

ENTRANCE EXAMINATION 2021-22

(SECTION-A)

580328

(SET-D)

ROLL NO.

--	--	--	--	--	--	--	--

.....
Signature of Invigilator

Total Marks 120

Section A - 60 Marks

Section B- 60 Marks

Time: 3 HOURS Section A- One Hour
Section B- Two Hours

Instructions to Candidates

1. The Entrance Test Booklet is divided into two Sections: A and B. Section A consists of 60 Objective Questions of 1 Mark each. Section B consists of Essay Writing of 60 marks. Candidates have to write two essays (One from each i.e., Section B(i) and B(ii)). The total time allocated for both the Sections (A and B) is three Hours.
2. **Section "A" of OMR sheet will be collected after one hour of exam.**
3. The candidate may carry this Booklet.
4. There is a negative marking in Multiple Choice Questions. One third (1/3) of the marks will be deducted for each wrong answer.
5. **USE OF CALCULATOR IS NOT PERMITTED.**
6. **USE/POSSESSION OF ELECTRONIC GADGETS LIKE MOBILE PHONE, IPHONE, IPAD, PAGER C ANY ELECTRONIC COMMUNICATION DEVICES ETC., IS NOT PERMITTED.**
7. Candidate should check the serial order of Questions at the beginning of the test. If any question is found missing in the serial order or any other discrepancy, it should be immediately brought to the notice of the Invigilator. No pages should be torn out from this question booklet.
8. Answers must be marked in the OMR Answer sheet which is provided separately. OMR sheet must be handed over to the invigilator after one hour. The OMR sheet should not be folded or wrinkled. The folded or wrinkled OMR/Answer Sheet will not be evaluated.
9. Write your Roll Number in the appropriate space (above) and on the OMR Answer Sheet. Any other details, if asked for should be written only in the space provided.
10. Use Only Black or Blue Ball Pen for filling the ovals/circles in the OMR Answer Sheet while answering the Questions.
11. There are four options to each question marked A, B, C and D. Select one of the answers you consider most appropriate and fill up the corresponding oval/circle in the OMR Answer Sheet provided to you. If the correct answer is 'B', the corresponding Oval/circle should be completely filled and darkened as shown below.
12. In case of any difference between English, Hindi and Urdu version, the English version will be treated as correct.

CORRECT METHOD

(A) ● (C) (D)

11
x20
220
1320

WRONG METHOD

(A) (X) (C) (D)	(A) (B) (C) (D)	(A) (B) (C) (D)	(A) ● (C) (D)	(A) ● (C) (D)	● (B) (C) ●
-----------------	-----------------	-----------------	---------------	---------------	-------------

① 'Work & Home' in Times of the pandemic

② - Economics - single solution - Indian economy to dev

1. Which one of the following is not correctly matched?

- (a) Stand-up India: Finance to SC/ST and women entrepreneurs
- (b) Invest India: Investor facilitation initiative of government and FICCI
- (c) Start-up India: Finance to young entrepreneurs
- (d) Shram Suvidha Portal: Information about labour inspections.

निम्नलिखित में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है?

- (a) स्टैन्ड-अप इंडिया : एस सी/एस टी और महिला उद्यमियों की फाइनेंस
- (b) इन्वेस्ट इंडिया : सरकार और फिक्की (FICCI) की निवेशक सुविधा पहल
- (c) स्टार्ट-अप इंडिया : युवा उद्यमियों को फाइनेंस
- (d) श्रम सुविधा पोर्टल : श्रम निरीक्षणों की जानकारी

مندرجہ ذیل میں کون صحیح مماثل نہیں ہے؟

(a) اسٹینڈ اپ انڈیا : ایس سی ایس ٹی اور کاروباری خواتین کے لئے۔

(b) انویسٹ انڈیا : حکومت اور FICCI کا سرمایہ کاروں کی سہولت کا اقدام

(c) اسٹارٹ اپ انڈیا : نوجوان تاجروں کے لئے فائنانس

(d) شرم سویدھا پورٹل : لیبر انسپیکشن کے بارے میں معلومات

2. Consider the following.

1. Investment by a foreign firm to establish a subsidiary
2. Investment in shares through stock exchange

(1)

Which of these are included in FDI?

- (a) Only 1
- (b) Only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

निम्नलिखित पर विचार करें

1. एक सहायक कंपनी बनाने के लिए विदेशी कंपनी का निवेश
 2. स्टॉक एक्सचेंज के माध्यम से शेयर में निवेश
- उपरोक्त में से कौन FDI में शामिल है?
- (a) केवल 1 (b) केवल 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) कोई नहीं

مندرجہ ذیل کو دیکھیں:

(1) غیر ملکی فرم کی جانب سے ایک ذیلی ادارہ قائم کرنے کے لئے سرمایہ کاری۔

(2) اسٹاک ایکسچینج کے ذریعے حصص میں سرمایہ کاری۔

ان میں سے کونسی ایف ڈی آیمیں شامل ہیں؟

(b) صرف 2

(a) صرف 1

(d) نہ ایک نہ دوسرا

(c) دونوں ایک اور دو

3. Which one of the following is not correct about Bonds?

- (a) Bond is a debt instrument ✓
- (b) Bondholders are creditors ✓
- (c) Bondholders have management rights of the company
- (d) Bondholders have a preferential claim on assets of the issuer over equity holders.

(b)

अनुबंध के बारे में निम्नलिखित में क्या सही नहीं है ?

- (a) अनुबंध एक ऋण साधन है।
- (b) बाँड धारक लेनदार होते हैं।
- (c) बाँड धारकों के पास कम्पनी के प्रबन्धन अधिकार हैं।
- (d) बाँड धारकों का जारीकर्ता की संपत्ति पर दावा इक्विटी धारकों से अधिक होता है।

مندرجہ ذیل میں سے بانڈز کے بارے میں کونسا درست نہیں ہے؟

- (a) بانڈز ایک ڈیبٹ آلہ ہے۔
(b) بانڈ ہولڈرس قرض دار ہیں۔
(c) بانڈ ہولڈرس کو کمپنی انتظامی حقوق حاصل ہیں۔
(d) بانڈ ہولڈرس ایکویٹی ہولڈرس پر جاری کرنے والے کے اثاثے پر ترجیحی دعویٰ رکھتے ہیں۔

(4) Fiscal consolidation is one of the objectives of India's economic policy.

Which of the following would help in fiscal consolidation?

1. increasing taxes
2. getting more loans
3. reducing subsidies

Select the correct answer using the codes given below-

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

राजकोषीय समेकन भारत की आर्थिक नीति के उद्देश्यों में से एक है।

निम्न में से कौन राजकोषीय समेकन में मदद करेगा?

- (1) करों का बढ़ना
- (2) अधिक ऋण मिलना
- (3) सब्सिडी कम करना

सही विकल्प?

- (a) 1 और 2 (b) 1 और 3
(c) 2 और 3 (d) 1, 2 और 3

کئی بار شیئر مارکیٹ میں ہم سڑکٹ بریکر کے بارے میں پڑھتے ہیں۔ وہ عارضی اقدامات ہیں جو مندرجہ موافق پر تجارت کو نقصان پہنچاتے ہیں۔

(a) خاص دنوں میں

(b) جب پہلی بار کسی نئے شیئر کی تجارت کی جائے

(c) جب کسی مخصوص اسٹاک کی قیمتیں ایک مخصوص وقت میں ایک مخصوص رقم سے بڑھتی یا گرتی ہیں۔

(d) جب کسی خاص اسٹاک کی تجارت مختلف ہوتی ہے لیکن ایک مخصوص حجم سے آگے۔

6. Choose the false statement among the following statements:

(a) Consumer Price Index (CPI) is the index of prices of a given basket of commodities that are bought by the representative consumer.

(b) The weights of representative goods are constant in GDP Deflator, but they differ according to the production level of each good in CPI.

(c) The index for wholesale prices is called the Wholesale Price Index (WPI); in the USA, it is referred to as the Producer Price Index (PPI)

(d) CPI includes prices of goods consumed by the representative consumer; hence it includes prices of imported goods. GDP deflator does not include prices of imported goods.

$$GDP \uparrow = \frac{Nominal}{Real} \times 100$$

निम्नलिखित में गलत कथन चुनिए-

- (a) उपभोक्ता मूल्य सूचकांक वस्तुओं की दी टोकरी की कीमतों का सूचकांक है जो प्रतिनिधि उपभोक्ता द्वारा खरीदा जाता है।
- (b) जी डी पी डिफ्लेटर में प्रतिनिधि वस्तुओं का भार स्थिर होता है- परन्तु CPI में ये प्रत्येक वस्तु के उत्पादन स्तर के अनुसार बदलते हैं।
- (c) थोक मूल्यों के सूचकांक को थोक मूल्य सूचकांक कहा जाता है- अमेरिका में इसे उत्पादक मूल्य सूचकांक (PPI) के रूप में जाना जाता है।
- (d) सी पी आई में प्रतिनिधि उपभोक्ता द्वारा उपभोग की गई वस्तुओं की कीमतें शामिल हैं। अतः इसमें आयातिक वस्तुओं की कीमतें शामिल हैं। जी डी पी डिफ्लेटर में आयातिक वस्तुओं की कीमतें शामिल नहीं होती हैं।

مندرجہ ذیل بیانات میں سے غلط بیان کا انتخاب کریں۔

(a) کنزیومر پرائز اینڈیکس اشیاء کی دی گئی ٹوکری کی قیمت کا اینڈیکس ہے جو نمائندہ صارف کے ذریعہ خریدا گیا ہے۔

(b) جی ڈی پی ڈیفلیٹر میں نمائندہ سامان کا وزن مستقل ہے، لیکن سی پی آئی میں ہر ایک کی پیداوار کی سطح کے مطابق مختلف

ہیں۔

(c) پوری فروخت کی قیمت کے اینڈیکس کو تھوک قیمت کا اینڈیکس کہا جاتا ہے۔ امریکہ میں اسے پریڈیوسر پرائز اینڈیکس کہا جاتا

ہے۔

(d) سی پی آئی میں نمائندہ صارفین کے استعمال کردہ سامان کی قیمت شامل ہے، اس لئے اس میں درآمدی اشیاء کی قیمت

شامل ہے۔ جی ڈی پی نا دھندہ (Deflator) میں درآمدی اشیاء کی قیمت شامل نہیں ہے۔

7.

Due to the covid-19 lockdown, the capacity utilization in the economy decreased.

Consider the following statements:

- (i) Capital output ratio will increase in the economy.
(ii) Per unit cost of production will increase.

1

Select the correct answer using the code given below:

- (a) (i) only (b) (ii) only
(c) Both (i) & (ii) (d) Neither (i) nor (ii)

कोविड-19 लाकडाउन के कारण अर्थव्यवस्था में क्षमता उपयोग में कमी आई है।

निम्नलिखित कथनों पर विचार करें-

- (i) अर्थव्यवस्था में पूंजी उत्पादन अनुपात बढ़ेगा।
(ii) प्रति यूनिट उत्पादन लागत बढ़ेगी।

- (a) केवल (i) (b) केवल (ii)
(c) (i) और (ii) दोनों (d) कोई नहीं

कोव्-19 लाक डाउन की वजह से معیشت کی صلاحیت استعمال میں کمی آئی ہے۔

مندرجہ ذیل بیانات پر دھیان دیں۔

(i) سرمائے کی پیداوار کا تناسب معیشت میں بڑھے گا۔

(ii) پیداوار کی فی یونٹ لاگت بڑھ جائے گی۔

(a) (i) صرف (b) (ii) صرف

(c) دونوں I اور II (d) نہ ایک اور نہ دوسرا

8. Concerning the Pradhan Mantri Ujjwala Yojna, consider the following statements:

- (1) It aims to safeguard the health of women and children by providing them with clean cooking-fuel.
- (2) The connections will be provided to only BPL families identified through Socio-Economic Caste Census Data.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

प्रधानमंत्री उज्जवल योजना से जुड़े निम्नलिखित कथन-

- (1) इसका उद्देश्य खाना बनाने के लिए स्वच्छ ईंधन उपलब्ध कराकर महिलाओं और बच्चों के स्वास्थ्य की रक्षा करना है।
 - (2) सामाजिक-आर्थिक जाति जनगणना के आंकड़ों में माध्यम से पहचान किए गए बी पी एल परिवारों को ही यह कनेक्शन दिया जाएगा।
- उपरोक्त कथन में सही कथन कौनसा है/हैं।

- (a) केवल 1
- (b) केवल 2
- (c) 1 और 2 दोनों
- (d) कोई नहीं

وزیراعظم کی اجوالا یوجنا سے متعلق مندرجہ ذیل بیانات پر دھیان دیں۔

(1) اس کا مقصد بچوں اور عورتوں کی صحت کی حفاظت ہے ان کو صاف ستھرا پکانے کا ایندھن فراہم کر کے۔

(2) کنکشن ان BPL گھرانوں کو ملیں جن کی پہچان Socio-Economic Cast Census Data کے ذریعہ ہوئی

ہو۔

(a) صرف I

(b) صرف II

(c) دونوں I, II

(d) نہ پہلا اور نہ دوسرا

9. 7. Match the following:

- | | |
|----------------------|-----------------------------------|
| (i) Diwani-i-Insha | A. Deptt. Of Intelligence |
| (ii) Diwan-i-Barid | B. Deptt. Of State Correspondence |
| (iii) Ariz-i-Mamalik | C. Religious matters |
| (iv) Diwan-i-Risalat | D. Military Deptt. |
- X

(a) i-A, ii-B, iii-C, iv-D

(b) i-B, ii-A, iii-C, iv-D

(c) i-B, ii-A, iii-D, iv-C

✓ (d) i-D, ii-A, iii-C, iv-B

निम्नलिखित को मिलाइए

(i) दीवान-ए-इन्शा

A. खुफिया विभाग

(ii) दीवान-ए-बरीद

B. राज्य पत्राचार विभाग

(iii) आरिज-ए-ममालिक

C. धार्मिक मामले

(iv) दीवान-ए-रिसालत

D. सैन्य विभाग

(a) i-A, ii-B, iii-C, iv-D

(b) i-B, ii-A, iii-C, iv-D

(c) i-B, ii-A, iii-D, iv-C

(d) i-D, ii-A, iii-C, iv-B

مندرجہ ذیل کو ملائیں۔

- | | |
|---|------------------|
| (Deppt. of Intelligence) محکمہ انٹیلیجنس -A | (i) دیوان انشا |
| (Deppt. of State Correspondence) خط و کتابت کا محکمہ -B | (ii) دیوان برید |
| (Religious matters) مذہبی امور کا محکمہ -C | (iii) ارض ممالک |
| (Military Deptt.) فوج کا محکمہ -D | (iv) دیوان رسالت |
- i-B, ii-A, iii-C, iv-D (b) i-A, ii-B, iii-C, iv-D (a)
- i-D, ii-A, iii-C, iv-B (d) i-B, ii-A, iii-D, iv-C (c)

10.

Read the following statements carefully.

- (i) There are an infinite number of souls in the universe, all fundamentally equal.
- (ii) The annihilation (nirjala) of Karma comes about through penance.
- (iii) The world functions only according to universal law.
- (iv) The universe functions through the interaction of living souls and five non-living entities.

Which of the above statements regarding Jainism are correct?

- | | |
|----------------|--------------------|
| (a) i, ii, iii | (b) ii, iii, iv |
| (c) i, ii, iv | (d) i, ii, iii, iv |

निम्नलिखित कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़िए-

- (i) ब्रह्माण्ड में अनंत संख्या में आत्माएँ हैं, सभी मौलिक रूप से समान
- (ii) कर्म का नाश (निर्जला) तपस्या से होता है।
- (iii) विश्व केवल सार्वभौमिक कानून के अनुसार कार्य करता है।
- (iv) ब्रह्माण्ड जीवित आत्माओं और पांच अजीवित के मध्य अन्तक्रिया से चलता है।
- (a) i, ii, iii (b) ii, iii, iv
- (c) i, ii, iv (d) i, ii, iii, iv

مندرجہ ذیل بیان کو اچھی طرح پڑھیں۔

(i) کائنات میں روحوں کی لامحدود تعداد موجود ہیں وہ سب بنیادی طور سے یکساں ہیں۔

(ii) ”عمل“ کا فنا ہونا توبہ کے ذریعہ ہوتا ہے۔

(iii) دنیا کائناتی قوانین کے تحت چلتی ہے۔

(iv) کائنات چلتی ہے زندہ روحوں اور پانچ غیر جاندار مادوں کے آپسی تواصل سے

جین مذہب کے سلسلے میں کونسا مذکورہ بالا بیانات صحیح ہیں۔

iv, iii, ii (b) iii, ii, i (a)

iv, iii, ii, i (d) iv, ii, i (c)

11. Read the following statements carefully and choose the correct answer from the given codes.

- (i) The Satvahanas started the practice of donating land without fiscal and administrative immunities to Brahmanas and Buddhist monks.
- (ii) The Satvahanas started the practice of donating land with fiscal and administrative immunities to Brahmanas and Buddhist monks.
- (iii) The Guptas gave land grants to priest, temples and royal officers.
- (iv) The Guptas did not give administrative rights along with land grants.
- (a) ii, iii, iv (b) i, ii, iii
- (c) ii, iii only (d) i, iii only

सही कथन/कथनों को चुनिए:

- (i) सातवाहनों ने ब्राह्मण और बौद्ध भिक्षुओं को वित्तीय और प्रशासनिक छूट के बिना भूमि दान करने की प्रथा शुरू की।
- (ii) सातवाहनों ने ब्राह्मण और बौद्ध भिक्षुओं को वित्तीय और प्रशासनिक छूट के साथ भूमिदान करने की प्रथा शुरू की।
- (iii) गुप्तों ने पुजारियों, मंदिरों और शाह अधिकारियों को भूमि अनुदान किया।
- (iv) गुप्तों ने भूमि अनुदान के साथ प्रशासनिक अधिकार नहीं दिए।
- (a) ii, iii, iv (b) i, ii, iii
- (c) ii, iii only (d) i, iii only

مندرجہ ذیل بیان کو پڑھیں اور صحیح جواب کا مندرجہ ذیل کوڈ میں سے انتخاب کریں۔

(i) ستھواہنانے بغیر مالی امداد جاتی سہولیات کے برہمنوں اور بدھ مت کے پادریوں کو زمین دینے کا کام شروع کیا۔

(ii) ستھواہنانے برہمنوں اور بدھ مت کے پادریوں کو زمین دینے کا کام بغیر مالی اور ادارہ جاتی سہولیات کے ساتھ شروع کیا۔

(iii) گپتاؤں نے زمینی عطیات پجاریوں، مندروں اور بادشاہی افسران کو دینے کا کام شروع کیا۔

(iv) گپتاؤں نے زمین کے عطیات کے ساتھ ساتھ ادارہ جاتی حقوق نہیں دئے۔

iii, ii, i (b)

iv, iii, ii (a)

iii, i (d)

iii, ii (c)

12. Which of the following statements are true?

- (i) The first Indian Factories Act of 1881 prohibited child labour below the age of seven.
- (ii) The second Factories Act of 1891 fixed the minimum age for employment at nine.
- (iii) The first factories Act 1881 provided a weekly holiday for all workers.
- (iv) The factory Act 1911 limited the working hours of children to seven and women to eleven.

(a) i, ii

(b) i, ii, iv

(c) i, ii, iii

(d) All of the above are correct

निम्नलिखित में कौन कथन सही है/हैं?

- (i) प्रथम भारतीय कारखाना अधिनियम, 1881 में 7 वर्ष से कम आयु के बाल श्रम पर प्रतिबंध लगा दिया गया।
- (ii) द्वितीय भारतीय कारखाना अधिनियम, 1891 में रोजगार के लिए न्यूनतम आयु 9 वर्ष निर्धारित कर दी।
- (iii) प्रथम भारतीय कारखाना अधिनियम, 1881 ने सभी श्रमिकों के लिए साप्ताहिक अवकाश प्रदान किया।
- (iv) कारखाना अधिनियम 1911 ने बच्चों के लिए 7 घंटे और महिलाओं के लिए 11 घंटे की सीमा तय की।

(a) i, ii

(b) i, ii, iv

(c) i, ii, iii

(c) सभी

مندرجہ ذیل میں سے کونسا بیان سچ ہے:

(i) 1881 کے پہلے ہندوستانی فیکٹری ایکٹ نے سات سال سے کم والے بچوں کی بچہ مزدوری کو ممنوع قرار دیا تھا۔

(ii) دوسرے ہندوستانی فیکٹری ایکٹ (1891) بچوں کے کام کرنے کی عمر نو سال متعین کر دی تھی۔

(iii) پہلے فیکٹری ایکٹ 1881 نے تمام مزدوروں کے ہفتہ واری چھٹی کی سہولت دی تھی۔

(iv) فیکٹری ایکٹ 1911 نے بچوں کے کام کرنے کے گھنٹے 7 اور عورتوں کے لئے گیارہ گھنٹے متعین کر دیے تھے۔

(b) iv, ii, i

(a) ii, i

(d) سب کے سب درست ہیں۔

(c) iii, ii, i

13. (i) He edited Poona Sarvajanic Sabha.

(ii) He worked with Deccan Educational Society, founded by Govind Ranade.

(iii) He also served as a Member of the Indian Public Service Commission.

(iv) Mohammad Ali Jinnah wanted to be like him.

Who was he?

(a) Dada Bhai Naoroji

(b) Gopal Krishan Gokhle

(c) Bal Gangadhar Tilak

(d) Mohan Das Karamchand Gandhi

(i) उन्होंने पूना सार्वजनिक सभा की-

(ii) उन्होंने गोविंद रानाडे द्वारा स्थापित डेक्कन एजुकेशनल सोसाइटी के साथ काम किया।

(iii) उन्होंने भारतीय लोक सेवा आयोग के सदस्य के रूप में भी कार्य किया।

(iv) मोहम्मद अली जिन्ना उनके जैसा बनना चाहते थे।

वह कौन थे?

(a) दादा भाई नोरोजी

(b) गोपाल कृष्ण गोखले

(c) बाल गंगाधर तिलक

(d) मोहन दास करम चन्द गाँधी

(i) انہوں نے پونا سروجنیک سبھا کی صحافت کی۔

(ii) انہوں نے دکن ایجوکیشنل سوسائٹی میں کام کیا جس کو گوونڈراناڈے نے قائم کیا تھا۔

(iii) انہوں نے انڈین پبلک سروس کمیشن کے ممبر کی حیثیت سے کام کیا۔

(iv) محمد علی جناح ان کی طرح بننا چاہتے تھے۔

وہ کون تھے؟

(b) گوپال کرشن گوکھلے

(a) دادا بھائی نوروجی

(d) موہن داس کرمن چند گاندھی

(c) بال گنگا دھر تلک

14. Which of the following were part of the famous treaty signed between the Marathas and Mughals in 1719?

- (i) The Marathas were allowed to collect Chauth and Sardeshmukhi from all the Mughal Subahs in Deccan.
- (ii) Shahu would pay an annual tribute of ten lakh rupees to the Mughal Emperor.
- (iii) The Marathas would get the territories of Khandesh, Berar and Gondwana.
- (iv) Mughal King Rafi-ud-darajat approved the treaty.

Choose the correct answer from the given code:

- (a) i, ii, only (b) i, ii, iv
- (c) i, ii, iii (d) i, ii, iii, iv

निम्नलिखित में से 1719 में मराठा और मुगलों के मध्य हुई प्रमुख संधि का हिस्सा थे?

- (i) मराठों को दक्कन में सभी मुगल सूबों से चौथ और सरदेशमुखी लेने की अनुमति थी।
- (ii) शाहू, मुगल बादशाह को 10 लाख रुपये की वार्षिक श्रद्धाँजलि देंगे।
- (iii) खंडेश, बरार और गोंडवाना क्षेत्र मराठों को मिलेंगे।
- (iv) मुगल बादशाह रफी उद दरजात ने संधि को मंजूरी दी।

- (a) i, ii, केवल (b) i, ii, iv
- (c) i, ii, iii (d) i, ii, iii, iv

سترہ سو انیس (1719) میں مراٹھوں اور مغلوں کے درمیان دستخط شدہ معاہدہ کا کون کون سی چیزیں مندرجہ ذیل میں سے حصہ رہی

ہیں؟

- (i) مراٹھا کو دکن کے تمام مغل صوبوں سے چوتھ اور سردیشمکھی وصول کرنے کی اجازت مل گئی۔
(ii) شاہو مغل بادشاہ کو سالانہ دس لاکھ روپے دے گا۔
(iii) مراٹھا کنڈیش، برار اور گونڈوانا کی زمینیں حاصل کریں گے۔
(iv) مغل بادشاہ ر فیح الدرجات نے اس معاہدہ کو منظوری دی۔

i, ii, iv (b)

i, ii صرف (a)

i, ii, iii, iv (d)

i, ii, iii (c)

15. Match the following:

- (i) Poligars → A. Zamindars
(ii) Taqavi → B. Loan
(iii) Amil → C. In-charge of the district
(iv) Muqaddam → D. Village Headman

(a) i-A, ii-B, iii-C, iv-D

(b) i-C, ii-B, iii-D, iv-A

(c) i-D, ii-B, iii-C, iv-A

(d) i-A, ii-B, iii-D, iv-C

निम्नलिखित को मिलाएं-

- (i) पोलिगार A. जमींदार
(ii) तकावी B. ऋण/उधार
(iii) आमिल C. जिला प्रभारी
(iv) मुकदम D. गाँव का मुखिया

(a) i-A, ii-B, iii-C, iv-D

(b) i-C, ii-B, iii-D, iv-A

(c) i-D, ii-B, iii-C, iv-A

(d) i-A, ii-B, iii-D, iv-C

مندرجہ ذیل کو ملائیں:

-A زمیندار

(i) پولیگار (Poligars)

-B قرض

(ii) تقاوی (Taqavi)

-C ضلع کا انچارج

(iii) عامل

-D گاؤں کا کھیا

(iv) مقدم

(b) i-C, ii-B, iii-D, iv-A

(a) i-A, ii-B, iii-C, iv-D

(d) i-A, ii-B, iii-D, iv-C

(c) i-D, ii-B, iii-C, iv-A

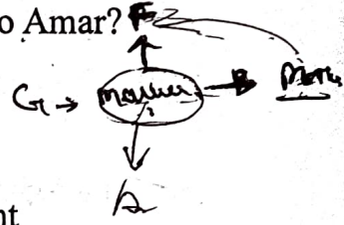
16. Pointing to a girl in the photograph, Mr Amar said, "Her mother's brother is the only son of my mother's father." How is the girl's mother related to Amar?

(a) Sister

(b) Mother

(c) Aunt

(d) Either Mother or Aunt



फोटोग्राफ में एक लड़की की ओर इशारा करके अमर ने कहा "इसकी माता का भाई मेरी माता के पिता का इकलौता पुत्र है। उस लड़की की माता का अमर से क्या रिश्ता है?"

(a) बहन

(b) माता

(c) चाची

(d) माता या चाची

ایک لڑکی کے فوٹو کی طرف اشارہ کرتے ہوئے امر نے کہا:

"اس کی ماں کا بھائی میری ماں کے والد کا اکلوتا بیٹا ہے۔"

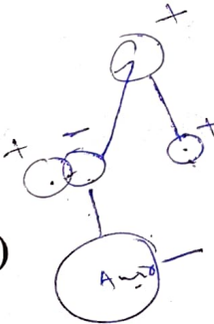
اس لڑکی کی ماں سے امر کا کیا رشتہ ہے؟

(b) ماں

(a) بہن

(d) ماں یا چاچی

(c) چاچی



S-22 (SET-D)

(20)

17. Ruhi went to the bank at the speed of 60 km/h; while returning for his home he covered half of the distance at the speed of 10 km/h, but suddenly he realized that he was getting late, so he increased the speed and reached the home by covering rest half of the distance at the speed of 30 km/h. The average speed of Ruhi in the whole length of the journey is:

- (a) 24 km/h (b) 14 km/h
(c) 16 km/h (d) 10 km/h

रूही 60 किमी/घंटा की रफ्तार से बैंक गई। वापस लौटते समय उसने आधी दूरी 10 किमी/घंटा की रफ्तार से तय की लेकिन अचानक उसे लगा कि वह लेट हो रही थी। अतः उसने अपनी रफ्तार तेज़ की और बाकी आधी दूरी 30 किमी/घंटा की रफ्तार से तय करके घर पहुँच गई। रूही की औसत रफ्तार क्या है ?

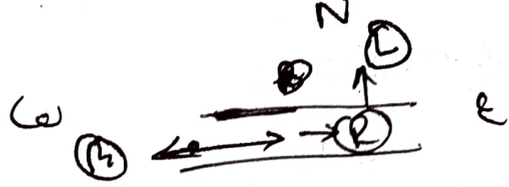
- (a) 24 किमी/घंटा (b) 14 किमी/घंटा
(c) 16 किमी/घंटा (d) 10 किमी/घंटा

रोजी 60 क्लोमिटर فی گھنٹہ کی رفتار سے بینک گئی۔ واپس آتے وقت اس نے آدھی دوری 10 کلو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار سے طے کر لی۔ اچانک اسے لگا کہ اسے دیر ہو رہی ہے۔ اس لئے اس نے رفتار تیز کی اور 30 کلو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار سے باقی آدھی دوری طے کر کے گھر پہنچ گئی۔ روژی کی پورے سفر میں اوسط رفتار کتنی تھی؟

- (a) 24 کلو میٹر فی گھنٹہ (b) 14 کلو میٹر فی گھنٹہ
(c) 16 کلو میٹر فی گھنٹہ (d) 10 کلو میٹر فی گھنٹہ

18.

Ravi and Mohit are talking, standing at the corner of a road in the evening. Their houses are in the opposite direction. As they walk towards their houses, with their back towards each other, Ravi's shadow is exactly to his left; then which direction is Mohit facing?



(a) North-East

(b) North

(c) South

(d) East

रवि और मोहित एक शाम सड़क के किनारे खड़े होकर बातें कर रहे हैं। उनके घर विपरीत दिशाओं में हैं। जैसे ही वे अपने घर की ओर चलना शुरू करते हैं, उनकी पीठ एक दूसरे की तरफ होती है, तब रवि की छाया उसके ठीक बाईं तरफ होती है। बताइए कि मोहित किस दिशा में मुँह करके खड़ा है?

(a) उत्तर-पूर्व

(b) उत्तर

(c) दक्षिण

(d) पूर्व

ایک شام روی اور موہت ایک سڑک کے کنارے کھڑے ہو کر باتیں کر رہے تھے۔ ان کے گھر مخالف سمت میں ہیں۔ جب وہ دونوں ایک دوسرے کی طرف پیٹھ کر کے اپنے اپنے گھر کی طرف چلتے ہیں تب روی کا سایہ بالکل اس کے بائیں طرف ہوتا ہے۔

بتائیے کہ موہت کا منہ کس طرف ہے؟

(b) شمال

(a) شمال مشرق

(d) مشرق

(c) جنوب

Q. 19 and Q. 20 : Answer the questions based on the following pie charts-

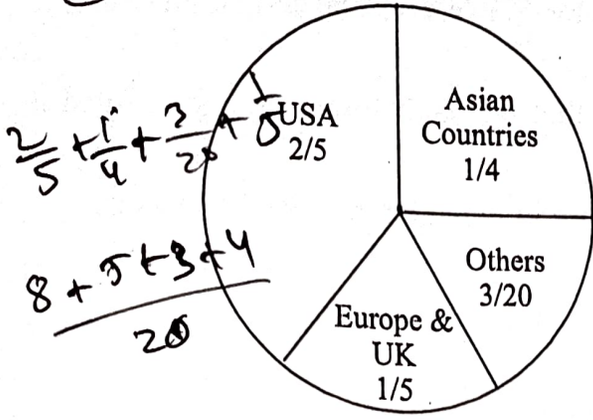


Chart- 1: Indian tourists to various regions

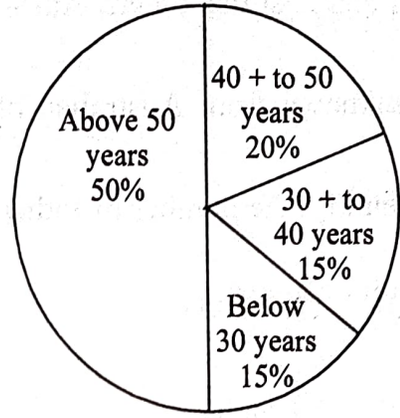
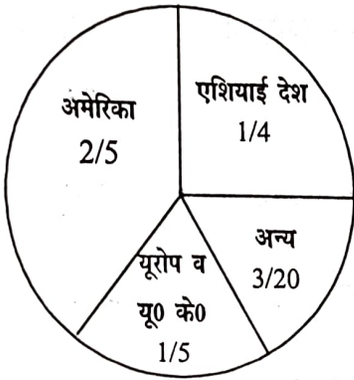
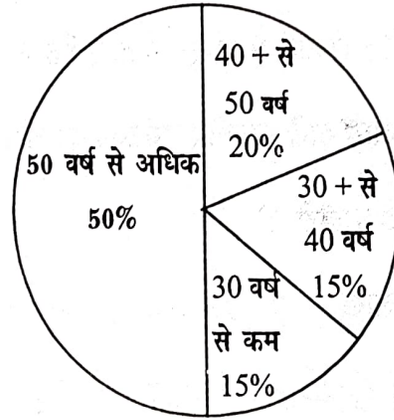


Chart- 2: Age group of Indian tourists

प्रश्न 19 व 20 को नीचे दिए गए पाई चार्ट के आधार पर उत्तर दीजिए

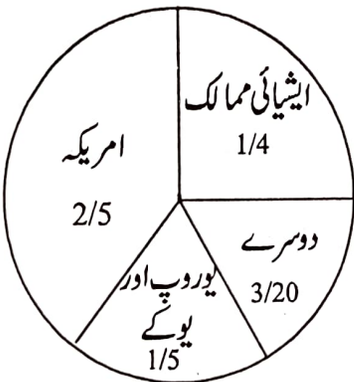


चार्ट-1: विभिन्न भागों में भारतीय पर्यटक

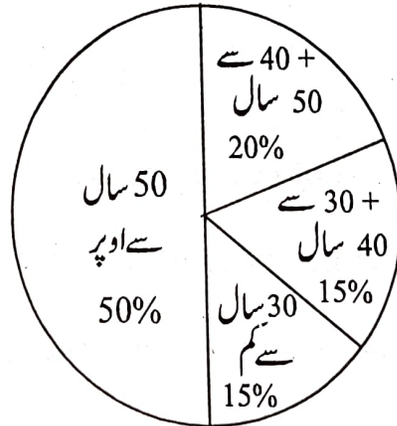


चार्ट- 2: भारतीय पर्यटकों के आयु समूह

सवाल 19 और 20 के جوابत निचे दै गै पाई चार्ट की بنिाद पर दीजै-



चार्ट 1: مختلف علاقوں میں ہندوستانی سیاح



چارت 2: ہندوستانی سیاحوں کے عمر گروپ

19. If amongst the 'others' Australia accounted for 5% of the total Indian tourists and it is known from Australian official records that 4.5 lakh Indian tourists visited that country, the number of Indian tourists who are in the age range 30-40 years is:

- (a) 13.5 lakhs (b) 9 lakhs
(c) 18 lakhs (d) 15 lakhs

यदि 'अन्य' कैटेगरी में आस्ट्रेलिया में आने वाले भारतीय पर्यटक 5 प्रतिशत है और आस्ट्रेलिया के अधिकारिक रिकार्ड से मालूम होता है कि भारतीय पर्यटकों की संख्या 4.5 लाख है, तो 30 से 40 वर्ष की आयु वाले भारतीय पर्यटकों की संख्या क्या है ?

- (a) 13.5 लाख (b) 9 लाख
(c) 18 लाख (d) 15 लाख

اگر دوسرے زمرے میں آسٹریلیا کے حصہ میں کل ہندوستانی سیاح 5 فیصد ہیں اور آسٹریلیا کے سرکاری ریکارڈ کے مطابق کل 4.5 لاکھ ہندوستانی سیاحوں نے وہاں دورہ کیا تب بتائیے کہ 30 سے 40 برس کی عمر والے ہندوستانی سیاحوں کی تعداد کتنی ہے؟

- (a) 13.5 لاکھ (b) 9 لاکھ
(c) 18 لاکھ (d) 15 لاکھ

20. In the context of data in the previous question, if you are also told that the number of tourists to Europe is at least three times the number of tourists of the UK, what is the maximum number of tourists to the UK?

- (a) Three lakhs (b) Four lakhs fifty thousand
(c) Six lakhs (d) It cannot be determined

अगर यूरोप में पर्यटकों की संख्या, UK में पर्यटकों की संख्या का 3 गुना है, तब UK में पर्यटकों की अधिकतम संख्या क्या है ?

- (a) 3 लाख (b) 4 लाख 50 हजार
(c) 6 लाख (d) निश्चित नहीं है

अगर यूरोप में पर्यटकों की संख्या, UK में पर्यटकों की संख्या का 3 गुना है, तब UK में पर्यटकों की अधिकतम संख्या क्या है ?

अगर यूरोप में पर्यटकों की संख्या, UK में पर्यटकों की संख्या का 3 गुना है, तब UK में पर्यटकों की अधिकतम संख्या क्या है ?

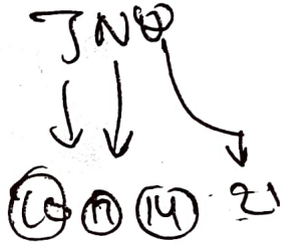
(a) 3 लाख (b) 4 लाख 50 हजार

(c) 6 लाख (d) معلوم नहीं किया जा सकता

21. If 'JNU' is written as '101714132106', then 'PUSA' will be written as:

- (a) 1113171923052106 (b) 1715122308150122

- (c) 1611210619080126 (d) 1611012621061907



अगर 'JNU' को '101714132106' लिखा जाए, तब 'PUSA' को क्या लिखा जाएगा?

- (a) 1113171923052106 (b) 1715122308150122

- (c) 1611210619080126 (d) 1611012621061907

19
122
4

1715122308150122 (b)

1113171923052106 (a)

1611012621061907 (d)

1611210619080126 (c)

22. Which year has the same calendar as that of 1970?

Let 1970 = 2000

1971 + 1

1972 + 2

1973 + 3

1974 + 4

1975 + 5

1976 + 6

1977 + 7 100 = 15

1978 + 8 20 = 3

1979 + 9 30 = 1

کون سے سال کا کیلنڈر سال 1970 کے جیسا ہے؟

80 + 2
1976 (a)

81 + 1
1990 (c)

(a) 1976

(b) 1981

(c) 1990

(d) 1998

वर्ष 1970 के समान कलैण्डर किस वर्ष का है?

(a) 1976

(b) 1981

(c) 1990

(d) 1998

1981 (b)

1998 (d)

23. A and B have incomes in the ratio of 5:3. The expenses of A, B and C are in the ratio 5 : 8 : 2. If C spends Rs. 2000 & B saves Rs. 700, then A's saving is:

(a) Rs. 1500

(b) Rs. 1000

(c) Rs. 500

(d) Rs. 2500

A और B की आय का अनुपात 5 : 3 है। A, B और C के खर्च का अनुपात 8 : 5 : 2 है। अगर C 2000 रुपये खर्च करता है और B 700 रुपये बचाता है, तब A की बचत कितनी होगी?

- (a) 1500 रुपये (b) 1000 रुपये
(c) 500 रुपये (d) 2500 रुपये

A और B की आमदनी का تناسب 5:3 है- A, B और C के اخراجات का تناسب 8:5:2 है- अगर C ने 2000 रुपये खर्च किये और B ने 700 रुपये बचाये तो B के बचत कितनी है?

- (a) 1500 रुपये (b) 1000 रुपये
(c) 500 रुपये (d) 2500 रुपये

24. In an objective examination of 90 questions, 5 marks are allotted for every correct answer and 2 marks are deducted for every wrong answer. After attending all the 90 questions, a student got a total of 387 marks.

The number of questions attempted wrong were

- (a) 9 (b) 18
(c) 81 (d) 36

$$\begin{array}{r} 450 \\ 18 \\ \times 2 \\ \hline 36 \end{array}$$

90 प्रश्नों की एक वस्तुनिष्ठ परीक्षा में, प्रत्येक सही उत्तर के लिए 5 अंक मिलते हैं और प्रत्येक गलत उत्तर पर 2 अंक कम हो जाते हैं। सभी प्रश्नों को हल करने पर एक छात्र को कुल 387 अंक मिले। उस छात्र ने कितने प्रश्नों का गलत उत्तर दिया ?

- (a) 9 (b) 18
(c) 81 (d) 36

90 سوالات پر مشتمل ایک معروضی امتحان میں ہر ایک صحیح جواب پر 5 نمبر ملتے ہیں اور ہر ایک غلط جواب پر 2 نمبر کم کر دئے جاتے ہیں۔ ایک طالب علم نے 90 سوالات حل کرنے پر کل 387 نمبر حاصل کئے۔ بتائیے اس نے کتنے سوالات کے غلط جوابات دئے؟

18 (b) 9 (a)

36 (d) 81 (c)

25. What is the next number in the given series: 2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12?

(a) 13 (b) 15

(c) 14 (d) 16

دی गई श्रंखला में अगली संख्या क्या होगी?

2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12?

(a) 13 (b) 15

(c) 14 (d) 16

دی گئی سیریز میں اگلا نمبر۔

2, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12?

15 (b) 13 (a)

16 (d) 14 (c)

26. Which of the following body approves the Fair and Remunerative Price (FRP) of sugarcane?

(a) Cabinet committee on Economic Affairs

(b) Commission for Agricultural Costs and Prices.

(c) Directorate of Marketing and Inspection, Ministry of Agriculture

(d) Agriculture Produce Market Committee

निम्नलिखित में से कौन मन्ने के उचित एवं लाभकारी मूल्य (FRP) को मंजूरी देता है?

- (a) आर्थिक मामलों की कैबिनेट समिति
- (b) कृषि लागत और कीमतों के लिए आयोग
- (c) मार्केटिंग और निरीक्षण निदेशालय, कृषि मंत्रालय
- (d) कृषि उपज मंडी समिति

مندرجہ ذیل میں سے کون سا ادارہ گنے کی مناسب اور معقول قیمت کی منظوری دیتا ہے؟

(a) اقتصادی امور پر کابینہ کمیٹی

(b) زرعی اخراجات اور قیمتوں کا کمیشن

(c) مارکیٹنگ اور معائنہ کا ڈائریکٹوریٹ، وزارت زراعت

(d) زرعی پیداوار مارکیٹ کمیٹی

21. Consider the following statements about 'Small Finance Bank'.

- (1) These are niche banks with the main function to perform lending activities among weaker sections.
- (2) These are scaled-down versions of banks, with both deposit-taking and loan-making functions.
- (3) These banks are based on the Parth Shome committee on financial inclusion.

Choose the correct options:

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

1. 'लघु वित्त बैंक' से जुड़े निम्नलिखित कथन

1. यह विशिष्ट बैंक हैं जिनका मुख्य कार्य कमजोर वर्गों के बीच उधार गतिविधियाँ करना है।
2. यह बैंकों का स्केल-डाउन संस्करण है जिसमें धन-जमा करना एवं ऋण बनाना, दोनों कार्य होते हैं।
3. यह बैंक वित्तीय समावेशन पर पार्थ शोम समिति पर आधारित है।

सही विकल्प चुनिए

- (a) 1 (b) 1 और 2
(c) 1 और 3 (d) 2 और 3

”चھوٹے فنانس بینک“ سے جڑے بیانات:

- (1) یہ ایسے بینک ہیں جن کا بنیادی کام کمزور طبقات میں قرض دینے کی سرگرمیاں انجام دینا ہے۔
- (2) یہ بینکوں کی ڈاؤن ورژن ہیں جن میں رقم جمع کرنا اور قرض دینا دونوں کام ہوتے ہیں۔
- (3) یہ بینک مالیاتی شمولیت سے متعلق پارٹھ شوم کمیٹی پر مبنی ہے۔

صحیح کو ڈھنچئے:

- (a) صرف 1 (b) 1 اور 2
(c) 1 اور 3 (d) 2 اور 3

28. Tea best grows in Assam, Darjeeling and Jalpaiguri districts of West Bengal. What is/are the uniqueness of this region that suits this crop?

- (1) It has a warm and humid climate.
- (2) Showers are mainly concentrated in 4-5 months, i.e. June to October in any year.
- (3) Deep, fertile and well-drained soil.
- (4) Rugged topography of the relief near the Himalayan foothills.

Choose the correct code.

- (a) 1, 2, 3 only (b) 1, 3 only
(c) 1, 3, 4 only (d) All of the above

چای کا سب سے بہتر उत्पादन असम और बंगाल के दार्जिलिंग व जलपाइगुडी जिलوں में होता है।

इन क्षेत्रों की क्या विशेषताएँ हैं जो कि चाय के उत्पादन के लिए अनुकूल हैं ?

1. यहाँ की जलवायु गर्म और आर्द्र होती है।
2. प्रत्येक वर्ष, बारिश मुख्य रूप से 4-5 महीनों में, जून से अक्टूबर, केंद्रित होती है।
3. गहरी, उपजाऊ और अच्छी जल निकासी वाली मिट्टी
4. हिमालय की तलहटी के पास राहत की ऊबड़-खाबड़ स्थलाकृति

सही विकल्प चुनें:

- | | |
|------------------|-----------------|
| (a) केवल 1, 2, 3 | (b) 1 और 3 |
| (c) 1, 3, 4 | (d) उपरोक्त सभी |

چائے کی سب سے بہتر پیداوار آسام اور مغربی بنگال کے دارجلنگ اور جلیپائی گوڑی اضلاع میں ہوتی ہے۔ اس خطے کی ایسی کیا
انفرادیت ہے جو چائے کی فصل کے لئے مناسب ہے؟

(1) یہاں گرم اور مرطوب آب و ہوا ہے۔

(2) بارش ہر سال صرف 4-5 مہینوں، جون سے اکتوبر میں ہی زیادہ تر ہوتی ہے۔

(3) گہری ذرخیز اور خشک ہونے والی مٹی

(4) ہمالیہ کے دامن میں ریلیف کی ناہموار ٹیوگرانی

صحیح کوڈ کو چنئے:

1, 3 (b)

1, 2, 3 (a)

سبھی (d)

1, 3, 4 (c)

29.

Match the following:

Naval Ships	Class
(1) INS Vikramaditya	a) stealth guided-missile destroyer
(2) INS Aridhaman	b) scorpene class submarine
(3) INS Chennai	c) aircraft carrier
(4) INS Kalvari	d) nuclear-powered submarine

Choose the correct option:

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

निम्नलिखित के जोड़े बनाइए-

नौसेना के जहाज़	वर्ग
(1) आई एन एस विक्रमादित्य	(a) खुफिया निर्देशित मिसाइल विध्वंसक
(2) आई एन एस अरिधमन	(b) स्कार्पीन श्रेणी की पनडुब्बी
(3) आई एन एस चैन्नई	(c) विमान वाहक पोत
(4) आई एन एस कलवारी	(d) परमाणु संचालित पनडुब्बी

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

کلاس	بحری جہاز
اسٹیلٹھ گائڈڈ میزائل تباہ کرنے والا	(1) آئی این ایس وکرمادتیہ
سکورپین درجہ کی پن ڈوبی	(2) آئی این ایس اریدھمن
طیارہ بردار جہاز	(3) آئی این ایس چینی
ایٹمی طاقت سے چلنے والی پن ڈوبی	(4) آئی این ایس کلواری

صحیح جوڑے

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

30. Consider the following statements regarding 'Food Fortification':

- (1) It is the addition of key vitamins and minerals to staple food.
- (2) It is aimed at fighting malnutrition.

Choose the correct statement:

- (a) Only 1
- (b) Only 2
- (c) Both 1 and 2
- (d) None of the above

'खाद्य सुदृढीकरण' से जुड़े कथन पढ़िए:

1. यह विटामिन और खनिजों को मुख्य भोजन में शामिल करता है।
2. इसका उद्देश्य कुपोषण से लड़ना है।

उपरोक्त में सही कथन कौन है/हैं?

- (a) 1 (b) 2
(c) 1 और 2 दोनों (d) कोई नहीं

कھانے کی مضبوطی (فوڈ فور ٹیفیکیشن) سے جڑے بیانات:

(1) یہ اہم وٹامن اور معدنیات کا اضافہ ہے جو کھانے کو اہم بناتا ہے۔

(2) اس کا مقصد غذائیت سے لڑنا ہے۔

صحیح بیان کون ہے؟

2 (b) 1 (a)

(d) کوئی نہیں 1, 2 (c)

31. The most significant player in implementing a public policy is?

- (a) Legislature (b) Courts
(c) Pressure groups (d) Bureaucracy

सार्वजनिक नीति को लागू करने में निम्नलिखित में से सबसे महत्वपूर्ण कौन है ?

- (a) विधायिका (b) अदालत
(c) दबाव समूह (d) नौकरशाही

عوامی پالیسی پر عمل درآمد کرانے میں سب سے اہم کردار کس کا ہوتا ہے؟

(a) مقننہ (b) عدالت

(c) پریشر گروپ (d) نوکر شاہی

32. Who gave the theory of Natural Rights?

(a) Hobbes

(b) Rousseau

(c) Thomas Jefferson

(d) John Locke

پ्राकृतिक अधिकारों का सिद्धांत किसने दिया था?

(a) होब्स (Hobbes)

(b) रूसो (Rousseau)

(c) थामस जैफरसन

(d) जॉन लॉक (John Locke)

قدرتی حقوق کا نظریہ کس نے دیا؟

(b) روسو

(a) ہو بس

(d) جان لاک

(c) تھامس جیفرسن

33. Which of the following statements are true regarding the term 'Force Majeure', which was recently in the news?

(i) It is generally treated as a breach of contract.

(ii) Unforeseeable circumstances that prevent someone from fulfilling a contract.

(iii) Includes an Act of God or natural disasters, war or war-like situations, epidemics, pandemics, etc.

Select the correct answer using the code given below:

(a) (i) & (iii) only

(b) (ii) & (iii) only

(c) (iii) only

(d) All of the above

हाल में चर्चा में रहे 'फोर्स मेजियोर' से जुड़े कथन में सही का चयन कीजिए-

1. यह आम तौर पर अनुबंध के उल्लंघन के रूप में माना जाता है।
2. अप्रत्याशित परिस्थितियाँ जो किसी को अनुबंध पूरा करने से रोकती हैं।
3. इसमें ईश्वर का कार्य, प्राकृतिक आपदा, युद्ध या युद्ध जैसी स्थितियाँ, महामारी इत्यादि शामिल हैं।

उपरोक्त में सही कथन कौन है/हैं?

- (a) 1 और 3 (b) 2 और 3
(c) केवल 3 (d) उपरोक्त सभी

हाल ہی میں خبروں میں رہے "فورس میجیور" سے جڑے بیانات:

(1) عام طور پر اسے معاہدے کی خلاف ورزی کے طور پر مانا جاتا ہے۔

(2) غیر متوقع حالات جو کسی کو معاہدہ پورا کرنے سے روکتے ہیں۔

(3) خدا کا عمل، یا قدرتی آفات، جنگ یا جنگ جیسے حالات، عالمی وبائی امراض وغیرہ شامل ہیں۔

کوڈ کا استعمال کر کے صحیح جواب بتائیے۔

2, 3 (b)

1, 3 (a)

سبھی (d)

3 (c)

34. Consider the following statements regarding the CHAMPIONS portal:

1. It is a technology-packed control room-cum-management information system.
2. It was launched by the Ministry of HRD.

Which of the given statement is/are correct?

- (a) 1 only (b) 2 only
(c) Both 1 and 2 (d) Neither 1 nor 2

CHAMPIONS पोर्टल से सम्बंधित कथन-

1. यह एक टेक्नालाजी से पैक नियंत्रण-कक्ष व सूचना प्रबंधन तंत्र है।
2. इसे मानव संसाधन विकास मंत्रालय ने लॉन्च किया था।

उपरोक्त में कौन सा कथन सही है?

- (a) 1 (b) 2
(c) 1 और 2 (d) कोई नहीं

CHAMPIONS पोर्टल से जुड़े बिانات:

(i) یہ ایک ٹیکنالوجی سے پیک ایک کنٹرول روم کے ساتھ ساتھ ایک مینجمنٹ انفارمیشن سسٹم (MIS) ہے۔

(ii) اسے انسانی وسائل کی ترقی کی وزارت (MHRD) نے شروع کیا تھا۔

کون سا بیان/بیانات صحیح ہیں؟

2 (b) 1 (a)

(d) کوئی نہیں 1, 2 (c)

35.

When an individual quits his/her job and decides to stay at home for a while, the labour force participation rate:

- (a) Increases
- (b) Decreases
- (c) Remains same
- (d) May increase or decrease depending on the length of time he/she stays at home.

जब कोई व्यक्ति कुछ समय के लिए अपनी जॉब छोड़कर घर पर रहता है, श्रम बल भागीदारी दर पर क्या असर पड़ता है?

- (a) बढ़ती हैं
- (b) घटती हैं
- (c) कोई बदलाव नहीं
- (d) घर पर रहने की अवधि के अनुसार बढ़ और घट सकती हैं

جب کوئی انسان نوکری چھوڑ کر کچھ وقت گھر پر رہتا ہے تو لیبر فورس شرکت کی شرح۔

(a) بڑھتی ہے

(b) گھٹتی ہے

(c) کوئی بدلاؤ نہیں

(d) نوکری کے بغیر گھر پر رہنے کی مدت کے مطابق گھٹ یا بڑھ سکتی ہے

36. With reference to Currency Swap Facility, consider the following statements:

1. It is an agreement to exchange currencies with predetermined terms.
2. The swap operations can carry exchange rates or other market risks.
3. Recently, Bangladesh - Sri Lanka signed a currency swap agreement.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 2 and 3 only ✓ (b) 2 only
(c) 1 and 3 only (d) 1, 2 and 3

मुद्रा विनिमय सुविधा से जुड़े कथन-

1. यह पूर्व निर्धारित शर्तों के साथ मुद्राओं के आदान प्रदान का एक समझौता है।
2. स्वैप संचालन, अन्य बाजार जोखिमों के लिए विनिमय दरों को वहन कर सकता है।
3. हाल में बांग्लादेश और श्रीलंका ने मुद्रा विनिमय समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं।

उपरोक्त में कौन सही है?

- (a) 2, 3 (b) 2
(c) 1, 3 (d) 1, 2, 3

कرنसी تبدیل کرنے کی سہولت سے جڑے بیانات:

- (i) یہ پہلے سے طے شدہ شرائط پر کرنسی تبدیل کرنے کا معاہدہ ہے۔
(ii) تبادلہ آپریشنز آپیکس ریٹس یا مارکیٹ کے دیگر خطرات لے سکتے ہیں۔
(iii) حال ہی میں بنگلہ دیش اور سری لنکا نے کرنسی کے تبادلے کے معاہدے پر دستخط کئے ہیں۔

- (a) 2, 3 (b) صرف 2
(c) 1, 3 (d) 1, 2, 3

47.

Consider the following statements regarding the "Mother Fund" or 'Fund of Funds'

Scheme under Aatma Nirbhar Bharat:

- (i) It will help in the listing of MSMEs on capital markets.
- (ii) Govt. of India will purchase majority ownership in MSMEs

Select the correct answer using the code given below:

- (a) only (i)
- (b) only (ii)
- (c) Both (i) & (ii)
- (d) neither (i) nor (ii)

आत्म निर्भर भारत योजना के तहत 'फंड ऑफ फंड्स' और 'मदर फंड' से जुड़े निम्नलिखित कथन-

1. इससे एम एस एम ई को पूंजी बाजार में सूचीबद्ध करने में मदद मिलेगी।
2. भारत सरकार एम एस एम ई में बहुसंख्या में स्वामित्व खरीदेगी।

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 1 और 2
- (d) कोई नहीं

“आत्म निर्भर भारत” के تحت “मदर फंड” या “फंड ऑफ फंड्स” से जड़े बिानात:

(i) اس سے کیپٹل مارکٹ میں “ایم ایس ایم ای” کی فہرست بنانے میں مدد ملے گی۔

(ii) حکومت ہند MSMEs میں اکثریت کی ملکیت خریدے گی۔

(ii) (b) (i) (a)

(d) کوئی نہیں (i) اور (ii) (c)

38. Which of the following statements regarding yoga is not correct ?

- (a) 'Yama' in Yoga means restraining herself/himself from immoral activities.
(b) 'Dharana' is concerned with concentration.
(c) 'Pratyahara' is concerned with the withdrawal of the senses. Niyam
(d) 'Samadhi' is an observance, which refers to the cultivation of values and virtues in life.

योग से जुड़े निम्नलिखित कथन-

- (a) योग में 'यम' का अर्थ खुद को अनैतिक गतिविधियों से रोकना है।
(b) 'धारणा' का संबंध एकाग्रता से है।
(c) 'प्रत्याहार' का संबंध इंद्रियों के प्रत्याहार से है।
(d) 'समाधि' का अनुसरण है जो जीवन में मूल्यों और गुणों को सींचता है।

“योग” سے متعلق مندرجہ ذیل بیانات میں کون صحیح ہے؟

(a) یوگ میں “یم” کا مطلب خود کو غیر اخلاقی سرگرمیوں سے روکنا

(b) “دھرنہ” کا تعلق توجہ مرکوز کرنا

(c) “پرتیہار” کا تعلق حواس کی واپسی

(d) “سامدھی” ایک مشاہدہ ہے جو زندگی میں خوبیوں اور اقدار کی کاشت سے مراد ہے۔

39. The concept of citizenship involves the concept of.

- (a) Ethnicity (b) Liberty
(c) Rights (d) Duties

नागरिकता की अवधारणा में शामिल है?

- (a) नस्ल/जातीयता (b) स्वतंत्रता
(c) अधिकार (d) कर्तव्य

شہریت کے تصور میں شامل تصور:

(b) آزادی

(a) نسلی/نسل

(d) فرائض

(c) حقوق

40. Which act provided the right to vote women?

- (a) Indian Councils Act, 1909
 (b) Government of India Act, 1919
(c) Government of India Act, 1935
(d) Indian Independence Act, 1947

किस अधिनियम ने महिलाओं को मतदान का अधिकार दिया?

- (a) भारतीय परिषद् अधिनियम 1909
(b) भारत सरकार अधिनियम 1919
(c) भारत सरकार अधिनियम 1935
(d) भारतीय स्वतन्त्रता अधिनियम 1947

عورتوں کو ووٹ دینے کا حق کس ایکٹ سے ملا؟

(b) حکومت ہند ایکٹ 1919

(a) انڈین کونسلز ایکٹ 1909

(d) ہندوستانی آزادی ایکٹ 1947

(c) حکومت ہند ایکٹ 1935

41. Consider the following statements regarding air pollution:

1. Ground Ozone is an example of a secondary pollutant.
2. Ozone is a strong oxidizing agent that badly affects the human lungs.
3. Ozone concentration increases rapidly during the winter season.
4. Ground ozone is also called as photochemical pollutant.

(a) 1 and 2

(b) 1, 2 and 3

(c) 1, 2 and 4

(d) 2, 3 and 4

वायु प्रदूषण से जुड़े कथन-

1. ग्राउंड ओजोन, द्वितीयक प्रदूषक का एक उदाहरण है।
2. ओजोन एक तेज आक्सीडाइजिंग एजेंट है जो मानव फेफड़ों को बुरी तरह से प्रभावित करता है।
3. सर्दियों में ओजोन की सघनता तेजी से बढ़ती है।
4. ग्राउंड ओजोन को फोटो केमिकल-प्रदूषक भी कहा जाता है।

उपरोक्त में कौन सही कथन है?

- | | |
|---------------|---------------|
| (a) 1 और 2 | (b) 1, 2 और 3 |
| (c) 1, 2 और 4 | (d) 2, 3 और 4 |

हवा की आلودگی से जुड़े सही बिانات कउन से हैं?

(1) زمینی اوزون ثانوی آلودگی کی ایک مثال ہے۔

(2) اوزون ایک آکسیدائزنگ ایجنٹ ہے جو انسانی پھیپھڑوں کو بری طرح سے متاثر کرتا ہے۔

(3) سردیوں میں اوزون کا ارتکاز تیزی سے بڑھتا ہے۔

(4) زمینی اوزون کو فونٹوکیمیکل آلودگی بھی کہتے ہیں۔

1, 2, 3 (b)

1, 2 (a)

2, 3, 4 (d)

1, 2, 4 (c)

42. Consider the following statements

1. Climate change is forcing monsoon behaviour by decreasing the number of rainy days in India during South-West Monsoon as per the recent findings of IPCC report.
2. El Nino phenomena disturb the Weather of the Tropical region and the Temperate region.

Which of these is/are correct?

(a) Only 1

(b) Only 2

(c) Both 1 and 2

(d) Neither 1 nor 2

निम्न कथन पढ़िए-

1. आई पी सी सी रिपोर्ट के निष्कर्षों के अनुसार, दक्षिण पश्चिम मानसून के दौरान जलवायु परिवर्तन मानसून के व्यवहार को फोर्स करता है जिससे भारत में बारिश के दिनों की संख्या में कमी हो रही है।
2. अल नीनो घटना उष्णकटिबंधीय क्षेत्र के मौसम और तापमान क्षेत्र को प्रभावित करती है।

उपरोक्त में सही कथन चुनिए-

(a) 1

(b) 2

(c) 1 और 2

(d) कोई नहीं

مندرجہ ذیل بیانات:

(1) آئی پی سی رپورٹ کے حالیہ نتائج کے مطابق، موسمیاتی تبدیلی، مانسون کے رویے کو مجبور کر رہی ہے جس کی وجہ سے

مغربی مانسون کے دوران ہندوستان میں برسات کے دنوں کی تعداد میں کمی ہو رہی ہے۔

(2) ال نیٹو، ٹروپیکل خطے اور درجہ حرارت والے خطے کے موسم کو متاثر کرتا ہے۔

کون سا بیان صحیح ہے؟

2 (b)

1 (a)

کوئی نہیں (d)

1, 2 (c)

43. Consider the following statements regarding the Himalayas:

1. These are one of the most vulnerable and ecologically sensitive regions of the world.
2. Its height is no longer increasing as there is no more Tethys Sea between the Indian Plate and the Eurasian Plate.
3. There is no recent volcanic eruption despite being at destructive boundaries.
4. Keeda Jadi, a type of fungus is grown in the alpine region of Himalaya.

Which of these statements is/are correct?

(a) 2 and 3

(b) 1 and 4

(c) 1, 3 and 4

(d) 2, 3 and 4

9
हिमालय से जुड़े कथन-

1. यह विश्व के अति संवेदनशील और पर्यावरणीय संवेदनशील क्षेत्रों में से है।
2. इसकी ऊँचाई अब बढ़ नहीं रही है क्योंकि भारतीय प्लेट और यूरेशियन प्लेट के बीच अब टेम्स समुद्र नहीं है।
3. विनाशकारी सीमाओं पर होने के बावजूद हाल ही में कोई ज्वालामुखी विस्फोट नहीं हुआ है।
4. कीड़ा जड़ी एक प्रकार का फंगस है जो हिमालय के अल्पाइन क्षेत्र में पाया जाता है।

उपरोक्त में सही कथन?

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

हालिये से जुड़े بیانات:

- (1) یہ دنیا کے انتہائی کمزور اور ماحولیاتی لحاظ سے حساس علاقوں میں سے ہیں۔
- (2) اس کی اونچائی اب نہیں بڑھ رہی کیونکہ ہندوستانی پلیٹ اور یوریشین پلیٹ کے درمیان مزید ٹینٹھیس سمندر نہیں ہے۔
- (3) تباہ کن حدوں رپ ہونے کے باوجود کوئی حالیہ آتش فشاں نہیں ہے۔
- (4) کیڈا جڑی ایک قسم کا فنگس ہے جو ہمالیہ کے الپائن علاقے میں ملتی ہے۔

صحیح بیانات؟

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

45. Consider the following pairs regarding diseases

Diseases	Main affected region/countries
1. Ebola	Western and Central Africa
2. Zika	China
3. Spanish flu	Columbia and Venezuela
4. Swine flu	Mexico and USA

Which of the pairs given above is/are correctly matched?

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

बीमारी और प्रभावित क्षेत्र के जोड़े-

बीमारी	प्रभावित क्षेत्र/देश
1. इबोला	पश्चिमी और मध्य अफ्रीका
2. जिंका	चीन
3. स्पेनिश फ्लू	कोलम्बिया और वेनेजुला
4. स्वाइन फ्लू	मैक्सिको और अमेरिका

सही जोड़े चुनिए

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

مندرجہ ذیل جوڑے:

متاثرہ علاقے/ممالک	بیماری
مغربی اور وسطی افریقہ	(1) ایبولا
چین	(2) زیکا
کولمبیا اور وینزویلا	(3) اسپینش فلو
میکسیکو اور امریکہ	(4) سوائن فلو

صحیح جوڑے کی پہچان کریں:

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

462 Consider the following pairs regarding states, UTs and their parts

Those share boundary with each other:

1. Dadra Nagar Haveli \times - Daman & Diu
2. Odisha \otimes - Telangana
3. Uttar Pradesh \times - Himachal Pradesh
4. Maharashtra \times - Chhattisgarh

In which of the pairs given above states/UTs/region share boundary with each other is/are correctly matched?

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

निम्नलिखित राज्य/केन्द्र शासित क्षेत्र सीमा साझा करने में कौन से जोड़े सही हैं ?

1. दादर नगर हवेली - दमन दीव
2. उड़ीसा - तेलंगाना
3. उत्तर प्रदेश - हिमाचल प्रदेश
4. महाराष्ट्र - छत्तीसगढ़

कोड:

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

مندرجہ ذیل ریاست اور یونین ٹیریٹری میں کس سے ایک دوسرے کی حد ملتی ہے؟

(1) دادرنگر جوہلی - دمن اور دیو

(2) اڑیشہ - تلنگانہ

(3) اتر پردیش - ہماچل پردیش

(4) مہاراشٹر - چھتیس گڑھ

(a) 1 اور 2 (b) صرف 3

(c) 3 اور 4 (d) 1, 2, 3 اور 4

47. Which of the following countries do not share a boundary with each other:

~~(a)~~ Israel-Egypt

~~(b)~~ Greece-Turkey

~~(c)~~ Turkmenistan-Tajikistan

~~(d)~~ Indonesia-Malaysia

निम्नलिखित देशों में से कौन एक दूसरे से सीमा साझा नहीं करता ?

- (a) इसराइल - मिस्र
- (b) ग्रीस - तुर्की
- (c) तुर्कमेनिस्तान - तजाकिस्तान
- (d) इन्डोनेशिया - मलेशिया

مندرجہ ذیل میں کون سے ملک کی حد ایک دوسرے سے نہیں ملتی؟

(a) اسرائیل - مصر (b) یونان (گریس) - ترکی

(c) ترکمانستان - تاجکستان (d) انڈونیشیا - ملیشیا

48. Consider the following:

- 1. Rapid urbanization
- 2. Deforestation
- 3. Heavy Sand Mining
- 4. Micro-irrigation

Which of these are the cause of increasing ground water depletion and flood?

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

निम्नलिखित में से कौन भूजल के बढ़ते हास और बाढ़ का/के कारण हैं?

- 1. तेज शहरीकरण
- 2. वनों की कटाई
- 3. भारी रेत खनन
- 4. सूक्ष्म सिंचाई

कोड:

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

مندرجہ ذیل کو دیکھیے:

(1) تیز شہر کاری

(2) جنگلات کی کٹائی

(3) بہت زیادہ ریت کی کان کنی

(4) مائیکرو آبپاشی

ان میں سے کون زمین کے پانی اور سیلاب کی خاص وجوہات ہیں؟

1, 2 (b)

1, 2, 3, 4 (a)

1, 2, 4 (d)

1, 2, 3 (c)

49. Consider the following provinces of China:

1. Tibet

2. Xinjiang

Which of these share/shares the boundary with Jammu Kashmir?

(a) Only 1

(b) Only 2

(c) Both 1 and 2

(d) Neither 1 nor 2

निम्नलिखित चीन के प्रांतों में से किसकी/किनकी सीमा जम्मू कश्मीर से लगती है ?

1. तिब्बत

2. झिंजियांग

कोड:

(a) 1

(b) 2

(c) 1 और 2

(d) कोई नहीं

چین کے مندرجہ صوبوں میں سے کون سا صوبہ جموں کشمیر سے ملتا ہے؟

(1) تبت

(2) زنجیانگ

(b) صرف 2

(a) صرف 1

(d) کوئی نہیں

(c) 1 اور 2 دونوں

50. Which one of the Island nations of Africa is nearest to India?

(a) Cape Verde ✗

(b) Mauritius ✗

(c) Seychelles ✗

(d) Madagascar

افریقا کا کون سا دہیپ ہارت سے سب سے نژدیک ہے؟

(a) کےپ وردے

(b) موریشس

(c) سیشلس

(d) مڈاگاسکر

افریقہ کے جزیرے ملکوں میں سے ہندوستان کے سب سے زیادہ قریب کون ہے؟

(b) ماریشس

(a) کیپ وردے

(d) میڈاگسکر

(c) سیشلس

51. Consider the following statements:

1. Hindukush - Himalayan region is called as a third pole of the world

2. Peninsular plateau hard rocks have lesser groundwater recharging capacity than Great Indian Plains.

3. Western disturbances are only experienced in the winter season over north India.

4. Coral Reef is found both in Andaman, Nicobar and Lakshadweep Islands.

Identify the correct answer

(a) 2 and 3

(b) 1, 2, 4

(c) 2 and 4

(d) 1, 2, 3 and 4

कथन

1. हिन्दूकुश हिमालयी क्षेत्र को विश्व का तीसरा ध्रुव कहा जाता है।
2. प्रायद्वीपीय पठार की कठोर चट्टानों में, भारतीय मैदानी क्षेत्रों की तुलना में भूजल-पुनर्भरण क्षमता कम होती है।
3. पश्चिमी विक्षोभ, उत्तर भारत में केवल सर्दियों के मौसम में अनुभव किया जाता है।
4. प्रवाल भित्तियाँ (Coral reef) अंडमान निकोबार और लक्षद्वीप दोनों में पाई जाती हैं।

सही उत्तर चुनिए

- | | |
|------------|----------------|
| (a) 2 और 3 | (b) 1, 2, 4 |
| (c) 2 और 4 | (d) 1, 2, 3, 4 |

مندرجہ ذیل بیانات:

- (1) ہندوکش - ہمالیائی خطہ دنیا کا تیسرا قطب کہلاتا ہے۔
- (2) مہین سولر پلیٹو کی سخت چٹانوں میں ہندوستانی میدانی علاقوں کے مقابلے میں زمینی پانی کی رسچا جنگ کی گنجائش کم ہوتی ہے۔

(3) مغربی حلال، شمالی ہندوستان میں صرف سردی کے موسم میں محسوس ہوتا ہے۔

(4) کورل ریف دونوں انڈمان نیکو بار اور لکشدیپ جزیرے میں پایا جاتا ہے۔

(b) 1, 2, 1 اور 4

(a) 3 اور 2

(d) 1, 2, 3 اور 4

(c) 2 اور 4

52. Consider the following pairs

- | | | |
|-------------------------------|---|------------|
| (1) Tropical Moist Deciduous | → | Sal |
| (2) Tropical Evergreen forest | → | Mahogany |
| (3) Mangroves | → | Rhizophora |
| (4) Chir | → | Alpine |

Identify the correct answer

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

निम्नलिखित जोड़े

- | | |
|------------------------------|-----------------|
| (1) उष्णकटिबंधीय नम पर्णपाती | साल |
| (2) उष्ण कटिबंधीय सदाबहार वन | महोगनी वृक्ष |
| (3) कच्छ वनस्पति | रिजोफोरा |
| (4) चीड़ | अलपाईन (Alpine) |

सही जोड़े ?

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

مندرجہ ذیل جوڑے:

- | | |
|----------------|-------------------------------|
| سال | (1) ٹروپیکل مونسنٹ ڈیسی ڈوکس۔ |
| مہوگینی | (2) ٹروپیکل سدا بہار جنگلات۔ |
| ریزدونورا | (3) مینگروز۔ |
| الپائن | (4) چیڑ۔ |
| 2, 3, 4 (b) | 1, 2, 3 (a) |
| 1, 2, 3, 4 (d) | 1, 2, 4 (c) |

(53) Choose the correct statements from the given code.

1. Telecommunication satellites are placed in polar orbit.
2. Remote Sensing Satellites work by using reflected electromagnetic radiation.

Code:

- | | |
|-------------|------------|
| (a) 1 only | (b) 2 only |
| ✓ (c) 1 & 2 | (d) None |

کখন-

1. دूरसंचार उपग्रहों को ध्रुवीय कक्षा में रखा गया है।
2. रिमोट सेंसिंग उपग्रह परावर्तित विद्युत चुम्बकीय विकिरण का उपयोग करते हैं।

कोड:

- (a) 1 (b) 2
(c) 1 और 2 (d) कोई नहीं

صحیح کوڈ

(1) ٹیلی کمیونیکیشن سیٹلائٹ قطبی مدار میں رکھے گئے ہیں۔

(2) ریہوٹ سینسنگ سیٹلائٹ منعکس شدہ برقی مقناطیس تابکاری کا استعمال کرتے ہوئے کام کرتے ہیں۔

کوڈ:

(a) صرف 1 (b) صرف 2

(c) 1 اور 2 (d) کوئی نہیں

84. Regarding Carbon Capture and Storage, the correct statement(s) is/are:

1. Carbon dioxide is captured by using a liquid ammonia solution.
2. The captured Carbon dioxide is pumped into coal rocks and Ocean water.

Code:

- (a) 1 only (b) 2 only
✓ (c) 1 & 2 (d) None

कार्बन को निकालने और भण्डारण से जुड़े सही कथन हैं।

1. कार्बन डाइआक्साइड को बनाने में तरल अमोनिया घोल का इस्तेमाल करते हैं।
2. कार्बन डाइआक्साइड को कोयले की चट्टानों और समुद्र के पानी में पंप किया जाता है।

कोड:

- (a) 1 (b) 2
(c) 1 और 2 (d) कोई नहीं

कार्बन क्लिप्पर और اسٹوریج کے حوالے سے صحیح بیان:

- (i) कार्बन ڈائی ऑक्साइड को माँع अमोनिया محلول का استعمال करके हाصل किया जाता है۔
- (ii) बिज्जा की हुनी कार्बन डائی ऑक्साइड को समुद्र के पानी और कुले की चट्टानों में पंप किया जाता है۔

कुड:

2 (b)

1 (a)

कुनी नैस (d)

2 اور 1 (c)

85. Concerning Blockchain technology, the correct statement(s) is/are:

1. It is employed in SUPERCERT Programme to authenticate educational documents.
2. Once an information is entered into a block, it cannot be altered.
3. Blockchain technology is the basis of cryptocurrencies like Ripple, NXT.

Code:

- (a) 1 & 2 (b) 1 & 3
(c) 3 only (d) None

بلاک چین (Block chain) ٹیکنالوجی سے जुड़े सही कथन हैं।

1. इसका उपयोग शैक्षिक दस्तावेजों को प्रमाणित करने के लिए बने सुपरसर्ट (SUPERCERT) प्रोग्राम में किया गया है।

2. एक बार किसी सूचना को एक ब्लॉक में डालने के बाद उसे बदला नहीं जा सकता।

3. ब्लॉकचेन टैक्नालाजी रिपल, एन एक्स टी (NXT) जैसी क्रिप्टोकॉरेंसी का आधार है।

कोड:

(a) 1 और 2

(b) 1 और 3

(c) 3

(d) कोई नहीं

بلاک چین ٹیکنالوجی سے متعلق صحیح بیان ہے/ ہیں۔

(i) یہ SUPERCERT پروگرام میں تعلیمی دستاویزات کے قابل بھروسہ ہونے کو جانچنے کے لئے استعمال ہوتا ہے۔

(ii) جب ایک بلاک میں ایک معلومات ڈال دی گئی تو اس کو بدلنا ممکن نہیں۔

(iii) بلاک چین ٹیکنالوجی کرپٹوکوریسی جیسے رپلس این ایکس ٹی (NXT) کی بنیاد ہے۔

کوڈ:

(b) 1 اور 3

(a) 1 اور 2

(d) ان میں سے کوئی نہیں

(c) 3

56. The Asia African Growth Corridor is about:

1. Promoting Quality infrastructure

2. Connectivity within Asia and Africa

3. Promoting defence collaboration

Code:

(a) 1 & 3

(b) 2 & 3

(c) 1 & 2

(d) 1, 2 & 3

एशिया अफ्रीका विकास कॉरिडोर के बारे में-

1. गुणवत्ता पूर्ण इन्फ्रास्ट्रक्चर को बढ़ावा देता है।
2. एशिया और अफ्रीका के भीतर कनेक्टिविटी
3. रक्षा सहयोग को बढ़ावा देना

उपरोक्त में क्या सही है?

- (a) 1 और 3 (b) 2 और 3
(c) 1 और 2 (d) 1, 2 और 3

ایشیا افریقہ گروتھ کوریڈور ہے:

(i) کوالٹی انفراسٹرکچر کو فروغ

(ii) ایشیا اور افریقہ کے مابین رابطہ

(iii) دفاعی تعاون کو فروغ

کوڈ یہ ہیں:

(b) 2 اور 3

(a) 1 اور 3

(d) ایک، 2 اور 3

(c) 1 اور 2

57. With reference to Bt-Cotton, the incorrect statement is:

(a) Bt-Cotton is pest-resistant and herbicide tolerant ✗

(b) It offers pest-resistant against only Bollworms & white fly pest ✓

(c) It was introduced in India by Monsanto-Mahyco Biotech Ltd. ✓

(d) All are incorrect

Bt- कॉटन (Bt-Cotton) के संबंध में गलत कथन है:

- (a) Bt-कॉटन कीट प्रतिरोधी और शाकनाशी सहनशील है।
- (b) यह केवल बोलवर्म और व्हाइट फ्लाइ कीट के विरुद्ध कीट-प्रतिरोधी है।
- (c) इसे भारत में मोनसेंटो- मायको बायोटेक लिमिटेड ने शुरू किया।
- (d) उपरोक्त सभी गलत हैं।

Bt-Cotton के حوالے سے غلط بیان ہے:

- (a) Bt- Cotton پیسٹ ریسسٹنٹ اور ہریہاٹڈ ٹولارینٹ ہے۔
- (b) یہ پیسٹ ریسسٹنٹ ہے بل وارم اور سفید Fly pest کے خلاف
- (c) اس کو ہندوستان میں Monsanto-Mahyco Biotech Ltd. نے متعارف کرایا۔
- (d) سب کے سب غلط ہیں۔

58. From the given list, identify missiles fitted in Rafale:

1. METEOR
2. AMRAAM
3. HAMMER
4. EXOCET

Code:

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

निम्नलिखित में से राफेल में फिट होने वाली मिसाइलों की पहचान कीजिए।

(1) मीटीऑर (METEOR)

(2) अमराम (AMRAAM)

(3) हैमर (HAMMAR)

(4) एक्जोसैट (EXOCET)

(a) 1, 3 और 4

(b) 1, 2 और 3

(c) 1 और 2

(d) 1, 2, 3 और 4

دی گئی لسٹ میں سے ان میزائلوں کو پہچانیں جو Rafale کے مناسب ہیں۔

METEOR (i)

AMRAAM (ii)

HAMMER (iii)

EXOCET (iv)

کو:

(b) 1، 2 اور 3

(a) 1، 3 اور 4

(d) 1، 2، 3 اور 4

(c) صرف 1 اور 2

59. Which of the following are reasons for a low Tax-GDP ratio in India?

1. Low per capita income
2. A variety of tax exemptions
3. Unorganised sector and cash economy
4. High amount of subsidies

Which of these are correct?

(a) 1, 2 and 3

(b) 1 and 4

(c) 2 and 3

(d) All of the above

21
भारत में कर-जी डी पी अनुपात के कम होने के कारणों में निम्नलिखित में से कौन सा है?

- (1) कम प्रति व्यक्ति आय
- (2) करों में विभिन्न प्रकार की छूट
- (3) असंगठित क्षेत्र और नकद अर्थव्यवस्था
- (4) उच्च राशि में सब्सिडी

(a) 1, 2 और 3

(b) 1 और 4

(c) 2 और 3

(d) 1, 2, 3 और 4

کم ٹیکس GDP شرح کے لئے ہندوستان میں مندرجہ ذیل میں کونسا سبب ہے؟

(1) کم پر کپٹا انکم

(2) ٹیکس معافی کی الگ الگ شکلیں

(3) غیر منظم سیکٹر اور کیش معیشت

(4) سبسڈی کا اعلیٰ حصہ

مندرجہ ذیل میں کونسا صحیح ہے؟

(b) 1 اور 4

(a) 1, 2 اور 3

(d) مذکورہ بالا سبھی

(c) 2 اور تین

60.

Consider the following about the Pradhan Mantri Kisan Samman Nidhi (PM-KISAN).

1. Covers all the farmers including landless farmers and sharecroppers.
2. An income support of rupees 6000 per year is provided to the farmers in three equal installments of rupees 2000 at an interval of every four months.
3. It is a Central Sector scheme with 100 per cent funding from Government of India.

Which of these statements are correct?

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

प्रधाम मंत्री किसान सम्मान निधि (PM-KISAN) से जुड़े निम्नलिखित कथन पढ़िये-

1. भूमिहीन किसानों और बटाईदारों सहित सभी किसानों को कवर करता है।
2. किसानों को हर चार महीने के अन्तराल पर 2000 रुपये की तीन समान किस्तों में प्रति वर्ष 6000 रुपये की आय सहायता प्रदान की जाती है।
3. भारत सरकार से 100% वित्त सहायता प्राप्त केन्द्रीय क्षेत्र की योजना

उपरोक्त में कौन सही है ?

- (a) 1 और 2 (b) 1 और 3
(c) 2 और 3 (d) 1, 2 और 3

پردہان منتری کی کسان سماں نڈھی یوجنا پر غور کریں۔

(1) یہ یوجنا تمام کسانوں کو کور کرتی ہے جس میں بغیر زمین والے کسان شیئر کرو پر بھی شامل ہیں۔

(2) کسانوں کو ہر سال 6000 روپے کی آمدنی کا سہارا ہر چار ماہ کے وقفے پر 2000 روپے کی تین برابر اقساط پر دیا جاتا

ہے۔

(3) یہ مرکزی شعبے کی اسکیم ہے جس میں حکومت ہند کی جانب سے 100 فیصد فنڈنگ ہے۔

صحیح بیان کون سے ہیں؟

(b) 1 اور 3

(a) 1 اور 2

(d) 1، 2، 3

(c) 2 اور 3

16 - 25 → CSAT

INTRO

Staty

Para 1 → Pandemic vs Riskey

Para 2 → P vs internet