

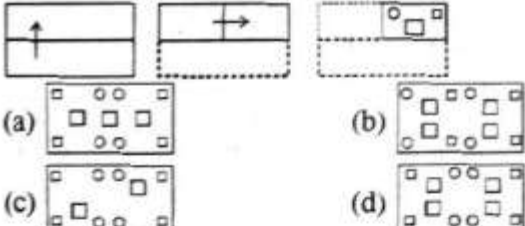


SSC GD PREVIOUS YEAR PAPER- 16

SSC GD

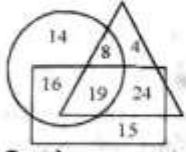
Date : 24/11/2021

Time : 12 : 30 PM – 2 : 00 PM

Section : Part A General Intelligence and Reasoning

- P, Q, R, S, T, U, V और W एक वृत्ताकार मेज के चारों ओर एक दूसरे से समान दूरी पर इसी क्रम में वामावर्त बैठे हुए हैं। सभी का मुँह मेज के केंद्र की ओर है। S का मुँह दक्षिण की ओर है। यदि V और Q आपस में अपना स्थान बदल लेते हैं, तो Q के बैठने की दिशा ज्ञात कीजिए।
(a) उत्तर-पूर्व (b) दक्षिण-पश्चिम
(c) दक्षिण-पूर्व (d) उत्तर (b)
- 'बहुमत' का जो संबंध 'अल्पमत' से है 'प्राकृतिक' का वही संबंध '.....' से है।
(a) सुगंध (b) वातावरण (c) प्रकृति (d) कृत्रिम (d)
- छः व्यक्ति P, Q, R, S, T और U एक पंक्ति में बैठकर फिल्म देख रहे हैं। वे सब उत्तर दिशा की ओर अभिमुख हैं। S ठीक P और Q के बीच में बैठा है। T, P के बाएं दूसरे स्थान पर है। R, Q के बाएं तीसरे स्थान पर है। Q एक छोर पर बैठा है। दूसरे छोर पर कौन बैठा है?
(a) S (b) U (c) T (d) R (b)
- दिए गए चित्र में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और मुड़े हुए टुकड़े को काटने की विधि दर्शाई गई है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखेगा?

(a) (b) (c) (d)
- ₹1,189 की धनराशि राकेश, मृणाल और संजय के बीच क्रमशः 11 : 13 : 17 के अनुपात में विभाजित की जानी है। संजय को राकेश से कितनी अधिक धनराशि प्राप्त होगी?
(a) ₹160 (b) ₹222 (c) ₹194 (d) ₹174 (d)
- मीरा, केतन की पत्नी है। चैतन्य, कपिला का भाई है, जो कि सुदीप की पत्नी है। रानी, केतन की माँ और सुरेंद्र की पत्नी है। चैतन्य, रानी का पुत्र है। सुरेंद्र का सुदीप से क्या संबंध है?
(a) पिता (b) ससुर (c) भाई (d) पुत्र (b)
- किसी निश्चित कूट भाषा में, 'SOIL' को '38301824' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में 'DECIMAL' को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?
(a) 85161626224 (b) 81062028226
(c) 81061826224 (d) 41060928224 (c)
- दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर का चयन करें, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है।
G, K, O, S, W, A, ?
(a) C (b) J (c) E (d) G (c)
- दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें, जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है।
1, 2, 2, 4, 8, 32, ?
(a) 256 (b) 64 (c) 40 (d) 16 (a)
- उस विकल्प का चयन करें, जिसमें संख्याएं एक-दूसरे से उसी तरह से संबंधित हैं जैसे दिए गए समुच्चय में संख्याएं एक-दूसरे से संबंधित हैं?
(9, 79, 7)
(a) (12, 135, 18) (b) (24, 635, 25)
(c) (15, 239, 14) (d) (20, 800, 40) (c)
- किसी निश्चित कूट भाषा में, 'MANGOES' को 'AEGMNOS' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'FRIEND' को किस रूप में लिखा जाएगा?
(a) RDHFNI (b) UIRVMW (c) RFEIDN (d) DEFINR (d)
- किसी निश्चित कूट भाषा में 'LEJ' को 'XJT' के रूप में लिखा जाता है और 'FAME' को 'LBZJ' के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में 'CABLE' को किस रूप में लिखा जाएगा?
(a) XZYOJ (b) DBCXF (c) FBDXJ (d) XBDZJ (c)
- दी गई शीट को मोड़कर एक घन बनाया जाता है। इस प्रकार निर्मित घन में, '+' चिह्न वाले फलक के विपरीत फलक पर कौन सा चिह्न मौजूद होगा?

(a) @ (b) = (c) # (d) % (b)
- उस विकल्प का चयन करें, जिसमें दी गई आकृति अंतर्निहित है (आकृति को घुमाने की अनुमति नहीं है)।

(a) (b) (c) (d)
- यदि दर्पण को दाईं ओर रखा गया हो, तो दिए गए संयोजन के सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।
GN21qK
(a) XpTΣHΘ (b) KpTΣHΘ
(c) XpTΣHΘ (d) XpTΣHΘ (c)
- उस विकल्प का चयन करें जिसमें नीचे दिए गए शब्दों को उस क्रम में दर्शाया गया है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।
1. Pegmatites 2. Persistence 3. Peroration
4. Percodan 5. Perfection
(a) 1, 3, 2, 4, 5 (b) 1, 3, 4, 5, 2
(c) 1, 4, 5, 3, 2 (d) 1, 4, 5, 2, 3 (c)
- चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से एक समान हैं और एक असंगत है। उस अक्षर-समूह का चयन करें जो असंगत है।
(a) DHI (b) KOP (c) PRT (d) HLM (c)

18. निम्नांकित आरेख में, वृत्त 'अध्यापकों' को निरूपित करता है, आयत 'अंशकालिक कार्यकर्ताओं' को निरूपित करता है और त्रिभुज 'ऑनलाइन शिक्षकों' को निरूपित करता है। भिन्न-भिन्न खंडों में दी गई संख्याएँ, उस संवर्ग के व्यक्तियों की संख्या दर्शाती हैं।



कितने अध्यापक ऑनलाइन शिक्षक के साथ-साथ अंशकालिक कार्यकर्ता भी हैं?

- (a) 16 (b) 24 (c) 19 (d) 15 (c)
19. दिए गए समीकरण को सही करने के लिए किन दो चिन्हों को आपस में बदला जाना चाहिए?
 $12 - 14 \times 21 \div 7 + 28 = 193$
 (a) \times और \div (b) \times और $-$ (c) $+$ और $+$ (d) $+$ और \times (b)
20. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, यह निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता/करते हैं।
 कथन:

1. कुछ औषधियाँ, इंजेक्शन हैं।
 2. कोई इंजेक्शन, उपकरण नहीं है।

निष्कर्ष:

- I. कोई उपकरण, इंजेक्शन नहीं है।
 II. कोई औषधि, उपकरण नहीं है।

- (a) कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।
 (b) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

(c) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(d) दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।

21. उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

ORATOR : RQDSRQ :: TACKLE : ?

- (a) WYFMOC (b) WZFLOF
 (c) VYFJPO (d) WZPJOD (d)

22. दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो नीचे दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



- (a) (b) (c) (d) (a)

23. दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनें जो निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

40, 76, 44, 70, 49, 64, 55, 58, ?

- (a) 62 (b) 65 (c) 80 (d) 71 (a)

24. उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका चौथी संख्या से वही संबंध है, जो पहली संख्या का दूसरी संख्या से है और पाँचवी संख्या का छठी संख्या से है।

345 : 7 :: ? : 9 :: 66 : 4

- (a) 731 (b) 651 (c) 445 (d) 514 (a)

25. अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई शृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर शृंखला को पूर्ण करेगा।

L _ _ R _ T _ M P _ S _ _ M P _ S T

- (a) M, P, S, L, R, T, L, R (b) L, R, T, S, P, P, S, T
 (c) L, M, R, S, L, M, P, R (d) R, P, L, M, S, L, S, T (a)

Section : Part-B: General Knowledge and General Awareness

1. फ्रेंच ओपन 2020 में निम्न में से किस खिलाड़ी ने महिलाओं की एकल प्रतियोगिता जीती थी?
 (a) कर्टी बौल्टर (b) एलीना स्वितोलीना
 (c) सोफिया केनिन (d) इगा स्वियातेक (d)
2. कोई वस्तु अपनी विरामावस्था या गतिमान अवस्था में होने वाले परिवर्तन का विरोध करती है, उनकी यह स्वाभाविक प्रवृत्ति कहलाती है।
 (a) जड़त्व (b) बल (c) गति (d) त्वरण (a)
3. लोदी वंश की नींव निम्नलिखित में से किसके द्वारा रखी गई थी?
 (a) बहलोल लोदी (b) जलालद्दीन लोदी
 (c) इब्राहिम लोदी (d) सिकंदर लोदी (a)
4. राज्यसभा से संबंधित संवैधानिक प्रावधानों के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
 (a) भारत का प्रधानमंत्री, राज्यसभा का पदेन अध्यक्ष होता है।
 (b) भारत का उपराष्ट्रपति, राज्यसभा का पदेन अध्यक्ष होता है।
 (c) भारत का लोकसभा अध्यक्ष, राज्यसभा का पदेन अध्यक्ष होता है।
 (d) भारत के महान्यायवादी, राज्यसभा के पदेन अध्यक्ष होते हैं (b)
5. निम्नलिखित में से किस रासायनिक तत्व का परमाणु क्रमांक 10 है?
 (a) हीलियम (b) नियॉन (c) कार्बन (d) लीथियम (b)
6. संविधान (100वाँ संशोधन) अधिनियम, 2015 द्वारा भारत और इसके किस पड़ोसी देश की सीमा को संशोधित किया गया था?
 (a) म्यांमार (b) नेपाल (c) बांग्लादेश (d) भूटान (c)

7. 'विंचुडो (Vinchhudo)' नृत्य का संबंध निम्न में से मुख्यतः किस राज्य से है?
 (a) नागालैंड (b) गोवा (c) गुजरात (d) मध्यप्रदेश (c)
8. अगस्त, 2020 में, निम्नलिखित में से किसने जम्मू-कश्मीर के उप-राज्यपाल के रूप में शपथ ली?
 (a) मनोज सिन्हा (b) फारूक खान
 (c) सत्य पाल मलिक (d) गिरीश चंद्र मुर्मू (a)
9. 1925 में घटित हुआ निम्नलिखित में से कौन सा षडयंत्र ट्रेन डकैती से संबंधित है?
 (a) दिल्ली षडयंत्र (b) मुजफ्फरपुर षडयंत्र
 (c) पेशावर षडयंत्र (d) काकोरी षडयंत्र (d)
10. दीपा मलिक रियो पैरालिम्पिक्स में पदक जीतने वाली भारत की पहली महिला पैरा-एथलीट हैं।
 (a) 2016 (b) 2015 (c) 2018 (d) 2014 (a)
11. ओलंपिक चार्टर के मौलिक सिद्धांत किसके द्वारा लिखित दस्तावेज पर आधारित हैं?
 (a) पियरे डी कौबर्टिन (b) मुहम्मद अली
 (c) लियो टॉल्स्टॉय (d) अरस्तू (a)
12. अमेरिका की पहली महिला उपराष्ट्रपति, कमला हैरिस का मूल परिवार भारत के किस राज्य से संबंधित है?
 (a) कर्नाटक (b) तमिलनाडु
 (c) केरल (d) आंध्रप्रदेश (b)

13. निम्नलिखित कथनों में से कौन सा सही है?
 (a) स्पष्ट कांच से बनी एक खाली बोतल पारदर्शी वस्तु का एक उदाहरण है।
 (b) एक फ्राइंग पैन एक अपारदर्शी वस्तु का एक उदाहरण है।
 (c) सूर्य एक प्रकाशित वस्तु का एक उदाहरण है।
 (d) एक लकड़ी का डिब्बा एक चमकदार वस्तु का उदाहरण है। (b)
14. रेचना दोआब निम्न में से किन दो नदियों के बीच स्थित हैं?
 (a) व्यास और सतलज (b) रावी और चेनाब
 (c) गंगा और घाघरा (d) सिंधु और झेलम (b)
15. एनी जैदी (Annie Zaidi) को वर्ष के लिए नाइन डॉट्स पुरस्कार से सम्मानित किया गया।
 (a) 2018-19 (b) 2021-22 (c) 2019-20 (d) 2020-21 (c)
16. वसंत विषुव (स्प्रिंग इक्विनॉक्स) के अगले दिन यानी 22 मार्च से भारतीय राष्ट्रीय कैलेंडर वर्ष का कौन सा पहला महीना शुरू होता है?
 (a) आश्विन (b) कार्तिक (c) चैत्र (d) फाल्गुन (c)
17. अर्थव्यवस्था में गंभीर तनाव के समय इनमें से कौन-सा अनुच्छेद, सरकार को अपने राजकोषीय घाटे के लक्ष्य से 0.5% प्वाइंट तक विचलन की अनुमति देता है?
 (a) FAR अनुच्छेद (b) गारंटी अनुच्छेद
 (c) राहतकारी अनुच्छेद (d) DEAR अनुच्छेद (c)
18. भारत के प्राचीन इतिहास के संदर्भ में, अशोक स्तंभ का संबंध निम्नलिखित में से किस स्थान से है?
 (a) चत्रु (b) खजुराहो (c) मांडू (d) सांची (d)
19. सुभाष चंद्र बोस ब्रिटिश सरकार के नजरबंदी से किस वर्ष भाग निकले थे?
 (a) 1932 (b) 1945 (c) 1941 (d) 1939 (c)
20. 'द्वयाधिकार' एक प्रकार का अल्पाधिकार है जिसमें किसी बाजार पर फर्मों का प्रभुत्व या अनन्य नियंत्रण होता है।
 (a) दो (b) तीन (c) चार (d) पाँच (a)
21. निम्न में से कौन सी टीम, 2020 में आईपीएल (IPL) का खिताब जीतकर पाँच बार यह खिताब जीतने वाली पहली आईपीएल (IPL) टीम बनी?
 (a) मुंबई इंडियंस (b) दिल्ली कॅपिटल्स
 (c) रॉयल चैलेंजर्स बेंगलोर (d) चेन्नई सुपर किंग्स (a)
22. जब सरकार करों को कम करती है और सरकारी व्यय को बढ़ाती है, तो इस प्रकार की राजकोषीय नीति क्या कहलाती है?
 (a) विस्तारवादी राजकोषीय नीति
 (b) संविदात्मक राजकोषीय नीति
 (c) तटस्थता राजकोषीय नीति
 (d) संविदात्मक और विस्तारवादी राजकोषीय नीति, दोनों (a)
23. भारतीयों के लिए स्वस्थ और फिट जीवन शैली का मार्ग प्रशस्त करने के लिए फिटनेस गतिविधियों और खेलों को अपने दैनिक जीवन में शामिल करने के उद्देश्य से भारतीयों को प्रोत्साहित करने के लिए फिट इंडिया अभियान कब शुरू किया गया था?
 (a) सितंबर, 2019 (b) जून 2019
 (c) अगस्त, 2019 (d) जुलाई 2019 (c)
24. देश की प्राचीन झीलों में से एक, 'लेंडिया तालाब' किस भारतीय शहर में स्थित है?
 (a) चेन्नई (b) भोपाल (c) लखनऊ (d) वाराणसी (b)
25. 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत का सबसे कम जनसंख्या वाला राज्य कौन-सा है?
 (a) गोवा (b) सिक्किम
 (c) अरुणाचल प्रदेश (d) मिजोरम (b)

Section : Part-C: Elementary Mathematics

1. 6 पुरुष और 8 महिलाएँ किसी काम को एक निश्चित समय में पूरा कर सकती हैं। उस काम को 3 पुरुष और 13 महिलाएँ उतने ही समय में पूरा कर सकती हैं। यदि एक पुरुष इस काम को 12 दिनों में पूरा कर सकता है, तो 4 महिलाएँ इस काम को कितने दिनों में पूरा कर पाएंगी?
 (a) 8 दिन (b) 5 दिन (c) 4 दिन (d) 20 दिन (b)
2. एक व्यक्ति दो मोबाइल फोन, प्रत्येक ₹6,000 में बेचता है, जिनमें से एक मोबाइल पर उसे 25% का लाभ होता है और दूसरे मोबाइल पर 25% की हानि होती है। इस पूरे लेनदेन में उसे होने वाले लाभ या हानि प्रतिशत (दशमलव के दो स्थानों तक) की गणना कीजिए।
 (a) 6.67 की हानि (b) 6.67 का लाभ
 (c) 6.25 का लाभ (d) 6.25 की हानि (d)
3. एक दुकानदार कोई गैजेट 25% छूट पर ₹ 1,125 में खरीदता है। यदि वह इसे अंकित मूल्य पर 10% की छूट देकर बेचता है, तो उसे कितना लाभ होगा?
 (a) ₹ 150 (b) ₹ 250 (c) ₹ 325 (d) ₹ 225 (d)
4. एक निश्चित धनराशि पर 9.6% की वार्षिक ब्याज दर से प्राप्त 15 माह का साधारण ब्याज, उसी धनराशि पर 11.4% की वार्षिक ब्याज दर से प्राप्त 8 माह के साधारण ब्याज से ₹ 1,320 अधिक है। वह धनराशि ज्ञात कीजिए।
 (a) ₹ 30,000 (b) ₹ 25,000
 (c) ₹ 32,000 (d) ₹ 28,000 (a)
5. एक वस्तु के मूल्य में 20% की वृद्धि होने पर गुप्ता परिवार अपने मासिक बजट को इस प्रकार पुनर्व्यवस्थित करता है कि उस वस्तु पर 8% अतिरिक्त धन ही व्यय हो। बढ़ी हुई राशि के प्रबंधन के लिए उन्हें उस वस्तु के उपभोग में कितने प्रतिशत की कमी करनी चाहिए?
 (a) 14 (b) 8 (c) 10 (d) 12 (c)
6. एक धनराशि, चक्रवृद्धि ब्याज पर 5 वर्षों में दोगुनी हो जाती है। उतनी ही धनराशि को स्वयं की 4 गुनी होने में.....का समय लगेगा।
 (a) 10 वर्ष (b) 12 वर्ष (c) 8 वर्ष (d) 15 वर्ष (a)
7. खिलौने की एक फैक्ट्री में, एक कर्मचारी 5 मिनट में एक खिलौना तैयार कर सकता है। यदि 10.30 am से 12.30 pm तक 1,248 खिलौने तैयार किए जाने हों, तो इसके लिए कितने कर्मचारियों को काम पर लगाना होगा?
 (a) 50 (b) 52 (c) 78 (d) 26 (b)
8. एक निश्चित धनराशि पर 8.8% की वार्षिक साधारण ब्याज दर से $3\frac{3}{4}$ वर्षों में प्राप्त मिश्रधन ₹12,236 है। समान राशि पर समान दर से $4\frac{3}{8}$ वर्षों में प्राप्त साधारण ब्याज (₹ में) कितना होगा?
 (a) 3,484 (b) 3,624 (c) 3,524 (d) 3,542 (d)
9. ₹39,000 की धनराशि को A, B, C में इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि A का हिस्सा B के हिस्से का $\frac{1}{3}$ है और B और C से 20% अधिक धनराशि मिलती है। A का हिस्सा ज्ञात करें।
 (a) ₹ 6,000 (b) ₹ 9,000
 (c) ₹ 7,500 (d) ₹ 8,000 (a)

10. $2+3+2$ of $\frac{3}{2}+2\left(4\times 2\div 2\text{of}\frac{1}{2}+2-\frac{1}{2}\right)$ को सरल करने पर प्राप्त परिणाम.....होगा।
 (a) 19 (b) 21 (c) $\frac{7}{2}$ (d) 22 (d)
11. एक व्यापारी ने एक वस्तु को 8% की हानि पर बेचा। यदि उसने इसे ₹ 72 अधिक में बेचा होता, तो उसे 16% का लाभ प्राप्त होता। वस्तु का क्रय मूल्य कितना था?
 (a) ₹ 400 (b) ₹ 350 (c) ₹ 450 (d) ₹ 300 (d)
12. दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM), उनके महत्तम समापवर्तक (HCF) का 45 गुना है, तथा लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) और महत्तम समापवर्तक (HCF) का योग 1518 है। यदि उन संख्याओं में से एक को 16 से विभाजित किया जाता है, तो भागफल 18 और शेषफल 9 प्राप्त होता है। दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए।
 (a) 330 (b) 165 (c) 495 (d) 363 (b)
13. अम्ल और जल के दो विलयनों A और B में अम्ल और जल के अनुपात क्रमशः 7 : 9 और 5 : 3 हैं। A और B को x : y के अनुपात में मिलाया जाता है। यदि परिणामी विलयन में अम्ल और जल का अनुपात 9 : 7 है, तो x : y का मान ज्ञात कीजिए।
 (a) 2 : 3 (b) 3 : 4 (c) 4 : 5 (d) 1 : 2 (d)
14. यदि एक बेलन और एक शंकु की आधार की त्रिज्याओं का अनुपात 1 : 2 और उनकी ऊँचाइयों का अनुपात 2 : 1 है तो बेलन और शंकु के आयतनों का अनुपात क्या होगा?
 (a) 2 : 1 (b) 3 : 2 (c) 1 : 1 (d) 2 : 3 (b)
15. यदि किसी संख्या का 62% किसी दूसरी संख्या के $\frac{3}{5}$ के बराबर है, तो पहली संख्या और दूसरी संख्या का अनुपात क्या होगा?
 (a) 30 : 31 (b) 31 : 30 (c) 31 : 20 (d) 20 : 31 (a)
16. एक दुकानदार ₹ 5,500 में एक कंप्यूटर टेबल खरीदता है। यदि 10% की छूट देने के बाद भी दुकानदार को ₹ 1,070 का लाभ प्राप्त करना हो, तो कंप्यूटर टेबल का अंकित मूल्य कितना होना चाहिए?
 (a) ₹ 6,570 (b) ₹ 7,227 (c) ₹ 7,300 (d) ₹ 6,050 (c)
17. 14 cm व्यास वाले एक वृत्त की परिधि, एक वर्ग के परिमाप के बराबर है। उस वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात करें।
 (a) 400 cm² (b) 121 cm² (c) 256 cm² (d) 289 cm² (b)
18. तीन अंकों वाली चार संख्याओं 34x, 197, 6x4 और 348 का औसत 386 है। (3x + 1) और (7x - 2) का औसत क्या होगा?
 (a) 24.5 (b) 26 (c) 23 (d) 25.5 (a)
19. एक खुदरा व्यापारी ₹ 850 में एक टैकसूट खरीदता है। उसका ऊपरी (ओवरहेड) खर्च ₹ 50 है। यदि वह टैकसूट को ₹ 1,170 में बेचता है, तो उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?
 (a) 20% (b) 25% (c) 22% (d) 30% (d)
20. एक मोटर चालक किसी निश्चित दूरी को 48 km/h की औसत चाल से तय करता है और 32 km/h की औसत गति से वापस आता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत चाल (km/h में) कितनी है?
 (a) 38 (b) 40 (c) 38.4 (d) 39.8 (c)
21. निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात करें।
 $7 + 35 \div 7 \times 5$ of $6 - 1$
 (a) 179 (b) 12 (c) 132 (d) 156 (d)
22. दो संख्याओं का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) और महत्तम समापवर्तक (HCF) क्रमशः 25 और 150 हैं। यदि उन संख्याओं में से एक 50 है, तो दोनों संख्याओं का योग कितना होगा?
 (a) 75 (b) 100 (c) 175 (d) 125 (d)
23. दो छात्र A और B एक कक्षा-परीक्षा में सम्मिलित हुए। B ने दोनों के अंकों के योग के 40% अंक प्राप्त किए, जो A द्वारा प्राप्त अंकों से 7 अंक कम हैं। B को कितने अंक प्राप्त हुए?
 (a) 21 (b) 5 (c) 12 (d) 14 (d)
24. 50 मिनट तक 5 किमी./घंटा की चाल से चलने पर एक छात्र अपने विद्यालय, निर्धारित समय से 10 मिनट बाद पहुँचता है। समय पर विद्यालय पहुँचने के लिए छात्र की चाल कितनी होनी चाहिए?
 (a) $\frac{25}{4}$ km/h (b) 6 km/h
 (c) 6.5 km/h (d) $\frac{25}{6}$ km/h (a)
25. चार वर्ष पहले, किसी कार्यालय में 45 कर्मचारियों की औसत आयु 32 वर्ष थी। इस अवधि के दौरान 3 और व्यक्ति कंपनी में भर्ती हुए और वर्तमान में कंपनी के कर्मचारियों की औसत आयु 37 वर्ष है। 3 नए कर्मचारियों की औसत आयु कितनी है?
 (a) 58 वर्ष (b) 54 वर्ष 3 महीने
 (c) 51 वर्ष (d) 52 वर्ष (d)

Section : Part-D: English

1. The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.
 The poet / and the author / is awarded / by the President.
 (a) The poet (b) by the President
 (c) is awarded (d) and the author (c)
2. Select the most appropriate option to fill in the blank.
 Please _____ my subscription of the children's magazine.
 (a) settle (b) renew (c) regain (d) finish (b)
3. Select the correctly spelt word.
 (a) Harbore (b) Premire (c) Orchestra (d) Glossery (c)
4. The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, select 'No error' as your answer.
 Jyoti is one of / the best police officer / in this town.
 (a) the best police officer (b) Jyoti is one of
 (c) in this town (d) No error (a)
5. Select the most appropriate option to fill in the blank.
 The company is going to _____ the North Sea for oil.
 (a) search (b) explore (c) tour (d) traverse (b)
6. Select the INCORRECTLY spelt word.
 (a) Hover (b) Monark (c) Adorn (d) Dreary (b)
7. Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.
 During foggy weather, flights are often cancelled, isn't it?
 (a) aren't they (b) No substitution required
 (c) haven't they (d) do they (a)
8. Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
 A place where money is coined
 (a) Mint (b) Facyory (c) Industry (d) Store (a)

9. The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

I will / be in school / for / 7 a.m. to 2 p.m.

- (a) 7 a.m. to 2 p.m. (b) for
(c) be in school (d) I will (b)

10. Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A remedy for all diseases

- (a) Medicine (b) Panacea
(c) Treatment (d) Diagnosis (b)

11. Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I have been worked hard to finish this project.

- (a) No substitution required (b) working
(c) had been worked (d) have been working (d)

12. Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Reverence

- (a) Contempt (b) Respect
(c) Awe (d) Admiration (a)

13. Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

The sound made by bees

- (a) Hiss (b) Coo (c) Buzz (d) Moo (c)

14. Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Obscure

- (a) Doubtful (b) Dim (c) Clear (d) Vague (c)

15. Select the most appropriate synonym of the given word.

Noble

- (a) Normal (b) Ordinary (c) Poor (d) Dignified (d)

16. Select the most appropriate option to fill in the blank.

The police _____ the protestors from entering the parliament.

- (a) prevented (b) presumed
(c) protected (d) persuaded (a)

17. Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Spick and span

- (a) Over and over again (b) Safe and secure
(c) Far from each other (d) Very neat and clean (d)

18. Select the most appropriate meaning of the given idiom.

At a snail's pace

- (a) Peacefully (b) Very slowly (c) Carelessly (d) Quickly (b)

19. Select the most appropriate synonym of the given word.

Precarious

- (a) Stable (b) Strange (c) Insecure (d) Safe (c)

20. Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I don't have some money at all.

- (a) No substitution required (b) few
(c) any (d) little (c)

- Direction Question 21 to 25 : In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

Elephants regularly swarm to the landfill (1) _____ near a wildlife sanctuary in Sri Lanka. (2) _____ with food scraps, they consume plastic. (3) _____ slowly kills them, officials say. Images (4) _____ the elephants foraging through the waste (5) _____ environmentalists. Plastic from landfill sites is a known killer of wild elephants, which are estimated to number about 7,500 in Sri Lanka.

21. Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

- (a) scene (b) scenery (c) sight (d) site (d)

22. Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

- (a) Across (b) Next (c) Along (d) Beside (c)

23. Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

- (a) what (b) whom (c) who (d) which (d)

24. Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

- (a) on (b) of (c) in (d) for (b)

25. Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

- (a) have shocked (b) have been shocking
(c) has shocked (d) are shocking (a)

Section : Part-D: Hindi

1. 'शिगूफा खिलाना' इस मुहावरे का अर्थ है-
- (a) विलक्षण घटना का घटित होना
(b) सिफारिश करवाना
(c) काल्पनिक योजनाएँ बनाना
(d) बहुत उपद्रव करना (a)
2. उस विकल्प का चयन करें जो निम्न मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।
कान भरना
- (a) चुगली करना (b) बदनाम करना
(c) सावधान करना (d) प्रभावित करना (a)
3. दिये गये वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द का चयन कीजिए।
जो स्वयं उत्पन्न हुआ हो-
- (a) स्वावलंबी (b) स्वयंभू (c) स्वाधीन (d) सार्वभौम (b)
4. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द कौन सा है?
- (a) यथेष्ठ (b) यथेस्थ (c) यथेष्ट (d) यथेस्ट (c)
5. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।
प्रत्येक भारतवासी को (1)\ हिंदी का व्यावहारिक (2)\ ज्ञान होनी चाहिए। (3)\ कोई त्रुटि नहीं है (4)
- (a) 2 (b) 3 (c) 1 (d) 4 (b)

6. दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।
बेटी
- (a) दुहिता (b) वनिता (c) वासा (d) अंगना (a)
7. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन कीजिए।
..... न करने वाले लड़के अच्छे अंक नहीं पा सकते।
- (a) प्रार्थना (b) पूजा (c) भक्ति (d) परिश्रम (d)
8. दिये गये वाक्य में रेखांकित अंश को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।
युवती ने स्वर्ण आवरण पहन रखे हैं।
- (a) आभरण (b) सुवर्ण (c) परिधान (d) वस्त्र (a)
9. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।
हमारा लक्ष्य (1)\ देश की चहुंमुखी प्रगति (2)\ होनी चाहिए (3)\ कोई त्रुटि नहीं है (4)
- (a) 1 (b) 2 (c) 4 (d) 3 (d)
10. दिये गये वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द दीजिए।
कविता रचनेवाली स्त्री
- (a) विदुषी (b) कवयित्री (c) कवियित्री (d) कवियत्री (b)

11. दिए गए शब्द का विलोम चुनें।
आदर
(a) सादर (b) निरादर (c) अपमान (d) सम्मान (b)
12. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।
भारत के औरों देशों के साथ संबंध अच्छे हैं।
(a) औरों देश के साथ (b) ओर देशों के साथ
(c) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
(d) और देशों के साथ (d)
13. निम्नलिखित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द कौन सा है?
(a) कोतूहल (b) कोतुहल (c) कौतूहल (d) कौतुहल (c)
14. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
उसे फांसी पर गया था।
(a) उठाया (b) झुलाया (c) चढ़ाया (d) लटकाया (d)
15. दिए गए शब्द का समानार्थी शब्द बताइए-
किनारा
(a) केली (b) केतु (c) कुल (d) कूल (d)
16. दिए गए वाक्य में रेखांकित खंड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नहीं है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है' का चयन करें।
योगी ने समाधि लगाई ओर अंतर्धान हो गया।
(a) और अंत्यर्धान हो गया।
(b) और अंधर्धान हो गया।
(c) किसी बदलाव की आवश्यकता नहीं है।
(d) और अंतर्धान हो गया। (d)
17. दिये गये वाक्यांश के लिए एक शब्द दीजिये।
व्यर्थ खर्च करने वाला
(a) अतिव्ययी (b) अल्पव्ययी (c) मितव्ययी (d) अपव्ययी (d)
18. रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन कीजिए।
मुझे दुर्घटना की है।
(a) आशंका (b) इच्छा (c) अभिलाषा (d) आशा (a)
19. 'नीरुजता' शब्द का विलोम शब्द कौनसा है?
(a) निर्दोष (b) रुग्णता (c) नीरस (d) निर्धारित (b)
20. दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है।
यदि कोई त्रुटि नहीं है, तो 'कोई त्रुटि नहीं है' चुनें।
नाटक समारोह का (1)/ सारा उत्तरदायित्व (2)/ छात्रों के ऊपर है। (3)/ कोई त्रुटि नहीं है (4)
(a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4 (c)
निर्देश- प्रश्न 21 से 25 : दिए गए अनुच्छेद में कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। संबंधित प्रश्नों में प्रत्येक संख्या के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें-
- मनुष्य स्वयं (1) का निर्माता है। पर कायर मनुष्य नहीं वरन् (2) ही भाग्य का सामर्थ्य रखता है। (3) तो देवता को पुकारता है। साहसी मनुष्य भाग के हाथ की (4) नहीं बनता अपितु स्वयं अपने भाग्य का निर्माण करता है, क्योंकि उसे अपनी शक्ति पर विश्वास होता है। मनुष्य के समक्ष कार्यों की सफलता, असफलता भाग्य पर नहीं, उसके (5) पर आधारित है।
21. गद्यांश के रिक्त स्थान (1) के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द होगा-
(a) विश्व (b) देश (c) भाग्य (d) शक्ति (c)
22. गद्यांश के रिक्त स्थान (2) के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द होगा-
(a) संत (b) ईश्वर (c) सबल (d) दुर्बल (c)
23. गद्यांश के रिक्त स्थान (3) के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द होगा-
(a) कमजोर (b) साहसी
(c) शक्तिशाली (d) कायर (d)
24. गद्यांश के रिक्त स्थान (4) के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द होगा-
(a) नियंता (b) कठपुतली (c) खिलौना (d) निर्माता (b)
25. गद्यांश के रिक्त स्थान (5) के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द होगा-
(a) मानसिक बल (b) आर्थिक बल
(c) शारीरिक बल (d) राजनीतिक बल (b)

SSC GD कांस्टेबल

Mostly 150+ Questions

Free डाउनलोड PDF



—SSC—

SSC GD

कांस्टेबल भर्ती

पुराने पेपर

क्लिक करें 

PDF



Adobe



—SSC—

SSC GD

कांस्टेबल भर्ती

भारत के प्रमुख पठार

क्लिक करें 

PDF



Adobe



—SSC—

SSC GD

कांस्टेबल भर्ती

विज्ञान वस्तुनिष्ठ प्रश्न

क्लिक करें 

SSC GD कांस्टेबल

हिंदी मुहावरे PDF

डाउनलोड 

Free PDF Link

SSC GD कांस्टेबल

हिंदी पर्यायवाची PDF

परिक्षा हेतु उपयोगी 

Free PDF Link

GK/GS GK PDF

मिक्स GK मॉडल पेपर 

SSC GD कांस्टेबल

Free PDF Link

अन्य किसी भी प्रकार की PDF's के लिए

गूगल सर्च करें या क्लिक करें 🖱

Google



rajasthanclasses.in



Telegram

चैनल
ज्वाँइन करें



YouTube पर

ऑनलाइन क्लासेज भी देखें