

Section : **General Awareness**

Q.1 सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार के आधार पर चुनाव कराने वाला भारत का पहला भाग कौन सा था?

- Ans
- 1. बिहार
 - 2. त्रिपुरा
 - 3. मणिपुर
 - 4. असम

Question ID : **6549786218**

Status : **Not Attempted and Marked For Review**

Chosen Option : --

Q.2 हिंदुस्तानी शास्त्रीय गायक उस्ताद बड़े गुलाम अली खान निम्नलिखित में से किस घराने से संबंधित थे?

- Ans
- 1. पटियाला घराना
 - 2. खालियार घराना
 - 3. जयपुर-अटरोली घराना
 - 4. किराना घराना

Question ID : **6549786200**

Status : **Answered**

Chosen Option : 2

Q.3 संथाल विद्रोह निम्नलिखित में से किस वर्ष में हुआ था?

- Ans
- 1. 1855-56
 - 2. 1825-26
 - 3. 1848-49
 - 4. 1874-75

Question ID : **6549786213**

Status : **Answered**

Chosen Option : 3

Q.4 निम्नलिखित में से कौन सा एक ध्रुवीय अणु है?

- Ans
- 1. कार्बन डाईऑक्साइड
 - 2. जल
 - 3. कार्बन टेट्राक्लोराइड
 - 4. बेंजीन

Question ID : 6549786208
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.5 निम्नलिखित में से किस राज्य सरकार ने दिसंबर 2020 में धर्म स्वतंत्रता विधेयक (Freedom of Religion Bill) 2020 को मंजूरी दी है?

- Ans
- 1. मध्य प्रदेश
 - 2. उत्तर प्रदेश
 - 3. तेलंगाना
 - 4. राजस्थान

Question ID : 6549786203
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.6 किस भारतीय कैबिनेट मंत्री को मई 2020 में, विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) के कार्यकारी बोर्ड का अध्यक्ष नियुक्त किया गया था?

- Ans
- 1. हर्षवर्धन
 - 2. स्मृति ईरानी
 - 3. पीयूष गोयल
 - 4. निर्मला सीतारमण

Question ID : 6549788626
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.7 निम्नलिखित में से कौन-सी एशिया की सबसे बड़ी घाटी है?

- Ans
- 1. डांग घाटी
 - 2. फ़रगना घाटी
 - 3. अलाई घाटी
 - 4. चुई घाटी

Question ID : 6549788636
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.8 पाकिस्तान का प्रतिनिधित्व करने वाली पहली महिला एथलीट शबाना अख्तर ने किन ओलंपिक खेलों में भाग लिया था?

- Ans
- 1. सिडनी ओलंपिक खेल
 - 2. बीजिंग ओलंपिक खेल
 - 3. बार्सिलोना ओलंपिक खेल
 - 4. अटलांटा ओलंपिक खेल

Question ID : 6549788645
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.9 निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता धातुओं द्वारा नहीं दिखाई जाती है?

- Ans
- 1. नीरस दिखती हैं
 - 2. इनसे कोई आकृति निर्मित की जा सकती है
 - 3. इनसे तार निर्मित किया जा सकता है
 - 4. ऊष्मा का प्रवाह करती हैं

Question ID : 6549788631
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.10 पर्सनल कंप्यूटर में निम्नलिखित में से कौन सी प्राथमिक स्टोरेज डिवाइस होती है?

- Ans
- 1. कॉम्पैक्ट डिस्क
 - 2. पेन ड्राइव
 - 3. रैंडम-एक्सेस मेमोरी
 - 4. हार्ड डिस्क

Question ID : 6549786198
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा पीर पंजाल श्रेणी पर स्थित एक दर्रा है?

- Ans
- 1. फोटू ला
 - 2. बनिहाल
 - 3. खारदुंग ला
 - 4. ज़ोजी ला

Question ID : 6549786209
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.12 'जिज्ञा: हिज़ सक्सेस, फेल्योर एंड रोल इन हिस्ट्री' नामक पुस्तक किसने लिखी थी?

- Ans
- 1. इशरत हुसैन
 - 2. खुशवंत सिंह
 - 3. इशतियाक अहमद
 - 4. इतिज़ार हुसैन

Question ID : 6549786215
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.13 'सफ़ेद कोह' पर्वत श्रृंखला का एक बड़ा हिस्सा _____ में स्थित है।

- Ans
- 1. भारत
 - 2. म्यांमार
 - 3. पाकिस्तान
 - 4. चीन

Question ID : 6549788635
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.14 'पुआनचेई' _____ की पारंपरिक पोशाक है।

- Ans
- 1. मिज़ोरम
 - 2. गोवा
 - 3. कर्नाटक
 - 4. सिक्किम

Question ID : 6549788623
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.15 म्यांमार की मुद्रा क्या है?

- Ans
- 1. म्यांमार रिगित
 - 2. म्यांमार डॉंग
 - 3. म्यांमार क्यात
 - 4. म्यांमार रिएल

Question ID : 6549788628
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.16 मई 2020 तक की स्थिति के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन क्रिकेट के इतिहास में सबसे कम आयु में टेस्ट मैच का डेब्यू (प्रारंभ) करने वाला खिलाड़ी है?

- Ans
- 1. मुश्ताक मोहम्मद
 - 2. दानिश कनेरिया
 - 3. मोहम्मद शरीफ
 - 4. हसन रज़ा

Question ID : 6549788643
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.17 बांग्लादेश _____ तक पाकिस्तान का हिस्सा था।

- Ans
- 1. 1947 से 1973
 - 2. 1948 से 1979
 - 3. 1947 से 1971
 - 4. 1948 से 1975

Question ID : 6549788641
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.18 निम्नलिखित में से कौन-सा एक कंप्यूटर वायरस है?

- Ans
- 1. स्पाइडर
 - 2. क्रीपर
 - 3. पेंगुइन
 - 4. पांडा

Question ID : 6549788621
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.19 निम्नलिखित में से किस अभिक्रिया के कारण फॉस्फोरस, सल्फर और क्लोरीन का उपयोग करते हुए घरेलू विरंजक निर्मित होते हैं?

- Ans
- 1. अपघटन अभिक्रिया
 - 2. असमानुपातन अभिक्रिया
 - 3. संयोजन अभिक्रिया
 - 4. विस्थापन अभिक्रिया

Question ID : 6549786206
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 मई 2020 में, किस दिन को 'अंतर्राष्ट्रीय चाय दिवस' के रूप में मनाया गया था?

- Ans
- 1. 15 मई
 - 2. 1 मई
 - 3. 23 मई
 - 4. 21 मई

Question ID : 6549788625
Status : Marked For Review
Chosen Option : 3

Q.21 दिसंबर 2020 में, जर्मनी में आयोजित कोलोन बॉक्सिंग वर्ल्ड कप में निम्नलिखित मुक्केबाजों में से किसने 57 kg वर्ग में स्वर्ण पदक जीता था?

- Ans
- 1. साक्षी चौधरी
 - 2. सिमरनजीत कौर बाथ
 - 3. मनीषा मौन
 - 4. पूजा रानी

Question ID : 6549786220
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.22 किस भारतीय सूचना प्रौद्योगिकी कंपनी ने 2020 का 'आईबीएम बीकन अवार्ड' जीता है?

- Ans
- 1. विप्रो
 - 2. इंफोसिस
 - 3. टेक महिंद्रा
 - 4. टाटा कंसल्टेंसी सर्विसिज़

Question ID : 6549788640
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.23 भारत के पश्चिमी तट के किनारे कौन सा प्राकृतिक बंदरगाह स्थित है?

- Ans
- 1. हल्दिया
 - 2. चेन्नई
 - 3. मर्मागाओ
 - 4. विशाखापत्तनम

Question ID : 6549786210
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.24 गौसा उग्येन वांगचुक किस वर्ष में भूटान के पहले सम्राट बने?

- Ans
- 1. 1905
 - 2. 1910
 - 3. 1901
 - 4. 1907

Question ID : 6549788638
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.25 राजकोषीय नीति की अवधारणा मूल रूप से _____ के विचारों पर आधारित है।

- Ans
- 1. मिल्टन फ्रीडमैन
 - 2. एलिनॉर ओस्ट्रोम
 - 3. वारेन बफेट
 - 4. जॉन मेनार्ड कीन्स

Question ID : 6549786205
Status : Not Answered
Chosen Option : --