

Special GK For All Exams Like RRB JE, RRB NTPC, RRC Group D and SSC CHSL 2019

GK Mock Test 10



1. अम्लीय वर्षा में अम्ल कहां से आते हैं?

कैल्शियम ऑक्साइड व कार्बन - डाईऑक्साइड के वर्षा-जल में घुलने से
कार्बन डाईऑक्साइड व सल्फर - डाईऑक्साइड के वर्षा-जल में घुलने से
सल्फ्यूरिक अम्ल व कार्बन मोनोऑक्साइड के वर्षा जल में घुलने से
इनमें से कोई नहीं

2. भारतीय उष्ण कटिबंधीय मौसम विज्ञान - संस्थान कहां पर स्थित है?

मुम्बई

बैंगलोर

पुणे

चेन्नई

3. किस संधि के अंतर्गत पेशवा ने अंग्रेजों द्वारा प्रस्तावित सहायक - मैत्री को स्वीकारा था?

पुरंदर की संधि

बेसिन की संधि

सलबाई की संधि

सुरजी अरजनगांव की संधि

4. महाराष्ट्र में सबसे उच्च स्थान कौन-सा है?

कलसुबाई

लोनावाला

खंडाला

यावतमल

5. लोकसभा व राज्यसभा में किस राज्य का सर्वाधिक प्रतिनिधित्व है?

उत्तर प्रदेश

बिहार

महाराष्ट्र

पश्चिम बंगाल

6. अनुच्छेद-19 (स्वतंत्रता का अधिकार) कितनी स्वतंत्रताओं का आश्वासन देता है?

तीन

चार

छः

दो

7. पोटैशियम नाइट्रेट का प्रयोग मुख्यतः में होता है।

दबाइयों

नमक

कांच

रासायनिक खाद

RRB NTPC Mock Test by SMC Education

| | |
|--------------|---|
| Mock Test | https://youtu.be/fsMxuk6NLE8 |
| Mock Test 01 | https://youtu.be/RLZsJ948NuY |
| Mock Test 02 | https://youtu.be/_fg5TDXsB7s |
| Mock Test 03 | https://youtu.be/RgqfiLFuNnc |
| Mock Test 04 | https://youtu.be/xYnhYo4ESxk |

SMC Education Playlists

| | |
|---------------|---|
| RRB NTPC | http://bit.ly/rrb-ntpc-paper |
| FCI | http://bit.ly/fci-mock |
| MHA IB | http://bit.ly/mha-ib-mock |
| SSC | http://bit.ly/ssc-smc |
| Lab Assistant | http://bit.ly/lab-assistant-2 |
| Best India GK | http://bit.ly/best-gk-india |

| | |
|-----------|---|
| Reasoning | http://bit.ly/reasoning-smc |
| Maths | http://bit.ly/maths-smc |

सोशल मीडिया पर तुरंत अपडेट पाए

| | |
|---|----------------------------|
| WhatsApp Group (केवल SMC एक ग्रुप में ही ज्वाइन करे सभी में) | Join Group |
| Telegram | Join Now |
| Facebook | Like |

8. इनमें से किन्हें 1939 ई. के प्रसिद्ध त्रिपुरी कांग्रेस अधिवेशन में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का अध्यक्ष चुना गया था?

आचार्य नरेन्द्र देव

शरतचंद्र बोस

सुभाषचंद्र बोस

मौलाना अबुल कलाम आजाद

9. किस मुगल शासक ने दिल्ली के लाल किले में मोती मस्जिद का निर्माण करवाया था?

शाहजहां

औरंगजेब

शाहआलम द्वितीय

इनमें से कोई नहीं

10. 1757 ई. में हुए प्लासी के युद्ध में किसकी हार हुई थी?

अंग्रेजों के द्वारा सिराजुद्दौला की

अंग्रेजों के हाथों शाह आलम द्वितीय की

ईस्ट इण्डिया कंपनी के हाथों फ्रेंच की

इनमें से कोई नहीं

11. दिल्ली के एक न्यायालय ने समाचार पत्र के निधि - दुर्विनियोग के आरोप में कांग्रेस अध्यक्ष सोनियां गांधी को सम्मान जारी किया।

नेशनल हेराल्ड

टाइम्स ऑफ इण्डिया

कांग्रेस समाचार

हिंदुस्तान टाइम्स

12. बारकारी किस भगवान के भक्त हैं?

भगवान राम

भगवान शिव

पंढरपुर के भगवान विठोबा

शिरडी के साईं

13. साबरमती आश्रम में महात्मा गांधी के निवास स्थान को के नाम से जाना जाता है।

कीर्ति मंदिर

अहिंसा कुटीर

उपासना मंदिर

हृदय कुंज

14. नई आर्थिक नीति का उद्देश्य है-

ग्रामीण उत्पादन तकनीकों को महत्व देना

नई तकनीकी से उत्पादन ढांचे में सुधार लाकर और भारत की अर्थव्यवस्था को और अधिक प्रतिस्पर्धात्मक बनाबर

नई कर क्षेत्रों की रचना करके

टोबिन टैक्स लगाकर

15. एचबीजे पाइपलाइनों द्वारा कहां से कहां तक प्राकृतिक गैसों की ढुलाई की जाती है?

हाथरस-भटिंडा-झांसी

होसंगाबाद-बिलासपुर-जगदीशपुर

हजीरा-बीजापुर-जगदीशपुर

हिसार-बीजापुर-जैसलमेर

16. निम्न में से कौन-सी पहाड़ियां वहां पाई जाती हैं जहां पूर्वी व पश्चिमी घाट मिलते हैं?

नीलगिरि पहाड़ियां

अन्नामलाई पहाड़ियां

कार्डमम पहाड़ियां

शेवरॉय पहाड़ियां

17. राजमार्ग जो अभी ग्रेड ट्रंक रोड के नाम से जाना जाता है किस मुस्लिम शासक ने उसे बनवाया था?

अकबर

अलाउद्दीन खिल्जी

बलबन

शेरशाह सूरी

18. निम्न में से कौन-सा भारत का सर्वाधिक प्रमुख थोक आयात है?

नॉन - इलेक्ट्रिकल मशीनरी

इलेक्ट्रिक वस्तुएं

पेट्रोलियम

खाद्यान्न

19. खिलाफत आंदोलन का नेतृत्व किसने किया था?

एम.ए. जिन्ना

अली बंधु

मौलाना अबुल कलाम आजाद

अरुणा आसफ अली

20. मध्य प्रदेश के हस्तकला केन्द्रों का नाम है-

कोयल

मयूर

किंगफिशर

मृगनयनी

21. भारत का कौन-सा बंदरगाह सर्वाधिक मात्रा में आयात माल का प्रबंधन करता है?

कोलकाता

कांडला

मुंबई

विशाखापट्टनम

उ 3

22. गुजराती किताब पूर्वालाप के लेखक कौन हैं?

श्रीधरानी

आर.वी. पाठक

मणिशंकर रतनजी भट्ट

कलापी

23. भारत के मुख्य न्यायमूर्ति को उनके पद की शपथ कौन दिलाता है?

राष्ट्रपति

प्रधानमंत्री

लाकसभा अध्यक्ष

उप-राष्ट्रपति

24. इनमें से किस स्थान पर रासायनिक खाद फैक्ट्री नहीं हैं?

सिन्ध्री

कटक

ट्राम्बे

नांगल

25. इंद्रधनुष में सबसे ऊपरी भाग में कौन-सा रंग होता है?

नारंगी

हरा

पीला

लाल

26. निम्न में से उत्तरी गोलार्ध का सबसे लंबा दिन कौन-सा है?

21 मार्च

21 जून

21 मई

21 सितंबर

27. विधि से मिट्टीयुक्त पानी को साफ करते हैं।

ओसाना

निथारना

वाष्पीकरण

चुनना

28. कौन-सा कथन गैसों के अणुओं की विन्यास और गति का वर्णन करता है?

अणुएं अनियमित विन्यास में अनियमित गति करते हैं

अणुएं क्रमबद्ध विन्यास में अनियमित गति करते हैं

अणुएं एक निश्चित स्थान के इर्द-गिर्द अनियमित विन्यास में दोलन करते हैं

इनमें से कोई नहीं

29. फतेहपुर सीकरी का निर्माण किसने करवाया था?

जहांगीर

शाहजहां

अकबर

शेरशाह

30. निम्नलिखित में से कौन-सा उपदेश जैन धर्म के उपदेशों में शामिल नहीं है?

भगवान में विश्वास

अहिंसा

कर्म और पुनर्जन्म में विश्वास

इनमें से कोई नहीं

धातुओं की विशेषताएं क्या हैं?

31. धातुएं विद्युत व ऊष्मा के सुचालक होती हैं सामान्य तापमान पर ठोस होती हैं पारदर्शी होती हैं तथा पॉलिश करने पर चमकती हैं

धातुएं विद्युत की सुचालक होती हैं सामान्य तापमान पर ठोस अति पतली फिल्मों में अपारदर्शी नहीं होती हैं तथा पॉलिश करने पर भी नहीं चमकती हैं

धातुएं विद्युत विद्युत व ऊष्मा के कुचालक होती हैं।

धातुएं विद्युत व ऊष्मा के सुचालक होती हैं सामान्य तापमान पर ठोस होती हैं अति पतली फिल्मों पर अपारदर्शी नहीं होती हैं तथा पॉलिश करने पर अधिक चमकती हैं

32. केन्स अवार्ड किस क्षेत्र में दिया जाता है?

फिल्म

पत्रकारिता

साहित्य

अर्थशास्त्र

33. परमाणु विस्फोट में अधिक मात्रा में ऊर्जा निकलने का कारण है-

रासायनिक ऊर्जा का तापीय ऊर्जा में परिवर्तन

यांत्रिक ऊर्जा का नाभिकीय ऊर्जा में परिवर्तन

द्रव्यमान का ऊर्जा में परिवर्तन

न्यूट्रॉन का प्रोटॉन में परिवर्तन

34. इनमें से कौन-सा सिंधु घाटी सभ्यता के लोगों की जीविका का प्रमुख साधन था?

कृषि व व्यापार

पशुपालन

मत्स्यपालन

इनमें से कोई नहीं

35. संविधान के उद्देशिका के अनुसार भारत राज्य हर एक व्यक्ति की सम्मान की रक्षा करेगा इस उद्देश्य की पूर्ति होती है-

प्रत्येक व्यक्ति के लिए उचित एवं मानवोचित कार्य परिस्थिति उपलब्ध कराकर

प्रत्येक व्यक्ति को पर्याप्त आजीविका साधनों का अधिकार देकर

प्रत्येक नागरिक को समान मूलभूत अधिकार देकर

बिना लंग भेदभाव के प्रत्येक व्यक्ति को समान कार्य के लिए समान देकर

36. निम्न में से नदियों के किस समूह का उद्गम स्थान तिब्बत में है?

ब्रह्मपुत्र, गंगा व सतलज

गंगा, सतलज व यमुना

ब्रह्मपुत्र, सिंधु व सतलज

चिनाब, रावी व सतलज

37. विश्व जनसंख्या दिवस मनाया जाता है?

31 मई

4 अक्टूबर

11 जुलाई

10 दिसम्बर

38. निम्न में से किसने काकोरी कांड में भाग लिया था?

खुदीराम बोस

भगत सिंह

रामप्रसाद बिस्मिल

इनमें से कोई नहीं

39. स्थिर और चालू लागतों के आधार पर निम्नलिखित में से परिवहन का कौन-सा जरिया सबसे अधिक सस्ता है?

सड़कमार्ग

जलमार्ग

रेलमार्ग

पाईपलाइन

40. निम्न में से कौन-सा अधातु सामान्य तापमान पर द्रव अवस्था में रहता है?

फॉस्फोरस

ब्रोमीन

क्लोरीन

हीलियम

41. लोकसभा की अवधि है-

4 वर्ष

5 वर्ष

6 वर्ष

3 वर्ष

42. के सहयोग से टाटा समूह ने एक नई एयरलाइन्स की भारत में स्थापना की है।

अमेरिकन एयरलाइन्स

सिंगापुर एयरलाइन्स

ब्रिटिश एयरवेज

एमिरात

43. बिलियर्ड्स और स्नूकर के लंबी और छोटी दोनों प्रारूपों में खिताब जीतकर इतिहास रचने वाला विश्व का पहला भारतीय खिलाड़ी कौन है?

गीत सेठी

पंकज अडवाणी

माइकल फरेरा

अशोक शांडिल्य

44. उपरोक्त में से किस पार्टी के घोषणा पत्र में किसानों की आय 2022 तक दोगुनी करने का वादा किया है?

कांग्रेस

भाजपा

आम आदमी पार्टी

बसपा

45. उपरोक्त में से गणगौर उत्सव किस राज्य का प्रमुख त्योहार है जिसे हाल ही में आयोजित किया गया है?

मध्यप्रदेश एवं महाराष्ट्र

मध्यप्रदेश एवं गुजरात

राजस्थान एवं मध्यप्रदेश

राजस्थान एवं हरियाणा

| | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1-2 | 2-3 | 3-2 | 4-1 | 5-1 | 6-3 | 7-4 | 8-3 | 9-2 |
| 10-1 | 11-1 | 12-3 | 13-4 | 14-2 | 15-3 | 16-1 | 17-4 | 18-3 |
| 19-2 | 20-4 | 21-3 | 22-3 | 23-1 | 24-2 | 25-4 | 26-2 | 27-2 |
| 28-1 | 29-3 | 30-1 | 31-1 | 32-1 | 33-1 | 34-1 | 35-3 | 36-3 |
| 37-3 | 38-3 | 39-2 | 40-2 | 41-2 | 42-2 | 43-2 | 44-2 | 45-3 |

सोशल मीडिया पर तुरंत अपडेट पाएं

| | |
|--|----------------------------|
| WhatsApp Group (केवल SMC एक ग्रुप में ही ज्वाइन करें सभी में) | Join Group |
| Telegram | Join Now |
| Facebook | Like |