

लिखित परीक्षा अप्रैल 2018 ग्रुप – डी

दिनांक:—29.04.2018

कुल अंक:—50

समय:— 60 मिनट

➤ प्रश्न का सही उत्तर / विकल्प ( ) में अंकित किया गया है ।

1. राजस्थान में अफीम उत्पादक क्षेत्र कौन से है?

क. चित्तौड़, झालावाड़, बांरा ख. बयाना, भरतपुर, अलवर

(क)

ग. जोधपुर, बाड़मेर, जैसलमेर घ. इनमें से कोई नहीं

2. पुष्कर तथा हल्दीघाटी के पास उगाया जाने वाला प्रमुख फूल है?

क. गुलाब ख. कमल ग. चमेली घ. गुलदाउजी

(क)

3. श्री तेजाजी पशु मेला का स्थान है?

क. मेड़ता ख. गोगा मेड़ी ग. तिलवाडा घ. परबतसर

(घ)

4. महाराणा प्रताप को अपनी सम्पत्ति किस सरदार ने भेंट की?

क. राजसेन ने ख. बनवीर ने ग. भामाशाह ने घ. कर्णसिंह ने

(ग)

5. सूफी संत ख्वाजा मुईनुद्दीन चिश्ती किसके शासनकाल में राजस्थान आये थे?

क. महाराणा प्रताप सिंह ख. राणा साँगा ग. राणा कुम्भ घ. पृथ्वीराज चौहान

(घ)

6. 1191—1192 कि तराइन के युद्ध में किस चौहान शासक (राजा) को आक्रमणकारी शहाबुद्दीन गौरी से लड़ना पड़ा?

क. पृथ्वीराज प्रथम ख. बीसलदेव ग. पृथ्वीराज द्वितीय घ. पृथ्वीराज तृतीय

(घ)

7. शिशु के पहले या तीसरे वर्ष में सिर के बाल पहली बार कटवाए जाते हैं, प्रथा कहलाती है?

क. चूडाकर्म ख. जड़ूला ग. मुंडन घ. उपर्युक्त सभी

(घ)

8. राजस्थान में राष्ट्रीय और राजनैतिक चेतना की आधारशिला रखी?

क. दयानन्द सरस्वती ख. स्वामी विवेकानन्द ग. केसरी सिंह घ. विजयसिंह पथिक

(क)

9. ऊँट की खाल पर चित्रांकन किस कला शैली की विशेषता है?

क. मेवाड़ शैली ख. मारवाड़ शैली ग. किशनगढ़ शैली घ. बीकानेर शैली

(घ)

10. वह अभयारण्य जिसमें जोगी महल स्थित है?

क. सरिस्का ख. रणथम्भौर ग. केवलादेवी घ. सीतामाता

(ख)

11. 2016 एसआरएस के अनुसार राजस्थान का 5 वर्ष से कम बच्चों का मृत्यु दर है?

क. 41 ख. 55 ग. 45 घ. 51

(ग)

12. रेडियंट वार्मर उपकरण का प्रयोग किस कार्य के लिए किया जाता है?

क. नवजात को श्वसन हेतु ख. नवजात को उचित तापमान देने के लिए

(ख)

ग. रोगी के मूत्र को एकत्रित करने को सुलभ करने के लिए घ. उपरोक्त में से कोई नहीं

13. विटामिन डी की कमी के कारण कौन सा रोग हो सकता है?

क. रतौन्धी ख. बेरी-बेरी ग. स्कर्वी घ. रिकेट्स

(घ)

14. इलिजा टेस्ट किस बीमारी की पहचान के लिए करवाया जाता है?

क. डेंगू ख. कैंसर ग. हृदय रोग घ. थायराइड

(क)

15. Clinical Establishment Act अधिनियम किस प्रकार का नियन्त्रण करता है?

क. लिंग प्रतिषेध तकनीक कन्या भ्रूण जांच/हत्या रोकने हेतु

ख. गर्भपात के गैर कानूनी निपटारे के विरुद्ध

ग. निजी क्षेत्र के चिकित्सा संस्थानों/जांच केन्द्रों पर नियन्त्रण

(ग)

घ. अनिधिकृत दवाईयों/टोटको/विधियों द्वारा रोगों का ईलाज करना।

16. सेरेब्रल पाल्सी (Cerebral Palsy) बीमारी बच्चे के किस अंग से सम्बन्धित है?

क. मस्तिष्क ख. पैर ग. हाथ घ. पेट

(क)

17. आरएमआरएस (RMRS) का पूरा नाम क्या है?

क. राजस्थान मेडिकल रिलीफ सोसायटी ख. राजस्थान मेडिसन रिफण्ड सोसायटी

(क)

ग. राजस्थान मेडिकल रिलीफ सिस्टम घ. राजस्थान मेडिसन रिलीफ सिस्टम

18. हाल ही में हुए कॉमन वैल्थ गेम्स में भारत ने कितने पदक जीते?

क. 25 ख. 36 ग. 46 घ. 66

(घ)

19. वर्तमान में जयपुर में किस नदी पर विकास कार्य तीव्र गति से चल रहा है?

क. द्रव्यवती नदी ख. बनास नदी ग. खारी नदी घ. गम्भीर नदी

(क)

20. हाल ही में कौनसी टीम वनडे क्रिकेट टीम का दर्जा हासिल करने के फाईनल में हार गयी?

क. नेपाल ख. भूटान ग. अफगानिस्तान

घ. पपुआ न्यू गिनी

(घ)

21. सिविल सेवा दिवस किस दिनांक को मनाया जाता है?

क. 7 अप्रैल ख. 21 अप्रैल ग. 15 अगस्त घ. 10 जनवरी

(ख)

22. 38 लड़कियों की एक कक्षा में तीन अनुपस्थित हैं, शेष की 20 प्रतिशत ने गृह कार्य नहीं किया है तो कितनी लड़कियों ने गृह कार्य किया है?

क. 25 ख. 27 ग. 28 घ. 30

(ग)

23. किसी कक्षा में 30 छात्रों की औसत आयु 16 है, परन्तु इसमें अध्यापक की आयु सम्मिलित करने पर औसत एक अंक बढ़ जाती है। अध्यापक की आयु क्या है?

क. 37 ख. 46 ग. 47 घ. 57

(ग)

24. 3 संख्याओं में जो कि 3:2:5 में है, सबसे बड़ी संख्या क्या है यदि इनके वर्गों का योग 1862 है?

क. 35 ख. 21 ग. 49 घ. इनमें से कोई नहीं

(क)

25. यदि किसी भारतीय विश्वविद्यालय में आधे छात्र जर्मन पढ़ते हैं तथा शेष में से एक तिहाई फ्रेंच पढ़ते हैं, तो शेष 600 कोई विदेशी भाषा नहीं पढ़ते हैं तो इस विश्वविद्यालय में कितने छात्र हैं?

क. 720 ख. 1100 ग. 1800 घ. 2700

(ग)

26. हाल ही में मिस्त्र के राष्ट्रपति के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?

क. होस्नी मुबारक ख. अब्दुल फतह अल-सिसी ग. इब्ने सऊद घ. मौहम्मद बिन नायफ

(ख)

27. द्विपक्षीय सैन्य अभ्यास 'हरिमऊ शक्ति' का आयोजन भारत और किस देश के बीच हो रहा है?

क. इंडोनेशिया ख. मलेशिया ग. न्यूजीलैंड घ. दक्षिण कोरिया

(ख)

28. ओजोन छिद्र का पता वैज्ञानिकों को कब चला?

क. 1996 ख. 1998 ग. 2000 घ. 2002

(\*)

29. भोपाल गैस दुर्घटना के घटित होने का वर्ष है?

क. 1982 ख. 1984 ग. 1986 घ. 1989

(ख)

30. नाभिकीय प्रदूषण का कारण है?

क. समस्थानिकों के उत्पादन के समय अपशिष्ट पदार्थ के रूप में

(क)

ख. परमाणु शक्ति द्वारा विद्युत उत्पादन संयंत्रों से

ग. नाभिकिय रिएक्टरों से घ. उपर्युक्त सभी

31. निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा का बहुमूल्य स्रोत है, परन्तु प्रदूषक नहीं है?

क. न्यूक्लीय ऊर्जा      ख. काष्ठ      ग. कोयला      घ. सौर ऊर्जा      (घ)

32. लाइकेन्स निम्न में से किस प्रदूषण का सूचक है?

क. So<sub>2</sub>      ख. NO<sub>2</sub>      ग. NH<sub>3</sub>      घ. NO      (क)

33. टीबी रोग फैलता है?

क. रक्त द्वारा      ख. लार द्वारा      ग. हवा में ड्रॉपलेट द्वारा      घ. पानी द्वारा      (ग)

34. बिना एचआईवी संक्रमण रोग के इन्फेक्शन टीबी व्यक्ति में टीबी रोग होने की लाईफ टाईम संभावना है?

क. 5%      ख. 10%      ग. 15%      घ. 20%      (ख)

35. टीबी रोग का सबसे साधारण लक्षण है?

क. कफ किसी भी समय अवधि का      ख. कफ दो सप्ताह से अधिक का      (ख)

ग. बुखार किसी भी अवधि का      घ. वजन का गिरना किसी भी अवधि का

36. निम्न में कौन अंकेक्षण की रीढ़ की हड्डी होती है –

क. नियमित जॉच      ख. वाउचिंग      ग. आन्तरिक जॉच      घ. आन्तरिक कन्ट्रोल      (ख)

37. निधि प्रवाह (Fund Flow Statement) तैयार करने का आधार क्या है –

क. कुल स्रोत (Total Resources)      ख. नकद/बैंक शेष (Cash/bank Balances)

ग. चालू सम्पत्ति (Current Assets)      घ. कार्यशील पूँजी (Working Capital)      (घ)

38. कम्पनी के पहले निदेशको को नियुक्त किया जाता है?

क. प्रवतको द्वारा      ख. सरकार द्वारा      ग. अंशधारको द्वारा      घ. कम्पनी लॉ बोर्ड      (क)

39. विशेष विज्ञापन पर खर्च की गई एक बड़ी राशि क्या होगी।

क. पूँजीगत व्यय (Capital Expenditure)      ख. आगम व्यय (Revenue Expenditure)

ग. आगम हानि (Revenue Loss)      घ. स्थगित आगम व्यय (Deferred Revenue Expenditure)      (घ)

40. एक मशीन 300000 लाख में क्रय की गई, रुपये 50000/- स्थापना पर व्यय किये गये एवं राशि रुपये 5000/-ईंधन पर खर्च की गई है तो उसकी पूँजीगत लागत क्या होगी?

क. रुपये 300000      ख. रुपये 350000      ग. रुपये 355000      घ. कोई नहीं      (ख)

41. इनमें से निम्न समीकरण (Equations) बेलेंसशीट इंगित करती है?

A. Assets + Liabilities = Shareholders' equity

B. Assets = Liabilities = shareholders' equity

C. Assets = Liabilities - Shareholders' equity

D. Assets = Liabilities + Shareholders' equity      (घ)

42. सकल लाभ क्या होगा जब प्रारम्भिक स्टॉक रुपये 18000/- क्रय 78000/- बेचे गये माल की लागत 106000/- एवं विक्रय 149000/- है।

क. रुपये 44000लाभ      ख.रुपये 44000 लाभ      ग.रुपये 43000 लाभ      घ.रुपये 53000 हानि      (ग)

43. RTPP से आशय है—

क. राष्ट्रीय टेरिफ प्लानिंग प्रोजेक्ट

ख. राजस्थान टेरिफ प्लानिंग प्रोजेक्ट

ग. राजस्थान ट्रांसपेरेंसि इन पब्लिक प्रोक्यूरमेंट

घ. कोई नहीं      (ग)

44. सीबीडीटी की फुल फार्म क्या है?

क. सैन्ट्रल ब्यूरो फॉर डायरेक्ट टेक्स

ख. सैन्ट्रल बोर्ड ऑफ डिटेल्ड टेक्स

ग. सैन्ट्रल बोर्ड ऑफ डायरेक्ट टेक्सेशन

घ. सैन्ट्रल ब्यूरो इन डिटेल्ड टेक्सेशन

(ग)

45. एक रेलगाड़ी ने स्टेशन से चलना शुरू किया उसमें कुछ यात्री बैठे हुए थे। अगले स्टेशन पर 20% यात्री नीचे उतर गए और 250 यात्री गाड़ी में चढ़ गए। इस समय गाड़ी में कुल 1530 यात्री थे। ज्ञात कीजिए कि जब प्रथम स्टेशन से गाड़ी चलना आरम्भ किया था, तो कुल कितने यात्री सवार थे?

क. 1200

ख. 1500

ग. 1536

घ. 1600

(घ)

46. एक पति-पत्नी की औसत आयु 22 वर्ष थी, पाँच वर्ष पहले जब उनकी शादी हुई थी। इस समय उनके परिवार की औसत आयु क्या होगी, जबकि उनके पास तीन वर्ष का एक बच्चा भी है।

क. 19 वर्ष

ख. 25 वर्ष

ग. 27 वर्ष

घ. 28 वर्ष

(क)

निर्देश A और B एक ही स्थान से तथा एक ही रास्ते से समान लक्ष्य की ओर प्रस्थान करते हैं A अपनी यात्रा 8: a.m. पर प्रारम्भ करता है और 40 किमी/घण्टा की चाल से चलता है जबकि B अपनी यात्रा 9: a.m. पर प्रारम्भ करता है और 50 किमी/घण्टा की गति से जाता है।

47. यात्रा आरम्भ होने के 2 घण्टे बाद A और B की आपसी दूरी कितने किमी होगी?

क. 20

ख. 30

ग. 40

घ. 60

(क)

48. 11:30 a.m. पर A और B की आपसी दूरी कितने किमी होगी?

क. 15

ख. 25

ग. 35

घ. 45

(क)

49. कितने समय में B, A को पकड़ लेगा?

क. 3 घण्टे

ख. 4 घण्टे

ग. 5 घण्टे

घ. 6 घण्टे

(ख)

50. प्रारम्भिक बिन्दु से यदि अन्तिम छोर की कुल दूरी 350 किमी है, तो जिस समय B पहुँच गया होगा, उस समय A उससे कितनी दूरी पीछे रहेगा?

क. 20 किमी

ख. 30 किमी.

ग. 50 किमी

घ. 70 किमी

(ख)

\* दिये गये प्रश्न का कोई उत्तर सही नहीं है।