



SSC GD 2022-23



महामैराथन



सभी महत्वपूर्ण प्रश्न एक जगह

#6



दोपहर 03:00 बजे से लगातार



UPCOMING ONLINE BATCHES

January 2023

04 JAN 2023

01:00 PM to 03:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

08:00 AM to 10:00 AM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

11 JAN 2023

10:30 AM to 12:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

05:30 PM to 07:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

18 JAN 2023

07:30 PM to 09:30 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

01:00 PM to 03:00 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

25 JAN 2023

03:00 PM to 05:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

07:30 PM to 09:30 PM

SSC ONLINE LIVE CLASS

BILINGUAL

18 JAN 2023

04:00 PM to 06:00 PM

BANK ONLINE LIVE CLASS

BENGLALI



www.mahendras.org



7052477777/7052577777



SSC GD 2022-23



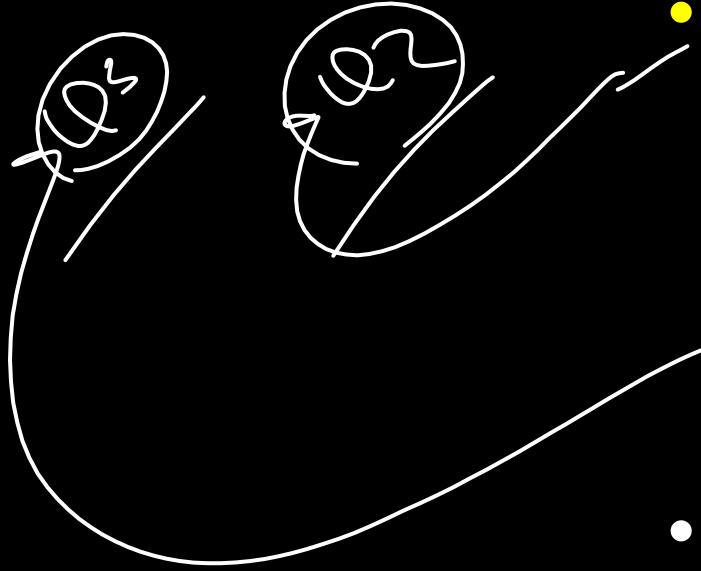
H/w Q. Which one among the following is not an electro- magnetic wave?
निम्नलिखित में से कौन-सी विद्युत-चुंबकीय तरंग नहीं है ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 7 सितंबर, 2016 (II - पाली)

- (a) X-Ray / एक्स-रे ✓
- (b) Radio-Ray/रेडियो-रे ✓
- (c) Cathode Ray/कैथोड-रे ✓
- (d) Infrared Ray/इन्फ्रारेड-रे (अवरक्त किरणें) ✓



SSC GD 2022-23



- वे तरंगें जिनके संचरण के लिए किसी माध्यम की आवश्यकता नहीं होती है तथा जो निर्वात में भी संचारित हो सकती हैं उन्हें विद्युत चुंबकीय तरंगें कहते हैं। कुछ प्रमुख विद्युत तरंगें- गामा किरण, एक्स किरण, पराबैंगनी तरंगें, दृश्य विकिरण, अवरक्त किरणें आदि हैं। कैथोड किरण विद्युत चुंबकीय किरण नहीं है।
- Those waves which do not require any medium for their propagation and which can also propagate in vacuum are called electromagnetic waves. Some of the major electric waves are gamma rays, X rays, ultraviolet waves, visible radiation, infrared rays etc. Cathode rays are not electromagnetic rays.

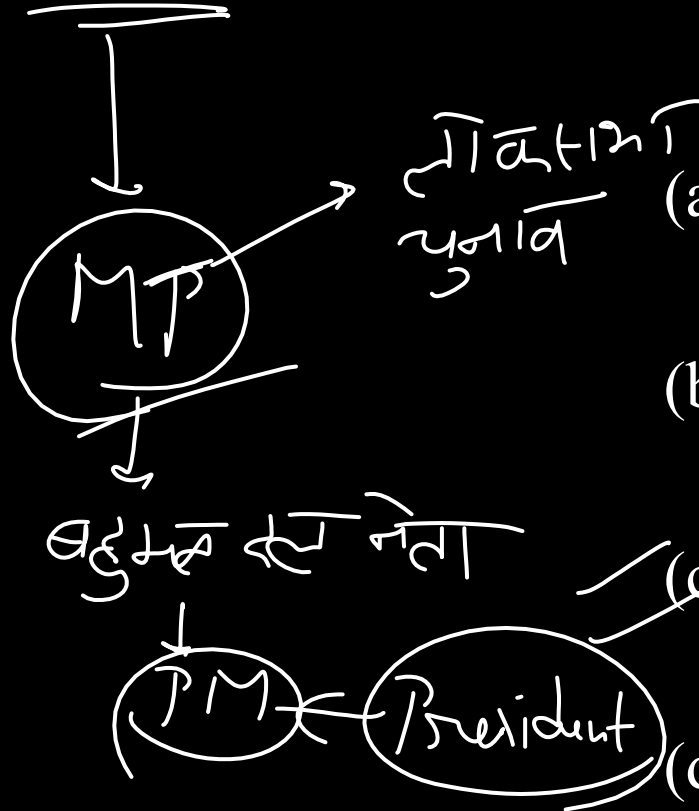


SSC GD 2022-23



Q.1 Prime Minister of India-

✓ भारत का प्रधानमंत्री-



C.P.O. S.I. 5 जून, 2016 (I- पाली)

- (a) He is elected by the Lok Sabha./ लोक सभा द्वारा निर्वाचित किया जाता है
- (b) is elected by the Parliament./ संसद द्वारा निर्वाचित किया जाता है
- (c) Appointed by the President./ राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त किया जाता है
- (d) Nominated by the majority party in the Lok Sabha./ लोक सभा में बहुमत पार्टी द्वारा नामांकित ।



- भारतीय संविधान का अनुच्छेद 75 मंत्रिपरिषद की नियुक्ति एवं पदच्युत को विवेचित करता है। अनुच्छेद 75(1) के अनुसार, प्रधानमंत्री की नियुक्ति राष्ट्रपति करेगा और अन्य मंत्रियों की नियुक्ति राष्ट्रपति प्रधानमंत्री की सलाह पर करेगा। अनुच्छेद 75(2) के अनुसार, ये सभी राष्ट्रपति के प्रसादपर्यंत पद धारण करेंगे।

- Article 75 of the Indian Constitution deals with the appointment and removal of the Council of Ministers. According to Article 75(1), the Prime Minister is appointed by the President and other ministers are appointed by the President on the advice of the Prime Minister. As per Article 75(2), they shall hold office during the pleasure of the President.



SSC GD 2022-23



Q.2 Protium, Deuterium and Tritium are the naturally occurring isotopes of:
प्रोटियम, ड्यूटेरियम तथा ट्राईटियम निम्नलिखित में से किसके प्राकृतिक रूप से उपलब्ध
समस्थानिक हैं ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 9 मार्च, 2020 (I- पाली)

(a) Gold/सोना

(b) Carbon / कार्बन

(c) Hydrogen / हाइड्रोजन

(d) Nitrogen / नाइट्रोजन



- प्रोटियम (${}_1\text{H}^1$), ड्यूटेरियम (${}_1\text{H}^2$) तथा ट्राईटियम (${}_1\text{H}^3$) ये तीनों ही हाइड्रोजन (H) तत्व के समस्थानिक हैं।
- Protium (${}_1\text{H}^1$), deuterium (${}_1\text{H}^2$) and tritium (${}_1\text{H}^3$) are all three isotopes of hydrogen (H) element.



SSC GD 2022-23



Q.3 Alcohol is more volatile than water because _____ is lower than water.

✓ एल्कोहल पानी से अधिक वाष्पशील होता है, क्योंकि _____ पानी से कम होता है।

SS.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 11 सितंबर, 2016 (I- पाली)

- ✓ (a) its boiling point / उसका क्वथनांक
- (b) its density / उसका घनत्व
- (c) its viscosity / उसकी श्यानता
- (d) its surface tension / उसका पृष्ठ तनाव



SSC GD 2022-23



बिन्दु
100°C

- एल्कोहल पानी से अधिक वाष्पशील होता है, क्योंकि इसका क्वथनांक, पानी के क्वथनांक से बहुत कम लगभग 78.5°C होता है। अतः गर्म करने पर यह शीघ्र वाष्पीकृत होने लगता है।
- Alcohol is more volatile than water because its boiling point is about 78.5°C , much lower than that of water. Hence, it evaporates quickly on heating.



SSC GD 2022-23



Q.4 Super cooling stands for cooling of a liquid :

✓ सुपर कूलिंग का अभिप्राय तरल के किस बिंदु पर शीतलता से है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 11 सितंबर, 2016 (I-पाली)

CG

- (a) At freezing point / हिमांक पर ✓
- ✓ (b) Below freezing point/हिमांक से नीचे
- ✓ (c) At melting point / गलनांक पर ✓
- (d) Above melting point/ गलनांक से ऊपर ✓



- किसी तरल को बिना ठोस में परिवर्तित किए उसे, उसके हिमांक (Freezing point) से नीचे के ताप तक ठंडा करना 'सुपर कूलिंग' कहलाता है। दैनिक जीवन में इसका उदाहरण अत्यधिक ऊंचाई पर स्थित बादल हैं, जिनमें हिमांक से नीचे (0°C से कम) के तापमान की जल की बूंदें तरल अवस्था में ही होती हैं।
- The cooling of a liquid to a temperature below its freezing point without turning it into a solid is called 'super cooling'. An example of this in everyday life is clouds at high altitudes, in which water droplets of temperatures below the freezing point (below 0°C) are in liquid form.



SSC GD 2022-23



Q.5 Which of the following acids is used in the purification of gold and silver?

✓ सोने और चांदी के शुद्धिकरण हेतु निम्न में से किस अम्ल का उपयोग किया जाता है ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 18 अगस्त, 2021 (III- पाली)

- ✓ (a) Nitric acid / नाइट्रिक अम्ल
- (b) Acetic acid / एसीटिक अम्ल
- (c) Formic acid / फॉर्मिक अम्ल
- (d) Maleic acid / मैलेइक अम्ल



SSC GD 2022-23



- सोने और चांदी के शुद्धिकरण हेतु, नाइट्रिक अम्ल का उपयोग किया जाता है, क्योंकि नाइट्रिक अम्ल (HNO_3) इन धातुओं के साथ क्रिया नहीं करता है।
- For the purification of gold and silver, nitric acid is used, because nitric acid (HNO_3) does not react with these metals.



SSC GD 2022-23



Q.6 India shares its land boundaries with which countries in the east?

पूर्व में भारत की सीमा किन-किन देशों से लगती है?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अक्टूबर, 2020 (II-पाली)



- (a) Pakistan and Afghanistan / पाकिस्तान और अफगानिस्तान
- (b) China, Nepal and Bhutan / चीन, नेपाल और भूटान
- (c) Bhutan and Afghanistan / भूटान और अफगानिस्तान
- (d) Myanmar and Bangladesh / म्यांमार और बांग्लादेश



SSC GD 2022-23



- पूर्व में भारत की सीमा म्यांमार तथा बांग्लादेश से लगती है। पश्चिम में पाकिस्तान और उत्तर-पश्चिम में अफगानिस्तान से तथा उत्तर में चीन, नेपाल से लगती है। दक्षिण में समुद्र पार भारत के पड़ोसी दो द्वीप राष्ट्र समूह श्रीलंका और मालदीव हैं।
- In the east, India is bordered by Myanmar and Bangladesh. It is bordered by Pakistan in the west and Afghanistan in the north-west and China and Nepal in the north. India's neighboring island nations across the ocean to the south are Sri Lanka and the Maldives.



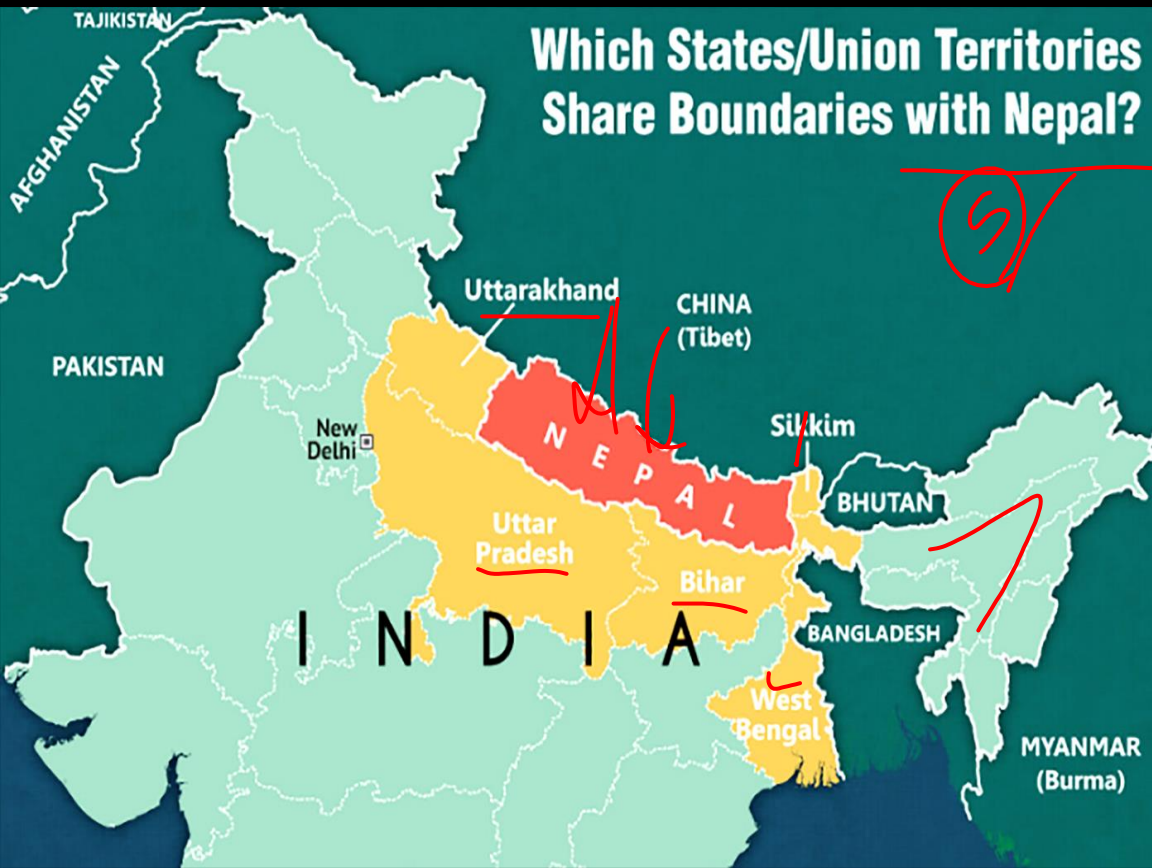
SSC GD 2022-23



Q.7 Which of the following states does NOT share its boundary with Nepal?

निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य नेपाल के साथ अपनी सीमा साझा नहीं करता है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 9 मार्च, 2020 (II- पाली)



- (a) Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश ✓
- (b) West Bengal / पश्चिम बंगाल ✓
- (c) Bihar / बिहार ✓
- (d) Assam / असम ✓



SSC GD 2022-23



- भारतीय राज्य उत्तर प्रदेश, सिक्किम, उत्तराखंड, बिहार और पश्चिम बंगाल, नेपाल के साथ अपनी सीमा साझा करते हैं, जबकि असम, बांग्लादेश तथा भूटान के साथ अपनी सीमा साझा करता है।
- The Indian states of Uttar Pradesh, Sikkim, Uttarakhand, Bihar and West Bengal share borders with Nepal, while Assam shares borders with Bangladesh and Bhutan.



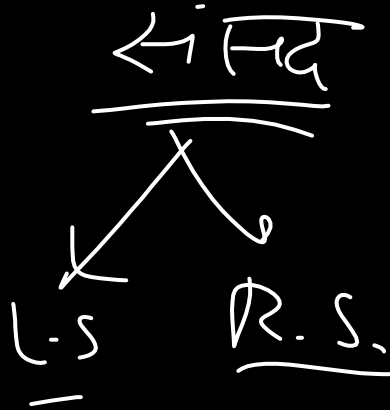
SSC GD 2022-23



Q.8 Which of the following states has bicameral legislature?

निम्नलिखित में से किस राज्य का विधानमंडल द्विसदनीय है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 9 सितंबर, 2016 (III- पाली)



विधानमंडल

- (a) Tamil Nadu/तमिलनाडु
- (b) Punjab / पंजाब
- (c) Sikkim / सिक्किम
- (d) Uttar Pradesh/ उत्तर प्रदेश



SSC GD 2022-23



Q2

- वर्तमान में 6 राज्यों- आंध्र प्रदेश, बिहार, महाराष्ट्र, कर्नाटक, तेलंगाना और उत्तर प्रदेश में द्विसदनात्मक विधायिका (विधानसभा और विधान परिषद) अस्तित्व में हैं।
- At present bicameral legislatures (Legislative Assembly and Legislative Council) exist in 6 states – Andhra Pradesh, Bihar, Maharashtra, Karnataka, Telangana and Uttar Pradesh.



SSC GD 2022-23



Q.9 Name the pass in Uttarakhand which is used by pilgrims to Kailash-Mansarovar Yatra.

उस दर्रे का नाम बताएं जिसे उत्तराखंड में तीर्थयात्रियों द्वारा कैलाश मानसरोवर यात्रा के लिए प्रयोग किया जाता है।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 4 जून, 2019 (II - पाली)

(a) Banihal Pass /बनिहाल दर्रा

(b) Khardung La / खरदुंग ला

(c) Pensi La/पेन्सी ला

(d) Lipu Lekh/लिपुलेख



SSC GD 2022-23



- लिपुलेख दर्रा उत्तराखंड राज्य के पिथौरागढ़ जिले में स्थित है। इस दर्रे का उपयोग कैलाश मानसरोवर यात्रा के लिए भी किया जाता है।
- Lipulekh Pass is located in Pithoragarh district of Uttarakhand state. This pass is also used for Kailash Mansarovar Yatra.



Map Showing Route to Kailash Mansarovar Via Lipulekh Pass



Major

www.poormansfriend.org

- Mintaka Pass
- Karakoram Pass
- Qara Tag La
- Parpik Pass
- Khunjerab Pass
- Aghil Pass
- Zoji La
- Khardung La
- Chang-La
- Khyber Pass
- Pensi La
- Lanak La
- Pir Panjal
- Bara Lacha La
- Kepsang La
- Banihal Pass
- Rohtang Pass
- Jara La
- Gomal Pass
- Shipki La
- Imis La
- Bolan Pass
- Mana Pass
- Niti Pass
- Lipu Lekh
- Lampiya Dhura pass



SSC GD 2022-23



Q.10 The President can dismiss a member of the Council of Ministers-

✓ राष्ट्रपति मंत्रिपरिषद के सदस्य को कैसे बर्खास्त कर सकते हैं ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 30 अगस्त, 2016 (III-पाली)

- (a) With the consent of the Speaker / लोक सभा अध्यक्ष की सहमति से
- (b) Only under emergency conditions / आपात स्थितियों में
- ✓ (c) On the recommendation of the Prime Minister/ प्रधानमंत्री की सिफारिश पर
- (d) On his own / अपनी स्वयं की ओर से



- राष्ट्रपति मंत्रिपरिषद के सदस्य को प्रधानमंत्री की सिफारिश पर बर्खास्त कर सकता है। प्रधानमंत्री मंत्रिपरिषद का वास्तविक नेता है। मंत्रिपरिषद सामूहिक रूप से लोक सभा के प्रति उत्तरदायी होती है [अनुच्छेद 75 (3)]।
- The President can dismiss a member of the Council of Ministers on the recommendation of the Prime Minister. The Prime Minister is the de facto leader of the Council of Ministers. The Council of Ministers is collectively responsible to the Lok Sabha [Article 75(3)].



SSC GD 2022-23



Q.11 A 'Market Economy' is one which—

✓ 'बाजार अर्थव्यवस्था' वह होती है जो-

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 9 सितंबर, 2016 (II-पाली)

- (a) Is controlled by the Government /
सरकार द्वारा नियंत्रित हो ✓
- ✓ (b) Is free from the Government control/
सरकारी नियंत्रण से मुक्त हो ✓
- (c) Is influenced by international market
forces/ अंतरराष्ट्रीय बाजार की शक्तियों से
प्रभावित हो
- (d) All of these / सभी सही हैं ✓



SSC GD 2022-23



- बाजार-यंत्र (मांग- पूर्ति) के आधार पर स्वतंत्र रूप से करता है, तो इसे ही पूंजीवादी प्रणाली कहते हैं। इस प्रणाली में उत्पादन के साधनों पर राज्य का कोई स्वामित्व नहीं होता और न ही राज्य आर्थिक क्रियाओं के संचालन में कोई हस्तक्षेप ही करता है। एडम स्मिथ की प्रसिद्ध पुस्तक 'द वेल्थ ऑफ नेशंस' से आधुनिक पूंजीवादी अर्थव्यवस्था का उद्भव माना जाता है तथा एडम स्मिथ को इसका प्रतिपादक माना जाता है।
- If it does so independently on the basis of market mechanism (demand-supply), then it is called capitalist system. In this system, there is no ownership of the state on the means of production, nor does the state interfere in the conduct of economic activities. Modern capitalist economy is considered to have originated from Adam Smith's famous book 'The Wealth of Nations' and Adam Smith is considered to be its exponent.



SSC GD 2022-23



Q.12 Who was the Prime Minister of India during “the Emergency” between the year 1975 to 1977?

वर्ष 1975 से 1977 के बीच "आपातकाल" के दौरान भारत के प्रधानमंत्री कौन थे ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 7 जून, 2019 (II- पाली)

(a) Rajiv Gandhi / राजीव गांधी

(b) Moraj Desai / मोरारजी देसाई

(c) Charan Singh/चरण सिंह

(d) Indira Gandhi / इंदिरा गांधी



SSC GD 2022-23



- वर्ष 1975 से 1977 के बीच आपातकाल के दौरान भारत की प्रधानमंत्री श्रीमती इंदिरा गांधी थीं।
- Indira Gandhi was the Prime Minister of India during the Emergency between 1975 and 1977.



SSC GD 2022-23



Q.13 At which of the following places did Lord Buddha give his first sermon on the Four Noble Truths?

निम्न में से किस स्थल पर भगवान बुद्ध ने चार महान सत्य पर अपना प्रथम उपदेश दिया था ?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 20 अगस्त, 2021 (I-पाली)

सारनाथ

- (a) Sarnath / सारनाथ ✓
- (b) Rajgir / राजगीर ✓
- (c) Lumbini / लुंबिनी ✓
- (d) Bodh Gaya / बोधगया ✓



Q3

Q3

- ज्ञान प्राप्ति के पश्चात भगवान बुद्ध ने सारनाथ (ऋषिपत्तन) में चार महान सत्य पर अपना प्रथम उपदेश दिया था। इस प्रथम उपदेश को 'धर्मचक्रप्रवर्तन' कहा जाता है।

- After attaining enlightenment, Lord Buddha gave his first sermon on the Four Noble Truths at Sarnath (Rishipatna). This first sermon is called 'Dharmachakrapravartan'.



SSC GD 2022-23



Q.14 Which of the following Vedas dealt with music?

निम्नलिखित में से कौन-सा वेद संगीत से संबंधित है?

S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-D) 12 अक्टूबर, 2021 (II-पाली)

(a) Atharva Veda/अथर्ववेद

(b) Rig Veda/ऋग्वेद

(c) Yajur Veda/यजुर्वेद

(d) Sama Veda/सामवेद



SSC GD 2022-23



- 'साम' का अर्थ 'संगीत' अथवा 'गान' होता है। सामवेद में यह के अवसर पर गाए जाने वाले मंत्रों का संग्रह है, जो व्यक्ति इन मंत्रों को गाता था, उसे 'उद्गाता' कहा जाता था।
- The meaning of 'Saam' is 'music' or 'song'. The Samaveda contains a collection of mantras to be sung on the occasion of this, the person who used to sing these mantras was called 'Udgata'.



SSC GD 2022-23

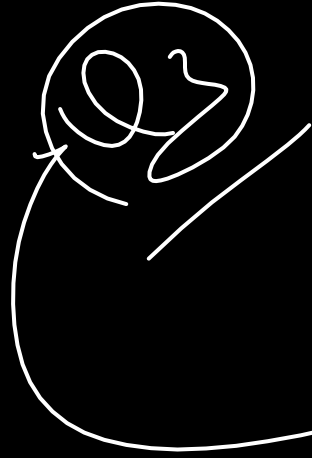


Q.15 The Upanishads are the _____.

उपनिषद क्या है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 31 अगस्त, 2016 (I-पाली)

- (a) Great Epics/महाकाव्य ✓
- (b) Story Books/कथा-संग्रह ✓
- (c) Source of Hindu Philosophy / हिंदू दर्शन का स्रोत ✓
- (d) Law Books/ कानून की पुस्तकें ✓



- उपनिषद दर्शन पर आधारित पुस्तकें हैं। भारतीय दर्शन का मुख्य आधार तथा वेदिक साहित्य का अंतिम वर्ग उपनिषद हैं। इन्हें वेदांत भी कहा जाता है। उपनिषद का अर्थ शिष्य द्वारा ज्ञान प्राप्ति हेतु गुरु के समीप बैठना है।
- Upanishads are books based on philosophy. Upanishads are the mainstay of Indian philosophy and the last class of Vedic literature. They are also called Vedanta. The meaning of Upanishad is for the disciple to sit near the Guru to gain knowledge.



SSC GD 2022-23



Q.16 The _____ lake in Gujarat was an artificial reservoir built during the rule of the Mauryas.

गुजरात में _____ झील वस्तुतः एक कृत्रिम जलाशय है, जो मौर्यों के शासन के दौरान बनाया गया था।

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 4 मार्च, 2020 (1-पाली)

(a) Pushkar / पुष्कर

(b) Lonar / लोनार

(c) Loktak / लोकटक

(d) Sudarshana / सुदर्शन



SSC GD 2022-23



- गुजरात में सुदर्शन झील वस्तुतः एक कृत्रिम जलाशय है, जो मौर्यों के शासन के दौरान बनाया गया था। इस झील का निर्माण चंद्रगुप्त मौर्य के प्रांतीय शासक पुष्य गुप्त ने करवाया था। अशोक के राज्यपाल तुशाष्प ने बाद में उसमें से नहर निकाली। रुद्रदामन के समय अतिवृष्टि से झील का बांध टूटने पर उसके प्रांतीय शासक सुविशाख ने उसकी मरम्मत कराई।
- The Sudarshan Lake in Gujarat is actually an artificial reservoir, built during the rule of the Mauryas. This lake was built by Pushya Gupta, the provincial ruler of Chandragupta Maurya. Ashoka's governor Tushasp later got a canal out of it. At the time of Rudradaman, when the dam of the lake broke due to heavy rains, its provincial ruler Suvishakh got it repaired.



SSC GD 2022-23



Q.17 Whose son was Bindusara?

बिंदुसार किसका पुत्र था ?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 27 जनवरी, 2017 (III- पाली)

(-21/पन्ना

(a) Ashoka/ अशोक

(b) Chandragupta/ चंद्रगुप्त

(c) Akbar/ अकबर

(d) Shivaji/ शिवाजी



- बिंदुसार (298 - 273 ई.पू.) भारत का दूसरा मौर्य सम्राट था। वह चंद्रगुप्त मौर्य का पुत्र एवं अशोक का पिता था।
- Bindusara (298 - 273 BC) was the second Maurya emperor of India. He was the son of Chandragupta Maurya and the father of Ashoka.



SSC GD 2022-23



Q.18 With reference to the early Indian history, who among the following was famous in the field of medicine?

प्राचीन भारतीय इतिहास के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन चिकित्सा के क्षेत्र में प्रसिद्ध था?

S.S.C. ऑनलाइन M.T.S. (T-I) 13 अक्टूबर, 2021 (I-पाली)

(a) Harisena / हरिषेण ✓

(b) Visakhadatta/विशाखदत्त ✓

(c) Banabhatta/ बाणभट्ट ✓

(d) Charaka/चरक ✓



SSC GD 2022-23



Q2

- चरक कुषाण शासक कनिष्क के राजवैद्य थे। यह चिकित्सा के क्षेत्र में प्रसिद्ध थे।
- Charak was the royal physician of the Kushan ruler Kanishka. He was famous in the field of medicine.



SSC GD 2022-23



Q.19 Who was the founder of the Satvahana Empire ?

सातवाहन साम्राज्य के संस्थापक कौन थे?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 30 अगस्त, 2016 (II- पाली)

6:30 PM
↓
INK

(a) Kanha / कान्हा ✓

(b) Hala / हल ✓

(c) Simuka/सिमुक ✓

(d) Gautamiputra/गौतमीपुत्र ✓



- मौर्यों के बाद दक्षिण भारत में सबसे प्रभावशाली राज्य सातवाहनों का था। पुराणों में इस वंश के संस्थापक का नाम सिंधुक, सिमुक या शिप्रक दिया गया है, जिसने कण्व वंश के राजा सुशर्मा का वध करके अपना शासन स्थापित किया था।
- After the Mauryas, the most influential kingdom in South India was that of the Satavahanas. In the Puranas, the name of the founder of this dynasty has been given as Sindhuk, Simuk or Shiprak, who established his rule by killing King Susharma of the Kanva dynasty.



SSC GD 2022-23



Q.20 From where did Muhammad bin Tughluq shift his capital?

मुहम्मद बिन तुगलक ने अपनी राजधानी कहां से कहां बदली थी?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-I) 4 सितंबर, 2016 (II- पाली)

(a) Delhi to Warangal/दिल्ली से वारांगल

(b) Delhi to Devagiri/ दिल्ली से देवगिरि

(c) Delhi to Madurai/दिल्ली से मदुरै

(d) Delhi to Vijayanagar/दिल्ली से विजयनगर



- मुहम्मद तुगलक के प्रयोगों में एक सबसे महत्वपूर्ण था, राजधानी दिल्ली से दौलताबाद (देवगिरि) ले जाना। मुहम्मद तुगलक द्वारा राजधानी परिवर्तन के विभिन्न कारण बताए गए हैं। बरनी के अनुसार, साम्राज्य के केंद्र में होने के कारण 'देवगिरि' को राजधानी बनाया गया। देवगिरि को 'कुव्वत-उल-इस्लाम' भी कहा गया।
- One of the most important of Muhammad Tughluq's experiments was to move the capital from Delhi to Daulatabad (Devagiri). Various reasons have been given for the change of capital by Muhammad Tughlaq. According to Barani, being at the center of the empire, 'Devagiri' was made the capital. Devagiri was also called 'Quwwat-ul-Islam'.



SSC GD 2022-23



Q.21 The period between _____ in India's history is known as the Delhi Sultanate period.

भारत के इतिहास में किस अवधि को दिल्ली सल्तनत के रूप में जाना जाता है?

S.S.C. ऑनलाइन स्नातक स्तरीय (T-1) 4 जून, 2019 (III- पाली)

H/W

- (a) 1206 A.D. and 1526 A.D./1206 से 1526 ई.
- (b) 1456 A.D. and 1675 A.D./1456 से 1675 ई.
- (c) 1105 A.D. and 1445 A.D./1105 से 1445 ई.
- (d) 745 A.D. and 1245 A.D./ 745 से 1245 ई.



SSC GD 2022-23



- भारत के इतिहास में 1206 से 1526 ई. तक की अवधि को दिल्ली सल्तनत के रूप में जाना जाता है। इस दौरान मुख्यतः 5 वंश के सुल्तानों ने दिल्ली पर शासन किया।
- In the history of India, the period from 1206 to 1526 AD is known as the Delhi Sultanate. During this period mainly 5 dynasty's sultans ruled Delhi.
- भारत में स्थापित राजवंशों का सही क्रम इस प्रकार है: गुलाम वंश (1206-1290) -खिलजी (1290-1320) - तुगलक (1320-1412)- सैयद (1414-1451)- लोदी (1451-1526)
- The correct sequence of dynasties established in India is as follows : Ghulam(1206–1290) - Khilji (1290-1320) - Tughlaq (1320-1412) - Sayyid (1414-1451) - Lodi (1451-1526)