

Top 20 GS MCQs for Maharashtra, SSC and Railway 22 April 2024

1. फॅथोमीटरचा उद्देश काय आहे?

- (a) भूकंप मोजणे
- (b) पावसाचे मोजमाप
- (c) समुद्राची खोली मोजणे
- (d) आवाजाची तीव्रता मोजणे

उत्तर: (c) समुद्राची खोली मोजणे

स्पष्टीकरण: फॅथोमीटर हा एक खोली शोधक आहे जो पाण्याची खोली निर्धारित करण्यासाठी ध्वनी लहरींचा वापर करतो.

2. एप्सम, इंग्लंड कशाशी संबंधित आहे?

- (a) स्नूकर
- (b) शूटिंग
- (c) पोलो
- (d) घोड्यांची शर्यत

उत्तर: (d) घोड्यांची शर्यत

स्पष्टीकरण: एप्सम हे सरे, इंग्लंडमधील एक शहर आहे, जे एप्सम डाउन्स रेसकोर्ससाठी ओळखले जाते,

जिथे डर्बी घोड्यांची शर्यत आयोजित केली जाते.

3. सर्वात वेगवान लघुलेखक कोण होते?

- (a) डॉ. जी. डी. बिस्ट
- (b) जे.आर.डी. टाटा
- (c) जे.एम. टागोर
- (d) खुदादा खान

उत्तर: (a) डॉ. जी. डी. बिस्ट
स्पष्टीकरण: डॉ. जी. डी. बिस्ट, एक गिनीज रेकॉर्ड धारक, यांनी लघुलेखात 250 w.p.m.चा वेग गाठला.

4. गोल्फपटू विजय सिंह कोणत्या देशाचा आहे?

- (a) यूएसए
- (b) फिजी
- (c) भारत
- (d) UK

उत्तर: (b) फिजी स्पष्टीकरण: विजय सिंग, "द बिग फिजीयन" म्हणून ओळखले जाणारे, फिजीमध्ये जन्मलेले इंडो-फिजीयन गोल्फर आहेत.

5. "एक जनता, एक राज्य, एक नेता" हे धोरण होते

- (a) स्टॅलिन
- (b) हिटलर
- (c) लेनिन
- (d) मुसोलिनी

उत्तर: (b) हिटलर स्पष्टीकरण: हे धोरण जर्मनीतील हिटलरच्या राजवटीशी संबंधित होते.

6. DRDL म्हणजे काय?

- (a) संरक्षण संशोधन आणि विकास प्रयोगशाळा
- (b) संशोधन आणि विकास प्रयोगशाळा विभाग
- (c) भिन्न संशोधन आणि दस्तऐवजीकरण प्रयोगशाळा
- (d) वरीलपैकी काहीही नाही

उत्तर: (a) संरक्षण संशोधन आणि विकास प्रयोगशाळा

7. सूर्यप्रकाशामुळे आरोग्य सुधारण्यास मदत का होते?

- (a) इन्फ्रारेड प्रकाशामुळे शरीरातील जीवाणू नष्ट होतात
- (b) प्रतिकार शक्ती वाढते
- (c) त्वचेतील रंगद्रव्य पेशी उत्तेजित होऊन निरोगी टॅन तयार करतात
- (d) अल्ट्राव्हायोलेट किरण त्वचेच्या तेलाचे व्हिटॅमिन डीमध्ये रूपांतर करतात

उत्तर: (d) अल्ट्राव्हायोलेट किरण त्वचेच्या तेलाचे व्हिटॅमिन डीमध्ये रूपांतर करतात

8. "Transparency International" नोंदणीकृत स्वयंसेवी संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे?

- (a) हेलसिंकी, फिनलंड
- (b) जिनिव्हा, स्वित्झर्लंड
- (c) बर्लिन, जर्मनी
- (d) पॅरिस, फ्रान्स

उत्तर: (c) बर्लिन, जर्मनी

9. संयुक्त राष्ट्र संघटनेच्या महासचिवाची नियुक्ती कोण करते?

- (a) महासभा
- (b) सुरक्षा परिषद
- (c) विश्वस्त परिषद
- (d) जागतिक बँक

उत्तर: (अ) महासभा

10. आंतरराष्ट्रीय फौजदारी न्यायालयाला कोणत्या देशांच्या अधिकारक्षेत्राचा अभाव आहे?
- (a) फ्रान्स, चीन, पाकिस्तान, अफगाणिस्तान
 (b) यूके, फ्रान्स, चीन, पाकिस्तान
 (c) यूएसए, यूके, रशिया, फ्रान्स
 (d) यूएसए, रशिया, चीन, इस्रायल
 उत्तर: (d) अमेरिका, रशिया, चीन, इस्रायल
11. पृथ्वीच्या हवामानातील हंगामी फरक हा पृथ्वीच्या _____ चा प्रभाव आहे?
- (a) डायस्ट्रोफिझम
 (b) धूप
 (c) क्रांती
 (d) रोटेशन
 उत्तर: (c) क्रांती
12. सूर्यमालेतील कोणत्या ग्रहावर पश्चिमेला सूर्योदय होतो?
- (a) बृहस्पति
 (b) शुक्र
 (c) बुध
 (d) मंगळ
 Ans: ((b) शुक्र
13. अणुभट्टी आणि अणुबॉम्बमध्ये काय फरक आहे?
- (a) अणुबॉम्बमध्ये कोणतीही शृंखला प्रतिक्रिया घडत नाही तर ती अणुभट्टीमध्ये घडते
 (b) अणुभट्टीतील साखळी प्रतिक्रिया नियंत्रित नसते
 (c) अणुभट्टीतील साखळी प्रतिक्रिया नियंत्रित केली जाते
 (d) अणुभट्टीमध्ये साखळी प्रतिक्रिया होत नाही तर अणुबॉम्बमध्ये साखळी प्रतिक्रिया असते
 उत्तर: (c) अणुभट्टीतील साखळी अभिक्रिया नियंत्रित केली जाते
14. अपचनासाठी खालीलपैकी कोणते औषध वापरले जाते?
- (a) बेकिंग सोडा
 (b) मॅग्नेशियाचे दूध
 (c) द्रुत चुना (कॅल्शियम ऑक्साईड)
 (d) वरील सर्व
 उत्तर: (d) वरील सर्व
15. शेल गॅस आणि तेलाचे साठे मिळविण्यासाठी पाणी, वाळू आणि रसायने इंजेक्शन देण्यासाठी पृथ्वीच्या पृष्ठभागांमध्ये खोलवर लहान आकाराचे छिद्र पाडण्याची प्रक्रिया काय आहे?

- (a) फ्रॅकिंग
- (b) क्रोनिंग
- (c) ड्रेकिंग
- (d) पल्व्हरायझिंग

उत्तर: (a) फ्रॅकिंग

16. सुपरकंडक्टिव्हिटीमध्ये, पदार्थाची चालकता _____ बनते

- (a) अनंत
- (b) मर्यादित
- (c) शून्य
- (d) वरीलपैकी काहीही नाही

उत्तर: (a) अनंत

17. महिलांच्या आवाजाची सर्वसाधारण खेळपट्टी काय आहे?

- (a) पुरुषांसारखेच
- (b) पुरुषांपेक्षा खूपच कमी
- (c) पुरुषांपेक्षा जास्त
- (d) पुरुषांच्या तुलनेत किरकोळ कमी

उत्तर: (c) पुरुषांपेक्षा उच्च

18. वातावरणातील प्रकाशाच्या प्रसारासाठी काय जबाबदार आहे?

- (a) पाण्याची वाफ
- (b) हेलियम
- (c) धूळ कण
- (d) कार्बन डायऑक्साइड

उत्तर: (c) धुळीचे कण

19. सूर्यास्तानंतरही कोणता स्रोत वातावरणाला थोडी उष्णता देतो?

- (a) अल्बेडो प्रभाव
- (b) सुप्त उष्णता
- (c) अदृश्य सौर विकिरण
- (d) स्थलीय विकिरण

उत्तर: (d) स्थलीय विकिरण

20. खालील ग्रहांपैकी कोणता ग्रह सूर्याभोवती पश्चिमेकडून पूर्वेकडे फिरत नाही?

- (a) शुक्र
- (b) बृहस्पति
- (c) मंगळ

(d) बुध

उत्तर: (a) शुक्र