

# अर्धवार्षिक परीक्षा

कक्षा - ग्यारहवीं

V

विषय- अर्थशास्त्र

स. 1- 3 घंटे

पूर्णांक - 50

नोट- सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है। कुछ प्रश्नों में आंतरिक विकल्प दिये गये हैं।

प्रश्न 1. सही विकल्प चुनकर लिखिए - 4

- 1) कौटिल्य ने अर्थशास्त्र नामक पुस्तक लिखी थी -  
अ) शासन विधि संचालन के लिये      ब) जनता की सुविधा के लिये  
स) विदेशियों के लिये      द) उपर्युक्त सभी
- 2) रॉबिन्स के अनुसार अर्थशास्त्र का संबंध है -  
अ) मानव कल्याण से      ब) दुर्लभता से      स) विकास से      द) धन से
- 3) सांख्यिकी शब्द किस भाषा से लिया गया है -  
अ) अंग्रेजी      ब) लैटिन      स) रशियन      द) फ्रांसिसी
- 4) प्राथमिक समंक होते हैं-  
अ) मौलिक      ब) उपयोग किये हुये  
स) द्वितीयक      द) इनमें से कोई नहीं

प्रश्न 2. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए - 4

- 1) छोटे पैमाने के उद्योगों की निवेश सीमा ----- करोड़ है।
- 2) विभिन्न स्थानों व टुकड़ों से बंटी हुई भूमि को एक स्थान पर पुनर्बाँटित करने को ----- कहते हैं।
- 3) भारत में हरित क्रांति ----- और ----- फसलों में सफल रही।
- 4) भारत में विकास योजनायें ----- से प्रारंभ हुई।

प्रश्न 3. उदारीकरण किसे कहते हैं ? <https://www.cgboardonline.com> 2

प्रश्न 4. निर्यात व्यापार किसे कहते हैं ? 2

प्रश्न 5. मिश्रित अर्थव्यवस्था से आप क्या समझते हैं ? 2

प्रश्न 6. आर्थिक नियोजन क्या है ? समझाइए। 2

प्रश्न 7. जीवन प्रत्याशा किसे कहते हैं ? 2

प्रश्न 8. सतत् श्रेणी में लघुरीति द्वारा समान्तर माध्य ज्ञात करने का सूत्र बताइए। 2

प्रश्न 9. धन साधन है साध्य नहीं इस कथन को स्पष्ट कीजिए। 3

प्रश्न 10. समंक किसे कहते हैं, इसके कारणों को समझाइए। 3

प्रश्न 11. प्रतिदर्श विधि के 3 गुणों को समझाइए। 3

प्रश्न 12. भारत में आर्थिक नियोजन के तीन उद्देश्य बताइए। 3

प्रश्न 13. एक आदर्श प्रश्नावली के 4 गुणों को समझाइए। 4

अथवा

आंकड़े प्राप्त करने के किन्हीं 4 श्रोतों को समझाइए।

प्रश्न 14. एक उत्तम सारणी के 4 आवश्यक तत्व लिखिए। 4

अथवा

निम्नलिखित आंकड़ों से 25 अंक से कम प्राप्त करने वाले छात्रों की संख्या कितनी है ? <https://www.cgboardonline.com>

प्राप्तांक	0-10	10-15	15-20	25-30	1)
छात्रों की संख्या	3	7	3	2	

प्रश्न 15. निम्नलिखित आंकड़ों से लघु रीति द्वारा समान्तर माध्य की गणना कीजिये - 5

प्राप्तांक	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
छात्रों की संख्या	10	15	20	25	18	12

अथवा

निम्न आंकड़ों के आधार पर 5 का वर्गान्तर देकर एक अखण्डित आवृत्ति विवरण की रचना कीजिए - (अपवर्जी रीति में)

13, 10, 12, 18, 20, 25, 17, 34, 11, 16, 21, 23, 14,  
15, 25, 30, 33, 27, 17, 19, 26, 29, 27, 28, 22

प्रश्न 16. भारतीय कृषि की प्रमुख समस्याएँ बताइये -

5

अथवा

निम्न सारिणी से माधिका निकालिये -

प्राप्तांक	25-30	20-25	15-20	10-15	5-10	0-5
संख्या	5	10	20	5	8	2