





R www.mahendras.org • 🗞 7052477777/7052577777







HOME WORK QUESTIONS-17.02.2023

Q. Virupaksha Temple is situated in which of the following districts of Karnataka? कर्नाटक के निम्न में से किस जिले में विरुपाक्ष मंदिर स्थित है? S.S.C. ऑनलाइन CGL (T-I) 20 अगस्त, 2021 (III- पाली)



(a) Bellari / बेल्लारी(b) Chikkaballapur/चिकबल्लापुर(c) Bidar / बीदर(d) Bagalkot/ बागलकोट



विरुपाक्ष मंदिर कर्नाटक के बेल्लारी जिले के हम्पी में तंगभद्रा नदी के किनारे स्थित है। यह मंदिर भगवान शिव को समर्पित है, जो यहां विरुपाक्ष के नाम से जाने जाते हैं। The Virupaksha Temple is located on the banks of the Tungabhadra River at Hampi in Ballari district of Karnataka. The temple is dedicated to Lord Shiva, who is here known as Virupaksha.



Arun 2 days ago HW ans is opt (A) Bellari thank you sir nice session **ч**Л Reply 1 reply Nikki Tripathi 2 days ago A bellari district Reply 1 reply Surbhi Sinha 2 days ago Option AAÀA пЪ Reply 1 reply Debmalya Dutta roy 2 days ago В <u>,</u> Д Reply 1 reply



Zikra Yasmeen 2 days ago Option A





Aswani Kumar 2 days ago

Aaaaaa

Option A

C Reply

left state 🔊 🔊 🔊 🔊

Farooqui..... 2 days ago



Swati Yadav 2 days ago Hw question answer is bellari

- 🖌 1 🖓 🛛 Reply
 - 1 reply



misspuja yadav 2 days ago Answer:-A







anu sharma 2 days ago Option a



Reply

Reply

1 reply

























• कमरे के सामान्य ताप पर पारा धातु (Hg) या Mercury तरल अवस्था में पाई जाती है।

 Mercury metal (Hg) or mercury is found in liquid state at normal room temperature.







S.S.C. ऑनलाइने MTS (T-I) 5 अक्टूबर, 2017 (I-पाली)

- सीसा ऊष्मा की एक कुचालक धातु है।
- Lead is a bad conductor of heat.

(a) सीसा/lead
(b) सोना/Gold
(c) जिंक/Zinc
(d) लोहा/iron







Lila

(a) एल्युमीनियम, aluminum
(c) कॉपर/ copper
(b) आयरन/ iron
(d) सोडियम/ sodium







Q.4 What is the unit to measure the wavelength of light? प्रकाश की तरंगदैर्ध्य को मापने की इकाई क्या है? S.S.C. ऑनलाइर्म MTS (T-I) 12 अक्टूबर, 2021 (II-पाली) (a) Candela / केंडेल (b)\Angstrom / एंग्स्ट्रॉन (c) 'Dyne / डाइन (d) Faraday / फैराडे







- प्रकाश की तरंगदैर्ध्य बहुत कम होती है, इतनी सूक्ष्म दूरियों के मापन एंग्स्ट्रॉम (A) इकाई द्वारा किए जाते हैं। 1 A = 10⁻¹⁰ मीटर है।
- Since the wavelength of light is very short, the measurement of such minute distances is done by the unit Angstrom (A). 1 A = 10⁻¹⁰ m.





Q.5 What is the unit of the physical quantity "Stress"? भौतिक मात्रा 'तनाव' की इकाई क्या है? S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 7 फरवरी, 2017 (III- पाली) m2 (a) Newton second / न्यूटन सेकंड (b) Steradian / स्टेरेडियन (c) Pascal / पास्कल My M Or Parcel (d) Joule / जूल





• In continuum mechanics, stress or stress refers to the internal force that is applied by other particles on their neighboring particles. Its unit is newton/square meter or pascal.















S.S.C. ऑनलाइन कांस्टेबल GD 2 मार्च, 2019 (I- पाली)

(a) बैक्टीरिया/bacteria (b) कवक/fungus (c) वायरस/virus (d) अमीबा/amoeba





• खसरा की बीमारी विषाणु (Virus) के कारण होती है। खसरा (Measles) रूबियोला (Rubeola) वायरस के माध्यम से फैलता है। यह बहुत ही संक्रामक रोग है, जो कि पेरामिक्सोवायरस समूह के विषाणुओं (Viruses) के कारण होता है।

> • Measles disease is caused by virus. Measles is spread through the rubeola virus. It is a very contagious disease, which is caused by viruses of the Paramyxovirus group.













Q.8 In 1919, Gandhiji gave a call for Satyagraha against which Act that was passed by the British? 1919 में, गांधीजी ने अंग्रेजों द्वारा पारित किस अधिनियम के खिलाफ सत्याग्रह का आह्वान किया था ? S.S.C. JE इलेक्ट्रिकल परीक्षा 24 मार्च, 2021 (II - पाली)

(a) The English Education Act/अंग्रेजी शिक्षा अधिनियम
(b) Calico Act/केलिको अधिनियम
(c) The Arms Act / हथियार अधिनियम
(d) Rowlatt Act/ रौलेट एक्ट



- गांधीजी ने वर्ष 1919 में प्रस्तावित रौलेट एक्ट (1919) के खिलाफ एक राष्ट्रव्यापी सत्याग्रह आंदोलन चलाने का फैसला लिया। भारतीय सदस्यों के भारी विरोध के बावजूद इस कानून को इम्पीरियल लेजिस्लेटिव काउंसिल में पारित किया गया था। रौलेट एक्ट को बिना वकील, बिना अपील, बिना दलील का कानून या काला कानून कहा जाता है।
- In the year 1919, Gandhiji decided to launch a nationwide Satyagraha movement against the proposed Rowlatt Act (1919). This law was passed in the Imperial Legislative Council despite strong opposition from the Indian members. The Rowlatt Act is also called the law of no lawyer, no appeal, no plea or black law.







> (a) 6th April 1919/6 अप्रैल, 1919 (b) 14th June 1921/14 जून, 1921 (c) 8th May 1920/8 मई, 1920 (d) 2nd February 1913/2 फरवरी, 1913





• रौलेट एक्ट की प्रतिक्रिया के रूप में 6 अप्रैल, 1919 को राष्ट्रीय अपमान दिवस के रूप में आयोजित किया गया था। इस एक्ट क<u>ो 'बिना</u> वकील, बिना अपील, बिना दलील' का कानून या काला कानून कहा जाता है। रौलेट एक्ट लॉर्ड चेम्सफोर्ड के कार्यकाल में पारित हुआ। 6, 1919 was organized as National April Humiliation Day as a response to the Rowlatt Act. This act is called the law of 'without lawyer, without appeal, without argument' or black law. The Rowlatt Act was passed during the tenure of Lord Chelmsford.





(a) 1915, मोतीलाल नेहरू/ 1915, Motilal Nehru
(b) 1919, महात्मा गांधी 1919, Mahatma Gandhi
(c) 1929, महात्मा गांधी 1929, Mahatma Gandhi
(d) 1930, सी.आर. दास/1930, C.R. Slave







Rowlatt Act in all India politics.





Q.11 1919 में घटित जलियांवाला बाग नरसंहार कांड का दोष ब्रिटिश सेना के किस जनरल पर था ? The onus of Jallianwala Bagh massacre that happened in 1919 was on which General of the British Army?

S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-I) 20 अक्टूबर, 2021 (III-पाली) (a) General Dyer जनरल डायर (b) General Kitchener / जनरल किचनर (c) General Robert / जनरल रॉबर्ट (d) General Stringer Lawrence / जनरल स्ट्रिंगर लॉरेंस





• रौलेट एक्ट मार्च, 1919 में लागू किया गया था, जिसके विरुद्ध गांधीजी ने 6 अप्रैल, 1919 को देशव्यापी हड़ताल का आयोजन कराया था। जलियावाला बाग (अमृतसर) में 13 अप्रैल, 1919 को शांतिपूर्ण जनसभा में जनरल डायर ने नृशंस नरसंहार कराया था।

> The Rowlatt Act was implemented in March 1919, against which Gandhi organized a nationwide strike on April 6, 1919. In Jallianwala Bagh (Amritsar) on April 13, 1919, General Dyer had committed a brutal massacre in a peaceful public meeting.





Q.12/भारत में जनरल डायर के प्रशासन के दौरान कौन-सा कानून लागू किया गया था? Which law was imposed in India during the command of General Dyer? Or S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-I) 20 अक्टूबर, 2021 (III-पाली)

(a) Martial law/मार्शल कानून
(b) Simon law/साइमन कानून
(c) Discrimination law/भेदभाव कानून
(d) Preventive detention/निवारक निरोध





 भारत में जनरल डायर के प्रशासन के दौरान 13 अप्रैल, 1919
 / को जलियांवाला बाग नरसंहार की हृदय विदारक घटना हुई, जिसके बाद पंजाब में स्थिति बिगड़ने लगी। 15 अप्रैल, 1919 को मार्शल कानून की घोषणा की गई।

The heart-wrenching incident of the Jallianwala Bagh Massacre on 13 April 1919, during General Dyer's administration in India, led to a worsening of the situation in Punjab. Martial law was declared on 15 April 1919.







Q.13 'जलियांवाला बाग' त्रासदी कब हुई थी ?

• When did the 'Jallianwala Bagh' tragedy take place?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 19 जनवरी, 2017 (II-पाली)

(~^()

10~



(a) 13 अप्रैल, 1867 (b) 15 जून, 1947 (c) 13 अप्रैल, 1919 (d) 17 मई, 2011



• पंजाब के दो लोकप्रिय नेता डॉ. सैफुद्दीन किचलू और डॉ. सत्यपाल की गिरफ्तारी और ब्रिटिश दमन का विरोध करने के लिए 13 अप्रैल, 1919 को बैसाखी के दिन अमृतसर के जलियांवाला बाग में एक सार्वजनिक सभा बुलाई गई थी, जहां जनरल रेगिनैल्ड एडवर्ड हैरी डायर (R.E.H. Dyer) ने निहत्थी शांतिपूर्ण भीड़ पर गोलियां चलवाकर लगभग 1000 लोगों की हत्या कराई। इस घटना की जांच हेतु ब्रिटिश सरकार ने 'हंटर कमीशन' का गठन किया था। इसी हत्याकांड के विरोध में रवींद्रनाथ टैगोर ने ब्रिटिश सरकार द्वारा प्रदान की गई 'नाइटहुड' की उपाधि लौटा दी थी।



• A public meeting was called at Jallianwala Bagh in Amritsar on Baisakhi day, April 13, 1919, to protest the arrest of Dr. Saifuddin Kitchlew and Dr. Satyapal, two popular leaders of Punjab, and to protest British oppression, where General Reginald Edward Harry Dyer (R.E.H. Dyer) killed about 1000 people by opening fire on unarmed peaceful crowd. The British Government had constituted the 'Hunter Commission' to investigate this incident. In protest against this massacre, Rabindranath Tagore returned the title of 'Knighthood' conferred by the British Government.





Q.14 'जुन्लियांवाला बाग नरसंहार के बाद किसने अपनी नाइटहुड (Knighthood) की उपाधि लौटा दी थी ? Who returned his knighthood after the Jallianwala Bagh massacre? S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-1) 16 अगस्त, 2019 (III- पाली)

(a) डॉ. बी. आर. अंबेडकर /B. R. Ambedkar
(b) रवींद्रनाथ टैगोर /Rabindranath Tagore
(c) महात्मा गांधी/Mahatma Gandhi
(d) बाल गंगाधर तिलक/Bal Gangadhar Tilak













Q.15 कृषि एक ही भूमि पर एक साथ दो या दो से अधिक उगाना कौन-सी फसल प्रणाली से संबंधित है ? Agriculture Growing two or more crops together on the same land is related to which cropping system?





• एक ही भूमि पर एक साथ दो या दो से अधिक फसलें उगाना मिश्रित फसल प्रणाली से संबंधित है। जब फसलों के उत्पादन के साथ-साथ पशुपालन भी किया जाता है, तो इसे 'मिश्रित कृषि या मिश्रित खेती' कहते हैं। Growing two or more crops simultaneously on the same land is related to mixed cropping system. When animal husbandry is also done along with the production of crops, it is called 'Mixed Agriculture or Mixed Farming'.






Q.16 How many Agro-Climatic Zones (ACZs) are characterised by the Planning Commission of India ? भारत के योजना आयोग द्वारा कितने कृषि जलवायु क्षेत्रों (ACZ) को अभिलक्षित किया गया है? S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 13 अक्टूबर, 2020 (II - पाली)







- भारत के नीति आयोग (पूर्व में योजना आयोग) ने भारत को 15 कृषि जलवायु क्षेत्रों (ACZ) में अभिलक्षित किया है। इसके अंतर्गत प्रदेशों में व्याप्त सामाजिक-आर्थिक दशाओं और भौतिक विशेषताओं को ध्यान में रखा गया है।
- The NITI Aayog (formerly Planning Commission) of India has identified India into 15 Agro Climatic Zones (ACZ). Under this, the socio-economic conditions and physical characteristics prevailing in the regions have been kept in mind.











- भारतवर्ष में तीन प्रकार की फसलें उगाई जाती हैं(1) रबी, (2) खरीफ एवं (3) जायद।
 रबी की बुवाई अक्टूबर-नवंबर)में तथा कटाई मार्च-अप्रैल में, खरीफ की बुवाई जून-जुलाई में तथा कटाई सितंबर-अक्टूबर)में की जाती है। जायद फसलें गर्मी के मौसम (अप्रैल-जून) में उगाई जाती हैं। इनमें मुख्यतः सब्जियां उगाई जाती हैं।
 In India, three types of crops are grown-

 - (1) Rabi, (2) Kharif and (3) Zaid.
 - Rabi sowing is done in October-November and harvesting in March-April, Kharif sowing in June-July and sewing in September-October. The growth in Zayed increases during the summer season (April-June).







Q.18 What is the season of Zaid crops in India? भूम्रत में जायद फसलों का कौन-सा मौसम होता है ?



(a) फरवरी और अप्रैल/February and April
(b) मई और जुलाई /May and July
(c) अप्रैल और जून/April and June
(d) अक्टूबर और नवंबर/October and November







ربری S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 14 अक्टूबर, 2020 (II- पाली)







जौ, गेहूं, सरसों, मसूर एवं चना आदि रबी फसल हैं। रबी
फसल की बुआई अक्टूबर-नवंबर महीने में होती है।
Barley wheat mustard lentils and gram are

• Barley, wheat, mustard, lentils and gram are Rabi crops. Rabi crops are sown in the month of October-November.







Q.20 Where is Guindy National Park located? गुइंडी राष्ट्रीय उद्यान कहां स्थित है? S.S.C. ऑनलाइन MTS (T-1) 16 अगस्त, 2019 (II - पाली) (a) आंध्र प्रदेश/Andhra Pradesh (b) तेलंगाना/Telangana hare तमिलनाड्/Tamil Nadu July Gile (d) हिमाचल प्रदेश/Himachal Pradesh







Guindy National Park is located in Chennai, the capital of the state of Tamil Nadu. The area of this national park is 2.82 sq km. Is. It was established in the year 1976.







Q.21 Manas National Park is in which state? र्मानस राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में है?

S.S.C. ऑनलाइन CHSL (T-I) 18 जनवरी, 2017 (1-पाली)

(a) Odisha / ओडिशा
(b) Maharashtra / महाराष्ट्र
(c) Assam / असम
(d) Sikkim / सिक्किम







Q.22 In which state is the Mahatma Gandhi Marine National Park located? रमहात्मा गांधी मरीन नेशनल पार्क किस राज्य में स्थित है?



C.P.O.S.I. 7 जून, 2016 (I- पाली)





 महात्मा गांधी मरीन नेशनल पार्क केंद्रशासित प्रदेश
 अंडमान एवं निकोबार में स्थित है। यह पार्क 281.5 वर्ग किमी में विस्तृत है। इसमें खुला समुद्र, खाड़ियां एवं 15 छोटे-बड़े द्वीप शामिल हैं।

 Mahatma Gandhi Marine National Park is located in the Union Territory of Andaman and Nicobar. This park is spread over 281.5 sq km. It includes open sea, gulfs and 15 small and big islands.





Q.23 Which of the following is not included in the qualification for being a judge in the Supreme Court?

्र निम्नलिखित में से कौन सा सर्वोच्च न्यायालय में न्यायाधीश होने के लिए योग्यता में शामिल नहीं है?

b) He should be a respected jurist in the eyes of Parliament/उसे संसद की दृष्टि में एक सम्मानित न्यायविद होना चाहिए

) He/She must be a judge in the High Court for at least 5 years/उसे कम से कम 5 साल के लिए उच्च न्यायालय में न्यायाधीश होना चाहिए

d) He/ She should be a lawyer in the High Court for at least 10 years/उसे कम से कम 10 वर्षों के लिए उच्च न्यायालय में वकील होना चाहिए





- संविधान में दिए गए कथन के अनुसार, न्यायाधीश का
 राष्ट्रपति की दृष्टि में एक सम्मानित न्यायविद होना चाहिए न कि संसद की।
 - As per the statement in the Constitution, the volunteer of the Judge must be a respected jurist in the eyes of the President and not the Parliament.





Q.24 Who can extend the jurisdiction of a High Court? उच्च न्यायालय के अधिकार क्षेत्र का विस्तार कौन कर सकता है? SC -> 85 years Rehoumt Dixt Guoto - 60 years $\langle \mathcal{S} \rangle$ 01 (A) Parliament of India/भारत की संसद $| \rightarrow$ Judge ? (B) President of India/ भारत के राष्ट्रपति (C) Supreme Court of India/ भारत के सर्वोच्च न्यायालय (D) The governor of the state/ राज्य के राज्यपाल







Q.25 Who does not participate in the appointment of the High Court Judge? र्राटच न्यायालय के न्यायाधीश की नियुक्ति में कौन भाग नहीं लेता है?

(A) Governor of the State/राज्य के राज्यपाल
(B) Chief Minister of the state/ राज्य के मुख्यमंत्री
(C) Chief Justice of the High Court of the respective state/ संबंधित राज्य के उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
(D) President of India/ भारत के राष्ट्रपति







Q.26 On which ground a High Court Judge can be impeached? किस आधार पर एक उच्च न्यायालय के न्यायाधीश पर महाभियोग लगाया जा सकता है?

(A) Proven misconduct/सिद्ध कदाचार
(B) Incompetence/ अक्षमता
(C) Both A and B/ ए और बी दोनों
(D) None of the above/ उपरोक्त में से कोई नहीं







Q.27 How can the High Court Judge be removed? उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को कैसे हटाया जा सकता है?

> (A) A resolution passed by the general majority of the Parliament/ संसद के सामान्य बहुमत द्वारा पारित एक प्रस्ताव

> (B) By the Supreme Court on the advice of the President/ राष्ट्रपति की सलाह पर सर्वोच्च न्यायालय द्वारा

(C) A resolution passed by the special majority of the respective state/संबंधित राज्य के विशेष बहुमत द्वारा पारित एक संकल्प

(D) A resolution passed by the Parliament With a special majority/ संसद के विशेष बहुमत द्वारा पारित एक प्रस्ताव द्वारा