



2025

P21

संच क्र.

D

प्रश्नपुस्तिका  
सामान्य क्षमता चाचणी

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक  
BOOKLET NO.

239408

एकूण प्रश्न : 100

एकूण गुण : 100

वेळ : 1 (एक) तास

## सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनात न विसरता बॉलपेनने लिहावा.
 

परीक्षा-क्रमांक									

केंद्राची संकेताक्षरे

शेवटचा अंक ↑
- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) (अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचविली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तर-क्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्न-क्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
 

(ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणामुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नांकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही. एकापेक्षा जास्त उत्तरे नमूद केल्यास ते उत्तर चुकीचे धरले जाईल व त्या चुकीच्या उत्तराचे गुण वजा केले जातील.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच “उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची दिलेल्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चुकीच्या उत्तरांसाठी 25% किंवा 1/4 गुण वजा/कमी करण्यात येतील.”

## ताकीद

ह्या प्रश्नपुस्तिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपुस्तिका आयोगाची मालमत्ता असून ती परीक्षा कक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वापरण्यास देण्यात येत आहे. स्पर्धा परीक्षा घेण्यासाठी, प्राधिकृत केलेली, नेमलेली किंवा कर्तव्ये सोपविलेली कोणतीही व्यक्ती, प्रश्नपुस्तिका उघडण्यासाठी व वितरित करण्यासाठी निश्चित केलेल्या वेळेपूर्वी अशी प्रश्नपुस्तिका किंवा तिचा कोणताही भाग किंवा तिची प्रत उघडणार नाही, फोडणार नाही किंवा ताब्यात घेणार नाही किंवा पाहणार नाही किंवा सोडविणार नाही किंवा सोडविण्यास सहाय्य करणार नाही; असे केल्यास “महाराष्ट्र स्पर्धा परीक्षा (अनुचित मार्गास प्रतिबंध) अधिनियम - २०२४” मधील तरतुदीनुसार सदर व्यक्ती तीन वर्षांपेक्षा कमी नसेल परंतु, जी पाच वर्षांपर्यंत वाढविता येईल इतक्या मुदतीची कारावासाची शिक्षा आणि दहा लाख रुपयांपर्यंतच्या द्रव्यदंडास पात्र होईल. तसेच ह्या प्रश्नपुस्तिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपणे बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृंदापैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदापैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा.

पर्यवेक्षकांच्या सूचनेविना हे सील उघडू नये

1. 1919 च्या कायद्यातील त्रुटींची चौकशी करण्यासाठी कोणती कमिटी नियुक्त केली होती ?

- अ. मुडीमन कमिटी
- ब. सायमन कमिटी
- क. लॉर्ड मेकॉले कमिटी
- ड. हंटर कमिटी

- (1) फक्त अ
- (2) फक्त ब
- (3) फक्त ब आणि क
- (4) फक्त क आणि ड

Which Committee was appointed for inquiry into the defects of the Act of 1919 ?

- a. Mudiman Committee
- b. Simon Committee
- c. Lord Macaulay Committee
- d. Hunter Committee

- (1) Only a
- (2) Only b
- (3) Only b and c
- (4) Only c and d

2. लॉर्ड हार्डिंग (1844 – 48) यांच्या काळात कोणते पहिले युद्ध झाले ?

- (1) इंग्रज - मराठा युद्ध
- (2) इंग्रज - शिख युद्ध
- (3) इंग्रज - अफगाण युद्ध
- (4) इंग्रज - मुघल युद्ध

Which was the first war fought during the time of Lord Hardinge (1844 – 48) ?

- (1) Anglo – Maratha War
- (2) Anglo – Sikh War
- (3) Anglo – Afghan War
- (4) Anglo – Mughal War



3. कायमधारा महसूल पद्धतीत कोणत्या वर्गाला अधिक फायदा झाला ?

अ. शेतकरी

ब. जमीनदार

क. कारखानदार

ड. कारागीर

(1) फक्त 'अ' आणि 'ब'

(2) फक्त 'क' आणि 'ड'

(3) फक्त 'अ'

(4) फक्त 'ब'

In the permanent settlement system, which class benefitted the most ?

a. Farmers

b. Zamindars (Landlords)

c. Industrialists

d. Artisans

(1) Only 'a' and 'b'

(2) Only 'c' and 'd'

(3) Only 'a'

(4) Only 'b'

4. खालीलपैकी कोणत्या वृत्तपत्र आणि साहित्याशी लाला लजपतराय यांचा संबंध नाही ?

अ. त्यांनी 'पंजाबी' हे वृत्तपत्र प्रकाशित केले.

ब. त्यांनी 'यंग इंडिया' या ग्रंथाचे लेखन केले.

क. 'वंदे मातरम' या वृत्तपत्रातून त्यांनी 'पॅसिव्ह रेझिस्टन्स थेअरी' चा सिद्धांत मांडला.

ड. 'पॉलिटिकल फ्यूचर ऑफ इंडिया' या ग्रंथाचे त्यांनी लेखन केले.

(1) केवळ 'अ' आणि 'ब'

(2) केवळ 'क'

(3) केवळ 'क' आणि 'ड'

(4) केवळ 'ब'

Which of the following Newspaper and Literature is not associated with Lala Lajpat Rai ?

A. He published the Newspaper 'Punjabi'.

B. He wrote the book 'Young India'.

C. He formulated the 'Theory of Passive Resistance' in Newspaper 'Vande Mataram'.

D. He wrote the book 'Political Future of India'.

(1) Only 'A' and 'B'

(2) Only 'C'

(3) Only 'C' and 'D'

(4) Only 'B'

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



5. खालील वर्णनावरून समाज सुधारकाला ओळखा.
- अ. त्यांनी 'ज्ञान प्रकाश' हे मराठी वृत्तपत्र काढले.
- ब. सरकारने त्यांचा 'जस्टिस ऑफ पीस व राव बहादूर' या पदव्या देऊन गौरव केला.
- क. त्यांना संगीत विषयाची आवड होती.
- (1) बाबा पद्मनजी (2) गोपाळ हरी देशमुख  
(3) विष्णुशास्त्री पंडित (4) वरीलपैकी कोणतेही नाही

Identify the social reformer from the following description.

- a. He started the Marathi newspaper 'Dnyan Prakash'.
- b. The government honored him with the titles 'Justice of Peace and Rao Bahadur'.
- c. He had a deep interest in music.
- (1) Baba Padmanji (2) Gopal Hari Deshmukh  
(3) Vishnushastri Pandit (4) None of the above

6. खालील विधाने वाचून कोणत्या स्त्री सुधारकाच्या कार्याची ओळख होते ?
- अ. 'शारदासदन' आणि 'आर्य महिला समाज' या संस्थेच्या स्त्री उद्धाराच्या कार्यात त्या सक्रिय होत्या.
- ब. इ. स. 1913 मध्ये समाजसेवेच्या कार्यासाठी त्यांचा सरकारने 'कैसर-ए-हिंद' या पदवीने सन्मान केला.
- क. इ. स. 1894 साली त्यांनी 'हिंदु लेडिज सोशल क्लब' ची स्थापना केली.
- ड. ठाकरसी, टाटा या कुटुंबियांनी त्यांच्या स्त्री उद्धाराच्या कार्याला आर्थिक पाठबळ दिले.
- (1) हिंदु लेडी डॉ. रखमाबाई (2) पंडिता रमाबाई  
(3) रमाबाई रानडे (4) डॉ. आनंदीबाई जोशी

Which women reformer's work do you identify by reading the following statements ?

- A. She was active in the women's emancipation work of the organization 'Shardasadan' and 'Arya Mahila Samaj'.
- B. The Government honored her with the title of 'Kaisar-i-Hind' for her social work in 1913.
- C. She founded the 'Hindu Ladies Social Club' in 1894.
- D. Her work for the emancipation of women was supported by Thakarsy and Tata families by providing financial assistance.
- (1) Hindu lady Dr. Rakhamabai (2) Pandita Ramabai  
(3) Ramabai Ranade (4) Dr. Anandibai Joshi



7. सन 1915 मध्ये म. गांधीजी भारतात आल्यानंतर पुढीलपैकी कोणते प्रश्न त्यांनी यशस्वीपणे हाताळले ?

अ. बिहार मधील चंपारण्यातील निळीचा प्रश्न.

ब. खेडा येथील शेतकऱ्यांचा शेतसारा प्रश्न.

क. अहमदाबाद शहरातील मील मजूर आणि मालक यांच्यातील संघर्ष.

ड. मुस्लीमासाठी स्वतंत्र मतदार संघाची निर्मिती करणे.

(1) 'अ', 'ब' आणि 'क'

(2) 'अ', 'क' आणि 'ड'

(3) 'ब', 'ड' आणि 'अ'

(4) 'अ', 'ब', 'क' आणि 'ड'

After M. Gandhiji came to India in 1915, which of the following problems did he handle successfully ?

a. The indigo problem of Champaran in Bihar.

b. The land revenue problem of the farmers of Kheda.

c. The conflict between the mill workers and the owners in Ahmedabad city.

d. Creating a separate electorate for Muslims.

(1) 'a', 'b' and 'c'

(2) 'a', 'c' and 'd'

(3) 'b', 'd' and 'a'

(4) 'a', 'b', 'c' and 'd'

8. 3 सप्टेंबर 1942 रोजी तासगाव मामलेदार कचेरीवरील मोर्चाचे खालीलपैकी कोणत्या कार्यकर्त्यांनी नेतृत्व केले होते ?

अ. कृष्णा रामा कुन्हाडे

ब. वि. स. पागे

क. गोविंद खोत

ड. डॉ. य. कृ. सोवनी

(1) फक्त अ आणि ब

(2) फक्त ब आणि क

(3) फक्त ब, क आणि ड

(4) वरील सर्व बरोबर

Which of the following activists led the March to the Mamledar Court of Tasgaon on 3<sup>rd</sup> September 1942 ?

a. Krishna Rama Kurhade

b. V. S. Page

c. Govind Khot

d. Dr. Y. K. Sovani

(1) Only a and b

(2) Only b and c

(3) Only b, c and d

(4) All of the above are correct

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

9. महाराष्ट्रातील 1857 च्या उठावा संदर्भातील खालीलपैकी कोणती विधाने बरोबर आहेत ?

- अ. सातारचे छत्रपती प्रतापसिंह यांचे गेलेले राज्य परत मिळविण्यासाठी रंगराव पागे यांनी अविरत प्रयत्न केले.
- ब. कोल्हापूरत 31 जुलै 1857 रोजी 21 व्या व 28 व्या तुकडीतील शिपायांनी बंड केले.
- क. नरगुंदच्या भावे या संस्थानिकांचा दत्तकपुत्र अमान्य झाल्याने मे 1858 मध्ये त्यांनी बंड केले.
- ड. 11 एप्रिल 1858 रोजी आंबा पाणीचे लढाईत भिल्लांचा पराभव झाला.
- (1) फक्त अ आणि ब
- (2) फक्त क आणि ड
- (3) फक्त अ, ब आणि क
- (4) फक्त ब, क आणि ड

Which of the following statements are correct regarding the uprising of 1857 in Maharashtra ?

- a. Rangrao Page made relentless efforts to regain the lost kingdom of Chhatrapati Pratapsingh of Satara.
- b. Soldiers of the 21<sup>st</sup> and 28<sup>th</sup> regiments mutinied in Kolhapur on 31<sup>st</sup> July 1857.
- c. In Princely State of Nargunda, Bhave's adopted son was disowned and he rebelled in May 1858.
- d. The Bhillas were defeated in the battle of Amba Pani on 11<sup>th</sup> April 1858.
- (1) Only a and b
- (2) Only c and d
- (3) Only a, b and c
- (4) Only b, c and d



10. जोड्या लावा :

राष्ट्रीय काँग्रेसची अधिवेशने व ठिकाण	अध्यक्ष
अ. काँग्रेसचे दुसरे अधिवेशन 1886 - कलकत्ता	I. बद्रुद्दिन तय्यबजी
ब. काँग्रेसचे तिसरे अधिवेशन 1887 - मद्रास	II. विल्यम वेडरबर्न
क. काँग्रेसचे चौथे अधिवेशन 1888 - अलाहाबाद	III. दादाभाई नौरोजी
ड. काँग्रेसचे पाचवे अधिवेशन 1889 - मुंबई	IV. जॉर्ज युल

	अ	ब	क	ड
(1) III I <u>IV</u> II				
(2) II III I IV				
(3) IV II III I				
(4) I IV II III				

Match the pairs :

National Congress Sessions and Venue	Chairman
a. Second Session of Congress 1886 – Calcutta	I. Badruddin Tyabji
b. Third Session of Congress 1887 – Madras	II. William Wedderburn
c. Fourth Session of Congress 1888 – Alahabad	III. Dadabhai Naoroji
d. Fifth Session of Congress 1889 – Mumbai	IV. George Yule

a	b	c	d
(1) III I IV II			
(2) II III I IV			
(3) IV II III I			
(4) I IV II III			

11. थंड हवेचे ठिकाण आणि जिल्हा या संदर्भात खालीलपैकी चुकीचे विधान कोणते ?

- |                       |                  |
|-----------------------|------------------|
| (1) पाल-जळगाव         | (2) तोरणमाळ-धुळे |
| (3) महाबळेश्वर-सातारा | (4) लोणावळा-पुणे |

Which of the following is a wrong statement regarding the hill station and district ?

- |                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| (1) Pal-Jalgaon          | (2) Toranmal-Dhule |
| (3) Mahabaleshwar-Satara | (4) Lonavala-Pune  |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



12. खालील विधानांमधून चुकीचे विधान ओळखा.

- (1) वर्धा व वैनगंगा या नद्यांचा संगम चंद्रपूर च्या नैऋत्येस आहे.
- (2) कान्हा, पेंच, बाग या वैनगंगा नदीच्या उपनद्या आहेत.
- (3) वैनगंगा नदीच्या डाव्या तीरावर पूस, आरणा, वाघाडी आणि खुळी या उपनद्या येऊन मिळतात.
- (4) तावरजा, तोरणा, मन्याड, गिरणा इत्यादी मांजरा नदीच्या उपनद्या गोदावरीस येऊन मिळतात.

Identify the incorrect statement from the following statements.

- (1) The confluence of the rivers Wardha and Wainganga occurs southwest of Chandrapur.
- (2) Kanha, Pench, Bag are tributaries of the Wainganga river.
- (3) Tributaries like Poos, Arana, Waghadi and Khuli joins on the left bank of the Wainganga river.
- (4) The tributaries of Manjara river i.e. Tavarja, Torna, Manyad, Girna etc. joins the Godavari.

13. कोपेन यांनी केलेल्या हवामान वर्गीकरण विभागानुसार भारताच्या पश्चिम किनारी प्रदेशात कोणत्या प्रकारचे हवामान आढळते ? (मुंबईच्या दक्षिणेकडे)

- (1) Aw (उष्णकटिबंधीय सव्हाना प्रकार)
- (2) As (कोरड्या उन्हाळ्यासह मान्सूनचा प्रकार)
- (3) Amw (कमी कोरड्या हिवाळ्यासह मान्सून प्रकार)
- (4) BShw (अर्ध-शुष्क स्टेपी प्रकार)

According to Koppen's classification of the climatic regions, which type of climate is found in the western coastal region of India ? (South of Mumbai).

- (1) Aw (Tropical Savanah type)
- (2) As (Monsoon type with dry summer)
- (3) Amw (Monsoon type with short dry winter)
- (4) BShw (Semi-arid Steppe type)



14. खालील विधानापैकी चुकीचे/ची विधान/ने कोणती/ते आहे/त ?

- अ. उत्तराखंड, उत्तर प्रदेश, बिहार, पश्चिम बंगाल आणि मणिपुर ही भारतातील राज्ये नेपाळी सीमेला लागून आहेत.
- ब. नेपाळ हा एक भूपरिवेष्टित देश आहे, जो चीन आणि भारत या दोन महाकाय देशामध्ये वसलेला आहे.
- क. भूतान हा देश नेपाळ या देशाचा शेजारी आहे.
- (1) अ आणि ब                      (2) ब आणि क                      (3) क आणि अ                      (4) फक्त क

Which of the following statement/s is/are incorrect ?

- a. Uttarakhand, Uttar Pradesh, Bihar, West Bengal and Manipur States of India shares a border with Nepal.
- b. Nepal is a landlocked country which is situated between two giant countries i.e. China and India.
- c. Bhutan is a neighboring country of Nepal.
- (1) a and b                      (2) b and c                      (3) c and a                      (4) Only c

15. योग्य जोड्या जुळवा.

खनिजे	उत्खनन क्षेत्र
अ. मँगनिज	i. सुरजागड
ब. लोहखनिज	ii. जानोली
क. बॉक्साईट	iii. चिखला
ड. क्रोमाईट	iv. उदगिरी

- अ    ब    क    ड
- (1) iii    iv    ii    i
- (2) i    ii    iv    iii
- (3) iii    i    iv    ii
- (4) iii    i    ii    iv

Match the following.

Minerals	Mining Area
a. Manganese	i. Surjagad
b. Iron ore	ii. Janoli
c. Bauxite	iii. Chikhala
d. Chromite	iv. Udgiri

- a    b    c    d
- (1) iii    iv    ii    i
- (2) i    ii    iv    iii
- (3) iii    i    iv    ii
- (4) iii    i    ii    iv

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



16. खालीलपैकी कोणते प्रधानमंत्री मत्स्य संपदा योजना, 2025 चे उद्दिष्ट नाही ?

- अ. मासेमाराची सामाजिक, भौतिक व आर्थिक सुरक्षा.  
 ब. मासेमाराचे उत्पन्न चारपटीने वाढवणे.  
 क. शाश्वत पद्धतीने मत्स्य व्यवसायाच्या क्षमतेचा वापर.  
 ड. मासे उत्पादन आणि उत्पादकता वाढवणे.

- (1) सर्वच प्रमुख उद्दिष्टे आहेत  
 (2) फक्त अ, क आणि ड उद्दिष्ट आहेत, ब उद्दिष्ट नाही  
 (3) फक्त अ आणि ब उद्दिष्टांत नाहीत  
 (4) फक्त क आणि ड उद्दिष्टांत नाहीत

Which of the following is not an objective of Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana, 2025 ?

- A. Social, Physical and Economic Security of Fisherman.  
 B. Fourfold increase in the Fisherman's income.  
 C. Harnessing of fisheries potential in sustainable manner.  
 D. Enhancing fish production and productivity.

- (1) All are the major objectives  
 (2) Only A, C and D are the objectives, B is not in objectives  
 (3) Only A and B are not in objectives  
 (4) Only C and D are not in objectives

17. भारतामध्ये प्रथम क्लोन (कृतक) पद्धतीने जन्मलेले गिर गाईच्या वासराचे नाव \_\_\_\_\_ होते.

- (1) कपीला (2) सरस्वती  
 (3) लूनी (4) गंगा

India's first cloned cow calf of the Gir breed was named as \_\_\_\_\_.

- (1) Kapila (2) Saraswati  
 (3) Luni (4) Ganga

18. संयुक्त राष्ट्रसंघाच्या जागतिक कार्यसूची आराखडा 2015 नुसार शाश्वत विकासाची किती उद्दिष्टे निश्चित केली आहेत ?

- (1) 17 (2) 15 (3) 20 (4) 10

As per UN World Agenda 2015, how many sustainable development goals are identified ?

- (1) 17 (2) 15 (3) 20 (4) 10

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

D



19. यमुना नदीच्या उपनद्यांना पूर्व ते पश्चिम अशा क्रमात मांडा.

नद्या - सिंध, चंबळ, बेटवा, केन

- (1) सिंध, चंबळ, केन, बेटवा
- (2) केन, बेटवा, सिंध, चंबळ
- (3) केन, सिंध, बेटवा, चंबळ
- (4) केन, चंबळ, बेटवा, सिंध

Arrange these tributaries of Yamuna river from East to West direction.

Rivers – Sindh, Chambal, Betwa, Ken

- (1) Sindh, Chambal, Ken, Betwa
- (2) Ken, Betwa, Sindh, Chambal
- (3) Ken, Sindh, Betwa, Chambal
- (4) Ken, Chambal, Betwa, Sindh

20. महाराष्ट्र इलेक्ट्रीक वाहन धोरण-2025 नुसार महाराष्ट्रातील महामार्गावर किती अंतरावर इलेक्ट्रीक वाहनांसाठी चार्जिंग स्टेशन्स बसवले जातील ?

- |               |                |
|---------------|----------------|
| (1) 25 कि.मी. | (2) 40 कि.मी.  |
| (3) 50 कि.मी. | (4) 100 कि.मी. |

At what distance along highways in Maharashtra will charging stations for electric vehicles be installed as per Maharashtra Electric Vehicle Policy-2025 ?

- |           |            |
|-----------|------------|
| (1) 25 km | (2) 40 km  |
| (3) 50 km | (4) 100 km |

21. राष्ट्रीय अन्न सुरक्षा अभियान (NPSM) \_\_\_\_\_ पंचवार्षिक योजनेत तयार करण्यात आले.

- |              |              |
|--------------|--------------|
| (1) नवव्या   | (2) दहाव्या  |
| (3) अकराव्या | (4) बाराव्या |

National Food Security Mission (NPSM) formulated in the \_\_\_\_\_ five year plan.

- |              |             |
|--------------|-------------|
| (1) Ninth    | (2) Tenth   |
| (3) Eleventh | (4) Twelfth |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



22. पुढीलपैकी योग्य विधान ओळखा.

- अ. राष्ट्रीय उत्पन्न, उत्पादन आणि रोजगार पातळी यावरील प्रतिकूल परिणाम टाळण्यासाठी सरकार ज्या धोरणानुसार आपल्या खर्चविषयक आणि महसूल विषयक कार्यक्रमाची आखणी व अंमलबजावणी करते त्या धोरणास चलन विषयक धोरण म्हणतात.
- ब. अर्थव्यवस्थेचे कार्य सुरळीतपणे चालण्याच्या दृष्टीने राजकोषीय धोरणाला 1929-33 च्या महामंदी नंतरच्या काळात अधिक महत्व प्राप्त झाले. त्यामध्ये जे. एम. केन्स यांचे योगदान मोठे आहे.
- (1) फक्त अ (2) फक्त ब  
(3) दोन्ही योग्य (4) दोन्ही अयोग्य

Identify the correct statement/s from the following.

- A. The policy according to which the government plans and implements its expenditure and revenue programs to avoid adverse effects on national income, production and employment levels is called monetary policy.
- B. Fiscal policy gained more importance in the post Great Depression period of 1929-33 in terms of smooth functioning of the economy. J. M. Keynes contribution in this regard is significant.
- (1) Only A (2) Only B  
(3) Both are correct (4) Both are incorrect

23. पुढीलपैकी बरोबर जोडी कोणती ते शोधा ?

- (1) चौदावा वित्त आयोग – वाय. व्ही. रेड्डी  
(2) दहावी पंचवार्षिक योजना – 2003 – 2008  
(3) सीमा शुल्कातील घट – वित्तीय क्षेत्रातील सुधारणा  
(4) 2022-23 मधील केंद्र सरकारची वित्तीय तूट – स्थूल देशांतर्गत उत्पादनाच्या 5.8%

Find out a correct match from the following :

- (1) Fourteenth finance commission – Y.V. Reddy  
(2) Tenth five year plan – 2003 – 2008  
(3) Lowering of customs duties – Financial sector reforms  
(4) Fiscal deficit of Central Government – 5.8% of GDP  
for 2022-23



24. खालीलपैकी कोणता पर्याय दिनांक 14-08-2018 पासूनच्या विस्तारित प्रधानमंत्री जनधन योजनेतील तीन प्रमुख सुधारणा योग्यरीत्या दर्शवतो ?

- (1) ओव्हरड्राफ्ट (OD) मर्यादा वाढवली, विमा संरक्षण कमी केले, वयोमर्यादा अपरिवर्तित ठेवली
- (2) ओव्हरड्राफ्ट (OD) मर्यादा कमी केली, विमा संरक्षण वाढवले, अटी जोडल्या
- (3) ओव्हरड्राफ्ट (OD) मर्यादा वाढवली, विमा संरक्षण वाढवले, वयोमर्यादा वाढवली
- (4) ओव्हरड्राफ्ट (OD) मर्यादा वाढवली, विमा संरक्षण अपरिवर्तित ठेवले, अटी जोडल्या

Which of the following combinations correctly reflects the three key enhancements under the extended Pradhan Mantri JanDhan Yojana (PMJDY) from 14-08-2018.

- (1) Overdraft (OD) limit raised, insurance cover reduced, age limit unchanged
- (2) Overdraft (OD) limit lowered, insurance cover raised, conditions added
- (3) Overdraft (OD) limit raised, insurance cover raised, age limit raised
- (4) Overdraft (OD) limit raised, insurance cover unchanged, conditions added

25. 1991 मध्ये स्थापन झालेली एम. नरसिम्हम् समिती खालीलपैकी कशाशी संबंधित आहे ?

- (1) वस्तु बाजारातील सुधारणा
- (2) रुपयाची परिवर्तनीयता
- (3) औद्योगिक आजारपण
- (4) वित्त विषयक सुधारणा

M. Narasimham Committee formed in 1991 is associated with which of the following ?

- (1) Reforms in commodity market
- (2) Convertibility of rupee
- (3) Industrial sickness
- (4) Financial sector reforms

26. सरकारने मे 2016 मध्ये राजकोषीय जबाबदारी आणि अर्थसंकल्प व्यवस्थापन (FRBM) कायद्याचा आढावा घेण्यासाठी \_\_\_\_\_ यांच्या अध्यक्षतेखाली पाच सदस्यांची समिती नियुक्त केली.

- (1) एल. के. झा
- (2) एन. के. सिंग
- (3) राजा चेलया
- (4) एम. नरसिम्हम्

The Government appointed a five member Committee headed by \_\_\_\_\_ in May 2016 to review the Fiscal Responsibility and Budget Management (FRBM) Act.

- (1) L. K. Jha
- (2) N. K. Singh
- (3) Raja Chelliah
- (4) M. Narasimham

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



27. नीती आयोग स्थापना \_\_\_\_\_ या दिवशी झाली.
- (1) 1 जानेवारी 2015 (2) 15 ऑगस्ट 2014  
(3) 26 जानेवारी 2015 (4) 1 एप्रिल 2014

- NITI Aayog was established on \_\_\_\_\_.
- (1) 1<sup>st</sup> January 2015 (2) 15<sup>th</sup> August 2014  
(3) 26<sup>th</sup> January 2015 (4) 1<sup>st</sup> April 2014

28. दारिद्र्य रेषेच्या व्याख्यांचे स्पष्टीकरण कोणत्या समितीने केले ?

- अ. तेंडुलकर समिती  
ब. रंगराजन समिती  
क. विजय केळकर समिती  
ड. आर. एन. मल्होत्रा समिती
- (1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब (3) फक्त क (4) फक्त ड

Which Committee/s explained the definition of poverty line ?

- a. Tendulkar Committee  
b. Rangarajan Committee  
c. Vijay Kelkar Committee  
d. R. N. Malhotra Committee
- (1) Only a (2) Only a and b (3) Only c (4) Only d

29. भारताच्या औद्योगिक धोरणाबाबत पुढीलपैकी चुकीचे विधान कोणते ?

- अ. 1948 च्या औद्योगिक धोरणाने भारतासाठी मिश्र अर्थव्यवस्थेच्या स्थापनेचे उद्दिष्ट स्पष्ट केले.  
ब. 1948 च्या औद्योगिक धोरणापेक्षा 1956 च्या औद्योगिक धोरणाने सार्वजनिक क्षेत्रातील उद्योगांना व त्यांच्या विकासाला अधिक महत्त्व दिल्याचे दिसून येते.  
क. 1991 च्या धोरणानुसार सार्वजनिक क्षेत्रासाठी फक्त 17 उद्योग राखून ठेवले.
- (1) फक्त अ (2) अ आणि ब  
(3) फक्त क (4) वरील सर्व

Which of the following statement regarding India's Industrial Policy is incorrect ?

- A. The Industrial Policy of 1948 set out the objective of establishing a mixed economy for India.  
B. It is seen that the 1956 Industrial Policy gave more importance to public sector industries and its development than the 1948 Industrial Policy.  
C. According to the 1991 policy, only 17 industries were reserved for the public sector.
- (1) Only A (2) A and B  
(3) Only C (4) All of the above



30. राष्ट्रीय लोकसंख्या धोरण 2000 च्या उद्दिष्टात समाविष्ट आहे \_\_\_\_\_.

- अ. स्थूल प्रजनन दर घटविणे
- ब. 2045 पर्यंत लोकसंख्या स्थिर करणे
- क. स्त्री-पुरुष (लिंगभाव) समानता आणणे
- ड. 2045 पर्यंत 100% नागरीकरण साध्य करणे

- (1) फक्त अ आणि ब
- (2) फक्त ब आणि ड
- (3) फक्त अ आणि क
- (4) वरीलपैकी सर्व

The objectives of National Population Policy 2000 includes \_\_\_\_\_.

- a. To reduce total fertility rate
- b. To stabilize population by 2045
- c. To bring gender equality
- d. To attain 100% urbanization by 2045

- (1) Only a and b
- (2) Only b and d
- (3) Only a and c
- (4) All of the above

31. सार्वजनिक कर्जाच्या स्थिरतेसाठी सामान्यतः स्वीकृत निकष \_\_\_\_\_ हे आहेत.

- अ. विशिष्ट कालावधीत कर्ज शून्य असावे.
- ब. भविष्यातील कर्ज - GDP गुणोत्तर आजच्या कर्ज : GDP गुणोत्तराच्या विशिष्ट भागापर्यंत कमी केले पाहिजे.
- क. भविष्यासाठी कर्ज - GDP गुणोत्तर आजच्या गुणोत्तरावर निश्चित केले जाऊ शकते.

- (1) अ आणि ब
- (2) ब आणि क
- (3) अ आणि क
- (4) अ, ब आणि क

The generally accepted criteria for public debt sustainability are \_\_\_\_\_.

- a. Debt should be nil during specified period.
- b. Future debt-GDP ratio should be reduced to a certain fraction of today's debt-GDP ratio.
- c. The debt-GDP ratio for the future can be fixed at today's ratio.

- (1) a and b
- (2) b and c
- (3) a and c
- (4) a, b and c

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

32. अन्नधान्याचे बफर स्टॉक \_\_\_\_\_ करिता असतात.

- अ. किंमतीतील चढ-उतार मर्यादीत करण्यासाठी  
 ब. अन्नधान्य निर्यात  
 क. बियाणे पुरवठा  
 ड. खुल्या बाजारात विकण्यासाठी

(1) अ (2) अ आणि ड (3) ब (4) क

The buffer stock of foodgrains are for \_\_\_\_\_.

- a. Moderating price fluctuations  
 b. Export of foodgrains  
 c. Seed supply  
 d. Sale in open market

(1) a (2) a and d (3) b (4) c

33. राष्ट्रीय कृषी आणि ग्रामीण विकास बँकेची (नाबार्ड) स्थापना कधी झाली ?

- (1) 1 एप्रिल 1935 (2) 12 जुलै 1982  
 (3) 2 ऑक्टोबर 1982 (4) 1 मे 1960

When was the National Bank for Agriculture and Rural Development (NABARD) established ?

- (1) 1 April 1935 (2) 12 July 1982  
 (3) 2 October 1982 (4) 1 May 1960

34. आर. बी. आय. च्या कोणत्या कायदानुसार शेड्युल्ड बँक आणि नॉन शेड्युल्ड बँक असे वर्गीकरण केले जाते ?

- (1) आर. बी. आय. अँक्ट 1930 (2) आर. बी. आय. अँक्ट 1934  
 (3) आर. बी. आय. अँक्ट 1956 (4) बँकींग नियमन कायदा 1949

Which RBI Act classifies the Scheduled Bank and Non Scheduled Bank ?

- (1) RBI Act 1930 (2) RBI Act 1934  
 (3) RBI Act 1956 (4) Banking Regulation Act 1949



35. लोकसंख्या संक्रमण सिध्दांतातील तिसरा टप्पा कोणता ?

- अ. जन्मदर आणि मृत्यूदर दोन्ही जास्त ①  
 ब. लोकसंख्येची जलदवाढ  
 क. मृत्यूदरात लक्षणीय वाढ ①  
 ड. जन्मदरात लक्षणीय घट

(1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब (3) फक्त क (4) फक्त ड

Which is the third stage in the theory of demographic transition ?

- a. Both birth rate and death rate remain high  
 b. Rapid growth of population  
 c. Death rate increases significantly  
 d. Birth rate declines significantly

(1) Only a (2) Only a and b (3) Only c (4) Only d

36. पीएम धन-धान्य कृषी योजना (PMDDKY) बाबत खालीलपैकी योग्य कथन/ने ओळखा.

- अ. केंद्रीय मंत्रिमंडळाने 16 जुलै 2025 रोजी PMDDKY योजनेला मंजूरी दिली.  
 ब. ही योजना 200 कृषी जिल्ह्यांमध्ये विकासाला चालना देण्यासाठी डिझाईन केलेली आहे.  
 (1) अ आणि ब दोन्हीही (2) फक्त ब  
 (3) फक्त अ (4) वरीलपैकी नाही

Identify the correct statement/s from the following about – PM Dhan-Dhanya Krishi Yojana (PMDDKY).

- A. On 16<sup>th</sup> July 2025, the Union Cabinet approved the PMDDKY.  
 B. This scheme is designed to catalyse growth in 200 agri-districts.  
 (1) Both A and B (2) Only B  
 (3) Only A (4) None of the above

37. सामाजिक विकासासाठी दुसरी जागतिक शिखर परिषद 2025 ही 4 ते 6 नोव्हेंबर 2025 दरम्यान \_\_\_\_\_ येथे झाली.

- (1) दोहा, कतार (2) जिनेव्हा, स्वित्झरलँड  
 (3) दिल्ली, भारत (4) कराची, पाकिस्तान

The Second World Summit for Social Development 2025 was held in \_\_\_\_\_ from 4 to 6 November, 2025.

- (1) Doha, Qatar (2) Geneva, Switzerland  
 (3) Delhi, India (4) Karachi, Pakistan

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

38. खालीलपैकी कोणत्या क्रीडापटूंना 2025 मध्ये पद्मश्री पुरस्काराने सन्मानित करण्यात आले ?

- अ. रवि अश्विन  
ब. हरविंदर सिंह  
क. आय. एम. विजयन  
ड. पी. आर. श्रीजेश

- (1) फक्त अ, ब, क (2) फक्त ब, क, ड  
(3) फक्त अ, ब, ड (4) वरीलपैकी सर्व

Which of the following sportsmen were honoured with Padma Shri Award in 2025 ?

- A. Ravi Ashwin  
B. Harvinder Singh  
C. I. M. Vijayan  
D. P. R. Sreejesh

- (1) Only A, B, C (2) Only B, C, D  
(3) Only A, B, D (4) All of the above

39. निवडणूक प्रक्रिया सुलभ करण्यासाठी भारतीय निवडणूक आयोगाद्वारे खालीलपैकी कोणते एक एकीकृत डिजिटल प्लॅटफॉर्म आहे ?

- (1) इलेक्ट अॅप (2) ई.सी.आय. नेट  
(3) डी.आय.जी.ई.एल.सी. (4) ई.सी.आय. ईझी

Which of the following is a unified digital platform by the Election Commission of India to simplify the electoral processes ?

- (1) ELECT APP (2) ECI NET  
(3) DIGELC (4) ECI EASY

40. राष्ट्रीय प्रगतीतील महत्त्वपूर्ण योगदानासाठी 43 व्या लोकमान्य टिळक राष्ट्रीय पुरस्काराने कोणाला सन्मानित करण्यात आले ?

- (1) श्री. देवेंद्र फडणवीस (2) श्री. एकनाथ शिंदे  
(3) श्री. नितीन गडकरी (4) श्री. अजित पवार

Who was honoured with the 43<sup>rd</sup> Lokmanya Tilak National Award for significant contribution to National Progress ?

- (1) Shri. Devendra Fadnavis (2) Shri. Eknath Shinde  
(3) Shri. Nitin Gadkari (4) Shri. Ajit Pawar



41. 2025 च्या ड्युरँड कपमध्ये कोणता संघ उपविजेता ठरला ?

- |                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| (1) नॉर्थ ईस्ट युनायटेड फुटबॉल क्लब | (2) डायमंड हार्बर फुटबॉल क्लब    |
| (3) मोहन बागान फुटबॉल क्लब          | (4) केरला ब्लास्टर्स फुटबॉल क्लब |

Which team was the runner-up of the Durand Cup 2025 ?

- |                                     |                                   |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| (1) North East United Football Club | (2) Diamond Harbour Football Club |
| (3) Mohan Bagan Football Club       | (4) Kerala Blasters Football Club |

42. कोणत्या शहरात 11 वी एसिआन संरक्षण मंत्र्यांची बैठक-प्लस पार पडली ?

- |              |                 |
|--------------|-----------------|
| (1) बँकॉक    | (2) बर्मा       |
| (3) सिंगापूर | (4) व्हिएनतियान |

In which city the 11<sup>th</sup> ASEAN Defence Minister's Meeting-Plus was held ?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (1) Bangkok   | (2) Burma     |
| (3) Singapore | (4) Vientiane |

43. अजिंठा-वेरूळ चित्रपट महोत्सवात पद्मपाणी जीवन गौरव पुरस्काराने खालीलपैकी कोणाला सन्मानित करण्यात आले ?

- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| (1) महेश कोठारे | (2) अशोक सराफ      |
| (3) सई परांजपे  | (4) सचिन पिळगांवकर |

Who among the following was honoured with Padmapani Lifetime Achievement Award at Ajanta-Ellora Film Festival ?

- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| (1) Mahesh Kothare | (2) Ashok Saraf       |
| (3) Sai Paranjape  | (4) Sachin Pilgoankar |

44. 1985 मध्ये विद्यापिठाच्या स्थापनेपासून इंदिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विद्यापिठाच्या पहिल्या महिला कुलगुरु म्हणून कोणाची नियुक्ती करण्यात आली आहे ?

- |                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| (1) प्रा. उमा कांजीलाल | (2) प्रा. उज्वला चक्रदेव |
| (3) डॉ. सुजाता शाही    | (4) प्रा. संगिता शुक्ला  |

Who has been appointed as the first woman Vice Chancellor of Indira Gandhi National Open University since the university's founding in 1985 ?

- |                        |                            |
|------------------------|----------------------------|
| (1) Prof. Uma Kanjilal | (2) Prof. Ujwala Chakradeo |
| (3) Dr. Sujata Shahi   | (4) Prof. Sangeeta Shukla  |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

45.

देशातील पहिली कृत्रिम बुद्धिमत्ता (ए.आय.) तंत्रज्ञानावर आधारित अंगणवाडी शासनाने नागपूर जिल्ह्यातील \_\_\_\_\_ गावात सुरू केली आहे.

- |             |              |
|-------------|--------------|
| (1) हिंगणा  | (2) कळमेश्वर |
| (3) वद्धमना | (4) बेलतरोडी |

First Artificial Intelligence (AI) technology based Anganwadi of the country has been launched by the Government in \_\_\_\_\_ village, Nagpur district.

- |                |                |
|----------------|----------------|
| (1) Hingna     | (2) Kalmeshwar |
| (3) Vaddhamana | (4) Beltarodi  |

46. हैद्राबाद येथे झालेल्या 72 व्या मिस वर्ल्ड 2025 स्पर्धेतील मिस वर्ल्डचा किताब जिंकणारी ओपल सूचता चुआंगसूरी कोणत्या देशाची आहे ?

- |             |                |            |               |
|-------------|----------------|------------|---------------|
| (1) मलेशिया | (2) इंडोनेशिया | (3) थायलंड | (4) फिलीपीन्स |
|-------------|----------------|------------|---------------|

Opal Suchata Chuangsri, who won the Miss World Title at the 72<sup>nd</sup> Miss World 2025 Competition held in Hyderabad, belongs to which country ?

- |              |               |              |                 |
|--------------|---------------|--------------|-----------------|
| (1) Malaysia | (2) Indonesia | (3) Thailand | (4) Philippines |
|--------------|---------------|--------------|-----------------|

47. खालीलपैकी योग्य कथन/ने ओळखा.

- अ. निसार (नासा-इस्रो सिंथेटिक एपर्चर रडार) मिशन हा इस्रो आणि नासा यांचा संयुक्त प्रकल्प आहे.
- ब. निसार मिशनचे प्राथमिक उद्दिष्ट हे भूमी आणि बर्फाचे विकृतीकरण, भूमी परिसंस्था, महासागरीय प्रदेशांचे अध्ययन करणे हे आहे.

- |                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| (1) फक्त अ         | (2) फक्त ब             |
| (3) अ व ब दोन्हीही | (4) वरीलपैकी एकही नाही |

Select the correct statement/s from the following.

A. NISAR (NASA-ISRO Synthetic Aperture Radar) Mission is joint project between ISRO and NASA.

B. NISAR Mission's primary objectives are to study land and ice deformation, land ecosystems and oceanic regions.

- |                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| (1) Only A       | (2) Only B            |
| (3) Both A and B | (4) None of the above |



48. मुख्यमंत्री माझी लाडकी बहीण योजनेत लाभार्थीसाठी वार्षिक उत्पन्न मर्यादा किती निर्धारित केली आहे ?
- (1) 2.50 लाख पेक्षा कमी (2) 4.50 लाख पेक्षा कमी  
(3) 1.50 लाख पेक्षा कमी (4) 8.50 लाख पेक्षा कमी

What is the annual income limit set for the beneficiary of the Chief Minister's Majhi-Ladki Bahin Yojana ?

- (1) Less than 2.50 lakhs (2) Less than 4.50 lakhs  
(3) Less than 1.50 lakhs (4) Less than 8.50 lakhs

49. सर्वोच्च न्यायालयाने 12 सप्टेंबर 2025 मध्ये घर खरेदी करणाऱ्यांच्या हिताचे रक्षण करण्याच्या उद्देशाने महत्त्वपूर्ण निर्णय देताना "आवासाचा अधिकाराला" संविधानाच्या कुठल्या अनुच्छेदानुसार मुलभूत अधिकार म्हणून घोषित केले आहे ?

- (1) अनुच्छेद 19 (2) अनुच्छेद 21  
(3) अनुच्छेद 20 (4) अनुच्छेद 32

The Supreme Court, while giving a landmark decision on September 12, 2025, aimed at protecting the interests of home buyers, declared the "Right to Housing" a fundamental right under which Article of the Constitution ?

- (1) Article 19 (2) Article 21  
(3) Article 20 (4) Article 32

50. राष्ट्रीय ई-गव्हर्नन्स 2025 साठी महाराष्ट्रातील कुठल्या ग्राम पंचायतीला सुवर्ण पुरस्कार देण्यात आला ?

- (1) ग्राम पंचायत रोहिणी  
(2) ग्राम पंचायत कवठे महापिर  
(3) ग्राम पंचायत हिवरे बाजार  
(4) ग्राम पंचायत रायगड सिद्धी

Which Gram Panchayat in Maharashtra was awarded the Gold Award for National E-Governance 2025 ?

- (1) Gram Panchayat Rohini  
(2) Gram Panchayat Kavathe Mahapir  
(3) Gram Panchayat Hiware Bazar  
(4) Gram Panchayat Raigad Siddhi

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



51. खालीलपैकी अयोग्य कथन/ने ओळखा.

- अ. एच.व्ही.आर. अय्यंगार हे संविधान सभेचे मुख्य आरेखक होते.
- ब. एस.एन. मुखर्जी हे संविधान सभेचे सचिव होते.
- क. प्रेम बिहारी नारायण रायझादा हे भारतीय संविधानाचे सुलेखनकार होते.
- (1) फक्त अ, ब
- (2) फक्त ब, क
- (3) फक्त अ, क
- (4) वरीलपैकी एकही नाही

Select the incorrect statement/s from the following.

- A. H.V.R. Iyengar was the Chief Draftsman of the Constituent Assembly.
- B. S.N. Mukherjee was the Secretary to the Constituent Assembly.
- C. Prem Bihari Narayan Raizada was the Calligrapher of the Indian Constitution.
- (1) Only A, B
- (2) Only B, C
- (3) Only A, C
- (4) None of the above

52. खालीलपैकी योग्य कथन/ने ओळखा (राज्य विधिमंडळ).

- अ. सामान्य विधेयक हे मंत्र्याद्वारे किंवा खाजगी सदस्यांद्वारे मांडले जावू शकते. ✓
- ब. धन विधेयक हे मंत्र्याद्वारे किंवा खाजगी सदस्यांद्वारे मांडले जावू शकते.
- (1) ~~फक्त अ~~ (2) फक्त ब
- (3) अ व ब दोन्ही (4) वरीलपैकी एकही नाही

Select the correct statement/s from the following (State Legislature).

- A. Ordinary Bills can be introduced by a minister or by private member.
- B. Money Bills can be introduced by a minister or by private member.
- (1) Only A (2) Only B
- (3) Both A and B (4) None of the above





56. केंद्र व राज्यांच्या समवर्ती सूचीला 'संधिप्रकाश क्षेत्र (Twilight Zone)' असे कोण संबोधतात ?

- (1) लास्की (2) पायली (3) जेनिंग (4) ऑस्टिन

Who described the Concurrent list of the Central and the States as a 'Twilight Zone' ?

- (1) Laski (2) Pyle (3) Jennings (4) Austin

57. लहान शहराच्या प्रशासनासाठी नगर क्षेत्र समिती स्थापन केली जाते. ती \_\_\_\_\_ असू शकते.

अ. पूर्णपणे निवडलेली.

ब. राज्य सरकार द्वारे पूर्णपणे नामनिर्देशित.

क. अंशतः निवडलेली आणि अंशतः नामनिर्देशित.

- (1) फक्त अ, ब (2) फक्त ब, क  
(3) फक्त अ, क (4) वरीलपैकी सर्व

Town Area Committee is set up for the administration of a small town. It may be \_\_\_\_\_.

A. Wholly elected.

B. Wholly nominated by State Government.

C. Partly elected and partly nominated.

- (1) Only A, B (2) Only B, C  
(3) Only A, C (4) All of the above

58. सार्वजनिक निवडणुकीनंतरच्या पहिल्या ग्रामसभेचा अध्यक्ष तद्वतच वित्तीय वर्षातील पहिल्या ग्रामसभेचा अध्यक्ष \_\_\_\_\_ हाच असतो.

- (1) आमदार (2) खासदार  
(3) सरपंच (4) उपसरपंच

\_\_\_\_\_ is the President of the first Gram Sabha after the general election as well as the President of the first Gram Sabha of the financial year.

- (1) MLA (2) MP  
(3) Sarpanch (4) Sub-Sarpanch



59. राज्यपालाकडे भारतीय राज्य घटनेतील अनुच्छेद \_\_\_\_\_ नुसार राज्याची कार्यकारी सत्ता सोपविण्यात आली आहे.

- (1) अनुच्छेद 154      (2) अनुच्छेद 152      (3) अनुच्छेद 153      (4) अनुच्छेद 155

The executive power of the State shall be vested in the Governor under Article \_\_\_\_\_ of the Indian Constitution.

- (1) Article 154      (2) Article 152      (3) Article 153      (4) Article 155

60. खालीलपैकी कोणत्या सूचीमध्ये प्रतिबंधात्मक स्थानबद्धतेची तरतुद करण्यात आली आहे ?

- (1) फक्त समवर्ती सूची      (2) फक्त राज्य सूची  
(3) केंद्र सूची आणि समवर्ती सूची      (4) राज्य सूची आणि समवर्ती सूची

The provision of preventive detention is found in which of the following lists ?

- (1) Concurrent list only      (2) State list only  
(3) Union list and Concurrent list      (4) State list and Concurrent list

61. लक्षद्वीप कोणत्या उच्च न्यायालयाच्या कार्यक्षेत्रात येते ?

- (1) कर्नाटक      (2) मद्रास      (3) ओडीसा      (4) केरळ

Which High Court has Jurisdiction over Lakshadweep ?

- (1) Karnataka      (2) Madras      (3) Odisha      (4) Kerala

62. खालीलपैकी कोणते विधान सत्य नाही ?

- (1) भारतीय राज्यघटनेच्या अंमलबजावणीची तारीख 26, नोव्हेंबर 1949 आहे.  
(2) 42 व्या घटनादुरुस्तीने 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द जोडला गेला.  
(3) 42 वी घटनादुरुस्ती 1976 मध्ये करण्यात आली.  
(4) सामाजिक, आर्थिक आणि राजकीय न्याय या संकल्पना भारतीय राज्यघटनेत सोव्हियेट रशियाची घटनेतून घेण्यात आल्या आहेत.

Which of the following statement is not true ?

- (1) The date of implementation of the Indian Constitution is November 26, 1949.  
(2) The 'Secular' word was substituted by the 42<sup>nd</sup> Constitutional Amendment.  
(3) The 42<sup>nd</sup> Constitutional Amendment was done in 1976.  
(4) Social, Economic and Political Justice has been taken from the Constitution of USSR in the Indian Constitution.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

63. खालीलपैकी कोणती जोडी बरोबर जुळत नाही ?

- (1) समानतेचा अधिकार - अनुच्छेद 14 ते 18
- (2) शोषणाविरुद्धचा अधिकार - अनुच्छेद 20 ते 22
- (3) धार्मिक स्वातंत्र्याचा अधिकार - अनुच्छेद 25 ते 28
- (4) सांस्कृतिक आणि शैक्षणिक अधिकार - अनुच्छेद 29 ते 30

$$\begin{array}{r} 19 - 22 \\ \hline 23 - 24 \\ \hline 25 \end{array}$$

Which of the following pair is not correctly matched ?

- (1) Right to Equality – Article 14 to 18
- (2) Right against Exploitation – Article 20 to 22
- (3) Right to Religious Freedom – Article 25 to 28
- (4) Cultural and Education Rights – Article 29 to 30

64. पोलिस पाटलांची नेमणूक करण्याचे अधिकार कोणास आहे ?

- (1) तहसीलदार
- (2) पालकमंत्री
- (3) जिल्हाधिकारी
- (4) उपजिल्हाधिकारी

Who has the authority to appoint Police Patil ?

- (1) Tahsildar
- (2) Guardian Minister
- (3) Collector
- (4) Deputy Collector

65. खालीलपैकी कोणत्या उच्च न्यायालयात सर्वाधिक खंडपीठे आहेत ?

- (1) बॉम्बे उच्च न्यायालय
- (2) अलाहाबाद उच्च न्यायालय
- (3) राजस्थान उच्च न्यायालय
- (4) मध्यप्रदेश उच्च न्यायालय

Which of the following High Court has the largest number of Benches ?

- (1) Bombay High Court
- (2) Alahabad High Court
- (3) Rajasthan High Court
- (4) Madhya Pradesh High Court

66. एका घरामध्ये एक 100 W क्षमतेचा पंखा दररोज 10 तास चालवला जातो, दोन 50 W क्षमतेचे बल्ब दररोज पाच तास चालवले जातात. जर विजेचा दर प्रति युनिट (kWh) 5 रुपये असेल तर 30 दिवसासाठी महिन्याचे वीजबील किती रुपये येईल ?

- (1) 150 रुपये
- (2) 225 रुपये
- (3) 300 रुपये
- (4) 375 रुपये

A house uses 1 fan of 100 W for 10 hours/day, 2 bulbs of 50 W each 5 hours/day. If electricity costs ₹ 5 per unit (kWh), calculate the monthly electricity bill for 30 days.

- (1) ₹ 150
- (2) ₹ 225
- (3) ₹ 300
- (4) ₹ 375

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

$$\begin{array}{l} 30 \times 1500 \times 5 \\ 1000 \\ 500 \\ 45 \\ 225 \end{array} \quad \begin{array}{l} 100 \times 10 \times 1 \\ = 50 \times 2 \times 5 \\ 225 \end{array}$$

D



67. खालीलपैकी कोणते किरण चुंबकाच्या सान्निध्यात दिशा बदलत नाहीत ?

- |                |                  |
|----------------|------------------|
| (1) अल्फा किरण | (2) बीटा किरण    |
| (3) गॅमा किरण  | (4) कॅथोडिक किरण |

Which of the following rays will not change direction in presence of magnetic field ?

- |                |                   |
|----------------|-------------------|
| (1) Alpha rays | (2) Beta rays     |
| (3) Gamma rays | (4) Cathodic rays |

68. खालीलपैकी कोणता पर्याय जलविद्युत केंद्राचा संभावित दुष्परिणाम नाही ?

- |  |
|--|
| (1) वायू प्रदूषण                                       |
| (2) जमिनीची धूप  |
| (3) नैसर्गिक प्रवाह बाधित होणे                         |
| (4) पाण्यातील जलचरांच्या नैसर्गिक जीवनामध्ये बाधा येणे |

Which of the following is not the adverse effect of hydroelectric power plant ?

- |  |
|--|
| (1) Air pollution                                    |
| (2) Soil erosion                                     |
| (3) Disruption of natural flow                       |
| (4) Disruption of natural habitat of aquatic animals |

69. मॅलाकाईट हे \_\_\_\_\_ धातूचे मूळ (ore) आहे.

- |                  |          |
|------------------|----------|
| (1) तांबे        | (2) लोह  |
| (3) अॅल्युमिनियम | (4) गंधक |

Malachite is ore of \_\_\_\_\_.

- |               |             |
|---------------|-------------|
| (1) Copper    | (2) Iron    |
| (3) Aluminium | (4) Sulphur |

70. कॅल्शियम आणि क्लोरीन \_\_\_\_\_ बंधाने एकत्र येऊन कॅल्शियम क्लोराईड तयार होते.

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| (1) सहसंयुज बंध | (2) आयनिक बंध     |
| (3) धातू बंध    | (4) हायड्रोजन बंध |

Calcium and chlorine combine to form calcium chloride by \_\_\_\_\_.

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| (1) Covalent bonding | (2) Ionic bonding    |
| (3) Metallic bonding | (4) Hydrogen bonding |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D



71. पितळ हा \_\_\_\_\_ मिश्रधातू आहे.

- (1) तांबे आणि कथील (2) लोह आणि कार्बन  
(3) लोह आणि क्रोमियम (4) तांबे आणि जस्त

Brass is an alloy of \_\_\_\_\_.

- (1) Copper and tin (2) Iron and carbon  
(3) Iron and chromium (4) Copper and zinc

72. कांगारू हा पिशवी असलेला सस्तन प्राणी आहे, -

अ. ऑस्ट्रेलिया आणि टास्मानिया च्या गवताळ मैदानात आढळतो.

ब. ते स्थलीय आणि शाकाहारी प्राणी आहेत.

क. पुढील पाय खूप लांब व शक्तीशाली असतात तर मागील पाय लहान व कमकुवत असतात.

ड. मादीला भ्रूणपिशवी असते तीला मार्सूपिअम म्हणतात.

वरीलपैकी कोणते विधान/विधाने बरोबर आहे/आहेत ?

- (1) फक्त अ (2) फक्त अ आणि ब  
(3) अ, ब आणि क (4) अ, ब आणि ड

Kangaroo is a pouched mammal, -

a. Found in Australia and Tasmania on grassy plains.

b. It is terrestrial and herbivorous.

c. Fore limbs are very long and powerful while hind limbs are very short and weak.

d. Females have a brood pouch known as Marsupium.

Which of the statement/s given above is/are correct ?

- (1) Only a (2) Only a and b  
(3) a, b and c (4) a, b and d

73. घातक सबटर्शियन मलेरिया \_\_\_\_\_ होतो.

- (1) प्लाझमोडियम व्हायवॅक्स (2) प्लाझमोडियम फाल्सीपेरम  
(3) प्लाझमोडियम ओव्हेल (4) प्लाझमोडियम मलेरिई

Malignant subtertian malaria is caused by \_\_\_\_\_.

- (1) Plasmodium vivax (2) Plasmodium falciparum  
(3) Plasmodium ovale (4) Plasmodium malariae

रुच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

D



74. खालीलपैकी कोणत्या झूआईड निडारियामध्ये संरक्षक आच्छादन असते ?

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| (1) डॅक्टिलोझॉइड | (2) टेंटॅक्युलोझॉइड |
| (3) ट्रॉफोझॉइड   | (4) फायलोझॉइड       |

Which one of the following zooids in Cnidarians have protective cover ?

- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| (1) Dactylozooid | (2) Tentaculozooid |
| (3) Trophozooid  | (4) Phyllozooid    |

75. भुईमुगावर टिक्का रोग कोणत्या कारक जीवामुळे होतो ?

- |                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| (1) पक्सीनिया प्रजाती  | (2) सरकोस्पोरा परसोनेटा |
| (3) एस्पेरजिलस प्रजाती | (4) युस्टीलागो प्रजाती  |

Which is the causal organism of Tikka disease of Groundnut ?

- |                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| (1) <u>Puccinia</u> species    | (2) <u>Cercospora personata</u> |
| (3) <u>Aspergillus</u> species | (4) <u>Ustilago</u> species     |

76. मिराबिलिस जलापा (फोर ओ'क्लॉक) ही वनस्पती कुळातील आहे.

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (1) अकॅन्थेसी | (2) अमारेंथेसी   |
| (3) सोलानेसी  | (4) निक्टाजिनेसी |

Mirabilis jalapa (four o'clock) plant belongs to \_\_\_\_\_ family.

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| (1) Acanthaceae | (2) Amaranthaceae |
| (3) Solanaceae  | (4) Nyctaginaceae |

77. शेंगवर्गीय पिके हवेतील नत्राचा उपयोग खालीलपैकी कोणत्या सूक्ष्म-जीवाणूंच्या मदतीने करू शकतात ?

- अ. रायझोबियम  
ब. विषाणू  
क. बुरशी  
ड. प्रोटोजोआ

- |            |                  |
|------------|------------------|
| (1) फक्त अ | (2) फक्त अ आणि ब |
| (3) फक्त क | (4) फक्त क आणि ड |

With the help of which micro-organism leguminous plants absorb nitrogen from air ?

- a. Rhizobium  
b. Virus  
c. Fungus  
d. Protozoa

- |            |                  |
|------------|------------------|
| (1) Only a | (2) Only a and b |
| (3) Only c | (4) Only c and d |

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

78.

विषाणूजन्य रोग व कारणीभूत विषाणू यांच्या जोड्या लावा.

रोग	विषाणू
a. एड्स	I. डेंग्यू विषाणू
b. कांजिण्या	II. हिपॅटाईटीस बी विषाणू
c. लिव्हर डॅमेज व सिरोसिस	III. व्हेरिसेला झोस्टर विषाणू
d. रक्तस्रावी ताप	IV. मानवी इम्यूनोडेफीसीयन्सी विषाणू

H I V

योग्य पर्याय निवडा.

	a	b	c	d
(1)	III	II	IV	I
(2)	II	IV	III	I
<del>(3)</del>	IV	III	II	I
(4)	III	IV	I	II

Match the viral diseases and causative viruses.

Disease	Virus
a. AIDS	I. Dengue virus
b. Chickenpox	II. Hepatitis B virus
c. Liver damage and cirrhosis	III. Varicella-zoster virus
d. Hemorrhagic fever	IV. Human Immunodeficiency virus

Choose correct option.

	a	b	c	d
(1)	III	II	IV	I
(2)	II	IV	III	I
(3)	IV	III	II	I
(4)	III	IV	I	II



79. मानवी रक्तामध्ये 'प्लाझ्मा' किती टक्के असतो ?

- (1) 45 (2) 55  
(3) 60 (4) 20

How much % of 'plasma' is present in human blood ?

- (1) 45 (2) 55  
(3) 60 (4) 20

80. खालीलपैकी रक्त गोठण्यास प्रतिबंध करणारे नैसर्गिक औषध कोणते ?

- (1) हिपॅरीन (2) सोडियम सायट्रेट  
(3) सोडियम नायट्रेट (4) डिक

Which of the following is natural blood anticoagulant medicine ?

- (1) Heparin (2) Sodium citrate  
(3) Sodium nitrate (4) Gum

81. मुंबई आणि गोवा या स्थानकांतील अंतर 540 किमी आहे. दोन रेल्वे गाड्या सकाळी 7.30 वाजता एकाच वेळी या दोन्ही स्थानकांवरून परस्पर विरुद्ध दिशेने निघतात. त्यांचे वेग अनुक्रमे 60 किमी/तास आणि 75 किमी/तास आहेत. तर त्या दोन्ही गाड्या एकमेकांना किती वाजता भेटतील ?

- (1) 12.30 pm (2) 12.00 noon  
(3) 1.30 pm (4) 11.30 am

The distance between Mumbai and Goa is 540 km. Two trains start running at the same time in the morning at 7.30 a.m. in opposite directions from these two stations with speed of 60 km/hr and 75 km/hr respectively. At what time will they cross each other ?

- (1) 12.30 pm (2) 12.00 noon  
(3) 1.30 pm (4) 11.30 am

82. एक दुकानदार एका कपाटाच्या छापील किमतीवर 25% सुट देतो. तरीही त्यास 15% नफा होतो. कपाटाची छापील किंमत ₹ 23,000 असेल तर कपाटाची खरेदी किंमत किती ?

- (1) ₹ 16,000 (2) ₹ 20,000 (3) ₹ 15,000 (4) ₹ 18,000

A shopkeeper offers 25% discount on the printed price of a cupboard, yet he make 15% profit. If printed price of the cupboard is ₹ 23,000 then, what is the purchase price of it ?

- (1) ₹ 16,000 (2) ₹ 20,000 (3) ₹ 15,000 (4) ₹ 18,000

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

$$\frac{115}{230}$$

$$\frac{23000 \times 75}{100} = 17250$$

$$115 \times 230 = 26450$$

$$26450 - 17250 = 9200$$

$$\frac{115}{100} \times 230 \times \frac{75}{100}$$

$$1625$$





$$\frac{9}{28} \times 100 = 34 \quad 4 \Rightarrow x = 16 \quad 5 \rightarrow 25$$

84. जर चौरसाची बाजू 25% ने वाढवली तर त्या चौरसाचे क्षेत्रफळ किती टक्क्यांनी वाढेल, ?  
 (1) 25 (2) 50 (3) 56.25 (4) 37.50

If the side of square is increased by 25%, then its area will be increased by what percentage ?

- (1) 25 (2) 50 (3) 56.25 (4) 37.50

85. सरळ व्याजाने 5,000 रुपयांची रक्कम तीन वर्षात 5,600 रुपये होते. जर व्याजदरात 3% वाढ केली, तर याच मूळ रकमेचे तीन वर्षांनंतर किती रुपये होतील ?

$$5000 \times \frac{x}{100}$$

$$200 \times 100 = 20000$$

- (1) 5950 रुपये (2) 5800 रुपये  
 (3) 6000 रुपये (4) 6050 रुपये

$$7\% \quad 5000 \times 7 \times 3 = 1050$$

$$21 \times 50 = 1050$$

A sum of Rs. 5,000 amounts to Rs. 5,600 in three years at simple interest. If the rate of interest is increased by 3%, what will be the amount of the same sum in three years ?

- (1) Rs. 5950 (2) Rs. 5800  
 (3) Rs. 6000 (4) Rs. 6050

86. 10 स्त्रिया एक काम 7 दिवसात पूर्ण करतात. 10 मुले तेच काम 14 दिवसात पूर्ण करतात. तर 5 स्त्रिया आणि 10 मुले तेच काम किती दिवसात पूर्ण करतील ?

$$5 = 7$$

$$1 = \frac{7}{5}$$

- (1) 8 दिवस (2) 7 दिवस  
 (3) 9 दिवस (4) 10 दिवस

$$10 \times 7 = 10 \times 14$$

10 women can complete a work in 7 days. 10 children take 14 days to complete the same work. How many days 5 women and 10 children will take to complete the same work ?

- (1) 8 days (2) 7 days  
 (3) 9 days (4) 10 days

$$5 \times \frac{7}{5} + 10 \times \frac{14}{10}$$

87. एका संख्येची चार-पंचमांश ही त्या संख्येच्या 60% पेक्षा 10 ने जास्त असल्यास ती संख्या कोणती ?  
 (1) 10 (2) 40 (3) 50 (4) 60

If four-fifth of a number is greater than 60% of that number by 10, then what is that number ?

- (1) 10 (2) 40 (3) 50 (4) 60

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

$$S = \frac{12}{20} \Rightarrow - \frac{7x}{20} = 10$$

$$\left(\frac{1}{4} - \frac{3}{5}\right) x = 10$$

$$\frac{1}{4} \times x = x \times \frac{3}{5} + 10$$

$$\frac{x}{4} = \frac{3}{5} x + 10$$



88. मिश्रधातू A आणि B मध्ये तांबे आणि जस्त यांचे प्रमाण अनुक्रमे 4 : 3 आणि 9 : 5 आहे. हे दोन्ही मिश्रधातू समान प्रमाणात मिसळून C मिश्रधातू तयार केल्यास, त्या C मिश्रधातूमधील तांबे व जस्त यांचे प्रमाण किती होईल ?

(1) 11 : 14

(2) 17 : 11

(3) 14 : 11

(4) 17 : 14

A	B	C
4	3	12 4
9	5	45 15

In alloys A and B, copper and zinc are present in the ratio 4 : 3 and 9 : 5 respectively. If equal parts of both alloys are mixed to form a new alloy C, what will be the ratio of copper to zinc in alloy C ?

(1) 11 : 14

(2) 17 : 11

(3) 14 : 11

(4) 17 : 14

89. दोन क्रमागत विषम संख्यांच्या वर्गातील फरक 112 आहे. तर त्यापैकी लहान संख्येचा वर्ग किती ?

(1) 625

(2) 729

(3) 900

(4) 784

$$(x+2)^2 - x^2 = 112$$

The difference between the squares of two consecutive odd numbers is 112.

What is the square of the smaller number ?

(1) 625

(2) 729

(3) 900

(4) 784

$$x^2 + 2x + 4 - x^2 = 112$$

$$2x = 108$$

$$x = 54$$

$$54$$

$$\frac{54}{6} = 9$$

90. खालील किंमत काढा, -

$$\frac{(0.11)^2 - (0.01)^2}{1.2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

(1) 0.01

(2) 0.09

(3) 0.10

(4) 0.12

$$\frac{0.121 - 0.0001}{1.2}$$

Find the value of following, -

$$\frac{(0.11)^2 - (0.01)^2}{1.2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

(1) 0.01

(2) 0.09

(3) 0.10

(4) 0.12

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

$$7x = \frac{25}{7}$$

$$\frac{60}{4}$$

$$(15) = \frac{4}{5} \times 2 = \frac{8}{5} \times 2 = \frac{16}{5} = 3.2 \quad \text{D}$$



91. एका सांकेतिक भाषेत 'THANKS' ला 'SKNTHA' असे लिहिले, तर त्याच सांकेतिक भाषेत 'STUPID' ला कसे लिहाल ?

- (1) DIPUTS (2) DIPSTU  
(3) DISPUT (4) DIPUST

In a certain code language, 'THANKS' is written as 'SKNTHA'. How will you write, 'STUPID' in that code language ?

- (1) DIPUTS (2) DIPSTU  
(3) DISPUT (4) DIPUST

92. रानी आणि सुरेश एक जोडपे असून त्यांना मेधा आणि दिप्ती अशा दोन मुली आहेत. दिप्तीचे लग्न अनुराग सोबत झाले आहे, जो गरिमा आणि तुषार यांचा मुलगा आहे. निधी ही अनुरागची मुलगी आहे. कोमल ही अनुरागची बहिण आहे, जिचे लग्न हर्षित सोबत झाले आहे आणि त्यांना अमन आणि प्रेम अशी दोन मुले आहेत. प्रेम हा गरिमा आणि तुषार यांचा नातू आहे, तर दिप्ती आणि कोमल यांचे नाते काय ?

- (1) आत्या-भाची  
(2) नणंद-भावजय  
(3) बहिणी-बहिणी  
(4) मुलगी-आई

रानी x सुरेश

मेधा-दीपू x अनुराग-दीपू  
निधी-दीपू जटी-दीपू

Rani and Suresh are a married couple have two daughters Medha and Deepti. Deepti is married to Anurag who is the son of Gareema and Tushar. Nidhi is the daughter of Anurag. Komal who is Anurag's sister is married with Harshit and has two sons, Aman and Prem. Prem is the grandson of Garima and Tushar, what is relation between Deepti and Komal ?

- (1) Aunt (Paternal) and Brother's daughter  
(2) Sister-in-law and Brother's wife  
(3) Sister - Sister  
(4) Daughter - Mother

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D





96. खालील अंकमालिका पूर्ण करा.

3.75, 5.00, 6.25, 7.50, 8.75, ?

- (1) 9.50 (2) 9.00  
(3) 10.75 (4) 10.00

Complete the following number series.

3.75, 5.00, 6.25, 7.50, 8.75, ?

- (1) 9.50 (2) 9.00  
(3) 10.75 (4) 10.00

97. आदित घरापासून उत्तरेकडे चालत जातो. काही वेळानंतर, तो उजवीकडे वळतो आणि थोडे पुढे जाऊन डावीकडे वळतो. शेवटी, एक किलोमीटर चालल्यानंतर, तो पुन्हा डावीकडे वळतो. आता तो कोणत्या दिशेने चालत आहे ?

- (1) उत्तर (2) दक्षिण  
(3) पूर्व (4) पश्चिम

Aadit walks northwards from his house. After a while, he turns to his right and a little further to his left. Finally, after walking a distance of one kilometer, he turns to his left again. In which direction, he is moving now ?

- (1) North (2) South  
(3) East (4) West

98. राम, शाम व जॉन यांच्या 5 वर्षापूर्वीच्या वयाची सरासरी 16 वर्षे होती. तर 5 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाची सरासरी किती होईल ?

- (1) 21 वर्षे (2) 22 वर्षे  
(3) 26 वर्षे (4) 30 वर्षे

The average age of Ram, Sham and John 5 years ago was 16 years. What will be their average age after 5 years ?

- (1) 21 years (2) 22 years  
(3) 26 years (4) 30 years

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

D

$$\begin{aligned} & \left( \text{अशीज} - 15 \right) = 16 \times 3 \\ & 48 + 15 \end{aligned}$$

99. विद्यार्थी जुनी माहिती गोळा करतो, नव्या माहितीशी तुलना करतो, चुका शोधतो आणि नवीन निष्कर्ष सुचवतो, हा कोणता मानसिक प्रक्रिया प्रकार आहे ?

- (1) निरीक्षण
- (2) मूल्यांकन/(चिकित्सक विचार)
- (3) अनुकरण
- (4) पाठांतर

A student collects old data, compare it with new findings, identifies errors and proposes new conclusion. Which mental process does this represent ?

- (1) Observation
- (2) Evaluation /(Critical Thinking)
- (3) Imitation
- (4) Memorization

100. खालील संख्यामालिकेत प्रश्नचिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल ?

170, 197, 226, 257, ?

- (1) 289
- (2) 290
- (3) 291
- (4) 292

Which number will come at the place of question mark in the following number series ?

170, 197, 226, 257, ?

- (1) 289
- (2) 290
- (3) 291
- (4) 292

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

D

$$\begin{array}{r} 78 \times 3 \\ \hline 234 \end{array}$$

26

सूचना - (पृष्ठ 1 वरून पुढे.....)

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यतिरिक्त उत्तरपत्रिकेवर वा इतर कागदावर कच्चे काम केल्यास ते कॉपी करण्याच्या उद्देशाने केले आहे, असे मानले जाईल व त्यानुसार उमेदवारावर शासनाने जारी केलेल्या “परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचे अधिनियम-82” यातील तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.
- (9) सदर प्रश्नपुस्तिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर उमेदवाराला ही प्रश्नपुस्तिका स्वतःबरोबर परीक्षा कक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग - 1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

प्र. क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलतः प्रयत्न केले ?

- (1) स्वामी दयानंद सरस्वती (2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर  
(3) राजा राममोहन रॉय (4) गोपाळकृष्ण गोखले

ह्या प्रश्नाचे योग्य उत्तर “(3) राजा राममोहन रॉय” असे आहे. त्यामुळे या प्रश्नाचे उत्तर “(3)” होईल. यास्तव खालीलप्रमाणे प्रश्न क्र. 201 समोरील उत्तर-क्रमांक “(3)” हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

प्र. क्र. 201.

- ① ② ● ④

अशा पद्धतीने प्रस्तुत प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाचा तुमचा उत्तर-क्रमांक हा तुम्हाला स्वतंत्ररीत्या पुरविलेल्या उत्तरपत्रिकेवरील त्या त्या प्रश्न-क्रमांकासमोरील संबंधित वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखवावा. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

कच्च्या कामासाठी जागा / SPACE FOR ROUGH WORK

७८

७८

D