

Mega GK PDF For Railway Exams 2020





- 'भारत में राज्य पिक्षयों और पशुओं' के संबंध में सिही कथन अंकित करें:
- A. ग्रेट सींगबिल केरल का राज्य पक्षी है।
- B. सफेद पंख वाला वुड बतख असम का राज्य पक्षी है।
- C. भारतीय विशालकाय गिलहरी महाराष्ट्र का राज्य पश् है।
- D. सभी सही हैं

Ans. D

Sol. ग्रेट हॉर्नबिल केरल और आंध्र प्रदेश का राज्य पक्षी है। नागालैंड का राज्य पक्षी ब्लीथ का त्रागोपन है।

- 2. संगाई भारत के किस राज्य का राज्य पशु है?
- A. अरुणाचल प्रदेश
- B. आंध्र प्रदेश
- C. मणिप्र
- D. मेघालय

Ans. C

Sol.

- संगाई **मणिपुर** का राज्य पश् है।
- संगाई महोत्सव मणिपुर में मनाया जाता है, जिसका नाम राज्य पशु के नाम पर रखा गया है, मणिपुर में केवल मृग-मरी हिरण पाया जाता है।
- संगाई महोत्सव वर्ष 2010 में शुरू हुआ और मणिपुर के लिए अपनी समृद्ध परंपरा और संस्कृति को दुनिया को दिखाने के लिए एक बड़े मंच के रूप में वर्षों में विकसित हुआ है।
- 3. राजस्थान का राज्य पशु ___ है |
- A. काला हिरन
- B. चिंकारा
- C. <u>ऊट</u>
- D. चिंकारा & ऊट

Ans. D

Sol.

- राजस्थान की राज्य सरकार ने ऊंट और चिंकारा को अपना राज्य पश् घोषित किया।
- ग्रेट इंडियन बस्टर्ड राजस्थान का आधिकारिक राज्य पक्षी है।
- 4. छत्तीसगढ़ का राज्य पश् क्या है?
- A. शेर
- B. सांभर
- C. जगली भैंस
- D. हिरण
- E. इनमे से कोई नहीं

Ans. C

Sol. जगली भैंस छत्तीसगढ़ का राज्य पशु है|

- 5. दिल्ली का राज्य पशु है:
- A. काला हिरन
- B. चिंकारा
- C. रेगिस्तानी लोमड़ी
- D. नीलगाय

Ans. D

Sol. नीलगाय दिल्ली का राज्य पश् है।

- किसके शासन काल के दौरान अजंता की गुफाएं निर्मित की गई?
- A. गुप्त
- B. क्षाण
- C. मौर्य
- D. चाल्क्य

Ans. A

Sol.

 The Ajanta Caves in Aurangabad district of Maharashtra state of India are about 30 rockcut Buddhist cave monuments which date from the 2nd century BCE to about 480 or 650 CE.





- The caves include paintings and sculptures described by the government Archaeological Survey of India as "the finest surviving examples of Indian art. Ajanta caves were built during the period of Gupta.
- 7. एलोरा की गुफाएँ _____ में है |
- A. कर्नाटक
- B. मध्यप्रदेश
- C. महाराष्ट्र
- D. राजस्थान

Ans. C

Sol.

- * एलोरा गुफाएं महाराष्ट्र राज्य में स्थित है। ये गुफाएं हिंदु, जैन और बौद्ध धर्म से संबंधित चित्र एवं मूर्तियों से संबंधित हैं।
- * इसके अलावा, इन गुफाओं को 600-1000 ईसापूर्व में निर्मित किया गया था। एलोरा की गुफाएं यूनेस्को विश्व विरासत स्थल में भी शामिल है और इसमें चट्टान को काटकर बनाई गई विश्व की सबसे बड़ी मंदिर गुफा है।
- महाबोधि मंदिर बौद्धों का तीर्थ स्थल ______मं
 स्थित है।
- A. बिहार
- B. मध्य प्रदेश
- C. ओडिशा
- D. असम

Ans. A

201

- * महाबोधि मंदिर (ग्रेट जागृति मंदिर) एक यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है।
- * यह बोधगया में एक प्राचीन, जिसका बहुत बार पुनर्निर्माण और पुनर्निर्मित किया गया है, बौद्ध मंदिर है।
- * यह **बिहार के बोधगया पटना** में स्थित है।

- 9. दिल्ली के लालकिले का निर्माण किसने करवाया था?
- A. हुमायू
- B. अकबर
- C. शाहजहां
- D. औरंगजेब

Ans. C

Sol.

- शाहजहां ने लाल किला बनवाया था।
- लाल किला, भारत में दिल्ली शहर में एक ऐतिहासिक किला है। यह वर्ष 1856 तक लगभग 200 वर्षों तक मुगल साम्राज्य के सम्राटों का यह मुख्य निवास था।
- यह दिल्ली के केंद्र में स्थित है और कई संग्रहालयों का घर है। उस्ताद अहमद लाहौरी, लालिकले के डिजाइनर थे।
- 10. काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान _____ के लिए सबसे प्रसिद्ध है।
- A. दलदली हिरन
- B. जंगली गधा
- C. एक सिंह वाला गैंडा
- D. एशियाई शेर

Ans. C

Sol.

- काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान एक सींग वाले गैंडे के लिए सबसे प्रसिद्ध है।
- यह पूर्वीतर भारतीय राज्य असम में एक संरक्षित क्षेत्र है।
- यह ब्रहमपुत्र नदी के बाढ़ क्षेत्र में फैलता है, इसके जंगल, आर्द्रभूमि और घास के मैदान बाघों, हाथियों और भारतीय एक सींग वाले गैंडों की दुनिया की सबसे बड़ी आबादी के लिए घर हैं।
- काजीरंगा गाँव के पास कई दुर्लभ प्रवासी पिक्षयों,
 और ग्रे पेलिकन घूमता है।
- 11. मानस वन्यजीव अभयारण्य.....में है |



Gradeup Green Card

Unlimited Access to All 350+ SSC & Railways Mock Tests



- A. तमिलनाड्
- B. असम
- C. बिहार
- D. हिमाचल प्रदेश

Ans. B

Sol.

- Manas wildlife sanctuary is situated in Assam. It was declared Sanctuary in 1928 and it was created as bio reserve in 1973.
- It is also a UNESCO World Heritage Site, Project Tiger reserve and Elephant reserve.
- It is famous for 'Wild water buffalo'. The name of the park is originated from 'Manas River' which is tributary of Brahmputra River.
- 12. कंचनजंघा राष्ट्रीय उद्यान ______में है |
- A. महाराष्ट्र
- B. उडीसा
- C. राजस्थान
- D. सिक्किम

Ans. D

Sol.

कंचनजंघा राष्ट्रीय उद्यान, सिक्किम में स्थित राष्ट्रीय उद्यान है। जुलाई, 2016 में इसको यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थलों की सूची में स्थान मिला है और यह भारत का पहला "मिश्रित धरोहर" स्थल बना है। इस उद्यान का नाम कंचनजंघा के नाम पर रखा गया है और यहां पर इस उद्यान में जेमू ग्लेशियर सिहत कई ग्लेशियर भी हैं। इसके अतिरिक्त उद्यान में कस्तूरी हिरण, हिम तेंदुआ, क्लाउडेड तेंदुए और हिमालयी तहर भी हैं।

- 13. भारत में सबसे लम्बा बाँध कौन सा है?
- A. भाखड़ा बाँध
- B. हीराक्ड बाँध

- C. नागार्ज्न सागर बाँध
- D. कोसी बाँध

Ans. B

Sol. The longest dam in India is Hirakud Dam. It is built across the Mahanadi River, about 15 km from Sambalpur in the state of Odisha in India.

- 14. भारत का सबसे ऊँचा बाँध कौन सा है?
- A. भाखड़ा नांगल बांध
- B. टिहरी बांध
- C. सरदार सरोवर बांध
- D. हीराक्ंड बांध
- E. इनमें से कोई नहीं

Ans. B

Sol.

टिहरी बाँध भारत का सबसे ऊँचा बाँध है।

- यह द्निया का आठवां सबसे ऊंचा बांध भी है।
- यह उत्तराखंड में भागीरथी नदी पर स्थित है।
- यह 261 मीटर की ऊंचाई के साथ भारत का सबसे ऊंचा बांध भी है।
- इसका निर्माण 1978 में शुरू हुआ था।
- उच्च चट्टान और पृथ्वी से भरे तटबंध बांध का पहला चरण 2006 में पूरा हुआ और अन्य दो चरण निर्माणाधीन हैं।
- 15. सलाल बांध किस राज्य में स्थित है?
- A. पंजाब
- B. हरियाणा
- C. उत्तराखंड
- D. मेघालय
- E. जम्मू-कश्मीर

Ans. E

Sol.

सलाल बांध, जम्मू-कश्मीर में चिनाब नदी पर स्थित है।





16. पित्त रस एक थैली में संग्रहित होता है, जिसका नाम ______ है।

A. अमाशय

B. **मुख**

C. पिताशय

D. अग्नाशय

Ans. C

Sol.

पित रस का संग्रह जिस थैली में होता है उसे पिताशय कहते हैं। पित रस वसा के पाचन में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

- 17. दी गई प्रतिक्रियाओं में से कौन सा निम्नलिखित का अर्थपूर्ण क्रम होगा?
- 1. बड़ी अंत (Large intestine)
- 2. मलाशय (Rectum)
- 3. छोटी अंत (Small intestine)
- 4. म्ख (Mouth)
- 5. आमाशय (Stomach)
- 6. ग्रासनिल (Oesophagus)

A. 4, 6, 3, 2, 5, 1

B. 4, 6, 5, 3, 1, 2

C. 5, 4, 2, 3, 6, 1

D. 6, 4, 2, 1, 3, 5

Ans. B

Sol.

मानव शरीर के पाचन तंत्र में पहला अंग मुख है। फिर आहार नली है जिसे ओसियोफेगस कहते हैं। फिर अमाशय आता है जिसके बाद छोटी आंत, बड़ी आंत और आखिर में ग्दा आती है।

अतः सही क्रम 4, 6, 5, 3, 1, 2 है।

अतः विकल्प B सही उत्तर है।

18. The pH of stomach is 1.6, then which enzyme will digest protein?

A. Trypsin

- B. Pepsin
- C. Amylase
- D. Erypsin

Ans. B

- Pepsin works at pH 1.6 and acts on proteins and converts them to peptones or proteases.
- Animals have digestive enzymes. The enzymes of the digestive tract break down the nutrients in food.
- Proteases are enzymes that digest proteins. Examples of proteases that are used in the human body include Pepsin (an enzyme in the stomach), and Trypsin (an enzyme in the small intestine) which digest proteins into amino acids, or polypeptide chains composed of amino acids.
- Pepsin cleaves at the "N" terminus produced by the stomach and works in an acidic pH environment.
- Chymotrypsin and Trypsin are produced by the pancreas which is below the stomach and work in a more basic pH environment.
- In the intestine and stomach, the pH of an enzyme to be 1 or 2, very acidic, because it needs to break down food.
- In the mouth, the pH is 7 (neutral), or just below it because the saliva in the mouth doesn't need to be acidic.
- The optimum pH for enzyme amylase is 4.8. however, salivary amylase has an optimum pH of 6.7.
- Trypsin works in the small intestine, parts of which have a pH of around 7.5. Trypsin's optimum pH is about 8.





- 19. निम्नलिखित में से कौन सा कार्बोहाइड्रेट को माल्टोज चीनी में बदलता है?
- A. म्युसिन
- B. अमिलस
- C. लिपासे
- D. पित

Ans. B

Sol.

एमिलेज़ एक एंजाइम है जो स्टार्च का शर्करा में जल अपघटन को उत्प्रेरित कर देता है।माल्टोज़ को आपके शरीर द्वारा अवशोषित और उपयोग नहीं किया जा सकता है, इसलिए यह आपके पेट की ओर अपनी यात्रा जारी रखता है।

- 20. कौन से अंग पर अंगुली के समान उभरी हुई संरचनाएँ होती है, जिन्हें दीर्घरोम अथवा रसांकुर कहते है?
- A. बड़ी आंत
- B. मूत्राशय
- C. छोटी आंत
- D. पेट

Ans. C

Sol. Small intestine has finger like outgrowths which are called as Villi. Food which is digested is absorbed by these villi. There are many finger like projection in the intestine that extended to lumen in the small intestine.

- 21. भोजन के पाचन में शामिल जटिल प्रक्रियाओं का सही क्रम है
- A. अंतर्ग्रहण \rightarrow अवशोषण \rightarrow पाचन \rightarrow स्वांगीकरण
- → निष्कासन
- B. अंतर्ग्रहण \rightarrow पाचन \rightarrow अवशोषण \rightarrow स्वांगीकरण
- → निष्कासन
- C. अंतर्ग्रहण \rightarrow पाचन \rightarrow स्वांगीकरण \rightarrow अवशोषण
- → निष्कासन

D. अंतर्ग्रहण \rightarrow स्वांगीकरण \rightarrow अवशोषण \rightarrow पाचन \rightarrow निष्कासन

Ans. B

Sol. खाद्य प्रसंस्करण के पांच चरण हैं:

- अंतर्ग्रहणः पोषक तत्वों का परिग्रह
- पाचनः भौतिक और रासायनिक साधनों का उपयोग कर जटिल कार्बनिक अणुओं को छोटे प्रयोग करने योग्य टुकड़ों में तोड़ना
- अवशोषणः पच अणुओं को पाचन तंत्र की कोशिकाओं से खून में ढकेलना
- स्वंगीकरणः ऊर्जा के रूप में शरीर के प्रत्येक कोशिका दवारा पोषक तत्वों का अवशोषण करना
- निष्कासन: शरीर से अपशिष्ट खाद्य सामग्री को अलग करना

अतः, विकल्प B सही है।

- 22. मानव लार की प्रकृति क्या होती है?
- A. अत्यधिक अम्लीय
- B. अत्यधिक क्षारीय
- C. न्यूट्रल
- D. थोड़ी अम्लीय या थोडा क्षारीय

Ans. D

- मानव लार का pH मान थोड़ा अम्लीय होता है। इसका pH मान 5.75 और 7.05 के बीच होता है एवं यह प्रवाह दर में वृद्धि के साथ pH 8 तक बढ़ता है। प्रवाह दर के अलावा, pH मान लारयुक्त प्रोटीन, बाइकार्बोनेट और फॉस्फेट आयन जिनमें काफी प्रतिरोधक क्षमता होती है, की सांद्रता पर भी निर्भर करता है।
- 23. निम्न में से किस क्रिया में नेफ्रॉन का उपयोग शामिल है?
- A. परिसंचरण
- B. अपशिष्ट त्याग
- C. श्वसन





D. मस्तिष्क संकेत

Ans. B

Sol. • नेफ्रॉन रक्त से अपशिष्ट पदार्थीं, मुक्त आयनों और अतिरिक्त पानी को हटाने के लिए उत्तरदायी है।

24. ग्लोमेरुलस ___ प्रकार की धमनिका से बना होता है।

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

Ans. B

Sol.

- * ग्लोमेरूलुस, दो प्रकार के धमनी: अभिवाही और अपवाही धमनी से मिलकर बना होता है।
- * अभिवाही और अपवाही धमनी के बीच मुख्य अंतर यह है कि अभिवाही धमनियां ग्लोमेरुलस तक रक्त ले जाती हैं जब कि अपवाही धमनी रक्त को ग्लोमेरुलस से दूर ले जाती है।
- 25. निम्नलिखित में से कौन सा तिलचट्टे का उत्सर्जन अंग है?
- A. मल्फिजियन टयूब्ल्स
- B. नेफ्रिडिया
- C. कोक्सल ग्रंथियाँ
- D. ग्रीन ग्रंथियाँ

Ans. A

Sol.

माल्पीघियन ट्यूबल, कुछ कीड़ों, मैरीपोड्स, आरेक्निड्स और टारिडीग्रेड्स में पाए जाने वाले एक उत्सर्जन अंग हैं। इसे ऑस्मोरेगुलेटरी तंत्र भी कहा जाता है। इसमें आहार नली से निकली हुई शाखित ट्यूबल होती हैं जो आसपास के हेमोलिम्फ से विलेय, पानी और अपशिष्टों को अवशोषित करती हैं।

26. Kidneys produce a hormone called

- A. renin
- B. gastrin
- C. heparin
- D. rennin

Ans. A

Sol. Renin is a proteolytic enzyme secreted by the kidneys; catalyzes the formation of angiotensin and thus, affects blood pressure.

- बोमन कैप्सूल निम्नलिखित में से किस मानव
 शरीर प्रणाली का हिस्सा है?
- A. श्वसन प्रणाली
- B. मासपेशीय तंत्र
- C. उत्सर्जन तंत्र
- D. रक्तवह-तन्त्र

Ans. C

Sol.

- बोमन कैप्सूल स्तनधारी के गुर्दे में नेफ्रॉन के ट्यूबलर घटक की शुरुआत में स्थित एक कप की तरह का थैला है।
- यह उत्सर्जन प्रणाली का हिस्सा है।
- यह मूत्र बनाने के लिए रक्त के निस्पंदन का पहला चरण है।
- 28. मौर्यकाल में 'सीता' से तात्पर्य है?
- A. एक देवी
- B. एक धार्मिक सम्प्रदाय
- C. राजकीय भूमि से प्राप्त आय
- D. ऊसर भूमि

Ans. C

Sol. मौर्यकाल राजकीय भूमि की व्यवस्था करने वाला प्रधान अधिकारी दासों, कर्मकारो तथा बन्दियों की सहायता से खेती करवाता था। इससे जो आय होती थी सीता कहलाती थी।

29. मौर्य साम्राज्य के दौरान पौरा कौन था?





- A. शहर का राज्यपाल
- B. म्ख्य न्यायाधीश
- C. मंत्री
- D. दंडपाल

Ans. A

Sol.

चाणक्य के अर्थशास्त्र के अनुसार, पौरा शहर के राज्यपाल थे।

- 30. निम्नलिखित में से कौन सा राजवंश मौर्यो के बाद आया ?
- A. सातवाहन
- B. श्ंग
- C. यवन
- D. पंड्या

Ans. B

- Sol. The Shunga Empire was an ancient Indian Brahmin dynasty from Magadha that controlled vast areas of the Indian subcontinent from around 187 to 78 BCE. The dynasty was established by Pushyamitra Shunga, after the fall of the Maurya Empire. Its capital was Pataliputra, but later emperors such as Bhagabhadra also held court at Besnagar (modern Vidisha) in eastern Malwa.
- 31. चन्द्रगुप्त मौर्य की पहचान सैण्ड्रोकोट्स से किसने की?
- A. विलियम जोन्स
- B. वी. स्थिम
- C. आर.के.म्खर्जी
- D. डी.आर.भण्डारकर

Ans. A

Sol. चन्द्रगुप्त मौर्य को सैण्ड्रोकोट्स के नाम से जाना जाता है। सैण्ड्रोकोट्स नाम की पहचान सर्वप्रथम विलियम जोन्स ने की थी।

- 32. मौर्य काल में शिक्षा का सर्वाधिक प्रसिद्ध केन्द्र था-
- A. वैशाली
- B. नालंदा
- C. तक्षशिला
- D. उज्जैन

Ans. C

Sol. मौर्यकाल में शिक्षा का सबसे प्रमुख केंद्र तक्षशिला था। चंद्रगुप्त मौर्य के प्रधानमंत्री चाणक्य यहीं से संबंधित थे।

- 33. चन्द्रगुप्त मौर्य जैनी बने और _____ के साथ श्रवान्बेगोला गए जहां धीमे अकाल के कारण उनकी मृत्यु हो गयी।
- A. कौटिल्य
- B. भद्रबाह्
- C. पर्वतका
- D. भाद्रसला

Ans. B

- कौटिल्य- बचपन में चंद्रगुप्त मौर्य के गुरु और जिनके साथ चंद्रग्प्त ने साम्राज्य का निर्माण किया।
- **भद्रबाहु-** जैन भिक्षु जिनके साथ चंद्रगुप्त श्रवणबेगोला गए थे और उन्होंने सलख़ (धीरे-धीरे मृत्यु का व्रत) किया।
- परवक्ता- हिमालयी राजा जिनके साथ चंद्रगुप्त ने एक गठबंधन बनाया।
- भद्रशाला- धनानंद की सेना के सेनापति, जिन्होंने चंद्रग्प्त मौर्य के साथ यृद्ध किया था।
- 34. निम्नलिखित में किसको मौर्य राजवंश से भारत सरकार के प्रतीक के रूप में लिया गया है?
- A. चार शेर
- B. रथ का पहिया
- C. घोड़ा
- D. शब्द सत्यमेव जयते





Ans. A

Sol. The Lion Capital of Ashoka is a sculpture of four Indian lions standing back to back, on an elaborate base that includes other animals. A graphic representation of it was adopted as the official Emblem of India in 1950. It was originally placed atop the Aśoka pillar at the important Buddhist site of Sarnath by the Emperor Ashoka, in about 250 BCE.

- 35. सील्यूकस निक्टर द्वारा चन्द्रगुप्त मौर्य के राज्य में भेजे जाने वाले ग्रीक राजदूत का नाम क्या था?
- A. मेगस्थनीज
- B. हिउएन्टिसअनग
- C. क्टेसिअस
- D. दिओन्य्सिउस

Ans. A

Sol. Megasthenese- greek ambassador sent to court of Chandragupta maurya by seleucus nicator.

Hiuen tsiang- Chinese traveller to india during pallava empire.

Dionysius- greek ambassador to india sent by Ptolemy philadelphus.

Hence option A is the right answer.

- 36. निम्नलिखित में कौन सी साहित्यिक कृतियों में क्रांति के द्वारा चंद्रगुप्त मौर्य, कौटिल्य की मदद से, नन्द को उखाड़ फेंकने का ब्यौरा प्रस्तुत किया है?
- A. विशाखदत्त के म्द्राराक्षस
- B. बाना के हर्षचरित्र
- C. विशाखदत्त के देवीचंद्रग्प्त
- D. प्रसिश्तपर्वन

Ans. A

Sol. मुद्राराक्षस (मंत्री की मुद्रिका) विशाखदत द्वारा संस्कृत में एक ऐतिहासिक नाटक है जिसमें भारत के राजा चंद्रगुप्त मौर्य के उदय और नंद को सत्ता से अपदस्थ के बारे में वर्णित किया हैं।

- 37. निम्नलिखित बयानों में से कौन सा, मौर्य साम्राज्य के संबंध में, सही नहीं हैं।
- I) कौटिल्य के अर्थशास्त्र के अनुसार, मौर्य काल का मुख्य सामाजिक विकास कृषि कार्यों में दासों का रोजगार था।
- वांदी के सिक्के पर पंच चिहन का मौर्यों की शाही मुद्रा के रूप में गठन होना, जिस पर शेर का प्रतीक, पहाड़ी और अर्दधचन्द्र अंकित थे।
- A. केवल I
- B. केवल II
- C. दोनों । और II
- D. दोनों में से कोई नहीं

Ans. B

Sol. विकसित वाणिज्य की वजह से मुद्रा का उपयोग मोरी अविध के लिए आम ख़ासियत बन गया। मुद्रा का इस्तेमाल केवल व्यापार के लिए ही नहीं अपितु अधिकारियों को सरकार द्वारा भुगतान के लिए किया जाता था। चांदी के सिक्के पर पंच चिहन का मौर्यों की शाही मुद्रा के रूप में गठन होना, जिस पर मोर का प्रतीक, पहाड़ी और अर्द्धचन्द्र अंकित थे। उसे पन्ना कहते थे। तांबे के पंच-चिहिनत सिक्के दुर्लभ थे। सुवर्णाध्यक्ष, लक्षणाध्यक्ष और रूपादर्शाका को कौटिल्य राज्य के मुद्रा अधिकारियों के रूप में जाना जाता है।

- 38. गुप्तकाल में गुजरात, बंगाल, दक्कन एवं तमिल राष्ट्र में स्थित केन्द्र किससे सम्बन्धित थे?
- A. वस्त्र उत्पादन
- B. बह्मूल्य मणि एवं रत्न
- C. हस्तशिल्प
- D. अफीम खेती

Ans. A





Sol. गुप्तकाल में गुजरात, बंगाल, दक्कन एवं तमिल राष्ट्र में स्थित केन्द्र वस्त्र उत्पादन से सम्बन्धित थे। गुप्तकाल में मूर्तिकला के प्रमुख केन्द्र मथुरा, सारनाथ और पाटिलप्त्र थे।

39. गुप्त काल के दौरान सुदूर पश्चिम का प्रसिद्ध व्यापार केंद्र ____था।

A. विदिशा

B. प्रुषप्र

C. अहिछात्र

D. पैठान

Ans. D

Sol. Strong trade ties also made the region an important cultural center and set the region up as a base that would influence nearby kingdoms and regions in Burma, Sri Lanka, and Southeast Asia. Paithan was the famous trade Centre of Far West during the Gupta Period.

40. कौन गुप्त साम्राज्य का संस्थापक माना जाता है?

A. श्री गुप्त

B. चन्द्र गुप्त द्वितीय

C. चन्द्र गुप्त I

D. समुद्र गुप्त

Ans. A

Sol.

- गुप्त साम्राज्य एक प्राचीन भारतीय साम्राज्य था, जिसकी स्थापना महाराजा श्री गुप्ता (240-280 ईस्वी) ने की थी, जो लगभग 320 से 550 ईसा पूर्व अपने चरम पर मौजूद था और भारतीय उपमहाद्वीप के अधिकांश हिस्से को कवर करता था।
- चंद्रगुप्त- । (c। 319-335 ई।) घटोत्कच का पुत्र था और उसे गुप्त साम्राज्य का वास्तविक संस्थापक माना जाता है। वह सबसे शक्तिशाली सम्राट था और उसने महाराजाधिराज की उपाधि धारण की।

41. धन्वंतरि और कालिदास किस 'गुप्त' शासक के दरबार में थे?

A. कुमारगुप्त I

B. चन्द्रगुप्त II

C. सम्द्रग्प्त

D. स्कन्दग्प्त

Ans. B

Sol.

- The court of Chandragupta II was made even more illustrious by the fact that it was graced by the navaratna, a group of nine who excelled in the literary arts. Dhanvantri and Kalidasa were in the court of Chandra Gupta II.
- Kalidasa is the immortal poet and playwright of India and a peerless genius whose works became famous worldwide in modern world.
- Dhanvantri was a great Physician.

42. 'महाराजाधिराज' की उपाधि धारण करने वाला प्रथम गृप्त शासक था ?

A. श्रीग्प्त

B. घटोत्कच

C. चन्द्रग्प्त प्रथम

D. चन्द्रग्प्त द्वितीय

Ans. C

- Chandra Gupta I assumed the imperial title of Maharajadhiraja.
- He expanded his empire through marriage alliances. He established a realm stretching from the Ganges River to Prayaga (Allahabad) by 321.





- 43. भारतीय इतिहास में 'स्वर्ण-युग' किस काल को कहते हैं?
- A. मौर्य काल
- B. वैदिककाल
- C. ग्प्तकाल
- D. वर्द्धनकाल

Ans. C

Sol.

- Gupta period is called the Golden Age of and was marked by extensive inventions and discoveries in science, technology, engineering, art, dialectic, literature, logic, mathematics, astronomy, religion, and philosophy that crystallized the elements of what is generally known as Hindu culture.
- 44. निर्देशः सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करके निम्न सवालों के जवाब दीजिए। चांदी के सिक्के जारी करने वाला पहला गुप्ता शासक कौन था?
- A. चन्द्रग्प्त प्रथम
- B. समुद्रगुप्त
- C. चन्द्रगुप्त द्वितीय
- D. क्मारग्प्त प्रथम

Ans. C

Sol.

चंद्र गुप्त II पहला शासक था जिसने चांदी के सिक्के जारी किए। गुप्त काल के चाँदी के सिक्के को रुपये के नाम से जाना जाता था। हालांकि, गुप्त काल में, सोने के सबसे बड़ी संख्या में सिक्के जारी किए गए थे।

45.गुप्ता साम्राज्य का वास्तविक संस्थापक कौन माना जाता है?

- A. चंद्रगुप्त द्वितीय
- B. चंद्रग्प्त प्रथम

- C. समुद्रगुप्त
- D. श्रीग्प्त

Ans. B

Sol.

- चंद्रगुप्त- । घटोत्कच का पुत्र था और उसे गुप्त साम्राज्य का वास्तविक संस्थापक माना जाता है।
- वह सबसे शक्तिशाली सम्राट था और उसने महाराजाधिराज की उपाधि धारण की। पहले के राजाओं ने ही महाराजा की उपाधि दी थी। चंद्रगुप्त-1 गुप्त वंश का पहला स्वतंत्र शासक कहा जा सकता है और इसलिए इन्हे मौर्या साम्राज्य का वास्तविक साशक कहा जाता है
- इसलिए इन्हे महाराजिधराजा की उपाधि भी दी गई
- 46. गुप्त सम्राट, जिसने ' हूणों' को पराजित किया था?
- A. समुद्रगुप्त
- B. चन्द्रग्प्त द्वितीय
- C. स्कन्दग्प्त
- D. रामगुप्त

Ans. C

Sol.

- गुप्त सम्राट, स्कंदगुप्त ने 'हूणों' को हराया था।
- स्कंदगुप्त गुप्त साम्राज्य का अंतिम शक्तिशाली राजा था।
- उन्होंने विक्रमादित्य, देवराज और सकपन की उपाधि धारण की।
- 47. मेग्नीफ़ीसेंट मैरी के रूप में किसे जाना जाता है?
- A. पी टी उषा
- B. मैरी कॉम
- C. सरिता देवी
- D. कोई नहीं

Ans. B





- मैरी कॉम को 'मैग्नीफीसेंट मैरी' नाम दिया गया है।
- वह मणिप्र से संबंधित हैं।
- वह रिकॉर्ड के लिए छह बार विश्व एमेच्योर मुक्केबाजी चैंपियन बनने वाली एकमात्र महिला हैं।
- 48. किस भारतीय क्रिकेटर को 'द वॉल' के रूप में मान्यता दी गई है?
- A. सचिन तेंद्लकर
- B. वी.वी.एस लक्ष्मण
- C. राह्ल द्रविड़
- D. एम.एस धोनी

Ans. C

Sol.

- राहुल द्रविइ को मैदान में बल्लेबाजी की उनकी निरंतर शैली के कारण 'द वॉल' के रूप में नामित किया गया है, जिससे अक्सर विरोधी टीम के बीच निराशा होती थी।
- उन्हें अर्जुन पुरस्कार, पदमश्री और पदम भूषण जैसे पुरस्कारों से सम्मानित किया गया है।
- वर्तमान में वह भारतीय टीम के लिए ओवरसीज़ बैटिंग कंसल्टेंट हैं।
- 49. जंबो किस भारतीय क्रिकेटर का उपनाम है?
- A. अनिल कुंबले
- B. वी. सहवाग
- C. सचिन
- D. वी.वी.एस लक्ष्मण

Ans. A

Sol.

- अनिल क्ंबले का उपनाम जंबो है।
- उन्होंने टेस्ट क्रिकेट में 619 विकेट लिए और अब तक के तीसरे सबसे अधिक विकेट लेने वाले गेंदबाज बने हए हैं।
- उन्हें "जंबो" उपनाम दिया गया है क्योंकि उनकी डिलीवरी "उतनी तीव्र है जितना तीव्र जंबो जेट" है, और यह भी कि उनके पैर काफी बड़े या "जंबो" हैं।
- 50. पारंपरिक नृत्य शैलियों, भवाई और कालबेलीया, की उत्पति किस भारतीय राज्य में हुई थी?
- A. पंजाब
- B. असम
- C. राजस्थान
- D. ओडिशा

Ans. C

- भवदीय और कालबेलिया पारंपरिक नृत्य के रूप में राजस्थान में लोकप्रिय है।
- भवाई नृत्य के रूप में आम तौर पर महिला नर्तिकयों द्वारा नृत्य करते समय उनके सिर पर सात से नौ पीतल के घड़े रखे जाते हैं।
- कालबेलिया को सपेरा या सांप चार्मर डांस के नाम से भी जाना जाता है। यह नृत्य एक राजस्थानी जनजाति द्वारा किया जाता है जो मुख्य रूप से जैसलमेर में रहता है



Gradeup Green Card

Features:

- → 350+ Full-Length Mocks
- > 30+SSC & Railways Exams Covered
- Tests Available in English & Hindi
- Performance Analysis & All India Rank
- Previous Year Question Papers in Mock Format
- > Available on Mobile & Desktop

