

[Create Challenge](#)[View Challenge](#)[View response](#)[Logout](#)

SECONDARY TEACHER ELIGIBILITY TEST (STET), 2024 (First)

Name	
Application No.	
Roll No.	
Paper	Paper - 1 (For Class 9-10)
Subject & Subject Code	General Social Science (102)
Date of Examination	18-05-2024
Batch Start Time	03:00 PM
Batch End Time	05:30 PM

QID : 301 - What kind of device was Astrolabe?

एस्ट्रोलैब किस प्रकार का यंत्र था?

Options:

- 1) Distance meter
दूरी बतलानेवाला
- 2) Season meter
मौसम बतलानेवाला
- 3) Latitude meter
अक्षांश बतलाने वाला
- 4) Temperature meter
तापमान बतलाने

Correct Answer: 3) Latitude meter

अक्षांश बतलाने वाला

Candidate Answer: 3) Latitude meter

अक्षांश बतलाने वाला

QID : 302 - Zamorin was the king of which place?

जमोरिन कहाँ का राजा था?

Options:

1) Madras

मद्रास

2) Spain

स्पेन

3) Calicut

कालीकट

4) Dutch

डच

Correct Answer: 3) Calicut

कालीकट

Candidate Answer: 3) Calicut

कालीकट

QID : 303 - Who told Vascodagama to reach India?

वास्कोडिगामा को भारत पहुँचने का मार्ग किसने बताया था?

Options:

1) Abdul majid

अब्दुल मजीद

2) Maglalan

मैग्लेन

3) Kabral

केबरल

4) Bartholomio diaz

बार्थोलोमियो डियाज

Correct Answer: 1) Abdul majid

अब्दुल मजीद

Candidate Answer: 1) Abdul majid

अब्दुल मजीद

QID : 304 - Where was the secular state first established?

धर्मनिरपेक्ष राज्य की स्थापना सर्वप्रथम कहाँ हुई?

Options:

- 1) America
अमेरिका
- 2) France
फ्रांस
- 3) Russia
रूस
- 4) Japan
जापान

Correct Answer: 1) America

अमेरिका

Candidate Answer: 1) America

अमेरिका

QID : 305 - What was the most important achievement of American freedom struggle?

अमेरिका स्वतंत्रता संग्राम की सबसे महत्वपूर्ण उपलब्धि क्या थी?

Options:

- 1) Downfall of George III
जार्ज तृतीय का पतन
- 2) Birth of the United States America
संयुक्त राज्य अमेरिका का उदय
- 3) Freedom of thought & expression
विचार अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का मिलना
- 4) First use of republican type of government.
गणतंत्रात्मक व्यवस्था का पहला प्रयोग

Correct Answer: 4) First use of republican type of government.

गणतंत्रात्मक व्यवस्था का पहला प्रयोग

Candidate Answer: 4) First use of republican type of government.

गणतंत्रात्मक व्यवस्था का पहला प्रयोग

QID : 306 - When was slavery finally eliminated ?

दास प्रथा का अंतिम रूप से उन्मूलन कब हुआ ?

Options:

- 1) 1846
1846
- 2) 1848
1848
- 3) 1852
1852
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) 1848

1848

Candidate Answer: 2) 1848

1848

QID : 307 - Which country exited from world war I in 1917 AD ?

1917 ई. मे कौन देश प्रथम विश्वयुद्ध से अलग हो गया ?

Options:

- 1) Russia
रूस
- 2) England
इंग्लैण्ड
- 3) America
अमेरिका
- 4) Germany
जर्मनी

Correct Answer: 1) Russia

रूस

Candidate Answer: 1) Russia

रूस

QID : 308 - When did world war II end ?

द्वितीय विश्वयुद्ध का अंत कब हुआ ?

Options:

- 1) 1939
1939
- 2) 1941
1941
- 3) 1945
1945
- 4) 1938
1938

Correct Answer: 3) 1945

1945

Candidate Answer: 3) 1945

1945

QID : 309 - What was the immediate cause of world war one ?

प्रथम विश्वयुद्ध का तात्कालिक कारण क्या था ?

Options:

- 1) Bismarck's chancellorship of Germany
बिस्मार्क का जर्मनी का चांसलर बनना
- 2) Emperor Kaiser william's rule
सम्राट कैजर विलियम का शासक बनना
- 3) Crown prince of Austria murdered in sarajevo
आस्ट्रिया के युवराज की सेराजेवो मे हत्या
- 4) Germany submerged British ship Lusitania
जर्मनी द्वारा ब्रिटिश जहाज लुसिटानिया को डुबाया जाना

Correct Answer: 3) Crown prince of Austria murdered in sarajevo

आस्ट्रिया के युवराज की सेराजेवो मे हत्या

Candidate Answer: 3) Crown prince of Austria murdered in sarajevo

आस्ट्रिया के युवराज की सेराजेवो मे हत्या

QID : 310 - Who was the leader of the Nazi Party in Germany?

जर्मनी में नाजी पार्टी का नेता कौन था?

Options:

- 1) Winston Churchill
विस्टन चर्चिल
- 2) Benito Mussolini
बेनिटो मुसोलिनी
- 3) Adolf Hitler
एडॉल्फ हिटलर
- 4) Joseph Stalin
जोसेफ स्टालिन

Correct Answer: 3) Adolf Hitler
एडॉल्फ हिटलर

Candidate Answer: 3) Adolf Hitler
एडॉल्फ हिटलर

QID : 311 - Sarhul is celebrated during -----eason?

सरहुल ----- में वर्षा ऋतु के दौरान मनाया जाता है

Options:

- 1) spring season
वसंत ऋतु
- 2) rainy season
वर्षा ऋतु
- 3) autumn season
पतझड़ ऋतु
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 1) spring season
वसंत ऋतु

Candidate Answer: 1) spring season
वसंत ऋतु

QID : 312 - Who were involved in the Kol rebellion ?

इनमें कौन कोल विद्रोह में शामिल था ?

Options:

- 1) Queen Shiromani
रानी सिरोमनी
- 2) Churaman Ray
चुड़ामन राय
- 3) Budhu Bhagat
बुधु भगत
- 4) Bhairav
भैरव

Correct Answer: 3) Budhu Bhagat

बुधु भगत

Candidate Answer: 3) Budhu Bhagat

बुधु भगत

QID : 313 - Which of the following are coarse grains?

इनमें से कौन सा निम्नलिखित मोटे अनाज हैं?

Options:

- 1) Jowar
ज्वार
- 2) Bajra
बाजरा
- 3) Ragi
रागी
- 4) All of these
ये सभी

Correct Answer: 4) All of these

ये सभी

Candidate Answer: 4) All of these

ये सभी

QID : 314 - Which tribal leader led the rebellion in Bastar against the forest laws imposed by the British?

किस आदिवासी नेता ने अंग्रेजों द्वारा लगाए गए वन कानूनों के खिलाफ बस्तर में विद्रोह का नेतृत्व किया?

Options:

- 1) Birsa Munda
बिरसा मुंडा
- 2) Gunda Dhur
गुंडा धुर
- 3) Rani Gaidinliu
रानी गाइदिन्ल्यू
- 4) Alluri Sitarama Raju
अल्लूरी सीताराम राजू

Correct Answer: 2) Gunda Dhur

गुंडा धुर

Candidate Answer: 2) Gunda Dhur

गुंडा धुर

QID : 315 - The was the time in which agricultural production increased significantly as a result of new inventions.

..... वह समय था जब नए आविष्कारों के परिणामस्वरूप कृषि उत्पादन में उल्लेखनीय वृद्धि हुई।

Options:

- 1) Land Reforms
भूमि सुधार
- 2) Green Revolution
हरित क्रांति
- 3) Globalization
वैश्वीकरण
- 4) Modernization
आधुनिकीकरण

Correct Answer: 2) Green Revolution

हरित क्रांति

Candidate Answer: 2) Green Revolution

हरित क्रांति

QID : 316 - Which of the following is known as golden fibre?

निम्नलिखित में से किसे गोल्डन फाइबर के रूप में जाना जाता है?

Options:

- 1) Cotton
कपास
- 2) Jute
जूट
- 3) Hemp
गांजा
- 4) Silk
रेशम

Correct Answer: 2) Jute

जूट

Candidate Answer: 4) Silk

रेशम

QID : 317 - How many land areas of total cropped in percentage covered by oilseeds in India?

भारत में कुल फसल उत्पादन क्षेत्र का कितना प्रतिशत तिलहन से आच्छादित है?

Options:

- 1) 21
21
- 2) 12
12
- 3) 2
2
- 4) 4
4

Correct Answer: 2) 12

12

Candidate Answer: 2) 12

12

QID : 318 - Which of the following is example of kharif crops?

निम्नलिखित में से कौन खरीफ फसलों का उदाहरण है?

Options:

1) Rice

चावल

2) Wheat

गेहूं

3) Gram

चना

4) Peas

मटर

Correct Answer: 1) Rice

चावल

Candidate Answer: 1) Rice

चावल

QID : 319 - Which one of the following crops is a beverage crop?

निम्नलिखित में से कौन सी फसल पेय फसल है?

Options:

1) Tea

चाय

2) Cotton

कपास

3) Wheat

गेहूं

4) Bajra

बाजरा

Correct Answer: 1) Tea

चाय

Candidate Answer: 1) Tea

चाय

QID : 320 - Where the permanent headquarters of the League of Nations?

राष्ट्र संघ का स्थायी मुख्यालय कहाँ था?

Options:

- 1) Stockholm, Sweden
स्टॉकहोम, स्वीडन
- 2) Geneva, Switzerland
जिनेवा, स्विट्जरलैंड
- 3) Antwerp, Belgium
एंटवर्प, बेल्जियम
- 4) Paris, France
पेरिस, फ्रांस

Correct Answer: 2) Geneva, Switzerland

जिनेवा, स्विट्जरलैंड

Candidate Answer: 4) Paris, France

पेरिस, फ्रांस

QID : 321 - Romanticism refers to

रूमानियतवाद को संदर्भित करता है

Options:

- 1) cultural movement
सांस्कृतिक आंदोलन
- 2) religious movement
धार्मिक आंदोलन
- 3) political movement
राजनीतिक आंदोलन
- 4) literary movement
साहित्यिक आंदोलन

Correct Answer: 1) cultural movement

सांस्कृतिक आंदोलन

Candidate Answer: 2) religious movement

धार्मिक आंदोलन

QID : 322 - In Prussia, who was referred to as 'Junkers'?

प्रशिया में किसे 'जंकर्स' कहा जाता था?

Options:

- 1) Military officials
सैन्य अधिकारी
- 2) Large landowners
बड़े जमीदार
- 3) Factory owners
फैक्टरी मालिक
- 4) Aristocratic nobles
कुलीन कुलीन

Correct Answer: 2) Large landowners
बड़े जमीदार

Candidate Answer: 2) Large landowners
बड़े जमीदार

QID : 323 - From where did World War II start on 1 September 1939?

1 सितम्बर 1939 को द्वितीय विश्व युद्ध कहाँ से प्रारम्भ हुआ?

Options:

- 1) Europe
यूरोप
- 2) United States
संयुक्त राज्य अमेरिका
- 3) Africa
अफ्रीका
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 1) Europe
यूरोप

Candidate Answer: 1) Europe
यूरोप

QID : 324 - When did the war between U.S.S.R. and Germany begin?

यूएसएसआर और जर्मनी के बीच युद्ध कब शुरू हुआ?

Options:

- 1) 14751
20 मई 1940
- 2) 22 June 1941
22 जून 1941
- 3) 26 July 1941
26 जुलाई 1941
- 4) 16 August 1942
16 अगस्त 1942

Correct Answer: 2) 22 June 1941

22 जून 1941

Candidate Answer: 2) 22 June 1941

22 जून 1941

QID : 325 - In which year did the Simon Commission come to India?

साइमन कमीशन किस वर्ष भारत आया था ?

Options:

- 1) 7801
10 मई 1921
- 2) 04-December-1922
4 दिसंबर 1922
- 3) 03-February-1928
3 फरवरी 1928
- 4) 06-February-1929
6 फरवरी 1929

Correct Answer: 3) 03-February-1928

3 फरवरी 1928

Candidate Answer: 3) 03-February-1928

3 फरवरी 1928

QID : 326 - In which year was the Indian National Congress established and who was its founder?

भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की स्थापना किस वर्ष हुई और इसके संस्थापक कौन थे?

Options:

- 1) 1880, Ripen
1880, रिपन
- 2) 1884, Litton
1884, लिटन
- 3) 1885, A.O. Hume
1885, एओहूम
- 4) 1887, Vyomes Chandra Banerjee
1887, व्योमेश चन्द्र बनर्जी

Correct Answer: 3) 1885, A.O. Hume

1885, एओहूम

Candidate Answer: 3) 1885, A.O. Hume

1885, एओहूम

QID : 327 - Which among the following given options, is popularly known as the "Grand Old Man of India"?

निम्नलिखित दिए गए विकल्पों में से कौन सा लोकप्रिय रूप से "भारत के ग्रैंड ओल्ड मैन" के रूप में जाना जाता है?

Options:

- 1) Bal Gangadhar Tilak
बाल गंगाधर तिलक
- 2) Dadabhai Naoroji
दादाभाई नौरोजी
- 3) Gopal Krishna Gokhale
गोपाल कृष्ण गोखले
- 4) Mahatma Gandhi
महात्मा गांधी

Correct Answer: 2) Dadabhai Naoroji

दादाभाई नौरोजी

Candidate Answer: 2) Dadabhai Naoroji

दादाभाई नौरोजी

QID : 328 - What is the meaning of Industrial revolution?

औद्योगिक क्रांति का अर्थ क्या है?

Options:

- 1) Change in power
सता में परिवर्तन
- 2) Change in Social system
सामाजिक व्यवस्था में परिवर्तन
- 3) Change in Production system
उत्पादन प्रणाली में परिवर्तन
- 4) Change in distribution system
वितरण प्रणाली में परिवर्तन

Correct Answer: 3) Change in Production system

उत्पादन प्रणाली में परिवर्तन

Candidate Answer: 3) Change in Production system

उत्पादन प्रणाली में परिवर्तन

QID : 329 - When was the Paris Peace agreement signed ?

पेरिस शांति समझौता कब हुआ था ?

Options:

- 1) 1918
1918
- 2) 1919
1919
- 3) 1920
1920
- 4) 1921
1921

Correct Answer: 2) 1919

1919

Candidate Answer: 2) 1919

1919

QID : 330 - When was G-77 established ?

'जी-77' की स्थापना कब की गई ?

Options:

- 1) 1964
1964
- 2) 1965
1965
- 3) 1966
1966
- 4) 1967
1967

Correct Answer: 1) 1964

1964

Candidate Answer: 4) 1967

1967

QID : 331 - Where is the headquarter of International Monetary Fund ?

अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (I.M.F) का मुख्यालय कहाँ पर है ?

Options:

- 1) Manila
मनीला
- 2) Washington (D.C)
वाशिंगटन (डी.सी.)
- 3) New York
न्यूयार्क
- 4) London
लंदन

Correct Answer: 2) Washington (D.C)

वाशिंगटन (डी.सी.)

Candidate Answer: 2) Washington (D.C)

वाशिंगटन (डी.सी.)

QID : 332 - Where was the first paper making factory opened in Europe?

यूरोप में कागज बनाने का पहला कारखाना कहाँ खोला गया ?

Options:**1) England**

इंग्लैण्ड

2) Russia

रूस

3) Germany

जर्मनी

4) Italy

इटली

Correct Answer: 3) Germany

जर्मनी

Candidate Answer: 3) Germany

जर्मनी

QID : 333 - Which of the following was a European managing agency?

निम्नलिखित में से कौन एक यूरोपीय प्रबंध एजेंसी थी?

Options:**1) Tata Iron and Steel Company**

टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी

2) Andrew Yule

एंड्र्यू यूल

3) Elgin Mill

एलिंग मिल

4) Birla industries

बिरला उद्योग

Correct Answer: 2) Andrew Yule

एंड्र्यू यूल

Candidate Answer: 2) Andrew Yule

एंड्र्यू यूल

QID : 334 - In the 17th century, merchants from towns in Europe moved to the countryside to:

17वीं शताब्दी में, यूरोप के शहरों से व्यापारी ग्रामीण इलाकों में चले गए:

Options:

- 1) supply money to peasants and artisans to persuade them to produce for international markets.
किसानों और कारीगरों को अंतरराष्ट्रीय बाजारों के लिए उत्पादन करने के लिए प्रेरित करने के लिए धन की आपूर्ति करने।
- 2) persuade them to settle in towns.
उन्हें शहरों में बसने के लिए राजी करने।
- 3) provide them with small workshops.
उन्हें छोटी कार्यशालाएँ प्रदान करने।
- 4) stop them from working for other companies.
उन्हें अन्य कंपनियों के लिए काम करने से रोकने।

Correct Answer: 1) supply money to peasants and artisans to persuade them to produce for international markets.

किसानों और कारीगरों को अंतरराष्ट्रीय बाजारों के लिए उत्पादन करने के लिए प्रेरित करने के लिए धन की आपूर्ति करने।

Candidate Answer: 1) supply money to peasants and artisans to persuade them to produce for international markets.

किसानों और कारीगरों को अंतरराष्ट्रीय बाजारों के लिए उत्पादन करने के लिए प्रेरित करने के लिए धन की आपूर्ति करने।

QID : 335 - Where was the first cotton mill established?

पहली सूती मिल कहाँ स्थापित की गई थी? ;

Options:

- 1) Bombay
बॉम्बे
- 2) Ahmedabad
अहमदाबाद
- 3) Kanpur
कानपुर
- 4) Madras
मद्रास

Correct Answer: 1) Bombay

बॉम्बे

Candidate Answer: 1) Bombay

बॉम्बे

QID : 336 - On which river the Dhuandhar falls is situated?

धुआँधार जल प्रपात किस नदी पर स्थित है?

Options:

- 1) Narmada
नर्मदा
- 2) Tapi
तापी
- 3) Mahanadi
महानदी
- 4) Godavari
गोदावरी

Correct Answer: 1) Narmada

नर्मदा

Candidate Answer: 2) Tapi

तापी

QID : 337 - Where is Laxmi Sagar lake located?

लक्ष्मी सागर झील कहाँ स्थित है?

Options:

- 1) Champaran
चंपारण
- 2) Begusarai
बेगुसराय
- 3) Darbhanga
दरभंगा
- 4) Supaul
सुपौल

Correct Answer: 3) Darbhanga

दरभंगा

Candidate Answer: 1) Champaran

चंपारण

QID : 338 - Which of the following rivers flows through a rift valley?

निम्नलिखित में कौन भ्रंश घाटी से होकर बहने वाली नदी है?

Options:

- 1) Krishna
कृष्णा
- 2) Godavari
गोदावरी
- 3) Narmada
नर्मदा
- 4) Mahanadi
महानदी

Correct Answer: 3) Narmada

नर्मदा

Candidate Answer: 3) Narmada

नर्मदा

QID : 339 - Where is Bharatpur Bird Sanctuary located?

भरतपुर पक्षी अभ्यारण कहाँ स्थित है ?

Options:

- 1) Gujarat
गुजरात
- 2) Maharashtra
महाराष्ट्र
- 3) Rajasthan
राजस्थान
- 4) Madhya-Pradesh
मध्य-प्रदेश

Correct Answer: 3) Rajasthan

राजस्थान

Candidate Answer: 3) Rajasthan

राजस्थान

QID : 340 - In which of the following states is the Simlipal Biosphere located?

सिमलीपाल वायो रिजर्व किस राज्य में स्थित है ?

Options:

- 1) Bihar
बिहार
- 2) Jharkhand
झारखण्ड
- 3) Odisha
ଓଡ଼ିଶା
- 4) Madya Pradesh
मध्य-प्रदेश

Correct Answer: 3) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

Candidate Answer: 3) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

QID : 341 - India is divided into how many major physical divisions?

भारत को कितने प्रमुख भौतिक प्रभागों में विभाजित किया गया है?

Options:

- 1) 3
3
- 2) 6
6
- 3) 7
7
- 4) 9
9

Correct Answer: 2) 6

6

Candidate Answer: 3) 7

7

QID : 342 - Which of the following is a factor influencing the distribution of vegetation and wildlife in India?

निम्नलिखित में से कौन सा भारत में वनस्पति और वन्य जीवन के वितरण को प्रभावित करने वाला कारक है?

Options:

- 1) Temperature
तापमान
- 2) Altitude
ऊँचाई
- 3) Rainfall
वर्षा
- 4) All of these
इनमें सभी

Correct Answer: 4) All of these

इनमें सभी

Candidate Answer: 4) All of these

इनमें सभी

QID : 343 - Which of the following is not a major factor influencing the distribution of population?

निम्नलिखित में से कौन सा जनसंख्या के वितरण को प्रभावित करने वाला प्रमुख कारक नहीं है?

Options:

- 1) Climate
जलवायु
- 2) Landforms
भू-आकृतियाँ
- 3) Polity
राजव्यवस्था
- 4) Social factors
सामाजिक कारक

Correct Answer: 3) Polity

राजव्यवस्था

Candidate Answer: 3) Polity

राजव्यवस्था

QID : 344 - Which of the following terms is used to refer to the average number of persons per square kilometre?

प्रति वर्ग किलोमीटर व्यक्तियों की औसत संख्या को संदर्भित करने के लिए निम्नलिखित में से किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

Options:

- 1) Literacy rate
साक्षरता दर
- 2) Population density
जनसंख्या घनत्व
- 3) Birth rate
जन्म दर
- 4) Death rate
मृत्यु दर

Correct Answer: 2) Population density

जनसंख्या घनत्व

Candidate Answer: 2) Population density

जनसंख्या घनत्व

QID : 345 - By which name the river Gandak is known in Nepal?

गंडक नदी को नेपाल में किस नाम से जाना जाता है?

Options:

- 1) Kali Gandak
काली गंडक
- 2) Trishul River
त्रिशूल नदी
- 3) Krishna
कृष्णा
- 4) Narayani
नारायणी

Correct Answer: 4) Narayani

नारायणी

Candidate Answer: 1) Kali Gandak

काली गंडक

QID : 346 - Map showing natural features of the earth such as mountains, rivers, oceans etc. is called ?

पृथ्वी पर के नदी, पहाड़, समुद्र को प्रदर्शित करने वाले मानचित्र कहलाते हैं?

Options:

- 1) Political map
राजनैतिक मानचित्र
- 2) Physical map
भौतिक मानचित्र
- 3) Conventional map
परंपरागत मानचित्र
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Physical map

भौतिक मानचित्र

Candidate Answer: 2) Physical map

भौतिक मानचित्र

QID : 347 - 'Numerator' in scale represents:

पैमाने में 'अंश' दर्शाता है:

Options:

- 1) Ground distance
जमीन की दूरी
- 2) Map distance
मानचित्र दूरी
- 3) Both the distances
दोनों दूरियां
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 1) Ground distance

जमीन की दूरी

Candidate Answer: 3) Both the distances

दोनों दूरियां

QID : 348 - Representative Fraction (R.F.) is also known as

प्रतिनिधि अंश (R.F.) के नाम से भी जाना जाता है

Options:**1) Statement of Scale**

पैमाने का विवरण

2) Graphical Scale

ग्राफिकल स्केल

3) International Scale

अंतर्राष्ट्रीय पैमाना

4) Plain scale

सादा पैमाना

Correct Answer: 3) International Scale

अंतर्राष्ट्रीय पैमाना

Candidate Answer: 2) Graphical Scale

ग्राफिकल स्केल

QID : 349 - Plain Scale is also known as

सादा पैमाना के नाम से भी जाना जाता है

Options:**1) Natural Scale**

प्राकृतिक पैमाना

2) Numerical Scale

संख्यात्मक पैमाना

3) International Scale

अंतर्राष्ट्रीय पैमाना

4) Graphical Scale

ग्राफिकल स्केल

Correct Answer: 4) Graphical Scale

ग्राफिकल स्केल

Candidate Answer: 2) Numerical Scale

संख्यात्मक पैमाना

QID : 350 - Minerals and fossil fuels are examples of non-renewable resources which take _____ for their formation.

खनिज और जीवाश्म ईंधन गैर-नवीकरणीय संसाधनों के उदाहरण हैं जो उनके गठन के लिए _____ लेते हैं।

Options:

- 1) Hundreds of years
सैकड़ों वर्ष
- 2) Thousands of years
हजारों वर्ष
- 3) Millions of years
लाखों वर्ष
- 4) Just a year
केवल एक वर्ष

Correct Answer: 3) Millions of years

लाखों वर्ष

Candidate Answer: 3) Millions of years

लाखों वर्ष

QID : 351 - In June 1992, more than 100 heads of states met in _____ in Brazil, for the first International Earth Summit.

जून 1992 में, पहले अंतर्राष्ट्रीय पृथ्वी शिखर सम्मेलन के लिए ब्राजील में _____ में 100 से अधिक राष्ट्राध्यक्ष मिले।

Options:

- 1) Rio de Janeiro
रियो डी जनेरियो
- 2) São Paulo
साओ पाउलो
- 3) Brasilia
ब्रासिलिया
- 4) Curitiba
कूर्टिबा

Correct Answer: 1) Rio de Janeiro

रियो डी जनेरियो

Candidate Answer: 1) Rio de Janeiro

रियो डी जनेरियो

QID : 352 - Which one of the following has benefited least because of globalisation in India?

निम्नलिखित में से किस एक को भारत में वैश्वीकरण के कारण सबसे कम लाभ हुआ है?

Options:

- 1) Agriculture Sector
कृषि क्षेत्र
- 2) Industrial Sector
औद्योगिक क्षेत्र
- 3) Service Sector
सेवा क्षेत्र
- 4) Secondary Sector
माध्यमिक क्षेत्र

Correct Answer: 1) Agriculture Sector

कृषि क्षेत्र

Candidate Answer: 1) Agriculture Sector

कृषि क्षेत्र

QID : 353 - Which sector has not benefited by the policy of globalisation?

वैश्वीकरण की नीति से किस क्षेत्र को लाभ नहीं हुआ है?

Options:

- 1) Agricultural sector
कृषि क्षेत्र
- 2) Manufacturing sector
विनिर्माण क्षेत्र
- 3) Service sector
सेवा क्षेत्र
- 4) All of these
ये सभी

Correct Answer: 4) All of these

ये सभी

Candidate Answer: 1) Agricultural sector

कृषि क्षेत्र

QID : 354 - When natural substances change form to become resources, they are called

जब प्राकृतिक पदार्थ रूप बदलकर संसाधन बन जाते हैं तो वे कहलाते हैं

Options:

- 1) Renewable resources
नवीकरणीय संसाधन
- 2) Non – renewable resources
गैर-नवीकरणीय संसाधन
- 3) Human – made resources
मानव निर्मित संसाधन
- 4) Conservative Resources
रुद्धिवादी संसाधन

Correct Answer: 3) Human – made resources

मानव निर्मित संसाधन

Candidate Answer: 3) Human – made resources

मानव निर्मित संसाधन

QID : 355 - The Narmada Bachao Andolan is associated with

नर्मदा बचाओ आंदोलन संबंधी है-

Options:

- 1) Sardar Sarovar Dam
सरदार सरोवर बांध
- 2) Tehri Dam
टिहरी बांध
- 3) Hirakud Dam
हीराकुंड बांध
- 4) Gandhi Sagar Dam
गांधी सागर बांध

Correct Answer: 1) Sardar Sarovar Dam

सरदार सरोवर बांध

Candidate Answer: 1) Sardar Sarovar Dam

सरदार सरोवर बांध

QID : 356 - Minerals need to be conserved because

- (i) They are renewable.
- (ii) They are depleting rapidly.
- (iii) They are needed for country's industrial development.
- (iv) Their formation is very fast.

खनियों को संरक्षित करने की आवश्यकता है क्योंकि

- (i) वे नवीकरणीय हैं।
- (ii) वे तेजी से घट रहे हैं।
- (iii) देश के औद्योगिक विकास के लिए इनकी आवश्यकता होती है।
- (iv) इनका निर्माण बहुत तेज होता है।

Options:

- 1) (i) and (ii)
(i) और (ii)
- 2) (ii) and (iii)
(ii) और (iii)
- 3) (iii) and (iv)
(iii) और (iv)
- 4) All of these
ये सभी

Correct Answer: 2) (ii) and (iii)

- (ii) और (iii)

Candidate Answer: 2) (ii) and (iii)

- (ii) और (iii)

QID : 357 - Which of the following statements are incorrect with regard to placer deposits?

- (i) They occur as alluvial deposits.
- (ii) They are corroded by water.
- (iii) They occur in ocean beds.
- (iv) They are found in sands of the valley floors and the base of hills.

प्लेसर जमा के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है ?

- (i) ये जलोढ़ निष्केपों के रूप में पाए जाते हैं।
- (ii) पानी से इनका क्षरण होता है।
- (iii) वे समुद्र तल में पाए जाते हैं।
- (iv) वे घाटी के तल की रेत और पहाड़ियों के आधार में पाए जाते हैं।

Options:

- 1)** (i) and (ii)
 (i) और (ii)
- 2)** (ii) and (iii)
 (ii) और (iii)
- 3)** (iii) and (iv)
 (iii) और (iv)
- 4)** (i) and (iv)
 (i) और (iv)

Correct Answer: 2) (ii) and (iii)

(ii) और (iii)

Candidate Answer: 3) (iii) and (iv)

(iii) और (iv)

QID : 358 - The Hazira – Vijaipur – Jagdishpur pipeline . does not pass through this state?

हजीरा-विजयपुर-जगदीशपुर पाइपलाइन। इस राज्य से नहीं गुजरता है।

Options:

- 1)** Uttar Pradesh
 उत्तर प्रदेश
- 2)** Gujarat
 गुजरात
- 3)** Madhya Pradesh
 मध्य प्रदेश
- 4)** Maharashtra
 महाराष्ट्र

Correct Answer: 4) Maharashtra

महाराष्ट्र

Candidate Answer: 1) Uttar Pradesh

उत्तर प्रदेश

QID : 359 - Kakrapara nuclear power station is located in the state of

काकरापारा परमाणु ऊर्जा स्टेशन किस राज्य में स्थित है?

Options:

- 1) Maharashtra
महाराष्ट्र
- 2) Andhra Pradesh
आंध्र प्रदेश
- 3) Karnataka
कर्नाटक
- 4) Gujarat
ગुजરात

Correct Answer: 4) Gujarat

ગુજરાત

Candidate Answer: 4) Gujarat

ગુજરાત

QID : 360 - India occupies which place from the point of view of forest extent ?

वन विस्तार के नजरिए से भारत विश्व का कौन सा स्थान है?

Options:

- 1) Fifth
पांचवा
- 2) Eighth
आठवाँ
- 3) tenth
दसवाँ
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं।

Correct Answer: 3) tenth

दसवाँ

Candidate Answer: 2) Eighth

आठवाँ

QID : 361 - The forest cover in our country has recently increased due to :

हमारे देश में हाल ही में वन क्षेत्र में वृद्धि हुई है:

Options:

- 1) Increase in natural forest growth
प्राकृतिक वन विकास में वृद्धि
- 2) Increase in net sown area
शुद्ध बोए गए क्षेत्र में वृद्धि
- 3) Plantation by different agencies
विभिन्न एजेंसियों द्वारा वृक्षारोपण
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 3) Plantation by different agencies

विभिन्न एजेंसियों द्वारा वृक्षारोपण

Candidate Answer: 1) Increase in natural forest growth

प्राकृतिक वन विकास में वृद्धि

QID : 362 - Where was first Nuclear power plant established in India ?

भारत में किस स्थान पर पहला परमाणु ऊर्जा केन्द्र स्थापित किया गया था?

Options:

- 1) Kalpakkam
कलपक्कम
- 2) Narora
नरोरा
- 3) Ranapratap Sagar
राणाप्रताप सागर
- 4) Tarapur
तारापुर

Correct Answer: 4) Tarapur

तारापुर

Candidate Answer: 4) Tarapur

तारापुर

QID : 363 - Why Mumbai High is famous ?

मुम्बई हाई क्यों प्रसिद्ध है?

Options:

- 1) For crude oil
खनिज तेल हेतु
- 2) For oil refinery
तेल शोधक कारखाना
- 3) For coal export
कोयले के नियति हेतु
- 4) For Nuclear Power
परमाणु शक्ति हेतु

Correct Answer: 1) For crude oil

खनिज तेल हेतु

Candidate Answer: 1) For crude oil

खनिज तेल हेतु

QID : 364 - The ratio of energy received from a raw energy source to energy spent to obtain the raw energy source is called as _____

कच्चे ऊर्जा स्रोत से प्राप्त ऊर्जा और प्राप्त करने के लिए खर्च की गई ऊर्जा का अनुपात कच्चे ऊर्जा स्रोत को _____ कहा जाता है

Options:

- 1) consumption ratio
खपत अनुपात
- 2) fuel ratio
ईंधन अनुपात
- 3) energy yield ratio
ऊर्जा उपज अनुपात
- 4) joule ratio
जूल अनुपात

Correct Answer: 3) energy yield ratio

ऊर्जा उपज अनुपात

Candidate Answer: 3) energy yield ratio

ऊर्जा उपज अनुपात

QID : 365 - Tata Iron and steel company was established in ?

टाटा आयरन एंड कंपनी की स्थापना की गयी?

Options:

- 1) In 1854
1854 में
- 2) In 1907
In 1907 में
- 3) In 1915
In 1915 में
- 4) In 1923
In 1923 में

Correct Answer: 2) In 1907

In 1907 में

Candidate Answer: 2) In 1907

In 1907 में

QID : 366 - Maximum foreign trade of India by which route ?

भारत का सर्वाधिक विदेशी व्यापार किस मार्ग द्वारा होता है?

Options:

- 1) Land route
स्थल मार्ग
- 2) Air route
वायु मार्ग
- 3) Sea route
समुद्री मार्ग
- 4) Pipe line
पाइपलाइन

Correct Answer: 3) Sea route

समुद्री मार्ग

Candidate Answer: 3) Sea route

समुद्री मार्ग

QID : 367 - Paradeep port is located in which state ?

परादीप पत्तन किस राज्य में है?

Options:

1) Andhra Pradesh

अन्ध्र प्रदेश

2) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

3) Tamil Nadu

தமில்நாடு

4) West Bengal

পশ্চিম বঙ্গাল

Correct Answer: 2) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

Candidate Answer: 2) Odisha

ଓଡ଼ିଶା

QID : 368 - The first train of India travelled for how many kilometers ?

भारत की पहली रेलगाड़ी कितने किलोमीटर के लिए चली थी?

Options:

1) 23 Km

23 किमी

2) 34 Km

34 किमी

3) 13 Km

13 किमी

4) 42 Km

42 किमी

Correct Answer: 2) 34 Km

34 किमी

Candidate Answer: 3) 13 Km

13 किमी

QID : 369 - Which is the longest National Highway in India?

भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन सा है?

Options:

- 1) NH5
NH5
- 2) NH6
NH6
- 3) NH7
NH7
- 4) NH8
NH8

Correct Answer: 3) NH7

NH7

Candidate Answer: 2) NH6

NH6

QID : 370 - Which is not a natural disaster ?

इनमें से कौन प्राकृतिक आपदा नहीं है ?

Options:

- 1) Tsunami
सुनामी
- 2) Flood
बाढ़
- 3) Terrorism
आतंकवाद
- 4) Earthquake
भूकम्प

Correct Answer: 3) Terrorism

आतंकवाद

Candidate Answer: 3) Terrorism

आतंकवाद

QID : 371 - Which of the following place receives the highest rainfall in the world ?

विश्व में सबसे अधिक वर्षा किस स्थान पर होती है ?

Options:

- 1) Guwahati
गुवाहाटी
- 2) Mawsynram
मासिमराम
- 3) Cherrapunji
चेरापूँजी
- 4) Kolkata
कोलकता

Correct Answer: 2) Mawsynram

मासिमराम

Candidate Answer: 2) Mawsynram

मासिमराम

QID : 372 - Durgawati Reservoir Project is located in which district of Bihar ?

दुर्गावती जलाशय परियोजना बिहार के किस जिले में स्थित है ?

Options:

- 1) Rohtas
रोहतास
- 2) Kaimur
कैमूर
- 3) Gaya
गया
- 4) Patna
पटना

Correct Answer: 2) Kaimur

कैमूर

Candidate Answer: 2) Kaimur

कैमूर

QID : 373 - Which district of Bihar receives highest rainfall ?

बिहार का सर्वाधिक वर्षा वाला जिला कौन सा है ?

Options:

- 1) Kishanganj
किशनगंज
- 2) Patna
पटना
- 3) Banka
बॉका
- 4) Bhagalpur
भागलपुर

Correct Answer: 1) Kishanganj

किशनगंज

Candidate Answer: 1) Kishanganj

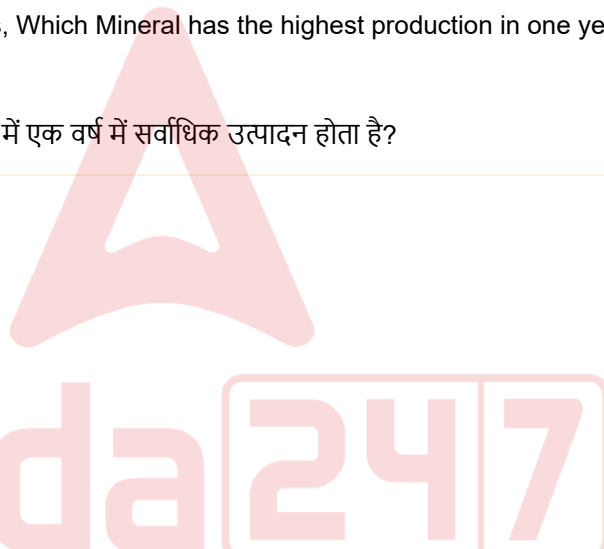
किशनगंज

QID : 374 - Among the following Minerals, Which Mineral has the highest production in one year in Bihar?

निम्नलिखित खनिजों में से किस खनिज का बिहार में एक वर्ष में सर्वाधिक उत्पादन होता है?

Options:

- 1) Pyrites
पाइराइट्स
- 2) Limestone
चूना पत्थर
- 3) Steatite
स्टीटाइट
- 4) Quartzite
फ़ार्टजिट



Correct Answer: 2) Limestone

चूना पत्थर

Candidate Answer: 2) Limestone

चूना पत्थर

QID : 375 - Lech Walesa is from which country ?

लेक वालेसा किस देश के नेता थे?

Options:

1) Russia

रूस

2) Poland

पोलैण्ड

3) America

अमेरिका

4) England

इंग्लैण्ड

Correct Answer: 2) Poland

पोलैण्ड

Candidate Answer: 2) Poland

पोलैण्ड

QID : 376 - In which state the Mahadalits have been separated from the Dalits?

किस प्रदेश में महादलितों को दलितों से अलग किया गया है?

Options:

1) Uttar Pradesh

उत्तरप्रदेश

2) Karnataka

कर्नाटक

3) Bihar

बिहार

4) Haryana

हरियाणा

Correct Answer: 3) Bihar

बिहार

Candidate Answer: 3) Bihar

बिहार

QID : 377 - In which country was the opposition to the Olympic Games based on race?

किस देश में ओलम्पिक खेल का विरोध नस्ल पर आधारित था?

Options:

- 1) Phillipines
फिलीपीन्स
- 2) Mexico
मैक्सिको
- 3) Russia
रूस
- 4) Netherlands
नीदरलैण्ड

Correct Answer: 2) Mexico

मैक्सिको

Candidate Answer: 2) Mexico

मैक्सिको

QID : 378 - The written form of the basic rules is ?

बुनियादी नियमों का लिखित रूप है-

Options:

- 1) Article
अनुच्छेद
- 2) Constitution
संविधान
- 3) Schedule
अनुसूची
- 4) Government
सरकार

Correct Answer: 2) Constitution

संविधान

Candidate Answer: 2) Constitution

संविधान

QID : 379 - What is the territory under the immediate political control of another state called?

किसी अन्य राज्य के तत्काल राजनीतिक नियंत्रण वाले क्षेत्र को क्या कहा जाता है?

Options:

1) Communist state

साम्यवादी राज्य

2) Colony

कॉलोनी

3) Democratic state

लोकतांत्रिक राज्य

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Colony

कॉलोनी

Candidate Answer: 2) Colony

कॉलोनी

QID : 380 - How many years is the tenure of Lok Sabha?

लोकसभा का कार्यक्रम कितने वर्षों का होता है?

Options:

1) 4 yrs

4 वर्ष

2) 5 yrs

5 वर्ष

3) 6 yrs

6 वर्ष

4) 10 yrs

10 वर्ष

Correct Answer: 2) 5 yrs

5 वर्ष

Candidate Answer: 2) 5 yrs

5 वर्ष

QID : 381 - Which person is not entitled to vote?

कौन सा व्यक्ति वोट देने का अधिकारी नहीं होता है?

Options:

1) Idiot or Bankrupt
पागल या दिवालिया

2) Adult person
वयस्क व्यक्ति

3) Rich person
अमीर व्यक्ति

4) Poor person
गरीब व्यक्ति

Correct Answer: 1) Idiot or Bankrupt

पागल या दिवालिया

Candidate Answer: 1) Idiot or Bankrupt

पागल या दिवालिया

QID : 382 - How many seats are reserved for Scheduled Castes in Lok Sabha?

लोक सभा में अनुसूचित जातियों के लिए कितनी सीट आरक्षित है?

Options:

1) 84

84

2) 37

37

3) 41

41

4) 51

51

Correct Answer: 1) 84

84

Candidate Answer: 4) 51

51

QID : 383 - Which Article of the Constitution empowers the President to appoint a Commission to investigate the condition of backward classes in general and suggest ameliorative measures?

संविधान का कौन सा अनुच्छेद राष्ट्रपति को एक आयोग नियुक्त करने का अधिकार देता है जो सामान्य रूप से पिछड़े वर्गों की स्थिति की जांच करें और सुधारात्मक उपाय सुझाएं?

Options:

- 1) Article 342
अनुच्छेद 342
- 2) Article 344
अनुच्छेद 344
- 3) Article 340
अनुच्छेद 340
- 4) Article 339
अनुच्छेद 339

Correct Answer: 3) Article 340

अनुच्छेद 340

Candidate Answer: 4) Article 339

अनुच्छेद 339

QID : 384 - The President can proclaim a state of emergency in case of

राष्ट्रपति आपातकाल की स्थिति की घोषणा कर सकता है

Options:

- 1) All of these
इनमे से सभी
- 2) Threat to financial stability of the country.
देश की वित्तीय स्थिरता के लिए खतरा।
- 3) External aggression or internal disturbances threatening the security of the country,
बाहरी आक्रमण या आंतरिक गड़बड़ी से देश की सुरक्षा को खतरा है,
- 4) Failure of constitutional machinery in a particular state.
किसी विशेष राज्य में संवैधानिक मशीनरी की विफलता।

Correct Answer: 1) All of these

इनमे से सभी

Candidate Answer: 1) All of these

इनमे से सभी

QID : 385 - According to which constitutional amendment the term of Lok Sabha was made 6 years?

किस संविधान संशोधन के अनुसार लोकसभा का कार्यकाल 6 वर्ष किया गया था?

Options:

- 1) 42nd
42 वाँ
- 2) 44th
44 वाँ
- 3) 46th
46 वाँ
- 4) 48th
48 वाँ

Correct Answer: 1) 42nd

42 वाँ

Candidate Answer: 1) 42nd

42 वाँ

QID : 386 - How many states in India have a Legislative Council?

भारत के कितने राज्यों में विधान परिषद है?

Options:

- 1) Two
दो
- 2) Four
चार
- 3) six
छः
- 4) Five
पाँच

Correct Answer: 3) six

छः

Candidate Answer: 3) six

छः

QID : 387 - Who appoints the judges of the Supreme Court in India?

भारत में सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति कौन करता है?

Options:

- 1) Governor
राज्यपाल
- 2) President
राष्ट्रपति
- 3) PM
प्रधानमंत्री
- 4) Vice President
उपराष्ट्रपति

Correct Answer: 2) President

राष्ट्रपति

Candidate Answer: 2) President

राष्ट्रपति

QID : 388 - Who is the custodian of the Constitution in India?

भारत में संविधान का संरक्षक कौन है?

Options:

- 1) President of India
भारत के राष्ट्रपति
- 2) Parliament
संसद
- 3) Election Commission
चुनाव आयोग
- 4) Supreme Court
उच्चतम न्यायालय

Correct Answer: 4) Supreme Court

उच्चतम न्यायालय

Candidate Answer: 4) Supreme Court

उच्चतम न्यायालय

QID : 389 - In which year fundamental Right to Elementary Education was included in the Constitution?

प्राथमिक शिक्षा के मौलिक अधिकार को संविधान में कब जगह दी गई ?

Options:

- 1) In 2000
2000 में
- 2) In 2001
2001 में
- 3) In 2002
2002 में
- 4) In 2003
2003 में

Correct Answer: 3) In 2002

2002 में

Candidate Answer: 2) In 2001

2001 में

QID : 390 - Where is provision of reservation for women in India?

भारत में महिलाओं के लिए आरक्षण की व्यवस्था कहाँ है ?

Options:

- 1) In Lok Sabha
लोकसभा में
- 2) In Legislative assembly
विधानसभा में
- 3) In Panchayati Raj Organisations.
पंचायती राज संस्थाओं में
- 4) In Cabinet
मंत्रिमंडल में

Correct Answer: 3) In Panchayati Raj Organisations.

पंचायती राज संस्थाओं में

Candidate Answer: 3) In Panchayati Raj Organisations.

पंचायती राज संस्थाओं में

QID : 391 - Which of the following evils are declared illegal by the Indian Constitution?

निम्नलिखित में से किस बुराई को भारतीय संविधान द्वारा अवैध घोषित किया गया है?

Options:

1) Traffic in human beings

इंसानों में गलत व्यवहार

2) Begar

बेगार

3) Child Labour

बाल श्रम

4) All of these

इनमें सभी

Correct Answer: 4) All of these

इनमें सभी

Candidate Answer: 4) All of these

इनमें सभी

QID : 392 - What is the fee paid by an Indian National to file a First Appeal?

एक भारतीय नागरिक द्वारा प्रथम अपील दायर करने के लिए कितना शुल्क अदा किया जाता है?

Options:

1) Rs. 10

रु. 10

2) Rs. 50

रु. 50

3) Rs. 20

रु. 20

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Candidate Answer: 1) Rs. 10

रु. 10

QID : 393 - Who is the speaker of Rajya Sabha?

राज्यसभा का सभापति कौन हैं ?

Options:

- 1) President
राष्ट्रपति
- 2) Vice President
उपराष्ट्रपति
- 3) Prime Minister
प्रधानमंत्री
- 4) Speaker of Lok Sabha
लोकसभा के अध्यक्ष

Correct Answer: 2) Vice President

उपराष्ट्रपति

Candidate Answer: 2) Vice President

उपराष्ट्रपति

QID : 394 - _____ is a violent conflict between opposing groups within a country that becomes so intense that it appears like a war.

_____ किसी देश के भीतर विरोधी समूहों के बीच एक हिंसक संघर्ष है जो इतना तीव्र हो जाता है कि युद्ध जैसा प्रतीत होता है।

Options:

- 1) Civil war
गृह युद्ध
- 2) Proxy war
छव्वा युद्ध
- 3) Colonial war
आपनिवेशिक युद्ध
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 1) Civil war

गृह युद्ध

Candidate Answer: 1) Civil war

गृह युद्ध

QID : 395 - In dealing with power sharing, which one of the following statements is NOT correct about democracy?

सत्ता की साझेदारी से निपटने में, लोकतंत्र के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

Options:

1) People are the source of all political power.

लोग सभी राजनीतिक शक्ति के स्रोत हैं।

2) In a democracy, people rule themselves through institutions of self-governance.

लोकतंत्र में, लोग स्वशासन की संस्थाओं के माध्यम से खुद पर शासन करते हैं।

3) In a democracy, due respect is given to diverse groups and views that exist in a society.

लोकतंत्र में, समाज में मौजूद विविध समूहों और विचारों को उचित सम्मान दिया जाता है।

4) In a democracy, if the power to decide is dispersed, it is not possible to take quick decisions and enforce them.

लोकतंत्र में, यदि निर्णय लेने की शक्ति बिखरी हुई है, तो त्वरित निर्णय लेना और उन्हें लागू करना संभव नहीं है।

Correct Answer: 4) In a democracy, if the power to decide is dispersed, it is not possible to take quick decisions and enforce them.

लोकतंत्र में, यदि निर्णय लेने की शक्ति बिखरी हुई है, तो त्वरित निर्णय लेना और उन्हें लागू करना संभव नहीं है।

Candidate Answer: 4) In a democracy, if the power to decide is dispersed, it is not possible to take quick decisions and enforce them.

लोकतंत्र में, यदि निर्णय लेने की शक्ति बिखरी हुई है, तो त्वरित निर्णय लेना और उन्हें लागू करना संभव नहीं है।

QID : 396 - which one of the following countries has two party system

निम्नलिखित में से किस देश में दो दलीय प्रणाली है?

Options:

1) Bangladesh

बांगलादेश

2) USA

यूएसए

3) China

चीन

4) Russia

रूस

Correct Answer: 2) USA

यूएसए

Candidate Answer: 2) USA

यूएसए

QID : 397 - The basic outcome of democracy is

लोकतंत्र का मूल परिणाम है

Options:

- 1) Political, social and economic outcome**
राजनीतिक, सामाजिक और आर्थिक परिणाम
- 2) Military outcome**
सैन्य परिणाम
- 3) Restricted and limited welfare policies.**
प्रतिबंधित और सीमित कल्याणकारी नीतियां।
- 4) Elimination of poverty**
गरीबी उन्मूलन

Correct Answer: 1) Political, social and economic outcome

राजनीतिक, सामाजिक और आर्थिक परिणाम

Candidate Answer: 1) Political, social and economic outcome

राजनीतिक, सामाजिक और आर्थिक परिणाम

QID : 398 - Gross domestic product of a country is the total of its net domestic product and _____.

किसी देश का सकल घरेलू उत्पाद उसके शुद्ध घरेलू उत्पाद और _____ का योग है।

Options:

- 1) Informal economy**
अनौपचारिक अर्थव्यवस्था
- 2) Earnings on foreign exchange in the domestic country**
घरेलू देश में विदेशी मुद्रा पर कमाई
- 3) Subsidies on the consumption of goods and services**
वस्तुओं और सेवाओं की खपत पर सब्सिडी
- 4) Consumption of capital in the production process**
उत्पादन प्रक्रिया में पूँजी की खपत

Correct Answer: 4) Consumption of capital in the production process

उत्पादन प्रक्रिया में पूँजी की खपत

Candidate Answer: 2) Earnings on foreign exchange in the domestic country

घरेलू देश में विदेशी मुद्रा पर कमाई

QID : 399 - Which of the following statements best reflects the concept of "participatory justice" ?

निम्नलिखित में से कौन सा कथन "सहभागी न्याय" की अवधारणा को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है?

Options:

- 1) Justice achieved through public trials and legal proceedings
सार्वजनिक परीक्षणों और कानूनी कार्यवाही के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया
- 2) Justice achieved through active involvement and democratic participation
सक्रिय भागीदारी और लोकतांत्रिक भागीदारी के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया
- 3) Justice achieved through religious and spiritual practices
धार्मिक और आध्यात्मिक प्रथाओं के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया
- 4) Justice achieved through international treaties and agreements
अंतर्राष्ट्रीय संधियों और समझौतों के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया

Correct Answer: 2) Justice achieved through active involvement and democratic participation
सक्रिय भागीदारी और लोकतांत्रिक भागीदारी के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया

Candidate Answer: 2) Justice achieved through active involvement and democratic participation
सक्रिय भागीदारी और लोकतांत्रिक भागीदारी के माध्यम से न्याय प्राप्त किया गया

QID : 400 - Where is direct democracy in modern age?

आधुनिक युग में प्रत्यक्ष लोकतंत्र कहाँ है?

Options:

- 1) in Britain
ब्रिटेन में
- 2) In france
फ्रांस में
- 3) In India
भारत में
- 4) In switzerland
स्विट्जरलैण्ड में

Correct Answer: 4) In switzerland
स्विट्जरलैण्ड में

Candidate Answer: 3) In India
भारत में

QID : 401 - The educational objective of pre-active phase of teaching is

शिक्षण के पूर्व-सक्रिय चरण का शैक्षिक उद्देश्य है

Options:

- 1) action and reaction
क्रिया और प्रतिक्रिया
- 2) reinforcement and feedback
पुनर्बलन और प्रतिपुष्टि
- 3) selection of the most appropriate techniques of evaluation
मूल्यांकन की सबसे उपयुक्त तकनीकों का चयन
- 4) to define educational aims
शैक्षिक उद्देश्यों को परिभाषित करना

Correct Answer: 4) to define educational aims

शैक्षिक उद्देश्यों को परिभाषित करना

Candidate Answer: 3) selection of the most appropriate techniques of evaluation

मूल्यांकन की सबसे उपयुक्त तकनीकों का चयन

QID : 402 - It is best for teachers to teach

शिक्षकों के लिए पढ़ाना सर्वोत्तम है

Options:

- 1) from the viewpoint of adults
वयस्कों के दृष्टिकोण से
- 2) complex task first
जटिल कार्य पहले
- 3) simple topic first
पहले सरल विषय
- 4) from the viewpoint of experts
विशेषज्ञों की दृष्टि से

Correct Answer: 3) simple topic first

पहले सरल विषय

Candidate Answer: 3) simple topic first

पहले सरल विषय

QID : 403 - Which of the following would you use to shape the habits?

आप निम्न में से आदतों को आकार देने के लिए किसका उपयोग करेगें?

Options:

1) Indoctrination

भावना

2) Teaching

शिक्षण

3) Training

प्रशिक्षण

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 3) Training

प्रशिक्षण

Candidate Answer: 2) Teaching

शिक्षण

QID : 404 - At the knowledge level, students will

ज्ञान के स्तर पर, छात्र करेंगे

Options:

1) Argue the point

मुद्दे पर बहस करें

2) Recall information

जानकारी याद रखें

3) Categorize topics

विषयों को वर्गीकृत करें

4) Calculate distances

दूरियों की गणना करें

Correct Answer: 2) Recall information

जानकारी याद रखें

Candidate Answer: 1) Argue the point

मुद्दे पर बहस करें

QID : 405 - Each learning outcome should begin with:

प्रत्येक सीखने का परिणाम इससे शुरू होना चाहिए:

Options:

- 1) A learning verb
एक सीखने वाली क्रिया
- 2) An action verb
एक गतिविधि सूचक क्रिया
- 3) An outcome verb
एक परिणाम क्रिया
- 4) Any verb
कोई क्रिया

Correct Answer: 2) An action verb

एक गतिविधि सूचक क्रिया

Candidate Answer: 1) A learning verb

एक सीखने वाली क्रिया

QID : 406 - The stage in problem solving that includes the preparation of suitable hypothesis for investigation.

समस्या समाधान का वह चरण जिसमें जॉच पड़ताल के लिए परिकल्पना तैयार करना शामिल है

Options:

- 1) Survey
सर्वेक्षण
- 2) Planning for action
कार्य करने के लिए योजना बनाना
- 3) Problem description
समस्या का विवरण देना
- 4) Discussion
चर्चा

Correct Answer: 2) Planning for action

कार्य करने के लिए योजना बनाना

Candidate Answer: 4) Discussion

चर्चा

QID : 407 - Consider the following statements I. This method is like the process of deduction wherein you cut down a bigger concept into smaller ones. II. The knowledge achieved by this method is permanent. The above given statements are referred to which method of teaching?

निश्चित कथनों पर विचार करें। यह विधि कटौती की प्रक्रिया की तरह है जिसमें आप एक बड़ी अवधारणा को छोटी अवधारणाओं में काटते हैं। II. इस विधि से प्राप्त ज्ञान स्थायी होता है। ऊपर दिए गए कथन किस शिक्षण पद्धति को संदर्भित करते हैं?

Options:

- 1) Synthesis
संश्लेषण
- 2) Analysis
विश्लेषण
- 3) Deductive
निगमन
- 4) Inductive
आगमन

Correct Answer: 2) Analysis

विश्लेषण

Candidate Answer: 2) Analysis

विश्लेषण

QID : 408 - While teaching the topic on "Our Friend-Birds' to class III students, Nalini followed the following methodologies. I. Showing a documentary film on birds. II. Using a chart having pictures of different birds and explaining briefly. III. Taking the students to the nearby park and asking them to observe the birds carefully. Nalini is using different approaches of learning in order to

तीसरी कक्षा के विद्यार्थियों को "हमारे मित्र-पक्षी" विषय पढ़ाते समय नलिनी ने निम्नलिखित पद्धतियों का पालन किया। I. पक्षियों पर एक डॉक्यूमेंट्री फ़िल्म दिखाना। II. विभिन्न पक्षियों के चित्रों वाले चार्ट का उपयोग करना और संक्षेप में समझाना। III. विद्यार्थियों को पास के पार्क में ले जाकर पक्षियों को ध्यान से देखने को कहना नलिनी सीखने के विभिन्न तरीकों का उपयोग कर रही है।

Options:

- 1) follow her lesson plan
उसकी पाठ योजना का पालन करना
- 2) meet different requirements of learners having multiple intelligence
बहु-बुद्धि वाले शिक्षार्थियों की विभिन्न आवश्यकताओं को पूरा करना
- 3) impress other teachers and parents
अन्य शिक्षकों और अभिभावकों को प्रभावित करना
- 4) promote reasoning skills in the students
छात्रों में तर्क कौशल को बढ़ावा देना

Correct Answer: 2) meet different requirements of learners having multiple intelligence

बहु-बुद्धि वाले शिक्षार्थियों की विभिन्न आवश्यकताओं को पूरा करना

Candidate Answer: 4) promote reasoning skills in the students

छात्रों में तर्क कौशल को बढ़ावा देना

QID : 409 - Teaching through a lesson plan is beneficial because

पाठ योजना के माध्यम से पढ़ाना लाभदायक है क्योंकि

Options:

- 1) a teacher can modify his own behaviour after evaluating his pupils
एक शिक्षक अपने विद्यार्थियों का मूल्यांकन करने के बाद अपने व्यवहार में संशोधन कर सकता है
- 2) a teacher can achieve all the objectives by adopting suitable strategies
एक शिक्षक उपयुक्त रणनीतियों को अपनाकर सभी उद्देश्यों को प्राप्त कर सकता है
- 3) teacher can complete his syllabus in time
शिक्षक अपना पाठ्यक्रम समय पर पूरा कर सकता है
- 4) All of these
इनमें सभी

Correct Answer: 4) All of these

इनमें सभी

Candidate Answer: 4) All of these

इनमें सभी

QID : 410 - Which type of lesson plan is comprehensive and complex, requiring extensive planning?

किस प्रकार की पाठ योजना व्यापक और जटिल है, जिसके लिए विस्तृत योजना की आवश्यकता होती है?

Options:

- 1) Daily lesson plan
दैनिक पाठ योजना
- 2) Weekly lesson plan
साप्ताहिक पाठ योजना
- 3) Monthly lesson plan
मासिक पाठ योजना
- 4) Sequential lesson plans
अनुक्रमिक पाठ योजनाएँ

Correct Answer: 3) Monthly lesson plan

मासिक पाठ योजना

Candidate Answer: 4) Sequential lesson plans

अनुक्रमिक पाठ योजनाएँ

QID : 411 - "Spare the rod and spoil the child", gives the message that

"डंडे को छोड़ दो और बच्चे को बिगाड़ दो", यह संदेश देता है

Options:

- 1) children should be beaten with rods.
बच्चों को डंडों से पीटा जाना चाहिए।
- 2) corporal punishment is not acceptable.
शारीरिक दंड स्वीकार्य नहीं है।
- 3) undesirable behaviour must be punished.
अवांछनीय व्यवहार को दंडित किया जाना चाहिए।
- 4) punishment in the class should be banned.
क्लास में सज़ा पर रोक लगाइ जाए।

Correct Answer: 3) undesirable behaviour must be punished.

अवांछनीय व्यवहार को दंडित किया जाना चाहिए।

Candidate Answer: 4) punishment in the class should be banned.

क्लास में सज़ा पर रोक लगाइ जाए।

QID : 412 - Devices can make a lecture more understandable and meaningful. What is the most important thing a teacher should consider in the selection and utilization of instructional materials?

"उपकरण एक व्याख्यान को अधिक समझने योग्य और सार्थक बना सकते हैं। एक शिक्षक को शिक्षण सामग्री के चयन और उपयोग में सबसे महत्वपूर्ण किस बात पर विचार करना चाहिए?"

Options:

- 1) Objectives of the lesson
पाठ के उद्देश्य
- 2) Availability of instructional materials
शिक्षण सामग्री की उपलब्धता
- 3) Attractiveness of instructional materials
अनुदेशात्मक सामग्री का आकर्षण
- 4) Degree of interest on the part of the students
छात्रों की ओर से रुची के स्तर

Correct Answer: 1) Objectives of the lesson

पाठ के उद्देश्य

Candidate Answer: 4) Degree of interest on the part of the students

छात्रों की ओर से रुची के स्तर

QID : 413 - Full form of SIOP Model is

SIOP मॉडल का पूर्ण रूप है

Options:

- 1) Sheltered Intervention Observation Protocol**
आश्रयित हस्तक्षेप अवलोकन प्रोटोकॉल
- 2) Sheltered Instruction Observation Protocol**
आश्रयित निर्देश अवलोकन प्रोटोकॉल
- 3) Sheltered Instruction Objection Protocol**
आश्रयित निर्देश आपत्ति प्रोटोकॉल
- 4) Sheltered Intervention Objection Protocol**
आश्रयित हस्तक्षेप आपत्ति प्रोटोकॉल

Correct Answer: 2) Sheltered Instruction Observation Protocol

आश्रयित निर्देश अवलोकन प्रोटोकॉल

Candidate Answer: 2) Sheltered Instruction Observation Protocol

आश्रयित निर्देश अवलोकन प्रोटोकॉल

QID : 414 - After completion of class teaching

कक्षा शिक्षण पूरा होने के बाद

Options:

- 1) the blackboard should be got cleaned by any students
ब्लैकबोर्ड को किसी भी विद्यार्थी से साफ करवाया जाना चाहिए
- 2) the blackboard should be left as it is
ब्लैकबोर्ड को वैसे ही छोड़ देना चाहिए
- 3) teacher should clean the blackboard
शिक्षक को ब्लैकबोर्ड साफ करना चाहिए
- 4) Anyone of them
इनमें से कोई भी

Correct Answer: 3) teacher should clean the blackboard

शिक्षक को ब्लैकबोर्ड साफ करना चाहिए

Candidate Answer: 3) teacher should clean the blackboard

शिक्षक को ब्लैकबोर्ड साफ करना चाहिए

QID : 415 - Sense of responsibility is not cared in

किस प्रशासन में जिमेदारी की भावना की परवाह नहीं की जाती

Options:

- 1) Instructional administration
अनुदेशात्मक प्रशासन
- 2) Authoritarian administration
अधिनायकवादी प्रशासन
- 3) Democratic administration
लोकतांत्रिक प्रशासन
- 4) Laissez Faire administration
अहस्तक्षेप प्रशासन

Correct Answer: 4) Laissez Faire administration

अहस्तक्षेप प्रशासन

Candidate Answer: 2) Authoritarian administration

अधिनायकवादी प्रशासन

QID : 416 - School is an institution of socialization of children where-

स्कूल बच्चों के समाजीकरण की एक ऐसी संस्था है जहाँ-

Options:

- 1) schoolchildren occupy the central position
प्रमुख स्थान स्कूली बच्चों का होता है
- 2) school routines occupy the central position
प्रमुख स्थान स्कूल की दिनचर्या का होता है
- 3) school activities occupy the central position
प्रमुख स्थान स्कूल की गतिविधियों का होता है
- 4) schoolteachers occupy the central position
प्रमुख स्थान स्कूल के शिक्षकों का होता है

Correct Answer: 1) schoolchildren occupy the central position

प्रमुख स्थान स्कूली बच्चों का होता है

Candidate Answer: 1) schoolchildren occupy the central position

प्रमुख स्थान स्कूली बच्चों का होता है

QID : 417 - Which of the following is a Tertiary Sources of Information?

निम्नलिखित में से कौन सा सूचना का तृतीयक स्रोत है?

Options:

- 1) Journal
पत्रिका
- 2) Bibliography
ग्रन्थसूची
- 3) Encyclopaedia
इंसाइक्लोपीडिया
- 4) Bibliography of Bibliographies
ग्रंथ सूची की ग्रंथ सूची

Correct Answer: 4) Bibliography of Bibliographies

ग्रंथ सूची की ग्रंथ सूची

Candidate Answer: 1) Journal

पत्रिका

QID : 418 - As a facilitator of learning, a teacher requires

सीखने के सुगमकर्ता के रूप में एक शिक्षक की आवश्यकता होती है

Options:

- 1) two months leave
दो महीने की छुट्टी
- 2) one year training
एक वर्ष का प्रशिक्षण
- 3) opportunities for professional and academic advancement
पेशेवर और शैक्षणिक उन्नति के अवसर
- 4) opportunities to travel around the world
दुनिया भर में यात्रा करने के अवसर

Correct Answer: 3) opportunities for professional and academic advancement

पेशेवर और शैक्षणिक उन्नति के अवसर

Candidate Answer: 4) opportunities to travel around the world

दुनिया भर में यात्रा करने के अवसर

QID : 419 - Basic education should be

बुनियादी शिक्षा होनी चाहिए

Options:

- 1) student oriented
छात्र उन्मुख
- 2) activity oriented
गतिविधि उन्मुख
- 3) project oriented
परियोजना उन्मुखी हैं
- 4) all of these
ये सभी

Correct Answer: 4) all of these

ये सभी

Candidate Answer: 4) all of these

ये सभी

QID : 420 - Which one of the following will happen if the answer booklet is evaluated by other teacher than the teacher who teaches?

यदि उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन पढ़ाने वाले शिक्षक के अलावा किसी अन्य शिक्षक द्वारा किया जाता है तो निम्नलिखित में से क्या होगा?

Options:

- 1) Students will get less marks
छात्रों को कम अंक मिलेंगे
- 2) Students will know actual knowledge level
छात्रों के वास्तविक ज्ञान स्तर का पता चलेगा
- 3) Students will develop more confidence
छात्रों में आत्मविश्वास बढ़ेगा
- 4) Students will not be given unjust and partial treatment
छात्रों के साथ अन्यायपूर्ण और पक्षपातपूर्ण व्यवहार नहीं किया जाएगा

Correct Answer: 4) Students will not be given unjust and partial treatment

छात्रों के साथ अन्यायपूर्ण और पक्षपातपूर्ण व्यवहार नहीं किया जाएगा

Candidate Answer: 4) Students will not be given unjust and partial treatment

छात्रों के साथ अन्यायपूर्ण और पक्षपातपूर्ण व्यवहार नहीं किया जाएगा

QID : 421 - Relative grading is otherwise known as:

सापेक्ष ग्रेडिंग को अन्य किस रूप में जाना जाता है:

Options:

- 1) criterion referenced grading
निकष संदर्भित ग्रेडिंग
- 2) Norm referenced grading
मानक संदर्भित मानदंड
- 3) Standard grading
मानकीकृत ग्रेडिंग
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Norm referenced grading

मानक संदर्भित मानदंड

Candidate Answer: 3) Standard grading

मानकीकृत ग्रेडिंग

QID : 422 - Absolute grading is otherwise known as:

निरपेक्ष ग्रेडिंग को अन्य किस रूप में जाना जाता है:

Options:

- 1) Norm referenced grading
मानक संदर्भित ग्रेडिंग
- 2) Criterion referenced grading
निकष संदर्भित ग्रेडिंग
- 3) Standard grading
मानकीकृत ग्रेडिंग
- 4) None of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Criterion referenced grading

निकष संदर्भित ग्रेडिंग

Candidate Answer: 1) Norm referenced grading

मानक संदर्भित ग्रेडिंग

QID : 423 - Which of the following is NOT an informal assessment?

इनमें से कौन सा अनौपचारिक मूल्यांकन नहीं है?

Options:

- 1) Observation
प्रेक्षण
- 2) Project
परियोजना
- 3) Rubrics
रूब्रिक्स
- 4) Participation
भागीदारी

Correct Answer: 2) Project

परियोजना

Candidate Answer: 3) Rubrics

रूब्रिक्स

QID : 424 - In planning and implementing curriculam, school makes its selection from:

पाठ्यचर्या की योजना बनाने और उसे लागू करने में स्कूल से इसका चयन होता है:

Options:

- 1) Nation
राष्ट्र
- 2) Region
क्षेत्र
- 3) Culture
संस्कृति
- 4) Mass communication
जनसंचार

Correct Answer: 3) Culture

संस्कृति

Candidate Answer: 4) Mass communication

जनसंचार

QID : 425 - Five stages of awareness, interest, evaluation, trial and adoption are for:

जागरूकता, रुचि, मूल्यांकन, परीक्षण और अंगीकरण ये पाँच चरणके लिए हैं

Options:

- 1) Curriculum change
पाठ्यचर्या परिवर्तन
- 2) Curriculum formation
पाठ्यचर्या का गठन
- 3) Curriculum development
पाठ्यचर्या विकास
- 4) Curriculum implementation
पाठ्यचर्या कार्यान्वयन

Correct Answer: 1) Curriculum change

पाठ्यचर्या परिवर्तन

Candidate Answer: 3) Curriculum development

पाठ्यचर्या विकास

QID : 426 - Teaching learning process is a journey from-

शिक्षण अधिगम प्रक्रिया एक यात्रा है-

Options:

- 1) Concrete to abstract
मूर्ति से अमूर्त
- 2) Known to unknown
ज्ञात से अज्ञात
- 3) Simple to complex
सरल से जटिल
- 4) All
सभी

Correct Answer: 4) All

सभी

Candidate Answer: 4) All

सभी

QID : 427 - For a teacher teaching a class with large strength, which of the techniques is best?

बड़ी क्षमता वाली कक्षा को पढ़ाने वाले शिक्षक के लिए, कौन सी तकनीक सबसे अच्छी है?

Options:

- 1) Debate, discussions, practicals
वाद-विवाद, विचार-विमर्श, प्रयोग
- 2) Group work with a lecture
व्याख्यान के साथ समूह कार्य
- 3) Lecture and class notes
व्याख्यान और कक्षा नोट्स
- 4) Self study and asking questions
स्व-अध्ययन और प्रश्न पूछना

Correct Answer: 3) Lecture and class notes

व्याख्यान और कक्षा नोट्स

Candidate Answer: 1) Debate, discussions, practicals
वाद-विवाद, विचार-विमर्श, प्रयोग**QID : 428 -** _____ is the major cause of difference in the classroom behaviour of boys and girls.

लड़कों और लड़कियों के कक्षा व्यवहार में अंतर का प्रमुख कारण _____ है।

Options:

- 1) Developmental differences
विकासात्मक मतभेद
- 2) Educational levels
शैक्षिक स्तर
- 3) Job aspirations
नौकरी की आकांक्षाएँ
- 4) Societal expectations
सामाजिक अपेक्षाएँ

Correct Answer: 4) Societal expectations

सामाजिक अपेक्षाएँ

Candidate Answer: 4) Societal expectations
सामाजिक अपेक्षाएँ**QID : 429 -** An object or device used by a teacher to enhance or enliven classroom instruction is known as

कक्षा निर्देश को बढ़ाने या जीवंत करने के लिए शिक्षक द्वारा उपयोग की जाने वाली वस्तु या उपकरण को किस रूप में जाना जाता है?

Options:

- 1) audio aid
ऑडियो सामग्री
- 2) visual aid
दृश्य सामग्री
- 3) teaching aid
शिक्षण सामग्री उपकरण
- 4) activity aid
गतिविधि सामग्री

Correct Answer: 3) teaching aid

शिक्षण सामग्री उपकरण

Candidate Answer: 3) teaching aid

शिक्षण सामग्री उपकरण

QID : 430 - Audio-visual aids

दृश्य-श्रव्य सामग्री

Options:

- 1) should be small
छोटा होना चाहिए
- 2) should be large
बड़ा होना चाहिए
- 3) should be heavy
भारी होना चाहिए
- 4) should neither be large nor too small
न तो बड़ा होना चाहिए और न ही बहुत छोटा होना चाहिए

Correct Answer: 4) should neither be large nor too small

न तो बड़ा होना चाहिए और न ही बहुत छोटा होना चाहिए

Candidate Answer: 4) should neither be large nor too small

न तो बड़ा होना चाहिए और न ही बहुत छोटा होना चाहिए

QID : 431 - Who Was Michael O'Dwyer?

माइकल ओ'डवायर कौन था?

Options:

- 1) Lieutenant Governor of Punjab
ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਉਪਰਾਜਧਿਕ
- 2) Chief Justice of Punjab
ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਮੁਖ ਨਿਯਮਾਧੀਸ਼
- 3) Chief Secretary of Punjab
ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਮੁਖ ਸਚਿਵ
- 4) Military Administrator of Punjab
ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਸੈਨ੍ਯ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਕ

Correct Answer: 1) Lieutenant Governor of Punjab

ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਉਪਰਾਜਧਿਕ

Candidate Answer: 4) Military Administrator of Punjab

ਪੰਜਾਬ ਕਾ ਸੈਨ੍ਯ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸਕ

QID : 432 - Which district of Bihar is most forested?

ਬਿਹਾਰ ਕਾ ਕੌਨ ਸਾ ਜਿਲਾ ਸਹੀਦਿਕ ਵਨਾਚਾਦਿਤ ਹੈ?

Options:

- 1) jamui
ਜਮੂਈ
- 2) Banka
ਬਾਂਕਾ
- 3) Kaimur
ਕੈਮੂਰ
- 4) Hajipur
ਹਾਜੀਪੁਰ

Correct Answer: 3) Kaimur

ਕੈਮੂਰ

Candidate Answer: 3) Kaimur

ਕੈਮੂਰ

QID : 433 - Which among the following is an example of the unitary system of government?

ਨਿਸ਼ਲਿਖਿਤ ਮੌਜੂਦਾ ਕੌਨ ਏਕਾਤਮਕ ਸ਼ਾਸਨ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਕਾ ਉਦਾਹਰਣ ਹੈ?

Options:

- 1) Belgium
बेल्जियम
- 2) Sri Lanka
श्रीलंका
- 3) Both Sri Lanka and Belgium
श्रीलंका और बेल्जियम दोनों
- 4) none of these
इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: 2) Sri Lanka

श्रीलंका

Candidate Answer: 3) Both Sri Lanka and Belgium

श्रीलंका और बेल्जियम दोनों

QID : 434 - Which leader was killed in the lathi charge against the Simon Commission?

साइमन कमीशन के विरोध में हुए लाठीचार्ज में किस नेता की मौत हो गई?

Options:

- 1) Khudiram Bose
खुदीराम बोस की
- 2) Subhash Chandra Bose
सुभाष चन्द्र बोस की
- 3) Bhagat Singh
भगत सिंह की
- 4) Lala Lajpat Rai
लाला लाजपत राय की

Correct Answer: 4) Lala Lajpat Rai

लाला लाजपत राय की

Candidate Answer: 4) Lala Lajpat Rai

लाला लाजपत राय की

QID : 435 - How many times did India win the one day "Cricket World Cup champion" title?

भारत ने कितनी बार "एकदिवसीय क्रिकेट विश्व कप चैंपियन" का खिताब जीता है?

Options:

1) One

एक

2) Two

दो

3) Three

तीन

4) Four

चार

Correct Answer: 2) Two

दो

Candidate Answer: 2) Two

दो

QID : 436 - Which one of the statements given below is incorrect about play?

खेल के बारे में नीचे दिए गए कथनों में से कौन सा गलत है?

Options:

1) It teaches language skills and social relationship

यह भाषा कौशल और सामाजिक संबंध सिखाता है

2) It is not good for the children who feel difficulty in adjustment with other child

यह उन बच्चों के लिए अच्छा नहीं है जो दूसरे बच्चे के साथ तालमेल बिठाने में कठिनाई महसूस करते हैं

3) Play helps in building imagination power and developing thinking skills

खेल कल्पना शक्ति के निर्माण और सोच कौशल विकसित करने में मदद करता है

4) Play activities are essential for healthy development of child

बच्चे के स्वस्थ विकास के लिए खेल गतिविधियां आवश्यक हैं

Correct Answer: 2) It is not good for the children who feel difficulty in adjustment with other child

यह उन बच्चों के लिए अच्छा नहीं है जो दूसरे बच्चे के साथ तालमेल बिठाने में कठिनाई महसूस करते हैं

Candidate Answer: 2) It is not good for the children who feel difficulty in adjustment with other child

यह उन बच्चों के लिए अच्छा नहीं है जो दूसरे बच्चे के साथ तालमेल बिठाने में कठिनाई महसूस करते हैं

QID : 437 - Metro Railway Station is located at outside and.....both

मेट्रो रेलवे स्टेशन बाहर तथा.....दोनों स्थानों पर होता है

Options:

- 1) Underground
भूमिगत
- 2) Outside
बाहर
- 3) In side
अन्दर
- 4) In Air
हवा में

Correct Answer: 2) Outside

बाहर

Candidate Answer: 1) Underground

भूमिगत

QID : 438 - Which nutrients give us energy to do work?

कौन से पोषक तत्व हमें काम करने के लिए ऊर्जा देते हैं?

Options:

- 1) Fats and carbohydrates.
वसा और कार्बोहाइड्रेट
- 2) Vitamin and minerals.
विटामिन और खनिज
- 3) Protein.
प्रोटीन
- 4) All of these
सभी

Correct Answer: 1) Fats and carbohydrates.

वसा और कार्बोहाइड्रेट

Candidate Answer: 4) All of these

सभी

QID : 439 - After diagnosis a doctor says to a patient that there is less haemoglobin in his blood.

Which of the following should he eat to make up the deficiency of iron?

निदान के बाद एक डॉक्टर एक मरीज से कहता है कि उसके रक्त में हीमोग्लोबिन कम है। आयरन की कमी को पूरा करने के लिए उसे निम्नलिखित में से क्या खाना चाहिए?

Options:

- 1) amla, green leafy vegetables, jaggery
आंवला, हरी पत्तेदार सब्जियाँ, गुड़
- 2) rice, sugar, amla
चावल, चीनी, आंवला
- 3) green leafy vegetables, wheat, orange
हरी पत्तेदार सब्जियाँ, गेहूँ, संतरा
- 4) jaggery, lemon, pea
गुड़, नींबू, मटर

Correct Answer: 1) amla, green leafy vegetables, jaggery
आंवला, हरी पत्तेदार सब्जियाँ, गुड़

Candidate Answer: 3) green leafy vegetables, wheat, orange
हरी पत्तेदार सब्जियाँ, गेहूँ, संतरा

QID : 440 - Which is the longest National Highway in India?

भारत का सबसे लंबा राष्ट्रीय राजमार्ग कौन सा है?

Options:

- 1) NH5
एनएच5
- 2) NH44
एनएच44
- 3) NH10
एनएच10
- 4) NH5
एनएच5

Correct Answer: 2) NH44
एनएच44

Candidate Answer: 1) NH5
एनएच5

QID : 441 - The sum of the four angles of a quadrilateral is-

चतुर्भुज के चारों कोणों का योगफल होता है-

Options:

- 1) 180°
 180°
- 2) 270°
 270°
- 3) 360°
 360°
- 4) 90°
 90°

Correct Answer: 3) 360° 360° **Candidate Answer:** 3) 360° 360° **QID : 442 -** Which of the solids has the maximum number of vertices

किस ठोस में शीर्षों की संख्या सबसे अधिक है

Options:

- 1) cuboid
घनाकार
- 2) pyramid
पिरामिड
- 3) cylinder
सिलेंडर
- 4) cone
शंकु

Correct Answer: 1) cuboid

घनाकार

Candidate Answer: 2) pyramid

पिरामिड

QID : 443 - Sum of -19 and -21 is

-19 और -21 का योग है

Options:

- 1) -40
- 2) 40
- 3) -2
- 4) 2

Correct Answer: 1) -40

Candidate Answer: 1) -40

QID : 444 - $16^* 10 + 2$ is equal to

16^*10+2 के बराबर है

Options:

- 1) 162
162
- 2) 192
192
- 3) 52
52
- 4) 320
320

Correct Answer: 1) 162
162

Candidate Answer: 1) 162
162

QID : 445 - A shirt can be made out of 3 m cloth. If there is a roll of 1350 m cloth, how many total shirts can be made out of it?

एक शर्ट 3 मीटर कपड़े से बनाई जा सकती है। यदि 1350 मीटर कपड़े का एक रोल है, तो इससे कुल कितनी शर्ट बनाई जा सकती हैं?

Options:

- 1) 445
445
2) 455
455
3) 435
435
4) 450
450

Correct Answer: 4) 450

450

Candidate Answer: 4) 450

450

QID : 446 - Choose the correct option instead of the question mark in the given Question.

Diagonal : Square :: Diameter : ?

दिए गये प्रश्न में प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर सही विकल्प को चुनें।

विकर्ण : वर्ग :: व्यास : ?

Options:

- 1) Earth
पृथी
2) Clock
घड़ी
3) Circle
वृत्त
4) Triangle
त्रिभुज

Correct Answer: 3) Circle

वृत्त

Candidate Answer: 3) Circle

वृत्त

QID : 447 - Find out the odd element from the given options:-

नीचे दिये गए विकल्पों में से विषम तत्व को ज्ञात कीजिए

Options:

- 1) HGF
HGF
- 2) XWV
XWV
- 3) NML
NML
- 4) OPQ
OPQ

Correct Answer: 4) OPQ

OPQ

Candidate Answer: 4) OPQ

OPQ

QID : 448 - A man said to a woman, "Your mother's husband's sister is my Aunt (father's sister). How is the woman related to the man?

एक आदमी ने एक महिला से कहा, "आपकी माताजी के पति की बहन मेरी बुआ है"। महिला का उस आदमी से क्या रिश्ता है?

Options:

- 1) Mother
माता
- 2) Sister
बहन
- 3) Father's sister
बुआ
- 4) Son
पुत्री

Correct Answer: 2) Sister

बहन

Candidate Answer: 2) Sister

बहन

QID : 449 -

In the given venn-diagrams, which venn-diagram shows the relationship between patna, Bihar & Gaya ?

दिये गये वैन-आरेखों में कौन-सा वैन-आरेख पट्टना, विहार तथा गया के बीच संबंध को दर्शाता है?

**Options:**

1) Option (A) is Correct

विकल्प (A) सही है

2) Option (B) is Correct

विकल्प (B) सही है

3) Option (C) is Correct

विकल्प (C) सही है

4) Option (D) is Correct

विकल्प (D) सही है

Correct Answer: 3) Option (C) is Correct

विकल्प (C) सही है

Candidate Answer: 3) Option (C) is Correct

विकल्प (C) सही है

QID : 450 - If M means \div , K means $-$, R means $+$ and T means $*$, then

$$12T8M12R16K14=?$$

यदि M का अर्थ \div है, K का अर्थ $-$ है, R का अर्थ $+$ है तथा T का अर्थ $*$ है तो

$$12T8M12R16K14=?$$

Options:

1) 48

48

2) 38

38

3) 10

10

4) 20

20

Correct Answer: 3) 10

10

Candidate Answer: 3) 10

10

