिए।	3 + 3			
19.	Differentiate between cardinal and ordinal measurements of utility.	3 + 3			
20.	स्थानापन्न वस्तु और पूरक वस्तु से आप क्या समझते हैं ?	3 + 3			
20.	O. What do you understand by substitute goods and complementary goods?				
		3 + 3			
<b>2</b> 1.	परिवर्तनीय अनुपात के नियम से आप क्या समझते हैं ?	6			
21.	What do you understand by law of variable proportion?	6			
22.	स्थिर विनिमय दर की व्याख्या कीजिए ।	6			
22.	Explain fixed exchange rate.	6			
110	11000/1109				

23. चालू खाता एवं पूँजी खाता से आप क्या समझते हैं ?

23. What do you understand by Current Account and Capital Account ?

24. प्रत्याशित निवेश क्या है ?

24. What is the ex-ante investment ?

## (विस्तृत उत्तरीय प्रश्न)

### ( Long Answer Type Questions )

25. सम-सीमांत उपयोगिता नियम क्या है ? उपभोक्ता संतुलन के सम-सीमांत नियम की व्याख्या कीजिए।

#### अथवा

समोत्पाद वक्र क्या है ? समोत्पाद वक्रों का प्रयोग कर उत्पादक की संस्थिति प्रदर्शित कीजिए ।

4 + 6

25. What is the law of equimarginal utility? Explain the law of equimarginal utility of consumer equilibrium.

4 + 6

#### OR

What is an isoquant curve ? Use isoquant curves to demonstrate producer's equilibrium. 4 + 6

26. लागत से आप क्या समझते हैं ? कुल लागत, औसत लागत एवं सीमांत लागत को चित्र द्वारा समझाइये। 4+2+2+2

#### अथवा

साख-सृजन से आप क्या समझते हैं ? साख-नियंत्रण के विभिन्न उपायों का वर्णन कीजिए। 4 + 6

26. What do you understand by cost ? Define Total Cost, Average Cost and Marginal Cost with diagram. 4+2+2+2

OR

What do you mean by credit-creation ? Explain the various measures of credit control. 4+6

27. राष्ट्रीय आय एवं आर्थिक कल्याण के मध्य संबंध की विवेचना कीजिए। 10

अथवा

व्यष्टि अर्थशास्त्र और समष्टि अर्थशास्त्र में अन्तर स्पष्ट कीजिए।

27. Discuss the relationship between National Income and Economic Welfare.

10

OR

Clarify the difference between Micro-and Macro-Economics.

10

**329(FH)** - 58,000