

UN-FEEDING WORLD BANK

INTER STATE PROJECT FOR WELFAIR AND DEVELOPMENT

SYLLABUS
FOR
LOAN OFFICER EXAM

ANSWER'S ARE HIGHLITED

उत्तर हाइलाइट किए गए हैं

Start off with these simple series of numbers. Number series questions measure your ability to reason without words. To answer these questions, you must determine the pattern of the numbers in each series before you will be able to choose which number comes next. These questions involve only simple arithmetic. Although most number series items progress by adding or sub-tracting, some questions involve simple multiplication or division . In each series, look for the degree and direction of change between the numbers. In other words, do the numbers increase or decrease, and by how much? (Q1 to 18)

नंबरों की इन आसान सीरीज़ से शुरू करें। नंबर सीरीज़ के सवाल बिना शब्दों के सोचने की आपकी काबिलियत को मापते हैं। इन सवालों का जवाब देने के लिए, आपको हर सीरीज़ में नंबरों का पैटर्न पता लगाना होगा, तभी आप चुन पाएंगे कि अगला नंबर कौन सा आएगा। इन सवालों में सिर्फ आसान अरिथमेटिक होता है। हालांकि ज्यादातर नंबर सीरीज़ आइटम जोड़ने या घटाने से आगे बढ़ते हैं, कुछ सवालों में आसान गुणा या भाग होता है। हर सीरीज़ में, नंबरों के बीच बदलाव की डिग्री और दिशा देखें। दूसरे शब्दों में, क्या नंबर बढ़ते हैं या घटते हैं, और कितना? (Q1 से 18)

1. Look at this series: 40, 40, 47, 47, 54, . . . What number should come next?

इस सीरीज़ को देखें: 40, 40, 47, 47, 54, . . . अगला नंबर क्या आना चाहिए?

a. 40 b. 44 **c. 54** d. 61

2. Look at this series: 544, 509, 474, 439, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 544, 509, 474, 439, . . . अगला अंक क्या आना चाहिए?

a. 404 b. 414 c. 420 d. 445

3. Look at this series: 201, 202, 204, 207, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 201, 202, 204, 207, . . . अगला अंक क्या आना चाहिए?

a. 205 b. 208 c. 210 **d. 211**

4. Look at this series: 8, 22, 8, 28, 8, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 8, 22, 8, 28, 8, . . . अगला अंक क्या आना चाहिए?

a. 9 b. 29 c. 32 **d. 34**

5. Look at this series: 80, 10, 70, 15, 60, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 80, 10, 70, 15, 60, . . . अगला अंक क्या आना चाहिए?

a. 20 b. 25 c. 30 d. 50

6. Look at this series: 36, 34, 30, 28, 24, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 36, 34, 30, 28, 24, . . . अगला अंक क्या आना चाहिए?

a. 20 b. 22 c. 23 d. 26

7. Look at this series: 1.5, 2.3, 3.1, 3.9, What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 1.5, 2.3, 3.1, 3.9, अगला नंबर क्या आना चाहिए?

a. 4.2 b. 4.4 **c. 4.7** d. 5.1

8. Look at this series: 1,000, 200, 40, . . . What number should come next?

इस श्रृंखला को देखें: 1,000, 200, 40, ... अगला अंक कौन-सा आना चाहिए?

a. 8 b. 10 c. 15 d. 20

9. Look at this series: 2, 4, 6, 8, 10, . . . What number should come next?

इस सीरीज़ को देखिए: 2, 4, 6, 8, 10, . . . अगला नंबर क्या होना चाहिए?

a. 11 b. 12 c. 13 d. 14

10. Look at this series: 2, 1, (1/2), (1/4), ... What number should come next?

इस सीरीज़ को देखिए: 2, 1, (1/2), (1/4), ... अगला नंबर क्या होना चाहिए?

a. (1/3) b. (1/8) c. (2/8) d. (1/16)

11. What is the next number in the sequence: 2, 4, 8, 16, ___?

इस सीरीज़ में अगला नंबर क्या है: 2, 4, 8, 16, ___?

a) 32 b) 24 c) 30 d) 64

12. What comes next in the sequence: 5, 10, 15, 20, ___?

इस सीरीज़ में आगे क्या आएगा: 5, 10, 15, 20, ___?

a) 25 b) 30 c) 18 d) 35

13. What is the missing number in the series: 7, 14, 21, ____, 35?

सीरीज़ में गायब नंबर क्या है: 7, 14, 21, ____, 35?

a) 28 b) 30 c) 32 d) 25

14. What is the next letter in the series: A, C, E, G, ___?

इस सीरीज़ में अगला अक्षर कौन सा है: A, C, E, G, ___?

a) I b) H c) F d) J

15. Which letter is missing in the series: B, D, F, ____, J?

इस सीरीज़ में कौन सा अक्षर गायब है: B, D, F, ____, J?

a) G b) H c) d) K

16. What is the 8th letter in the alphabet series: A, B, C, D, E, F, G, ___?

अल्फाबेट सीरीज़ में 8वां अक्षर कौन सा है: A, B, C, D, E, F, G, ___?

a) H b) I c) J d) K

17. If the pattern is 1, 4, 9, 16, what is the next number?

अगर पैटर्न 1, 4, 9, 16 है, तो अगला नंबर क्या होगा?

a) 25 b) 22 c) 30 d) 20

18. What comes next in the sequence: 2, 5, 10, 17, ___?

इस सीक्वेंस में अगला नंबर क्या होगा: 2, 5, 10, 17, ___?

a) 22

b) 26

c) 29

d) 32

This set contains additional, and sometimes more difficult, number series questions. Again, each question has a definite pattern. Some of the number series may be interrupted by a particular number that appears periodically in the pattern. For example, in the series 14, 16, 32, 18, 20, 32, 22, 24, 32, the number 32 appears as every third number. Sometimes, the pattern contains two alternating series. For example, in the series 1, 5, 3, 7, 5, 9, 7, the pattern is add 4, subtract 2, add 4, subtract 2, and so on. Look carefully for the pattern, and then choose which *pair* of numbers comes next. Note also that you will be choosing from five options instead of four.

(Q1 to 14)

इस सेट में और भी, और कभी-कभी ज़्यादा मुश्किल, नंबर सीरीज़ के सवाल होते हैं। फिर से, हर सवाल का एक तय पैटर्न होता है। कुछ नंबर सीरीज़ में किसी खास नंबर की वजह से रुकावट आ सकती है जो पैटर्न में समय-समय पर आता है। उदाहरण के लिए, सीरीज़ 14, 16, 32, 18, 20, 32, 22, 24, 32 में, नंबर 32 हर तीसरे नंबर के रूप में आता है। कभी-कभी, पैटर्न में दो अल्टरनेटिंग सीरीज़ होती हैं। उदाहरण के लिए, सीरीज़ 1, 5, 3, 7, 5, 9, 7 में, पैटर्न है 4 जोड़ें, 2 घटाएँ, 4 जोड़ें, 2 घटाएँ, और इसी तरह। पैटर्न को ध्यान से देखें, और फिर चुनें कि नंबरों का अगला जोड़ा कौन सा आएगा। यह भी ध्यान दें कि आप चार के बजाय पाँच ऑप्शन में से चुनेंगे। (Q1 से 14)

1. 84 78 72 66 60 54 48

a. 44 34

b. 42 36

c. 42 32

d. 40 34

e. 38 32

2. 3 8 13 18 23 28 33

a. 39 44

b. 38 44

c. 38 43

d. 37 42

e. 33 38

3. 20 20 17 17 14 14 11

a. 8 8

b. 11 11

c. 11 14

d. 8 9

e. 11 8

4. 18 21 25 18 29 33 18

a. 43 18

b. 41 44

c. 37 18

d. 37 41

e. 38 41

5. 9 11 33 13 15 33 17

a. 19 33

b. 33 35

c. 33 19

d. 15 33

e. 19 21

6. 28 25 5 21 18 5 14

a. 11 5

b. 10 7

c. 11 8

d. 5 10

e. 10 5

7. 9 12 11 14 13 16 15

a. 14 13

b. 18 21

c. 14 17

d. 12 13

e. 18 17

8. 75 65 85 55 45 85 35

a. 25 15

b. 25 85

c. 35 25

d. 85 35

e. 25 75

9. 1 10 7 20 13 30 19

a. 26 40 b. 29 36 **c. 40 25** d. 25 31 e. 40 50

10. 10 20 25 35 40 50 55

a. 70 65 b. 60 70 c. 60 75 d. 60 65 **e. 65 70**

11. 40 40 31 31 22 22 13

a. 13 13 b. 13 35 c. 13 14 d. 13 94 e. 44 13

12. 61 57 50 61 43 36 61

a. 29 61 b. 27 20 c. 31 61 d. 22 15 **e. 29 22**

13. 9 16 23 30 37 44 51

a. 59 66 b. 56 62 c. 58 66 **d. 58 65** e. 54 61

14. 8 22 12 16 22 20 24

a. 28 32 b. 28 22 **c. 22 28** d. 32 36 e. 22 26

This set contains additional number series questions, some of which are in Roman numerals. These items differ from Sets 1, 2, and 3 because they ask you to find the number that fits somewhere into the *middle* of the series. Some of the items involve both numbers and letters; for these questions, look for a number series *and* a letter series. (Q1 to 14)

इस सेट में नंबर सीरीज़ के और सवाल हैं, जिनमें से कुछ रोमन न्यूमरल्स में हैं। ये आइटम सेट 1, 2, और 3 से अलग हैं क्योंकि इनमें आपको वह नंबर ढूंढना है जो सीरीज़ के बीच में कहीं फिट हो। कुछ आइटम में नंबर और लेटर दोनों शामिल हैं; इन सवालों के लिए, एक नंबर सीरीज़ और एक लेटर सीरीज़ देखें। (Q1 से 14)

Q-What number should fill in the blank?

खाली जगह में कौन सा नंबर भरना चाहिए?

1. Look at this series: 8, 43, 11, 41, 39, 17, . . .

इस सीरीज़ को देखें: 8, 43, 11, 41, 39, 17, . . .

a. 8 **b. 14** c. 43 d. 44

2. Look at this series: 15, 27, 27, 39, 39, . . .

इस सीरीज़ को देखिए: 15, 27, 27, 39, 39, . . .

a. 51 b. 39 c. 23 **d. 15**

3. Look at this series: 83, 73, 93, 63, 93, 43, . . .

इस सीरीज़ को देखिए: 83, 73, 93, 63, 93, 43, . . .

a. 33 **b. 53** c. 73 d. 93

4. Look at this series: 4, 7, 25, 10, 20, 16, 19, . . .

इस सीरीज को देखिए: 4, 7, 25, 10, 20, 16, 19, . . .

a. 13 b. 15 c. 20 d. 28

5. Look at this series: 72, 76, 73, 77, 74, 75, . . .

इस सीरीज को देखिए: 72, 76, 73, 77, 74, 75, . . .

a. 70 b. 71 c. 75 **d. 78**

6. Look at this series: 70, 71, 76, 81, 86, 70, 91, . . .

इस सीरीज को देखिए: 70, 71, 76, 81, 86, 70, 91, . . .

a. 70 b. 71 c. 80 d. 96

7. Look at this series: 664, 332, 340, 170,

इस सीरीज को देखिए: 664, 332, 340, 170,

a. 85 b. 97 c. 109 **d. 178**

8. Look at this series: 0.15, 0.3, 1.2, 2.4, . . .

इस सीरीज को देखिए: 0.15, 0.3, 1.2, 2.4, . . .

a. 4.8 b. 0.006 **c. 0.6** d. 0.9

9. Look at this series: U32, V29, X23, Y20, . . .

इस सीरीज को देखिए: U32, V29, X23, Y20, . . .

a. **W26** b. W17 c. Z17 d. Z26

10. Look at this series: J14, L16, P20, R22, . . .

इस सीरीज को देखिए: J14, L16, P20, R22, . . .

a. S24 **b. N18** c. M18 d. T24

11. Look at this series: F2, D8, C16, B32, . . .

इस सीरीज को देखिए: F2, D8, C16, B32, . . .

a. A16 b. G4 **c. E4** d. E3

12. Look at this series: V, V III, XI, XIV, X X, . . .

इस सीरीज को देखिए: V, V III, XI, XIV, X X, . . .

a. IX b. XXIII c. XV **d. XVII**

13. Look at this series: XXIV, XX, XII, VIII, . . .

इस सीरीज को देखिए: XXIV, XX, XII, VIII, . . .

a. XXII b. XIII **c. XVI** d. IV

14. Look at this series: VI, 10, V, 11, 12, III, . . .

इस सीरीज को देखिए: VI, 10, V, 11, 12, III, . . .

- a. II **b. IV** c. IX d. 14

Another type of sequence question involves a series of letters in a pattern. Usually, these questions use the letters' alphabetical order as a base. To make matters more complicated, sometimes subscript numbers will be thrown into the letter sequence. In these series, you will be looking at both the letter pattern and the number pattern. Some of these questions ask you to fill the blank in the middle of the series; others ask you to add to the end of the series.

(Q1 to 10)

एक और तरह के सीक्वेंस वाले सवाल में एक पैटर्न में अक्षरों की एक सीरीज़ होती है। आम तौर पर, इन सवालों में अक्षरों के अल्फाबेटिकल ऑर्डर को बेस के तौर पर इस्तेमाल किया जाता है। मामले को और मुश्किल बनाने के लिए, कभी-कभी सबस्क्रिप्ट नंबर को लेटर सीक्वेंस में डाल दिया जाता है। इन सीरीज़ में, आप लेटर पैटर्न और नंबर पैटर्न दोनों को देखेंगे। इनमें से कुछ सवालों में आपको सीरीज़ के बीच में खाली जगह भरनी होती है; दूसरे सवालों में आपको सीरीज़ के आखिर में जोड़ना होता है।

(Q1 से 10)

1. QPO NML KJI.....EDC

- a. **HGF** b. CAB c. JKL d. GHI

2. JAK KBL LCM MDN.....

- a. OEP **b. NEO** c. MEN d. PFQ

3. B₂CD.....BCD₄ B₅CD BC₆D

- a. B₂C₂D **b. BC₃D** c. B₂C₃D d. BCD₇

4. ELFA GLHA ILJA.....MLNA

- a. OLPA b. KLMA c. LLMA **d. KLLA**

5. CMM EOO GQQ KUU

- a. GRR b. GSS **c. ISS** d. ITT

6. QAR RAS SAT TAU

- a. **UAV** b. UAT c. TAS d. TAT

7. SCD TEF UGH WKL

- a. CMN b. UJI **c. VIJ** d. IJT

8. FAG GAF HAI IAH

- a. **JAK** b. HAL c. HAK d. JAI

9. BCB DED FGF HIH

- a. **JKJ** b. HJH c. IJI d. JHJ

10. ZA₅ Y₄B XC₆ W₃D.....

- a. E₇V b. V₂E c. VE₅ d. **VE₇**

The next two sets contain verbal classification questions. For these questions, the important thing as the name "verbal classification" indicates) is to *classify* the words in the four answer choices. Three of the words will be in the same classification; the remaining one will not be. Your answer will be the one word that does NOT belong in the same classification as the others.

(Q.1 to 18)

अगले दो सेट में वर्बल क्लासिफिकेशन के सवाल हैं। इन सवालों के लिए, जैसा कि "वर्बल क्लासिफिकेशन" नाम से पता चलता है, सबसे ज़रूरी बात यह है कि चार जवाबों के ऑप्शन में शब्दों को क्लासिफ़ाई किया जाए। तीन शब्द एक ही क्लासिफ़िकेशन में होंगे; बाकी एक नहीं होगा। आपका जवाब वह एक शब्द होगा जो दूसरों के क्लासिफ़िकेशन में नहीं आता है।

(Q.1 से 18)

1. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ नहीं आता?

- a. leopard b. cougar c. **elephant** d. lion
a. तेंदुआ b. कूगर c. **हाथी** d. शेर

2. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. couch b. **rug** c. table d. chair
a. काउच b. **रग** c. टेबल d. चेयर

3. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. **tape** b. twine c. cord d. yarn
a. **टेप** b. सुतली c. रस्सी d. सूत

4. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. guitar b. **flute** c. violin d. cello
a. गिटार b. **बांसुरी** c. वायलिन d. सेलो

5. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. tulip b. rose c. **bud** d. daisy
a. ट्यूलिप b. गुलाब c. **कली** d. डेज़ी

6. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ नहीं आता?

- a. tire b. steering wheel c. engine
a. टायर b. स्टीयरिंग व्हील c. इंजन

d. car
d. कार

7. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. parsley b. basil c. dill
a. पार्सले b. बेसिल c. डिल

d. mayonnaise
d. मेयोनीज़

8. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. branch **b. dirt** c. leaf d. root
a. ब्रांच **b. डर्ट** c. लीफ d. रूट

9. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ नहीं आता?

- a. unimportant b. trivial c. insignificant
a. महत्वहीन b. तुच्छ c. महत्वहीन

d. familiar
d. परिचित

10. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ नहीं है?

- a. book** b. index c. glossary d. chapter
a. किताब b. इंडेक्स c. शब्दावली d. अध्याय

11. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ नहीं आता?

- a. noun b. preposition **c. punctuation** d. adverb
a. नाउन b. प्रीपोजिशन **c. पंक्चुएशन** d. एडवर्ब

12. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. cornea **b. retina** c. pupil d. vision
a. कॉर्निया **b. रेटिना** c. पुतली d. विज़न

13. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ मेल नहीं खाता?

- a. rye b. sourdough c. pumpernickel **d. loaf**
a. राई b. खट्टी रोटी c. पम्परनिकेल **d. पाव रोटी**

14. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ नहीं आता?

- a. inch **b. ounce** c. centimetre d. yard
a. इंच **b. औंस** c. सेंटीमीटर d. यार्ड

15. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ नहीं आता?

- a. street** b. freeway c. interstate d. expressway
a. स्ट्रीट b. फ्रीवे c. इंटरस्टेट d. एक्सप्रेसवे

16. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों के साथ नहीं आता?

- a. dodge **b. flee** c. duck d d. avoid

17. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरों के साथ नहीं आता?

- a. heading b. body **c. letter** d. closing
a. हेडिंग b. बॉडी **c. लेटर** d. क्लोजिंग

18. Which word does NOT belong with the others?

कौन सा शब्द दूसरे शब्दों से मेल नहीं खाता?

- a. triangle** b. circle c. oval d. sphere
a. ट्रायंगल b. सर्कल c. ओवल d. स्फीयर

In the next three sets, you will be looking for the essential part of something. Each question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a *necessary* part of the underlined word. A good way to approach this type of question is to say the following sentence: "A could not exist without Put the underlined word in the first blank. Try each of the answer choices in the second blank to see which choice is most logical.

For question 1 to 20, find the word that names a necessary part of the underlined word.

अगले तीन सेट में, आप किसी चीज़ का ज़रूरी हिस्सा ढूँढ़ेंगे। हर सवाल में एक अंडरलाइन शब्द होता है जिसके बाद चार जवाब के ऑप्शन होते हैं। आप वह शब्द चुनेंगे जो अंडरलाइन किए गए शब्द का ज़रूरी हिस्सा है। इस तरह के सवाल को हल करने का एक अच्छा तरीका यह है कि आप यह वाक्य कहें: "A बिना अंडरलाइन किए मौजूद नहीं हो सकता। पहले खाली जगह में अंडरलाइन किया गया शब्द डालें। दूसरे खाली जगह में हर जवाब के ऑप्शन को आजमाकर देखें कि कौन सा ऑप्शन सबसे लॉजिकल है।

सवाल 1 से 20 तक, वह शब्द ढूँढ़ें जो अंडरलाइन किए गए शब्द का ज़रूरी हिस्सा बताता है।

1. Book

- a. fiction **b. pages** c. pictures d. learning

2. Guitar

- a. band b. teacher c. songs **d. strings**

3. Shoe

- a. sole** b. leather c. laces d. walking

4. Respiration

- a. mouth b. circulation **c. oxygen** d. carbon monoxide

5. Election

- a. president **b. voter** c. November d. nation

6. Diploma

- a. principal b. curriculum c. employment **d. graduation**

7. Swimming

- a. pool b. bathing suit **c. water** d. life jacket

8. Language

- a. tongue b. slang c. writing **d. words**

9. Desert

- a. cactus **b. arid** c. oasis d. flat

10. Lightning

- a. electricity** b. thunder c. brightness d. rain

11. Harvest

- a. autumn b. stockpile c. tractor **d. crop**

12. Pain

- a. cut b. burn c. nuisance **d. hurt**

13. Bonus

- a. reward** b. raise c. cash d. employe

14. Orchestra

- a. violin b. stage **c. musician** d. soloist

15. purchase

- a. trade b. money c. bank **d. acquisition**

16. Recipe

- a. desserts **b. directions** c. cookbook d. utensils

17. Autograph

- a. athlete b. actor **c. signature** d. pen

18. Contract

- a. agreement** b. document c. written d. attorney

19. Champion

- a. running b. swimming **c. winning** d. speaking

20. Directory

- a. telephone **b. listing** c. computer d. names

Here is the first of several sets of analogies. Analogies test your ability to see relationships between words, objects, or concepts. There are many different types of analogy relationships: use or function, part-to-whole, classification, proportion or degree, cause and effect, similarity or difference. In each of these verbal analogies, you will be given a set of two related words, followed by a third word and four answer choices. Of the four choices, you must identify the one that would best complete the second set so that it expresses the same relationship as the first set. A good way to figure out the relationship in a given question is to make up a sentence that describes the relationship between the first two words. Then, try to use the same sentence to find out which of the answer choices completes the same relationship with the third word.

(Q.1 to 20)

यहाँ एनालॉजी के कई सेट में से पहला सेट है। एनालॉजी शब्दों, चीज़ों या कॉन्सेप्ट के बीच रिश्ते देखने की आपकी काबिलियत को टेस्ट करती है। एनालॉजी के कई अलग-अलग तरह के रिश्ते होते हैं:

इस्तेमाल या काम, पार्ट-टू-होल, क्लासिफिकेशन, अनुपात या डिग्री, कारण और असर, समानता या अंतर। इनमें से हर वर्बल एनालॉजी में, आपको दो मिलते-जुलते शब्दों का एक सेट दिया जाएगा, जिसके बाद एक तीसरा शब्द और चार जवाब के ऑप्शन होंगे। चार ऑप्शन में से, आपको वह चुनना होगा जो दूसरे सेट को सबसे अच्छे से पूरा करेगा ताकि वह पहले सेट जैसा ही रिश्ता दिखाए। किसी सवाल में रिश्ता पता लगाने का एक अच्छा तरीका यह है कि एक ऐसा वाक्य बनाया जाए जो पहले दो शब्दों के बीच के रिश्ते को बताए। फिर, उसी वाक्य का इस्तेमाल करके यह पता लगाने की कोशिश करें कि कौन सा जवाब का ऑप्शन तीसरे शब्द के साथ वही रिश्ता पूरा करता है। (Q.1 से 20)

1. Cup is to coffee as bowl is to
कप कॉफी के लिए वैसा ही है जैसा कटोरा

- a. dish. **b. soup.** c. spoon. d. food
a. डिश के लिए **b. सूप के लिए** c. चम्मच के लिए d. खाना के लिए

10. Guide is to direct as reduce is to

गाइड का मतलब है निर्देश देना, जैसे कम करना का मतलब है

a. decrease.

b. maintain.

c. increase.

d. preserve

a. घटाना।

b. बनाए रखना।

c. बढ़ाना।

d. बचाना

11. Yard is to inch as quart is to

यार्ड इंच के लिए है जैसे क्वार्ट

a. gallon.

b. ounce.

c. milk.

d. liquid.

a. गैलन.

b. औंस.

c. दूध.

d. लिक्विड

12. Reptile is to lizard as flower is to

रेप्टाइल छिपकली के लिए वैसा ही है जैसा फूल

a. petal.

b. stem.

c. daisy.

d. alligator.

a. पंखुड़ी के लिए.

b. तना.

c. डेज़ी.

d. मगरमच्छ के लिए.

13. Elated is to despondent as enlightened is to

खुश होना निराश होने जैसा है, जैसे ज्ञानी होना

a. aware.

b. ignorant.

c. miserable.

d. tolerant.

a. जागरूक होना,

b. अनजान होना

c. दुखी होना,

d. सहनशील होना।

14. Marathon is to race as hibernation is to

मैराथन दौड़ के लिए है जैसे हाइबरनेशन

a. winter.

b. bear.

c. dream.

d. sleep.

a. सर्दी के लिए है।

b. सहन करने के लिए है।

c. सपने देखने के लिए है।

d. सोने के लिए है।

15. Embarrassed is to humiliated as frightened is to

शर्मिंदा होना अपमानित होने जैसा है जैसे डरा हुआ होना

a. terrified.

b. agitated.

c. courageous.

d. reckless.

a. डरा हुआ।

b. उत्तेजित।

c. साहसी।

d. लापरवाह।

16. Odometer is to mileage as compass is to

ओडोमीटर माइलेज के लिए वैसा ही है जैसे कंपास

a. speed.

b. hiking.

c. needle.

d. direction.

a. स्पीड के लिए।

b. हाइकिंग के लिए।

c. सुई के लिए।

d. दिशा के लिए।

17. Optimist is to cheerful as pessimist is to

आशावादी खुशमिजाज होता है, जबकि निराशावादी खुशमिजाज होता है

a. gloomy.

b. mean.

c. petty.

d. helpful.

a. उदास.

b. मतलबी.

c. तुच्छ.

d. मददगार.

18. Sponge is to porous as rubber is to

स्पंज उतना ही पोरस होता है जितना रबर

a. massive.

b. solid.

c. elastic.

d. inflexible.

a. भारी होता है।

b. ठोस होता है।

c. इलास्टिक होता है।

d. लचीला नहीं होता।

19. Candid is to indirect as honest is to

कैंडिड का मतलब इन्डायरेक्ट है, जैसे ईमानदार का मतलब है

- a. frank. b. wicked. c. truthful. **d. untruthful.**
a. फ्रैंक b. दुष्ट. c. सत्यनिष्ठ. **d. असत्यनिष्ठ.**

20. Pen is to poet as needle is to

कवि के लिए कलम वैसी ही है जैसी सुई

- a. thread. b. button. c. sewing. **d. tailor.**
a. धागे के लिए, b. बटन के लिए, c. सिलाई के लिए, **d. दर्जी के लिए।**

This set contains another type of verbal analogy questions. In each, the words in the top row are related in some way. To help you discover this relationship, make up a sentence based on the top three words. The words in the bottom row are related in the same way as the words in the top row. For each item, find the word that completes the bottom row of words. (Q.1 TO 14)

इस सेट में एक और तरह के वर्बल एनालॉजी सवाल हैं। हर एक में, ऊपर की लाइन के शब्द किसी न किसी तरह से जुड़े हुए हैं। इस रिश्ते को समझने में आपकी मदद करने के लिए, ऊपर के तीन शब्दों के आधार पर एक वाक्य बनाएं। नीचे की लाइन के शब्द उसी तरह से जुड़े हुए हैं जैसे ऊपर की लाइन के शब्द। हर आइटम के लिए, वह शब्द ढूंढें जो शब्दों की नीचे की लाइन को पूरा करता है। (Q.1 to 14)

1. Ant Fly Bee
Squirrel Hamster ...?...

- a. Spider **b. mouse** c. rodent d. cat

2. Carpenter Saw Nails
Pediatrician Stethoscope ...?...

- a. Thermometer** b. Baby c. Doctor d. illness

3. Table Wood Oak
Cloth Shirt ...?...

- a. Sewing b. Dress **c. Cotton** d. Tree

4. Rule Command Dictate
Sleep Doze ...?...

- a. Snore b. Govern c. Awaken **d. Hibernate**

5. Meal Banquet Feast
Palace Shelter ...?...

- a. Mansion** b. Hallway c. Protection d. Haven

6. Fence Wall Boundary
Alley Path ...?...

- a. Ramp **b. Passageway** c. Airfield d. Pedestrian

3. If you start facing west and turn 90° to your right, which direction will you be facing?
अगर आप पश्चिम की ओर मुंह करके खड़े हैं और अपनी दाईं ओर 90° मुड़ते हैं, तो आपका मुंह किस दिशा में होगा?

- a) North **b) South** c) East d) West
a) उत्तर **b) दक्षिण** c) पूर्व d) पश्चिम

4. All dogs are animals. Some animals are pets. Are all pets dogs?
सभी कुत्ते जानवर हैं। कुछ जानवर पालतू होते हैं। क्या सभी पालतू जानवर कुत्ते हैं?

- a) Yes b) No c) Cannot be determined **d) Some pets are dogs**
a) हाँ b) नहीं c) तय नहीं किया जा सकता **d) कुछ पालतू जानवर कुत्ते हैं**

5. No birds are mammals. All animals are birds. Can an animal be a mammal?
कोई भी पक्षी स्तनधारी नहीं होते। सभी जानवर पक्षी होते हैं। क्या कोई जानवर स्तनधारी हो सकता है?

- a) Yes **b) No** c) Some animals are mammals d) Cannot be determined
a) हाँ **b) नहीं** c) कुछ जानवर स्तनधारी होते हैं d) निर्धारित नहीं किया जा सकता

6. Some fruits are apples. All apples are red. Are all fruits red?
कुछ फल सेब हैं। सभी सेब लाल हैं। क्या सभी फल लाल हैं?

- a) Yes **b) No** c) Cannot be determined d) Some fruits are not red
a) हाँ **b) नहीं** c) तय नहीं किया जा सकता d) कुछ फल लाल नहीं हैं

7. A man's father is my uncle. How am I related to the man?
एक आदमी का पिता मेरा चाचा है। मेरा उस आदमी से क्या रिश्ता है?

- a) Brother b) Father **c) Nephew** d) Son

8. If A is the brother of B, and C is the father of B, what is C to A?
यदि A, B का भाई है, और C, B का पिता है, तो C, A का कौन है?

- a) Brother **b) Father** c) Uncle d) None of the above

9. P is the daughter of Q, who is the mother of R. How is R related to P?
P, Q की बेटी है, और Q, R की माँ है। R का P से क्या रिश्ता है?

- a) Sister b) Brother c) Father **d) Brother or Sister**

10. Which of the following does not belong?
निम्नलिखित में से कौन सा संबंधित नहीं है?

- a) Cat b) Dog c) Cow **d) Snake**

11. Choose the odd one out.
इनमें से अलग चुनें।

- a) Apple b) Banana **c) Carrot** d) Mango

22. If P, Q, R, and S are sitting in a row, how many ways can they be arranged if P must sit next to Q?

यदि P, Q, R, और S एक लाइन में बैठे हैं, तो उन्हें कितने तरीकों से अरेंज किया जा सकता है, अगर P को Q के बगल में बैठना ही है?

- a) 12 **b) 6** c) 24 d) 8

23. How many ways can 5 students be seated in 5 chairs?

5 छात्रों को 5 कुर्सियों पर कितने तरीकों से बैठाया जा सकता है?

- a) 10 **b) 25** c) 120 d) 60

24. "All dogs bark."

Which of the following is a valid conclusion?

"सभी कुत्ते भौंकते हैं।"

निम्नलिखित में से कौन सा एक सही निष्कर्ष है?

- a) Some dogs do not bark. b) All dogs bark loudly.
c) Every dog barks. d) Some dogs bark.
a) कुछ कुत्ते नहीं भौंकते हैं। b) सभी कुत्ते जोर से भौंकते हैं।
c) हर कुत्ता भौंकता है। d) कुछ कुत्ते भौंकते हैं।

25. "Only if you work hard will you succeed."

Which of the following can be inferred?

"अगर आप कड़ी मेहनत करेंगे, तभी आपको सफलता मिलेगी।"

निम्नलिखित में से क्या अनुमान लगाया जा सकता है?

- a) Hard work guarantees success. **b) Success comes only with hard work.**
work. d) Success can occur without hard work.
c) Hard work and success are unrelated. **b) सफलता केवल कड़ी मेहनत से मिलती है।**
a) कड़ी मेहनत सफलता की गारंटी देती है। d) सफलता बिना कड़ी मेहनत के भी मिल सकती है।
c) कड़ी मेहनत और सफलता का कोई संबंध नहीं है।

26. "If it rains tomorrow, the match will be canceled."

Which of the following is true?

"अगर कल बारिश होती है, तो मैच कैंसिल हो जाएगा।"

निम्नलिखित में से कौन सा सच है?

- a) The match is canceled. b) The match will not be canceled.
c) It rained yesterday. d) It may rain tomorrow.
a) मैच कैंसिल हो गया है। b) मैच कैंसिल नहीं होगा।
c) कल बारिश हुई थी। **d) कल बारिश हो सकती है।**

27. What time will it be 45 minutes after 4:30?

4:30 के 45 मिनट बाद क्या समय होगा?

- a) 5:15** b) 5:10 c) 5:00 d) 5:45

28. If it is 3:30 PM now, what will be the time after 120 minutes?

अगर अभी 3:30 PM हो रहा है, तो 120 मिनट बाद क्या समय होगा?

- a) 4:30 b) 6:30 **c) 5:30** d) 7:30

29. How many days are there in the month of February in a leap year?

लीप वर्ष में फरवरी महीने में कितने दिन होते हैं?

- a) 28 **b) 29** c) 30 d) 31

30. If "MOTHER" is written as "NTUFSJ," how will you write "FATHER"?

यदि "MOTHER" को "NTUFSJ" लिखा जाता है, तो आप "FATHER" को कैसे लिखेंगे?

- a) GUBGFS** b) GUGFES c) GUGFHS d) GUGFIS

31. If "GREAT" is written as "HSBUF," how would "WORLD" be coded?

यदि "GREAT" को "HSBUF" लिखा जाता है, तो "WORLD" को कैसे कोड किया जाएगा?

- a) XPSEM **b) YQTMF** c) YQTMG d) XQSEK

32. If "CARE" is written as "DBSF," how is "HELP" written?

यदि "CARE" को "DBSF" लिखा जाता है, तो "HELP" को कैसे लिखा जाएगा?

- a) IFQO** b) IQPN c) IQRM d) IQQN

33. Dog is to Bark as Cat is to ____?

कुत्ता भौकता है तो बिल्ली क्या करती है?

- a) Growl **b) Meow** c) Roar d) Hiss

34. Sun is to Day as Moon is to ____?

सूर्य का संबंध दिन से है, तो चंद्रमा का संबंध किससे है?

- a) Night** b) Sky c) Earth d) Star

35. Book is to Reading as Fork is to ____?

किताब का संबंध पढ़ने से है, तो काँटे का संबंध किससे है?

- a) Eating** b) Writing c) Cooking d) Digging

36. A flowchart starts with a circle and ends with a rectangle. What does the circle represent?

एक फ्लोचार्ट एक सर्कल से शुरू होता है और एक रेक्टेंगल पर खत्म होता है। सर्कल क्या दिखाता है?

- a) Decision **b) Start** c) End d) Process

37. Which shape is used to represent decision points in flowcharts?

फ्लोचार्ट में डिजिजन पॉइंट्स को दिखाने के लिए किस शेप का इस्तेमाल किया जाता है?

- a) Square b) Circle **c) Diamond** d) Rectangle

38. In a flowchart, which symbol represents a process or action?

फ्लोचार्ट में, कौन सा सिंबल किसी प्रोसेस या एक्शन को दिखाता है?

- a) **Rectangle** b) Circle c) Diamond d) Parallelogram

39. Identify the next shape in the sequence: Circle, Square, Triangle, ____?

सीकेंस में अगला आकार पहचानें: सर्कल, स्क्वायर, ट्रायंगल, ____?

- a) Hexagon **b) Pentagon** c) Circle d) Octagon
a) हेक्सागन **b) पेंटागन** c) सर्कल d) ऑक्टागन

40. If a clock takes 5 seconds to strike 5, how many seconds will it take to strike 10?

अगर एक घड़ी को 5 बार बजने में 5 सेकंड लगते हैं, तो 10 बार बजने में उसे कितने सेकंड लगेंगे?

- a) **10** b) 15 c) 20 d) 25

41. I am not alive, but I grow; I don't have lungs, but I need air; I don't have a mouth, but water kills me. What am I?

मैं ज़िंदा नहीं हूँ, लेकिन मैं बढ़ता हूँ; मेरे फेफड़े नहीं हैं, लेकिन मुझे हवा चाहिए; मेरा मुँह नहीं है, लेकिन पानी मुझे मार देता है। मैं क्या हूँ?

- a) **Fire** b) Plant c) Cloud d) Sun
a) **आग** b) पौधा c) बादल d) सूरज

42. What is the average of the numbers 6, 8, 10, 12, 14?

संख्याओं 6, 8, 10, 12, 14 का औसत क्या है?

- a) **10** b) 12 c) 14 d) 8

43. If 50% of the items in a store are sold in the first month and 30% are sold in the second month, how many items are left if 200 items were initially present?

अगर एक स्टोर में पहले महीने में 50% आइटम बिक जाते हैं और दूसरे महीने में 30% आइटम बिक जाते हैं, तो अगर शुरुआत में 200 आइटम थे, तो कितने आइटम बचे रहेंगे?

- a) **70** b) 100 c) 120 d) 140

44. A pie chart shows that 30% of 1000 people like football, 20% like basketball, and 50% like cricket. How many people like cricket?

एक पाई चार्ट से पता चलता है कि 1000 लोगों में से 30% को फुटबॉल पसंद है, 20% को बास्केटबॉल और 50% को क्रिकेट पसंद है। कितने लोगों को क्रिकेट पसंद है?

- a) 200 **b) 500** c) 300 d) 400

45. Logical Deduction with Multiple Variables

कई वेरिएबल्स के साथ लॉजिकल डिडक्शन

: If $A > B$, $B > C$, and $C > D$, which of the following is true?

: यदि $A > B$, $B > C$, और $C > D$ है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सच है?

- a) **$A > D$** b) $D > A$ c) $C > A$ d) $B > D$

46. If $3x + 4y = 12$ and $x + y = 4$, what is the value of x ?

यदि $3x + 4y = 12$ और $x + y = 4$ है, तो x का मान क्या है?

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

47. If the price of 5 apples is equal to 3 oranges, and the price of 2 oranges is 4 bananas, what is the relationship between apples and bananas?

अगर 5 सेब की कीमत 3 संतरे के बराबर है, और 2 संतरे की कीमत 4 केले के बराबर है, तो सेब और केले के बीच क्या संबंध है?

- a) 1 apple = 2 bananas **b) 1 apple = 3 bananas**
c) 1 apple = 5 bananas **d) 1 apple = 4 bananas**

48. You have three boxes. One contains

apples, the second contains oranges, and the third contains both apples and oranges. The labels on the boxes are wrong. How can you correctly label them by picking just one fruit from one box?

आपके पास तीन बॉक्स हैं. एक में

पहले बॉक्स में सेब हैं, दूसरे में संतरे हैं, और तीसरे में सेब और संतरे दोनों हैं। बॉक्स पर लगे लेबल गलत हैं।

आप सिर्फ एक बॉक्स से एक फल निकालकर उन्हें सही लेबल कैसे लगा सकते हैं?

a) Pick from the box labeled "Apples and Oranges"

b) Pick from the box labeled "Oranges"

c) Pick from the box labeled "Apples"

d) None of the above

a) "सेब और संतरे" लेबल वाले बॉक्स से चुनें

b) "संतरे" लेबल वाले बॉक्स से चुनें

c) "सेब" लेबल वाले बॉक्स से चुनें

d) ऊपर में से कोई नहीं

49. A man is pushing a cart with 6 bags, each bag contains 5 apples. How many apples are in the cart?

एक आदमी एक ठेले को धकेल रहा है जिसमें 6 बैग हैं, हर बैग में 5 सेब हैं। ठेले में कुल कितने सेब हैं?

- a) 6 b) 5 **c) 30** d) 10

50. A man needs to cross a river with a goat, a wolf, and a cabbage. He can only take one at a time, but if left alone, the wolf will eat the goat, and the goat will eat the cabbage. How does he get all three across safely?

एक आदमी को एक बकरी, एक भेड़िया और एक पत्तागोभी के साथ एक नदी पार करनी है। वह एक बार में सिर्फ एक चीज़ ले जा सकता है, लेकिन अगर उन्हें अकेला छोड़ा गया, तो भेड़िया बकरी को खा जाएगा, और बकरी पत्तागोभी को खा जाएगी। वह तीनों को सुरक्षित रूप से नदी पार कैसे करवाएगा?

a) Take the goat first

b) Take the wolf first

c) Take the cabbage first

d) None of the above

Answer: a) Take the goat first

a) पहले बकरी को ले जाए

b) पहले भेड़िये को ले जाए

c) पहले पत्तागोभी को ले जाए

d) ऊपर में से कोई नहीं

51. If $A = \{1, 2, 3, 4\}$ and $B = \{3, 4, 5, 6\}$, what is $A \cap B$?

यदि $A = \{1, 2, 3, 4\}$ और $B = \{3, 4, 5, 6\}$ है, तो $A \cap B$ क्या है?

a) $\{1, 2\}$

b) $\{3, 4\}$

c) $\{5, 6\}$

d) $\{1, 2, 5, 6\}$

52. What is the union of sets $A = \{2, 4, 6\}$ and $B = \{1, 2, 3\}$?

सेट $A = \{2, 4, 6\}$ और $B = \{1, 2, 3\}$ का यूनियन क्या है?

a) $\{2, 3, 4, 6\}$

b) $\{1, 2, 3, 4, 6\}$

c) $\{1, 2, 3\}$

d) $\{4, 6\}$

53. If $X = \{1, 2, 3\}$ and $Y = \{3, 4, 5\}$, what is the difference $X - Y$?

यदि $X = \{1, 2, 3\}$ और $Y = \{3, 4, 5\}$ है, तो $X - Y$ का अंतर क्या है?

a) $\{1, 2\}$

b) $\{4, 5\}$

c) $\{3\}$

d) $\{1, 2, 4, 5\}$

54 Statement: "We should not invest in this business."

Argument: "The market is unstable, and the business model is weak."

Is the argument valid?

बयान: "हमें इस बिज़नेस में इन्वेस्ट नहीं करना चाहिए।"

तर्क: "बाज़ार अस्थिर है, और बिज़नेस मॉडल कमज़ोर है।"

क्या यह तर्क सही है?

a) Yes

b) No

55. Statement: "The school should introduce online classes."

Argument: "Online classes will make learning more accessible."

Is the argument valid?

कथन: "स्कूल को ऑनलाइन क्लास शुरू करनी चाहिए।"

तर्क: "ऑनलाइन क्लास से सीखना ज़्यादा आसान हो जाएगा।"

क्या यह तर्क सही है?

a) Yes

b) No

56. Statement: "The government should provide free healthcare."

Argument: "Healthcare is a basic necessity, and people cannot afford it."

Is the argument valid?

बयान: "सरकार को मुफ्त स्वास्थ्य सेवा देनी चाहिए।"

तर्क: "स्वास्थ्य सेवा एक बुनियादी ज़रूरत है, और लोग इसे अफोर्ड नहीं कर सकते।"

क्या यह तर्क सही है?

a) Yes

b) No

57. A man is looking at a picture. His friend asks, "Who are you looking at?" The man replies, "Brothers and sisters, I have none. But the mother of the person in the picture is my mother's daughter." Who is in the picture?

एक आदमी एक तस्वीर देख रहा है। उसका दोस्त पूछता है, "तुम किसे देख रहे हो?" आदमी जवाब देता है, "मेरे कोई भाई-बहन नहीं हैं। लेकिन तस्वीर में जो इंसान है, उसकी माँ मेरी माँ की बेटी है।" तस्वीर में कौन है?

- a) His sister **b) His daughter** c) His wife d) His mother
a) उसकी बहन **b) उसकी बेटी** c) उसकी पत्नी d) उसकी माँ

58.. Look at this series: 1.5, 2.3, 3.1, 3.9, . . . What number should come next?

इस सीरीज़ को देखिए: 1.5, 2.3, 3.1, 3.9, . . . अगला नंबर क्या होना चाहिए?

- a. 4.2 b. 4.4 **c. 4.7** d. 5.1

59. Look at this series: 5.2, 4.8, 4.4, 4, . . . What number should come next?

इस सीरीज़ को देखिए: 5.2, 4.8, 4.4, 4, . . . अगला नंबर क्या होना चाहिए?

- a. 3 b. 3.3 c. 3.5 **d. 3.6**

60. Look at this series: 2, 1, —2—, —4—, . . . What number should come next?

इस सीरीज़ को देखिए: 2, 1, —2—, —4—, . . . अगला नंबर क्या होना चाहिए?

- a. —3— 1 b. —8— 2 c. —8— 1 **d. —1—**

61. 8. 100: 121 :: 144: ?

- a. 160 b. 93 **c.169** d. 426

62. From the given options, find the pair which is similar to the given pair: 8:4

दिए गए विकल्पों में से वह जोड़ी चुनिए जो दी गई जोड़ी के समान है: 8:4

a) 27:9

b) 216:32

c) 72:24

d) 45:5

63. Find the odd one out from the given pairs.

a) 5:15

b) 24:70

c) 33:99

d) 121:363

64. A woman is looking at a picture of someone. Her friend asks, "Who are you looking at?" The woman replies, "Brothers and sisters, I have none. But the father of the person in the picture is my father's son." Who is in the picture?

एक महिला किसी की तस्वीर देख रही है। उसकी दोस्त पूछती है, "तुम किसे देख रही हो?" महिला जवाब देती है, "मेरे कोई भाई-बहन नहीं हैं। लेकिन तस्वीर में जो व्यक्ति है, उसके पिता मेरे पिता के बेटे हैं।" तस्वीर में कौन है?

a) Her son

b) Her brother

c) Her husband

d) Her father

उसका बेटा

b) उसका भाई

c) उसका पति

d) उसके पिता

65. Consider the following Inferences.

4. नीचे दिए गए नतीजों पर गौर करें।

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. Tom is a rational animal. | 1. टॉम एक समझदार जानवर है। |
| 2. All men are rational animals. | 2. सभी इंसान समझदार जानवर होते हैं। |
| 3. Tom is such a man. | 3. टॉम एक ऐसा इंसान है। |
| 4. Because Tom is a man. | 4. क्योंकि टॉम एक इंसान है। |
| 5. Therefore, Tom is a rational animal. | 5. इसलिए, टॉम एक समझदार जानवर है। |

The correct sequence of the statements are: बयानों का सही क्रम है:

- | | |
|---------------------|--------------|
| a. 1 4 2 3 5 | c. 4 1 2 5 3 |
| b. 2 4 3 5 1 | d. 1 3 4 5 2 |

66. 5. Statements

5. कथन

- | | |
|--------------------------|-------------------------------|
| 1. All bats are mammals. | 1. सभी चमगादड़ मैमल हैं। |
| 2. No birds are bats. | 2. कोई पक्षी चमगादड़ नहीं है। |
| Conclusions | निष्कर्ष |

- | | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| a) No birds are mammals. | a) कोई पक्षी मैमल नहीं है। |
| b) Some birds are not mammals. | b) कुछ पक्षी मैमल नहीं हैं। |
| c) No bats are birds. | c) कोई चमगादड़ पक्षी नहीं है। |
| d) All mammals are bats. | d) सभी मैमल चमगादड़ हैं। |

a. a and b only. **c. c and d only**

b. c only d. a only

67. 'Bank' is related to 'Money' in the same way as 'Transport' is related to
'बैंक' का संबंध 'पैसे' से उसी तरह है जैसे 'ट्रांसपोर्ट' का संबंध है

- | | |
|-------------|-------------------|
| a) Goods | c) Road |
| b) Movement | d) Traffic |

- | | |
|-----------|-------------------|
| a) माल | c) सड़क |
| b) आवागमन | d) यातायात |

68. Water: Ocean:: Sand:?

- | | |
|-----------|------------------|
| a) Engine | c) Waves |
| b) River | d) Desert |

69. Pointing to a woman in the photograph, Rajesh said, "The only daughter of her grandfather is my Wife". How is Rajesh related to that woman?

फोटो में एक महिला की ओर इशारा करते हुए, राजेश ने कहा, "उसके दादा की इकलौती बेटी मेरी पत्नी है"। राजेश उस महिला से कैसे संबंधित है?

- | | | | |
|----------|------------------|-------------------|------------|
| a. Uncle | b. Father | c. Maternal uncle | d. Brother |
|----------|------------------|-------------------|------------|

70. From the given options, choose the odd one out.

दिए गए ऑप्शन में से, अलग ऑप्शन चुनें।

- | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------|
| a) बांग्लादेश: टका | b) ब्राज़ील: रियल | c) साइप्रस: डॉलर | d) ईरान: रियाल |
|--------------------|-------------------|-------------------------|----------------|

71. Flow : River :: Stagnant : ?

बहाव : नदी :: रुका हुआ : ?

a) Canal

a) नहर

b) Dam

b) बांध

c) Ocean

c) महासागर

d) Pool

d) तालाब

72. 12. Find the odd one out from the given options.

दिए गए विकल्पों में से बेमेल शब्द चुनें

a) Book: Author

b) Art: Artist

c) Invention: Scientist

d) Patients: Doctors

GENERAL KNOWLEDGE (सामान्य ज्ञान) Q1.to 321

सवाल के साथ जवाब दिए गए हैं

1: मानव शरीर में रक्त को शुद्ध करने वाला अंग कौन सा है?

- (A) फेफड़े
- (B) यकृत
- (C) हृदय
- (D) वृक्क (किडनी)

उत्तर: (D) वृक्क (किडनी)

2: पौधों में भोजन का परिवहन किसके द्वारा होता है?

- (A) जाइलम
- (B) फ्लोएम
- (C) क्लोरोप्लास्ट
- (D) कोशिका भित्ति

उत्तर: (B) फ्लोएम

3: जल का घनत्व अधिकतम होता है:

- (A) 0°C
- (B) 4°C
- (C) 100°C
- (D) 10°C

उत्तर: (B) 4°C

4: पृथ्वी अपनी धुरी पर कितने समय में एक चक्कर पूरा करती है?

- (A) 24 घंटे
- (B) 12 घंटे
- (C) 48 घंटे
- (D) 6 घंटे

उत्तर: (A) 24 घंटे

5: मानसून भारत में कब आता है?

- (A) सर्दियों में
- (B) गर्मियों में
- (C) पतझड़ में
- (D) बसंत में उत्तर:

(B) गर्मियों में

6: गंगा और यमुना नदी का संगम कहाँ होता है?

- (A) वाराणसी
 - (B) प्रयागराज
 - (C) पटना
 - (D) हरिद्वार
- प्रयागराज

उत्तर: (B)

7: अशोक का प्रसिद्ध शिलालेख किस लिपि में लिखा गया है?

- (A) ब्राह्मी
- (B) देवनागरी
- (C) खरोष्ठी
- (D) पाली

8: भारत छोड़ो आंदोलन कब शुरू हुआ?

- (A) 1920
- (B) 1930
- (C) 1942
- (D) 1947

उत्तर: (C) 1942

9: भारतीय संविधान कब लागू हुआ?

- (A) 15 अगस्त 1947
- (B) 26 जनवरी 1950
- (C) 2 अक्टूबर 1950
- (D) 26 नवंबर 1949

उत्तर: (B) 26 जनवरी 1950

10: भारत में संसदीय प्रणाली किस देश से ली गई है?

- (A) अमेरिका
- (B) ब्रिटेन
- (C) फ्रांस
- (D) जर्मनी

उत्तर: (B) ब्रिटेन

11: भारत में पंचवर्षीय योजना का शुभारंभ कब हुआ?

- (A) 1950
- (B) 1951
- (C) 1952
- (D) 1953

उत्तर: (B) 1951

12: भारतीय रिज़र्व बैंक की स्थापना कब हुई?

- (A) 1935
- (B) 1947
- (C) 1950
- (D) 1960

उत्तर: (A) 1935

13: चुम्बकीय क्षेत्र की इकाई क्या है?

- (A) टेस्ला
- (B) वोल्ट
- (C) न्यूटन
- (D) वाट

उत्तर: (A) टेस्ला

14: प्रकाश का अपवर्तन किस कारण होता है?

- (A) द्रव्यमान का परिवर्तन
- (B) माध्यम का परिवर्तन
- (C) तापमान का परिवर्तन
- (D) गुरुत्वाकर्षण का प्रभाव

उत्तर: (B) माध्यम का परिवर्तन

15: फ्रांसीसी क्रांति कब हुई?

- (A) 1787
- (B) 1789
- (C) 1791
- (D) 1793

उत्तर: (B) 1789

16: औद्योगिक क्रांति का प्रारंभ किस देश में हुआ?

- (A) फ्रांस
- (B) जर्मनी
- (C) ब्रिटेन
- (D) अमेरिका

उत्तर: (C) ब्रिटेन

17: चंद्रगुप्त मौर्य को सिंहासन पर बैठाने और मौर्य साम्राज्य की स्थापना में किसका प्रमुख योगदान था?

- (A) विष्णुगुप्त (चाणक्य)
- (B) बिंदुसार
- (C) मेगास्थनीज
- (D) अशोक

उत्तर: (A) विष्णुगुप्त (चाणक्य)

18: 'इनक्लाब जिंदाबाद' का नारा किसने दिया था?

- (A) महात्मा गांधी
- (B) भगत सिंह
- (C) सुभाष चंद्र बोस
- (D) जवाहरलाल नेहरू

उत्तर: (B) भगत सिंह

19: कौन सा शहर भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन के दौरान "साबरमती आश्रम" के लिए प्रसिद्ध था?

- (A) मुंबई
- (B) अहमदाबाद
- (C) दिल्ली
- (D) कोलकाता

उत्तर: (B) अहमदाबाद

20: जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ था?

- (A) 1919
- (B) 1920
- (C) 1921
- (D) 1925

उत्तर: (A) 1919

21: "रेगिस्तान की भूमि" के रूप में किस भारतीय राज्य को जाना जाता है?

- (A) राजस्थान
- (B) गुजरात
- (C) पंजाब
- (D) हरियाणा

उत्तर: (A) राजस्थान

22: भारत का सबसे बड़ा नदी द्वीप "माजुली" किस नदी पर स्थित है?

- (A) गंगा
- (B) ब्रह्मपुत्र
- (C) यमुना
- (D) गोदावरी

उत्तर: (B) ब्रह्मपुत्र

23: सूर्य के चारों ओर पृथ्वी के एक चक्कर को क्या कहा जाता है?

- (A) घूर्णन
- (B) परिक्रमण
- (C) कक्षा
- (D) गति

उत्तर: (B) परिक्रमण

प्रश्न 24: भारत का सर्वोच्च न्यायालय कहाँ स्थित है?

- (A) मुंबई
- (B) दिल्ली
- (C) कोलकाता
- (D) चेन्नई

उत्तर: (B) दिल्ली

25: भारत के राष्ट्रपति का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?

- (A) 4 वर्ष
- (B) 5 वर्ष
- (C) 6 वर्ष
- (D) 7 वर्ष

उत्तर: (B) 5 वर्ष

26: "हरित क्रांति" किससे संबंधित थी?

- (A) औद्योगिक उत्पादन
- (B) खाद्य उत्पादन
- (C) जल संसाधन
- (D) पर्यावरण संरक्षण

उत्तर: (B) खाद्य उत्पादन

प्रश्न 27: भारत में सबसे अधिक रोजगार देने वाला क्षेत्र कौन सा है?

- (A) सेवा क्षेत्र
- (B) कृषि क्षेत्र
- (C) औद्योगिक क्षेत्र
- (D) खनन क्षेत्र

उत्तर: (B) कृषि क्षेत्र

28: मानव शरीर में लाल रक्त कोशिकाओं का निर्माण कहाँ होता है?

- (A) यकृत
- (B) अस्थिमज्जा
- (C) हृदय
- (D) वृक्क

उत्तर: (B) अस्थिमज्जा

29: वायुमंडल की कौन सी परत पृथ्वी पर जीवन के लिए महत्वपूर्ण है?

- (A) ट्रोपोस्फीयर
- (B) स्ट्रेटोस्फीयर
- (C) मेसोस्फीयर
- (D) थर्मोस्फीयर

उत्तर: (A) ट्रोपोस्फीयर

30: प्रकाश वर्ष किसकी इकाई है?

- (A) समय
- (B) दूरी
- (C) द्रव्यमान
- (D) ऊर्जा

उत्तर: (B) दूरी

31: भारत में "नालंदा विश्वविद्यालय" की स्थापना किसने की?

- (A) अशोक
- (B) चंद्रगुप्त मौर्य
- (C) कुमारगुप्त
- (D) हर्षवर्धन

उत्तर: (C) कुमारगुप्त

32: भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का गठन कब हुआ?

- (A) 1875
- (B) 1880
- (C) 1885
- (D) 1890

उत्तर: (C) 1885

33: किसने भारतीय संविधान का मसौदा तैयार किया?

- (A) जवाहरलाल नेहरू
- (B) डॉ. बी.आर. अंबेडकर
- (C) महात्मा गांधी
- (D) सरदार पटेल

उत्तर: (B) डॉ. बी.आर. अंबेडकर

34: "ब्लैक फॉरेस्ट" कहाँ स्थित है?

- (A) फ्रांस
- (B) जर्मनी
- (C) रूस
- (D) स्विट्जरलैंड

उत्तर: (B) जर्मनी

35: हिमालय पर्वत श्रेणी किस प्रकार का पर्वत है?

- (A) ज्वालामुखी
- (B) भ्रंश
- (C) वलित
- (D) अवसादी

उत्तर: (C) वलित

36: कंचनजंघा चोटी किस राज्य में स्थित है?

- (A) उत्तराखंड
- (B) सिक्किम
- (C) अरुणाचल प्रदेश
- (D) जम्मू और कश्मीर

उत्तर: (B) सिक्किम

37: भारतीय संसद के कितने सदन हैं?

- (A) एक
- (B) दो
- (C) तीन
- (D) चार

उत्तर: (B) दो

38: संविधान में मूल कर्तव्यों की संख्या कितनी है?

- (A) 10
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 9

उत्तर: (B) 11

39: भारत का पहला आम चुनाव कब हुआ?

- (A) 1948
- (B) 1949
- (C) 1951
- (D) 1952

उत्तर: (D) 1952

40: भारत का पहला बैंक कौन सा था?

- (A) भारतीय स्टेट बैंक
- (B) इलाहाबाद बैंक
- (C) बैंक ऑफ हिंदुस्तान
- (D) पंजाब नेशनल बैंक

उत्तर: (C) बैंक ऑफ हिंदुस्तान

41: भारत में योजना आयोग की स्थापना कब हुई?

- (A) 1948
- (B) 1950
- (C) 1952
- (D) 1955

उत्तर: (B) 1950

42: मुद्रा स्फीति किसका परिणाम है?

- (A) मांग में वृद्धि
- (B) पूर्ति में कमी
- (C) दोनों (A) और (B)
- (D) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (C) दोनों (A) और (B)

43: पानी का रासायनिक सूत्र क्या है?

- (A) CO₂
- (B) H₂O
- (C) NaCl
- (D) O₂

उत्तर: (B) H₂O

44: मानव शरीर का सामान्य तापमान कितना होता है?

- (A) 98°F
- (B) 98.6°F
- (C) 97°F
- (D) 99°F

उत्तर: (B) 98.6°F

45: न्यूटन का तीसरा नियम क्या कहता है ?

- (A) हर क्रिया के बराबर और विपरीत प्रतिक्रिया होती है।
- (B) बल = द्रव्यमान × त्वरण।
- (C) गति में वस्तु तब तक रहती है जब तक उस पर बाहरी बल न लगे।
- (D) द्रव्यमान ऊर्जा में परिवर्तित हो सकता है।

उत्तर: (A) हर क्रिया के बराबर और विपरीत प्रतिक्रिया होती है।

46: भारतीय उपमहाद्वीप में सबसे बड़ी झील कौन सी है?

- (A) वुलर झील
- (B) चिल्का झील
- (C) सांभर झील
- (D) पुरी झील

उत्तर: (B) चिल्का झील

47: भारतीय संविधान में 'संविधान संशोधन प्रक्रिया' किस अनुच्छेद में है?

- (A) अनुच्छेद 360
- (B) अनुच्छेद 368
- (C) अनुच्छेद 370
- (D) अनुच्छेद 390

उत्तर: (B) अनुच्छेद 368

48: भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियां हैं?

- (A) 10
- (B) 12
- (C) 8
- (D) 11

उत्तर: (B) 12

49: भारतीय तिरंगे झंडे में हरे रंग का क्या महत्व है?

- (A) शक्ति और साहस
- (B) शांति और सच्चाई
- (C) विकास और उर्वरता
- (D) बलिदान

उत्तर: (C) विकास और उर्वरता

50: भारतीय स्वतंत्रता संग्राम में 'सविनय अवज्ञा आंदोलन' कब शुरू हुआ?

- (A) 1919
- (B) 1920
- (C) 1930
- (D) 1942

उत्तर: (C) 1930

51: कौन सा स्थान 'जंजीरा' का प्रसिद्ध किला के लिए जाना जाता है?

- (A) गुजरात
- (B) महाराष्ट्र
- (C) केरल
- (D) कर्नाटक

उत्तर: (B) महाराष्ट्र

52: खालसा पंथ की स्थापना किसने की?

- (A) गुरु अर्जुन देव
- (B) गुरु हरगोबिंद सिंह
- (C) गुरु गोबिंद सिंह
- (D) गुरु नानक देव

उत्तर: (C) गुरु गोबिंद सिंह

53: भारत का सबसे बड़ा कोयला उत्पादक राज्य कौन सा है?

- (A) झारखंड
- (B) छत्तीसगढ़
- (C) ओडिशा
- (D) पश्चिम बंगाल

उत्तर: (A) झारखंड

54: भारत में सबसे ऊँचा जलप्रपात कौन सा है?

- (A) जोग फॉल्स
- (B) कंचन फॉल्स
- (C) शिमला फॉल्स
- (D) दूधसागर फॉल्स

उत्तर: (A) जोग फॉल्स

55: कौन सी नदी "दक्षिण गंगा" के नाम से जानी जाती है?

- (A) गोदावरी
- (B) कृष्णा
- (C) कावेरी
- (D) महानदी

उत्तर: (A)

गोदावरी

56: भारत के संविधान में नागरिकों के मौलिक अधिकार किस अनुच्छेद में वर्णित हैं?

- (A) अनुच्छेद 14-18
- (B) अनुच्छेद 19-22
- (C) अनुच्छेद 12-35
- (D) अनुच्छेद 36-51

उत्तर: (C) अनुच्छेद 12-35

57: राज्यपाल की नियुक्ति कौन करता है?

- (A) प्रधानमंत्री
- (B) राष्ट्रपति
- (C) मुख्यमंत्री
- (D) सुप्रीम कोर्ट

उत्तर: (B) राष्ट्रपति

58: भारतीय संसद के संयुक्त सत्र की अध्यक्षता कौन करता है?

- (A) राष्ट्रपति
- (B) लोकसभा अध्यक्ष
- (C) राज्यसभा अध्यक्ष
- (D) उपराष्ट्रपति

उत्तर: (B) लोकसभा अध्यक्ष

59: भारत में सेवा कर की शुरुआत किस वर्ष हुई थी?

- (A) 1990
- (B) 1992
- (C) 1994
- (D) 1995

उत्तर: (C) 1994

60: "रुपया" शब्द का पहली बार उपयोग किसने किया था?

- (A) शेर शाह सूरी
- (B) अकबर
- (C) बाबर
- (D) हुमायूं

उत्तर: (A) शेर शाह सूरी

61: "मिनिमम सपोर्ट प्राइस (MSP)" किसके लिए होता है?

- (A) फसलों
- (B) खाद
- (C) मशीनीकरण
- (D) जल संसाधन

उत्तर: (A) फसलों

62: डेंगू बुखार किस मच्छर से फैलता है?

- (A) एडीज
- (B) एनोफिलीस
- (C) क्यूलेक्स
- (D) टाइगर मच्छर

उत्तर: (A) एडीज

63: पेनिसिलिन की खोज किसने की थी?

- (A) अलेक्जेंडर फ्लेमिंग
- (B) लुई पाश्चर
- (C) रॉबर्ट कोच
- (D) जे. जे. थॉमसन

उत्तर: (A) अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

64: हवा में सबसे अधिक मात्रा में कौन सी गैस होती है?

- (A) ऑक्सीजन
- (B) कार्बन डाइऑक्साइड
- (C) नाइट्रोजन
- (D) आर्गन

उत्तर: (C) नाइट्रोजन

65: हृदय का आकार किससे मिलता-जुलता होता है?

- (A) मुट्ठी
- (B) गेंद
- (C) नाशपाती
- (D) बेलन

उत्तर: (A) मुट्ठी

66: डाइऑक्साइड गैस का उपयोग मुख्य रूप से किसमें होता है?

- (A) शीतल पेय
- (B) वायुमंडल का संतुलन
- (C) उर्वरक उत्पादन
- (D) ईंधन में

उत्तर: (A) शीतल पेय

67: ऊर्जा का मात्रक क्या है?

- (A) वोल्ट
- (B) जूल
- (C) वाट
- (D) अम्पीयर

उत्तर: (B) जूल

68: 1857 के विद्रोह के समय भारत का गवर्नर जनरल कौन था?

- (A) लॉर्ड डलहौजी
- (B) लॉर्ड केनिंग
- (C) लॉर्ड विलियम बेंटिक
- (D) लॉर्ड रिपन

उत्तर: (B) लॉर्ड केनिंग

69: किसे भारतीय संविधान का जनक (Father of the Indian Constitution) कहा जाता है?

- (A) महात्मा गांधी
- (B) जवाहरलाल नेहरू
- (C) डॉ. बी.आर. अंबेडकर
- (D) सरदार पटेल

उत्तर: (C) डॉ. बी.आर. अंबेडकर

70: कौन सा आंदोलन 'अंग्रेजों भारत छोड़ो' (Quit India Movement) के नाम से जाना जाता है?

- (A) असहयोग आंदोलन
- (B) सविनय अवज्ञा आंदोलन
- (C) भारत छोड़ो आंदोलन
- (D) स्वदेशी आंदोलन

उत्तर: (C) भारत छोड़ो आंदोलन

71: ग्रीनविच मीन टाइम (GMT) रेखा किस अक्षांश पर स्थित है?

- (A) 0° देशांतर
- (B) 180° देशांतर
- (C) 23.5° उत्तर अक्षांश
- (D) 66.5° दक्षिण अक्षांश

उत्तर: (A) 0° देशांतर

72: 'दूसरी सहारा मरुस्थल' के रूप में कौन सा मरुस्थल जाना जाता है?

- (A) गाबी मरुस्थल
- (B) थार मरुस्थल
- (C) कालाहारी मरुस्थल
- (D) अंटार्कटिका

उत्तर: (B) थार मरुस्थल

73: 'ज्वार और भाटा' का मुख्य कारण क्या है?

- (A) सूर्य का आकर्षण
- (B) चंद्रमा का गुरुत्वाकर्षण
- (C) पृथ्वी का घूर्णन
- (D) महासागरों की गहराई

उत्तर: (B) चंद्रमा का गुरुत्वाकर्षण

74: भारत में राज्यपाल का कार्यकाल कितने वर्षों का होता है?

- (A) 4 वर्ष
- (B) 5 वर्ष
- (C) 6 वर्ष
- (D) 7 वर्ष

उत्तर: (B) 5 वर्ष

75: राज्य सभा के सदस्यों का कार्यकाल कितना होता है?

- (A) 4 वर्ष
- (B) 5 वर्ष
- (C) 6 वर्ष
- (D) स्थायी सदन

उत्तर: (C) 6 वर्ष

76: संविधान के किस अनुच्छेद में 'अल्पसंख्यकों के अधिकार' का वर्णन है?

- (A) अनुच्छेद 29 और 30
- (B) अनुच्छेद 14 और 15
- (C) अनुच्छेद 19 और 20
- (D) अनुच्छेद 25 और 26

उत्तर: (A) अनुच्छेद 29 और 30

77: "भारत का रिजर्व बैंक" (RBI) कब स्थापित किया गया था?

- (A) 1935
- (B) 1947
- (C) 1950
- (D) 1955

उत्तर: (A) 1935

- 78: GDP का पूरा रूप क्या है?
(A) Gross Domestic Product
(B) Gross Demand Product
(C) Great Domestic Product
(D) Global Domestic Product

उत्तर: (A) Gross Domestic Product

- 79: 'गरीबी हटाओ' का नारा किसने दिया?
(A) महात्मा गांधी
(B) इंदिरा गांधी
(C) जवाहरलाल नेहरू
(D) डॉ. मनमोहन सिंह

उत्तर: (B) इंदिरा गांधी

- 80: विद्युत प्रतिरोध का SI मात्रक क्या है?
(A) एम्पियर
(B) ओम
(C) वोल्ट
(D) वाट

उत्तर: (B) ओम

- 81: प्रकाश का अपवर्तन किस कारण होता है?
(A) माध्यम की मोटाई
(B) विभिन्न माध्यमों की पारदर्शिता
(C) प्रकाश की चाल में परिवर्तन
(D) प्रकाश के परावर्तन के कारण

उत्तर: (C) प्रकाश की चाल में परिवर्तन

- 82: हमारे शरीर में कौन सा अंग "रक्तचाप" को नियंत्रित करता है?
(A) मस्तिष्क
(B) यकृत
(C) वृक्क
(D) फेफड़े

उत्तर: (C) वृक्क

- 83: न्यूटन के गति के पहले नियम को क्या कहा जाता है?
(A) जड़त्व का नियम
(B) बल का नियम
(C) प्रतिक्रिया का नियम
(D) गुरुत्वाकर्षण का नियम

उत्तर: (A) जड़त्व का नियम

- 84: ध्वनि तरंग किस प्रकार की होती है?
(A) अनुदैर्घ्य
(B) अनुप्रस्थ
(C) स्थायी
(D) विस्थापन

उत्तर: (A) अनुदैर्घ्य

85: "दाब का SI मात्रक" क्या है?

- (A) पास्कल
- (B) न्यूटन
- (C) जूल
- (D) वाट

उत्तर: (A) पास्कल

86: भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का पहला अध्यक्ष कौन था?

- (A) जवाहरलाल नेहरू
- (B) मोहनदास गांधी
- (C) ए.ओ. ह्यूम
- (D) डॉ. राश बिहारी बोस

उत्तर: (C) ए.ओ. ह्यूम

87: 1857 के विद्रोह का मुख्य कारण क्या था?

- (A) ब्रिटिश शासन की तानाशाही
- (B) भारतीय संस्कृति का अपमान
- (C) ब्रिटिश शासन द्वारा आर्थिक शोषण
- (D) उपरोक्त सभी

उत्तर: (D) उपरोक्त सभी

88: 'दीन दयाल उपाध्याय' को किस विचारधारा से जोड़ा जाता है?

- (A) कांग्रेस विचारधारा
- (B) समाजवादी विचारधारा
- (C) भारतीय जनसंघ विचारधारा
- (D) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस विचारधारा

उत्तर: (C) भारतीय जनसंघ विचारधारा

प्रश्न 89: भारत का सबसे बड़ा राज्य कौन सा है?

- (A) महाराष्ट्र
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) मध्य प्रदेश

उत्तर: (C) राजस्थान

90: 'ऑस्ट्रेलिया' को कौन सा नाम भी कहा जाता है?

- (A) 'ब्लैक कंटीनेंट'
- (B) 'दुनिया का छत'
- (C) 'लैंड डाउन अंडर'
- (D) 'भारत की धरती'

उत्तर: (C) 'लैंड डाउन अंडर'

91: 'विंटर' की अवधारणा का प्रमुख कारण क्या है?

- (A) पृथ्वी की धुरी का झुकाव
- (B) सूर्य की ऊर्जा का प्रभाव
- (C) पृथ्वी के विभिन्न हिस्सों का तापमान
- (D) उच्च वायुमंडलीय दबाव

उत्तर: (A) पृथ्वी की धुरी का झुकाव

92: भारतीय संविधान के अनुच्छेद 370 का संबंध किस राज्य से है?

- (A) जम्मू और कश्मीर
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) बिहार
- (D) तमिलनाडु

उत्तर: (A) जम्मू और

कश्मीर

93: भारत में 'धारा 356' किससे संबंधित है?

- (A) आंतरिक आपातकाल
- (B) राष्ट्रपति शासन
- (C) राज्यसभा चुनाव
- (D) समान नागरिक संहिता

उत्तर: (B) राष्ट्रपति शासन

94: भारतीय लोकसभा के कितने सदस्य होते हैं?

- (A) 525
- (B) 545
- (C) 550
- (D) 560

उत्तर: (B) 545

95: भारत में "मुद्रास्फीति" (Inflation) के कारण मुख्य रूप से कौन सा है?

- (A) मांग का अधिक होना
- (B) उत्पादन में कमी
- (C) उपरोक्त दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (C) उपरोक्त दोनों

96: "मूल्य वृद्धि" को नियंत्रित करने के लिए भारतीय रिजर्व बैंक क्या उपाय अपनाता है?

- (A) ब्याज दरों में कमी
- (B) मुद्रा की आपूर्ति बढ़ाना
- (C) ब्याज दरों में वृद्धि
- (D) उपरोक्त सभी

उत्तर: (C) ब्याज दरों में वृद्धि

97: भारतीय रिजर्व बैंक के वर्तमान गवर्नर कौन हैं?

- (A) उर्जित पटेल
- (B) रघुराम राजन
- (C) शक्तिकांत दास
- (D) अरविंद सुब्रह्मण्यम

उत्तर: (C) शक्तिकांत दास

98: जीवित कोशिका में कौन सी संरचना 'ऊर्जा का निर्माण' करती है?

- (A) माइटोकॉन्ड्रिया
- (B) नाभिक
- (C) कोशिका दीवार
- (D) राइबोसोम

उत्तर: (A) माइटोकॉन्ड्रिया

99: जलवायु परिवर्तन का मुख्य कारण क्या है?

- (A) अधिक जलवायु तापमान
- (B) अधिक ऊर्जा उपभोग
- (C) ग्रीनहाउस गैसों का उत्सर्जन
- (D) सूर्य की अधिकतम ऊर्जा

उत्तर: (C) ग्रीनहाउस गैसों का उत्सर्जन

100: एसी और डीसी विद्युत में क्या अंतर है?

- (A) एसी विद्युत का प्रवाह एक दिशा में होता है, डीसी दो दिशा में।
- (B) एसी का प्रवाह दो दिशा में होता है, डीसी एक दिशा में।
- (C) दोनों का प्रवाह एक दिशा में होता है।
- (D) दोनों का प्रवाह कोई दिशा में नहीं होता।

उत्तर: (B) एसी का प्रवाह दो दिशा में होता है, डीसी एक दिशा में।

101: परमाणु का कौन सा हिस्सा सभी रासायनिक गुणों के लिए जिम्मेदार है?

- (A) प्रोटॉन
- (B) न्यूट्रॉन
- (C) इलेक्ट्रॉन
- (D) न्यूक्लियस

उत्तर: (C) इलेक्ट्रॉन

102: विद्युत शक्ति का SI मात्रक क्या है?

- (A) जूल
- (B) वाट
- (C) किलोवाट
- (D) ओम

उत्तर: (B) वाट

103: पृथ्वी का सबसे बाहरी हिस्सा क्या कहलाता है?

- (A) मेटल
- (B) क्रस्ट
- (C) कोर
- (D) लिथोस्फीयर

उत्तर: (B) क्रस्ट

104: जम्मू कश्मीर में रह रहे अवैध विदेशियों की जानकारी के लिए गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजेश गोपाल
- B) आर. के. गोयल
- C) प्रदीप नंदराजोग
- D) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा

सही उत्तर: B) आर. के. गोयल

105: मणिपुर में राहत एवं पुनर्वास कार्यों के निगरानी हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जस्टिस अजय लाम्बा
- B) आर. के. गोयल
- C) जस्टिस गीता मित्तल
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: C) जस्टिस गीता मित्तल

106: मणिपुर में हिंसा की जाँच के लिए गठित आयोग के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जस्टिस अजय लाम्बा
- B) आर. के. गोयल
- C) जस्टिस गीता मित्तल
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: A) जस्टिस अजय लाम्बा

107: चीता परियोजना के देख-रेख हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) प्रदीप नंदराजोग
- B) राजेश गोपाल
- C) सुधीर कुमार सक्सेना
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: B) राजेश गोपाल

108: अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ मामलों की निगरानी हेतु गठित समिति का नाम क्या है?

- A) एआर दवे समिति
- B) लखीमपुर खौरी घटना समिति
- C) प्रदीप नंदराजोग समिति
- D) आर. के. गोयल समिति

सही उत्तर: A) एआर दवे समिति

109: डिफाल्टरों से पैसे की वसूली हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) ओ. पी. अग्रवाल
- B) प्रदीप नंदराजोग
- C) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- D) सुधीर कुमार सक्सेना

सही उत्तर: B) प्रदीप नंदराजोग

110: लद्दाख की भाषा, संस्कृति और भूमि के संरक्षण हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) राजेश गोपाल
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: A) जी. किशन रेड्डी

111: प्रधानमंत्री के पंजाब दौरे के दौरान सुरक्षा चूकों की जाँच हेतु समिति के अध्यक्ष कौन थे?

- A) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- B) सुधीर कुमार सक्सेना
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) A और B दोनों

सही उत्तर: D) A और B दोनों

112: लखीमपुर खौरी घटना की जाँच हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) ओ. पी. अग्रवाल
- B) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) सुधीर कुमार सक्सेना

सही उत्तर: C) प्रदीप श्रीवास्तव

112: DTC बस खरीद प्रक्रिया की जाँच हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) ओ. पी. अग्रवाल
- C) जस्टिस अजय लाम्बा
- D) आर. के. गोयल

सही उत्तर: B) ओ. पी. अग्रवाल

113: नेताजी सुभाष चन्द्र बोस की 125वीं जयंती मनाने हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) आर.एस. शर्मा
- B) राजीव कुमार
- C) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: C) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी

114: स्वतंत्रता की 75वीं वर्षगाँठ मनाने हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- B) मुकुंदकम शर्मा
- C) राजीव कुमार
- D) के वी कामथ

सही उत्तर: A) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी

115: TRP आकलन हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) शशि शेखर वेमपति
- B) आर.एस. शर्मा
- C) के वी कामथ
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) शशि शेखर वेमपति

116: शहरी नियोजन शिक्षा प्रणाली में सुधार हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजीव कुमार
- B) शशि शेखर वेमपति
- C) जी. किशन रेड्डी
- D) आर. के. गोयल

सही उत्तर: A) राजीव कुमार

117: तनावग्रस्त परिसम्पत्तियों पर विशेषग्य समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) के वी कामथ
- B) आर.एस. शर्मा
- C) मुकुंदकम शर्मा
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) के वी कामथ

118: स्वतंत्रता सेनानियों के कल्याण के लिए गठित पैनल के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) राजीव कुमार
- C) शशि शेखर वेमपति
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) जी. किशन रेड्डी

119: पराली जलाने पर रोक सम्बन्धी समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) मदन बी. लोकुर
- B) आर.एस. शर्मा
- C) मुकुंदकम शर्मा
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: A) मदन बी. लोकुर

120: कोविड-19 वैक्सीन हेतु गठित अधिकार पैनल के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) अजय भल्ला
- B) शशि शेखर वेमपति
- C) आर.एस. शर्मा
- D) राजीव कुमार

सही उत्तर: C) आर.एस. शर्मा

121: अजय भल्ला समिति का गठन किस उद्देश्य से किया गया था?

- A) पराली जलाने पर रोक
- B) तनावग्रस्त परिसम्पत्तियों का समाधान
- C) चीन से आने वाले निवेशों के परीक्षण हेतु
- D) शहरी नियोजन शिक्षा में सुधार

उत्तर: C) चीन से आने वाले निवेशों के परीक्षण हेतु

122: राष्ट्रीय खेल पुरस्कार 2020 चयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) मुकुंदकम शर्मा
- B) आर.एस. शर्मा
- C) जी. किशन रेड्डी
- D) शशि शेखर वेमपति

सही उत्तर: A) मुकुंदकम शर्मा

123: मानव अधिकारों पर कोविड-19 प्रभाव का अध्ययन करने हेतु विशेषग्य समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. के कस्तूरीरंगन
- B) डॉ. के एस. रेड्डी
- C) राजेश भूषण
- D) राजनाथ सिंह

सही उत्तर: B) डॉ. के एस. रेड्डी

124: डॉ. बी.एस. चौहान समिति का गठन किस मामले की न्यायिक जांच हेतु किया गया था?

- A) ड्रग रेगुलेटरी सुधार
- B) विकास दुबे के मामले
- C) मानव अधिकारों पर कोविड-19 का प्रभाव
- D) एससीएल दास समिति

सही उत्तर: B) विकास दुबे के मामले

125: ड्रग रेगुलेटरी सुधार समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. के एस. रेड्डी
- B) राजेश भूषण
- C) राजनाथ सिंह
- D) डॉ. बी.एस. चौहान

सही उत्तर: B) राजेश भूषण

126: राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. बी.एस. चौहान
- B) डॉ. के कस्तूरीरंगन
- C) राजेश भूषण
- D) राजनाथ सिंह

सही उत्तर: B) डॉ. के कस्तूरीरंगन

127: EGOM (मंत्रियों का समूह) के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजेश भूषण
- B) डॉ. के एस. रेड्डी
- C) राजनाथ सिंह
- D) डॉ. बी.एस. चौहान

सही उत्तर: C) राजनाथ सिंह

128: एससीएल दास समिति का गठन किस मामले की जाँच हेतु किया गया था?

- A) कोविड-19 का प्रभाव
- B) विकास दुबे का मामला
- C) असम में ऑइल इंडिया लिमिटेड के कुएं में विस्फोट
- D) ड्रग रेगुलेटरी सुधार

सही उत्तर: C) असम में ऑइल इंडिया लिमिटेड के कुएं में विस्फोट

129: संयुक्त राष्ट्र संघ (UNO) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A) 1919
- B) 1945
- C) 1960
- D) 1995

सही उत्तर: B) 1945

130: अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) न्यूयॉर्क
- B) जिनेवा
- C) वाशिंगटन डी.सी.
- D) पेरिस

सही उत्तर: C) वाशिंगटन

डी.सी.

131: विश्व व्यापार संगठन (WTO) का 164वाँ सदस्य कौन सा देश है?

- A) नेपाल
- B) अफगानिस्तान
- C) दक्षिण सूडान
- D) मैसिडोनिया

सही उत्तर: B)

अफगानिस्तान

132: एशियाई विकास बैंक (ADB) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जकार्ता
- B) मनीला
- C) सिंगापुर
- D) ब्रुसेल्स

सही उत्तर: B) मनीला

135: अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A) 1945
- B) 1967
- C) 1919
- D) 1985

सही उत्तर: C) 1919

136: यूरोपियन संघ (EU) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जिनेवा
- B) वियना
- C) ब्रुसेल्स
- D) पेरिस

सही उत्तर: C) ब्रुसेल्स

137: नाटो (NATO) का 30वाँ सदस्य कौन सा देश है?

- A) मैसिडोनिया
- B) पोलैंड
- C) दक्षिण कोरिया
- D) भारत

सही उत्तर: A) मैसिडोनिया

138: ओपेक (OPEC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जेनेवा
- B) वियना
- C) न्यूयॉर्क
- D) ब्रुसेल्स

सही उत्तर: B) वियना

139: दक्षिण एशियाई विकास संगठन (SAARC) का मुख्यालय किस शहर में है?

- A) काठमांडू
- B) दिल्ली
- C) ढाका
- D) इस्लामाबाद

सही उत्तर: A) काठमांडू

140: विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) न्यूयॉर्क
- B) ब्रुसेल्स
- C) जिनेवा
- D) वियना

सही उत्तर: C) जिनेवा

141: कर्ण (Ear) की अस्थियों में से कौन सी अस्थि होती है?

- A) Radius
- B) Humerus
- C) Stapes
- D) Patella

सही उत्तर: C) Stapes

142: ऊपरी बांह (Upper Arm) में कौन सी अस्थि पाई जाती है?

- A) Femur
- B) Tibia
- C) Humerus
- D) Carpals

सही उत्तर: C) Humerus

143: कलाई (Wrist) में कितनी कार्पल्स (Carpals) अस्थियाँ होती हैं?

- A) 10
- B) 16
- C) 28
- D) 14

सही उत्तर: B) 16

144: पिंडली (Lower Leg) में निम्नलिखित में से कौन सी अस्थि नहीं होती है?

- A) Fibula
- B) Tibia
- C) Phalanges
- D) Patella

सही उत्तर: C) Phalanges

145: अंगुलियों (Fingers) में कितनी फैलेंजेस (Phalanges) अस्थियाँ होती हैं?

- A) 28
- B) 16
- C) 14
- D) 10

सही उत्तर: A) 28

146: जांघ (Thigh) की अस्थि का नाम क्या है?

- A) Tibia
- B) Femur
- C) Radius
- D) Tarsals

सही उत्तर: B) Femur

147: घुटने (Knee) में पाई जाने वाली अस्थि का नाम क्या है?

- A) Metatarsals
- B) Fibula
- C) Patella
- D) Tarsals

सही उत्तर: C) Patella

148: तलवे (Sole of Foot) में कितनी मेटाटार्सल्स (Metatarsals) अस्थियाँ होती हैं?

- A) 14
- B) 28
- C) 10
- D) 16

सही उत्तर: C) 10

149: अग्रबाहु (Forearm) में कौन सी अस्थियाँ होती हैं?

- A) Radius और Ulna
- B) Carpals और Metacarpals
- C) Tarsals और Patella
- D) Femur और Fibula

सही उत्तर: A) Radius और Ulna

150: टखने (Ankle) में कितनी टार्सल्स (Tarsals) अस्थियाँ होती हैं?

- A) 10
- B) 14
- C) 16
- D) 28

सही उत्तर: B) 14

151: भारत रत्न पुरस्कार की शुरुआत किस वर्ष हुई थी?

- A) 1947
- B) 1950
- C) 1954
- D) 1962

सही उत्तर: C) 1954

152: खेल जगत में भारत रत्न पाने वाले पहले व्यक्ति कौन हैं?

- A) मिल्खा सिंह
- B) सचिन तेंदुलकर
- C) पी. टी. उषा
- D) महेंद्र सिंह धोनी

सही उत्तर: B) सचिन तेंदुलकर

153: भारत रत्न पुरस्कार का आकार किस रूप में होता है?

- A) त्रिशूल
- B) चक्र
- C) पीपल के पत्ते की तरह
- D) सूर्य के आकार में तरह

सही उत्तर: C) पीपल के पत्ते की

154: भारत रत्न देने की सिफारिश कौन करता है?

- A) राष्ट्रपति
- B) उपराष्ट्रपति
- C) लोकसभा अध्यक्ष
- D) प्रधानमंत्री

सही उत्तर: D) प्रधानमंत्री

155: भारत रत्न पाने वाले पहले वैज्ञानिक कौन थे?

- A) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
- B) होमी जहांगीर भाभा
- C) सी. वी. रमन
- D) विक्रम साराभाई

सही उत्तर: C) सी. वी. रमन

156: भारत रत्न पुरस्कार मरणोपरांत किस वर्ष से दिया जाने लगा?

- A) 1954
- B) 1955
- C) 1960
- D) 1971

सही उत्तर: B) 1955

157: भारत रत्न पुरस्कार को किस रंग के फीते पर पहनाया जाता है?

- A) नीले
- B) काले
- C) सफेद
- D) लाल

सही उत्तर: C) सफेद

158. भूकंप मापने वाले यंत्र का नाम क्या है?

- A. रिक्टर स्केल
- B. लैक्टोमीटर
- C. सिस्मोग्राफ
- D. इनमे से कोई नहीं

Ans: सिस्मोग्राफ

159. पृथ्वी को सूर्य का चक्कर लगाने में कितना समय लगता है ?

- A. 365 दिन
- B. 365 दिन 01 घंटा
- C. 365 दिन 06 घंटा 48 मिनट
- D. 365 दिन 10 घंटा

Ans: 365 दिन 06 घंटा 48 मिनट

160. भारत का सबसे बड़ा ज्वालामुखी कौन सा है?

- A. नारकोंडम द्वीप
- B. सक्रिय ज्वालामुखी
- C. बैरेन द्वीप
- D. प्रसुप्त ज्वालामुखी

Ans: बैरेन द्वीप

161. किस देश में सबसे ज्यादा सक्रिय ज्वालामुखी है ?

- A. इटली
- B. जापान
- C. इंडोनेशिया
- D. रूस

Ans: इंडोनेशिया

162. निम्न में से काली मिट्टी में उगाई जाने वाली फसल कौन है?

- A. धान
- B. गेहूं
- C. सरसों
- D. चना

Ans: गेहूं

163. निम्न चट्टान के तीन प्रकार में से कौन नहीं हैं?

- A. आग्नेय
- B. अवसादी
- C. कायांतरित
- D. कठोर

Ans: कठोर

164. ग्रह के सतह पर सामग्री के प्रवाह के अपसरण का अध्ययन को क्या कहते हैं ?

- A. भूगोल
- B. भू सतह
- C. भू-आकृति विज्ञान
- D. इनमे से कोई नहीं

Ans: भू-आकृति विज्ञान

165. भारत में सबसे अच्छी मिट्टी कौन सी है?

- A. काली मिट्टी
- B. बलुआही मिट्टी
- C. जलोढ़ मिट्टी
- D. शुष्क मिट्टी

Ans: जलोढ़ मिट्टी

166. पौधों की वृद्धि के लिए कौन सी मिट्टी सर्वोत्तम मानी जाती है ?

- A. काली मिट्टी
- B. लेटेराइट मिट्टी
- C. दोमट मिट्टी
- D. बलुआही मिट्टी

Ans: दोमट मिट्टी

167. निम्न में से भूगोल के पिता या जनक कौन है?

- A. आर्यभट्ट
- B. इरेटोस्थनीज
- C. मेगस्थनीज
- D. हेरोडोटस

Ans: इरेटोस्थनीज

168. भूगोल दिवस प्रति वर्ष कब मनाया जाता है?

- A. 30 मार्च
- B. 15 अप्रैल
- C. 20 जुलाई
- D. 27 जनवरी

Ans: 27 जनवरी

169. भारत में कौन सी नदी उल्टी बहती है ?

- A. ताप्ती नदी
- B. सरजू नदी
- C. नर्मदा नदी
- D. घाघरा नदी

Ans: नर्मदा नदी

170. सुन्दरवन का डेल्टा कौन-सी नदी बनाती है?

- A. गंगा
- B. यमुना
- C. ब्रह्मपुत्र
- D. गंगा और ब्रह्मपुत्र

Ans: गंगा और ब्रह्मपुत्र

171. संसार का सबसे बड़ा डेल्टा सुंदरबन डेल्टा कौनसी नदियाँ बनाती हैं ?

- A. चम्बल
- B. नर्मदा
- C. ब्रह्मपुत्र
- D. गंगा और ब्रह्मपुत्र

Ans: गंगा और ब्रह्मपुत्र

171. झील का निर्माण कैसे होता है ?

- A. हिमानी के कारण
- B. जलोढ़ के कारण
- C. ज्वालामुखी गतिविधि के कारण
- D. अन्य कारण से

Ans: ज्वालामुखी गतिविधि के कारण

172. वायुमंडल की ऊपरी परत को क्या कहा जाता है?

- A. क्षोभ मंडल
- B. संताप मंडल
- C. मध्य मंडल
- D. आयन मंडल

Ans: क्षोभ मंडल

173. वायुमंडल की खोज किसने की?

- A. आर्यभट्ट
- B. टेसेरेन्क डी बोर्ट
- C. कार्ल मार्क्स
- D. हेरोडोटस

Ans: टेसेरेन्क डी बोर्ट

174. नंदा देवी जीवमंडल किस राज्य में स्थित है?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. राजस्थान
- C. झारखण्ड
- D. उत्तराखंड

Ans: उत्तराखंड

175. कौन सा महासागर सबसे छोटा है?

- A. प्रशांत महासागर
- B. आर्कटिक महासागर
- C. हिन्द महासागर
- D. अंटलांटिक महासागर

Ans: आर्कटिक महासागर

176. पृथ्वी की उपसौर स्थिति कब होती है?

- A. जनवरी
- B. जुलाई
- C. सितम्बर
- D. दिसंबर

Ans: जनवरी

177. मालपा भूस्खलन उत्तराखंड के किस जिले में स्थित है ?

- A. नैनीताल
- B. देहरादून
- C. पिथौरागढ़
- D. चमोली

Ans: पिथौरागढ़-

178. किस नदी को बंगाल का शोक कहा जाता है?

- A. गंगा
- B. यमुना
- C. दामोदर
- D. स्वर्ण-रेखा

Ans: दामोदर

179. भारत का शोक किस नदी को कहा जाता है?

- A. गंगा नदी
- B. कर्मनाशा नदी
- C. गोदावरी नदी
- D. फल्गु नदी

Ans: कर्मनाशा नदी

180. किस नदी को मध्य प्रदेश का जीवन रेखा कहा जाता है ?

- A. गंगा नदी
- B. कर्मनाशा नदी
- C. गोदावरी नदी
- D. नर्मदा नदी

Ans: नर्मदा नदी

181. निम्नलिखित में से कौन-सी नदी पंचनाद में शामिल नहीं है?

- A. झेलम
- B. चनाव
- C. सिंधु
- D. ब्रह्मपुत्र

Ans: सिंधु

182. चंदन वन किस तरह के वन का उदाहरण है ?

- A. सदाबहार वन
- B. उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन
- C. डेल्टाई वन
- D. पर्णपाती वन

Ans: उष्णकटिबंधीय पर्णपाती वन

183. भारत में चंदन के वनों के लिए प्रसिद्ध राज्य कौन सा है ?

- A. असम
- B. कर्नाटक
- C. तमिलनाडु
- D. उत्तराखंड

Ans: कर्नाटक

184. भारत में किस राज्य में अधिकतम वन क्षेत्र है?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. राजस्थान
- C. मध्य प्रदेश
- D. उत्तराखंड

Ans: मध्य प्रदेश

185. राजस्थान और पंजाब में किस प्रकार के वन पाए जाते हैं ?

- A. सदाबहार वन
- B. कांटेदार वन
- C. डेल्टाई वन
- D. पर्णपाती वन

Ans: कांटेदार वन

186. राष्ट्रीय उद्यान और पशु विहार किस उद्देश्य के लिए बनाए गए हैं?

- A. मनोरंजन के लिए
- B. शिकार के लिए
- C. संरक्षण के लिए
- D. इनमें से कोई नहीं

Ans: संरक्षण के लिए

187. भारत को इंडिया नाम किसने दिया था?

- A. आर्यो ने
- B. मुगलों ने
- C. हेरोडोटस ने
- D. अंग्रेजों ने

Ans: हेरोडोटस ने

188. भारत का नाम भारत क्यों रखा गया है?

- A. महाराणा प्रताप
- B. स्वामी विवेकानंद
- C. अंग्रेजो नेम कहा
- D. सम्राट भरत

Ans: सम्राट भरत

189. रामायण काल में भारत का नाम क्या था?

- A. इंडिया
- B. आर्यावर्त
- C. भरतखण्डे
- D. जम्बूद्वीप

Ans: जम्बूद्वीप

190. भारत का राष्ट्रीय पर्व क्या है?

- A. स्वतंत्रता दिवस
- B. गणतंत्र दिवस
- C. गांधी जयंती
- D. उपरोक्त सभी

Ans: उपरोक्त सभी

191. भारत के प्रथम राष्ट्रपति कौन थे?

- A. सर्वपल्ली राधाकृष्ण
- B. डॉ राजेंद्र प्रसाद
- C. डॉ एपीजी अब्दुल कलम
- D. सरदार वलभ भाई पटेल

Ans: डॉ राजेंद्र प्रसाद

192. भारत देश में कितने पूर्ण राज्य है ?

- A. 27
- B. 28
- C. 29
- D. 30

Ans: 28

193. भारत का सबसे बड़ा राज्य कौन है ?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. महाराष्ट्र
- C. कर्णाटक
- D. राजस्थान

Ans: राजस्थान.

194. जनसंख्या की दृष्टि से सबसे बड़ा राज्य कौन है ?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. महाराष्ट्र
- C. कर्णाटक
- D. राजस्थान

Ans: उत्तर प्रदेश

195. भारत के अंतिम हिन्दू राजा कौन थे ?

- A. चन्द्रगुप्त मौर्या
- B. सम्राट अशोक
- C. राजा धीरेन्द्र चन्द्र देव
- D. इनमे से कोई नहीं
चन्द्र देव

Ans: राजा धीरेन्द्र

196. भारत में सबसे अधिक वर्षा वाला राज्य कौन है ?

- A. असम
- B. मेघालय
- C. मणिपुर
- D. सिक्किम

Ans: मेघालय

197. मुगल वंश की स्थापना किसने की थी ?

- A. अकबर
- B. बाबर
- C. हुमायूँ
- D. औरंगज़ेब

Ans: बाबर

198. मुगल वंश का सबसे प्रख्यात राजा कौन था ?

- A. अकबर
- B. बाबर
- C. हुमायूँ
- D. औरंगज़ेब

Ans: अकबर

199. भारत का अंतिम मुस्लिम शासक कौन था?

- A. अकबर
- B. बहादुर शाह ज़फ़र
- C. कुतुबुद्दीन ऐबक
- D. औरंगज़ेब

Ans: बहादुर शाह ज़फ़र

200. भारत का राष्ट्रीय प्रतिक क्या है ?

- A. इंडिया गेट
- B. लाल किला
- C. अशोक स्तंभ
- D. इनमे से कोई नहीं

Ans: अशोक स्तंभ.

201. भारत का राष्ट्रीय ध्वज क्या है ?

- A. सत्यमेव जयते
- B. तिरंगा
- C. वनडे मातरम
- D. जन गण मन

Ans: तिरंगा

202. देश में सबसे ज्यादा बोली जाने वाली भाषा कौन सी है ?

- A. हिंदी
- B. उर्दू
- C. भोजपुरी
- D. बंगाली

Ans: हिंदी

203. भारत में सबसे ज्यादा बोली जाने वाली दूसरी भाषा कौन है ?

- A. हिंदी
- B. उर्दू
- C. भोजपुरी
- D. बंगाली

Ans: बंगाली

203. भारत के वर्तमान राष्ट्रपति कौन है ?

- A. द्रोपदी मुर्मू
- B. डॉ राजेंद्र प्रसाद
- C. डॉ एपीजी अब्दुल कलम
- D. सरदार वलभ भाई पटेल

Ans: द्रोपदी मुर्मू

204 राम मंदिर को किसने तोडा था ?

- A. अकबर
- B. बाबर
- C. हुमायूँ
- D. औरंगज़ेब

Ans: बाबर

205. अंग्रेजों के किस कानून को काला कानून कहा गया था ?

- A. रौलट-एक्ट
- B. नमक टैक्स
- C. भूमि कर
- D. अनोखा कर

Ans: रौलट-एक्ट

206. भगत सिंह के साथ किस किस को फांसी दी गई थी ?

- A. मंगल पांडेय
- B. राजगुरु
- C. सुखदेव
- D. राजगुरु और सुखदेव

Ans: राजगुरु और सुखदेव

207. देश के पहले गृह मंत्री कौन थे ?

- A. सर्वपल्ली राधाकृष्ण
- B. डॉ राजेंद्र प्रसाद
- C. डॉ एपीजी अब्दुल कलम
- D. सरदार वलभ भाई पटेल

Ans: सरदार वलभ भाई पटेल

208. लोदी वंश की स्थापना किसने की थी ?

- A. सिकंदर लोदी
- B. बहलोल लोदी
- C. इब्राहिम लोदी
- D. पश्तून लोदी

Ans: बहलोल लोदी

209. मौर्या साम्राज्य के संस्थापक कौन थे ?

- A. चन्द्रगुप्त मौर्या
- B. सम्राट अशोक
- C. राजा धीरेन्द्र चन्द्र देव
- D. इनमे से कोई नहीं

Ans: चन्द्रगुप्त मौर्या

210. गुप्त वंश की स्थापना किसने की थी ?

- A. चन्द्रगुप्त प्रथम
- B. श्रीगुप्त
- C. चन्द्रगुप्त द्वितीय
- D. घटोत्कच

Ans: श्रीगुप्त

211.- ताजमहल का निर्माण किसने करवाया था ?

- A. अकबर
- B. बाबर
- C. शाहजहां
- D. औरंगज़ेब

Ans: शाहजहां

212. केदारनाथ मंदिर का निर्माण किसने किया ?

- A. कौरवों ने
- B. पांडवों ने
- C. शुक्राचार्य ने
- D. स्वयंभू

Ans: पांडवों ने

213. युग कितने होते हैं ?

- A. एक
- B. दो
- C. तीन
- D. चार

Ans: चार

214. श्री राम ने किस युग में जन्म लिया था ?

- A. सतयुग
- B. त्रेतायुग
- C. द्वापरयुग
- D. कलयुग

Ans: त्रेतायुग

215. भगवान् कृष्णा ने किस युग में जन्म लिया था ?

- A. सतयुग
- B. त्रेतायुग
- C. द्वापरयुग
- D. कलयुग

Ans: द्वापरयुग

216.1 भगवन विष्णु के कितने अवतार हैं ?

- A. दो
- B. चार
- C. छह
- D. दस

Ans: दस

217. भारत के किस शहर को पिकसिटी कहते हैं ?

- A. नई दिल्ली
- B. भोपाल
- C. पटना
- D. जयपुर

Ans: जयपुर

218. भारत के किस शहर को झीलों की नगरी कहा गया है ?

- A. जोधपुर
- B. भोपाल
- C. उदयपुर
- D. जयपुर

Ans: उदयपुर

219. हिन्दू धर्म के अनुसार सृष्टि के रचयिता किसे माना गया है ?

- A. ब्रह्मा जी
- B. विष्णु जी
- C. भगवान् शंकर
- D. भगवान् कृष्णा

Ans: ब्रह्मा जी

220. संयुक्त राष्ट्र संघ (UNO) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A) 1919
- B) 1945
- C) 1960
- D) 1995

सही उत्तर: B) 1945

221. अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) न्यूयॉर्क
- B) जिनेवा
- C) वाशिंगटन डी.सी.
- D) पेरिस

सही उत्तर: C) वाशिंगटन डी.सी.

222. विश्व व्यापार संगठन (WTO) का 164वाँ सदस्य कौन सा देश है?

- A) नेपाल
- B) अफगानिस्तान
- C) दक्षिण सूडान
- D) मैसिडोनिया

सही उत्तर: B) अफगानिस्तान

223. एशियाई विकास बैंक (ADB) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जकार्ता
- B) मनीला
- C) सिंगापुर
- D) ब्रुसेल्स

सही उत्तर: B) मनीला

224. अंतर्राष्ट्रीय श्रम संगठन (ILO) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- A) 1945
- B) 1967
- C) 1919
- D) 1985

सही उत्तर: C) 1919

225. यूरोपियन संघ (EU) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जिनेवा
- B) वियना
- C) ब्रुसेल्स
- D) पेरिस

सही उत्तर: C) ब्रुसेल्स

226. नाटो (NATO) का 30वाँ सदस्य कौन सा देश है?

- A) मैसिडोनिया
- B) पोलैंड
- C) दक्षिण कोरिया
- D) भारत

सही उत्तर: A) मैसिडोनिया

227. ओपेक (OPEC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) जेनेवा
- B) वियना
- C) न्यूयॉर्क
- D) ब्रुसेल्स

सही उत्तर: B) वियना

228. दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संगठन (SAARC) का मुख्यालय किस शहर में है?

- A) काठमांडू
- B) दिल्ली
- C) ढाका
- D) इस्लामाबाद

सही उत्तर: A) काठमांडू

229. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- A) न्यूयॉर्क
- B) ब्रसेल्स
- C) जिनेवा
- D) वियना

सही उत्तर: C) जिनेवा

230. जम्मू कश्मीर में रह रहे अवैध विदेशियों की जानकारी के लिए गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजेश गोपाल
- B) आर. के. गोयल
- C) प्रदीप नंदराजोग
- D) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा

सही उत्तर: B) आर. के. गोयल

231. मणिपुर में राहत एवं पुनर्वास कार्यों के निगरानी हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जस्टिस अजय लाम्बा
- B) आर. के. गोयल
- C) जस्टिस गीता मित्तल
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: C) जस्टिस गीता मित्तल

232. मणिपुर में हिंसा की जाँच के लिए गठित आयोग के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जस्टिस अजय लाम्बा
- B) आर. के. गोयल
- C) जस्टिस गीता मित्तल
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: A) जस्टिस अजय लाम्बा

233. चीता परियोजना के देख-रेख हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) प्रदीप नंदराजोग
- B) राजेश गोपाल
- C) सुधीर कुमार सक्सेना
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: B) राजेश गोपाल

234. अखिल भारतीय फुटबॉल महासंघ मामलों की निगरानी हेतु गठित समिति का नाम क्या है?

- A) एआर दवे समिति
- B) लखीमपुर खौरी घटना समिति
- C) प्रदीप नंदराजोग समिति
- D) आर. के. गोयल समिति

सही उत्तर: A) एआर दवे समिति

235. डिफाल्टरों से पैसे की वसूली हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) ओ. पी. अग्रवाल
- B) प्रदीप नंदराजोग
- C) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- D) सुधीर कुमार सक्सेना

सही उत्तर: B) प्रदीप नंदराजोग

236. लद्दाख की भाषा, संस्कृति और भूमि के संरक्षण हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) राजेश गोपाल
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) ओ. पी. अग्रवाल

सही उत्तर: A) जी. किशन रेड्डी

237. प्रधानमंत्री के पंजाब दौरे के दौरान सुरक्षा चूकों की जाँच हेतु समिति के अध्यक्ष कौन थे?

- A) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- B) सुधीर कुमार सक्सेना
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) A और B दोनों

सही उत्तर: D) A और B दोनों

238. लखीमपुर खौरी घटना की जाँच हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) ओ. पी. अग्रवाल
- B) जस्टिस इन्दू मल्होत्रा
- C) प्रदीप श्रीवास्तव
- D) सुधीर कुमार सक्सेना

सही उत्तर: C) प्रदीप श्रीवास्तव

239. DTC बस खरीद प्रक्रिया की जाँच हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) ओ. पी. अग्रवाल
- C) जस्टिस अजय लाम्बा
- D) आर. के. गोयल

सही उत्तर: B) ओ. पी. अग्रवाल

240. नेताजी सुभाष चन्द्र बोस की 125वीं जयंती मनाने हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) आर.एस. शर्मा
- B) राजीव कुमार
- C) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: C) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी

241. स्वतंत्रता की 75वीं वर्षगाँठ मनाने हेतु गठित समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- B) मुकुंदकम शर्मा
- C) राजीव कुमार
- D) के वी कामथ

सही उत्तर: A) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी

242. TRP आकलन हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) शशि शेखर वेमप्टि
- B) आर.एस. शर्मा
- C) के वी कामथ
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) शशि शेखर वेमप्टि

243. शहरी नियोजन शिक्षा प्रणाली में सुधार हेतु समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजीव कुमार
- B) शशि शेखर वेमपति
- C) जी. किशन रेड्डी
- D) आर. के. गोयल

सही उत्तर: A) राजीव कुमार

244. तनावग्रस्त परिसम्पत्तियों पर विशेषग्य समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) के वी कामथ
- B) आर.एस. शर्मा
- C) मुकुंदकम शर्मा
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) के वी कामथ

245. स्वतंत्रता सेनानियों के कल्याण के लिए गठित पैनल के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) जी. किशन रेड्डी
- B) राजीव कुमार
- C) शशि शेखर वेमपति
- D) मदन बी. लोकुर

सही उत्तर: A) जी. किशन रेड्डी

246. पराली जलाने पर रोक सम्बन्धी समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) मदन बी. लोकुर
- B) आर.एस. शर्मा
- C) मुकुंदकम शर्मा
- D) जी. किशन रेड्डी

सही उत्तर: A) मदन बी. लोकुर

247. कोविड-19 वैक्सीन हेतु गठित अधिकार पैनल के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) अजय भल्ला
- B) शशि शेखर वेमपति
- C) आर.एस. शर्मा
- D) राजीव कुमार

सही उत्तर: C) आर.एस. शर्मा

248. अजय भल्ला समिति का गठन किस उद्देश्य से किया गया था?

- A) पराली जलाने पर रोक
- B) तनावग्रस्त परिसम्पत्तियों का समाधान
- C) चीन से आने वाले निवेशों के परीक्षण हेतु
- D) शहरी नियोजन शिक्षा में सुधार

सही उत्तर: C) चीन से आने वाले निवेशों के परीक्षण हेतु

249. राष्ट्रीय खेल पुरस्कार 2020 चयन समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) मुकुंदकम शर्मा
- B) आर.एस. शर्मा
- C) जी. किशन रेड्डी
- D) शशि शेखर वेमपति

सही उत्तर: A) मुकुंदकम शर्मा

249. मानव अधिकारों पर कोविड-19 प्रभाव का अध्ययन करने हेतु विशेषग्य समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. के कस्तूरीरंगन
- B) डॉ. के एस. रेड्डी
- C) राजेश भूषण
- D) राजनाथ सिंह

सही उत्तर: B) डॉ. के एस. रेड्डी

250. डॉ. बी.एस. चौहान समिति का गठन किस मामले की न्यायिक जांच हेतु किया गया था?

- A) ड्रग रेगुलेटरी सुधार
- B) विकास दुबे के मामले
- C) मानव अधिकारों पर कोविड-19 का प्रभाव
- D) एससीएल दास समिति

सही उत्तर: B) विकास दुबे के मामले

251. ड्रग रेगुलेटरी सुधार समिति के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. के एस. रेड्डी
- B) राजेश भूषण
- C) राजनाथ सिंह
- D) डॉ. बी.एस. चौहान

सही उत्तर: B) राजेश भूषण

252. राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) डॉ. बी.एस. चौहान
- B) डॉ. के कस्तूरीरंगन
- C) राजेश भूषण
- D) राजनाथ सिंह

सही उत्तर: B) डॉ. के कस्तूरीरंगन

253. EGOM (मंत्रियों का समूह) के अध्यक्ष कौन हैं?

- A) राजेश भूषण
- B) डॉ. के एस. रेड्डी
- C) राजनाथ सिंह
- D) डॉ. बी.एस. चौहान

सही उत्तर: C) राजनाथ सिंह

254. एससीएल दास समिति का गठन किस मामले की जाँच हेतु किया गया था?

- A) कोविड-19 का प्रभाव
- B) विकास दुबे का मामला
- C) असम में ऑइल इंडिया लिमिटेड के कुएं में विस्फोट
- D) ड्रग रेगुलेटरी सुधार

सही उत्तर: C) असम में ऑइल इंडिया लिमिटेड के कुएं में विस्फोट

255. भारतीय संविधान सभा के स्थायी अध्यक्ष कौन थे?

- A) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
- B) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
- C) जे.बी. कृपलानी
- D) के.एम. मुंशी

उत्तर: B

256. आर्य समाज की स्थापना किसने की थी?

- A) स्वामी विवेकानंद
B) स्वामी दयानंद सरस्वती
C) राजा राममोहन राय
D) रामकृष्ण परमहंस

उत्तर: B

257. स्वतंत्र भारत के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे?

- A) लॉर्ड माउंटबेटन
B) सी. राजगोपालाचारी
C) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
D) जवाहरलाल नेहरू

उत्तर: A

258. लोकसभा का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?

- A) 4 वर्ष
B) 5 वर्ष
C) 6 वर्ष
D) 2 वर्ष

उत्तर: B

259. भारत के किस राज्य में 'पंचायती राज' की शुरुआत सबसे पहले हुई थी?

- A) उत्तर प्रदेश
B) बिहार
C) राजस्थान
D) गुजरात

उत्तर: C

260. पानीपत की पहली लड़ाई कब हुई थी?

- A) 1526
B) 1556
C) 1761
D) 1576

उत्तर: A

261. सत्यमेव जयते कहाँ से लिया गया है?

- A) रामायण
B) मुण्डकोपनिषद्
C) ऋग्वेद
D) महाभारत

उत्तर: B

262. भारत का प्रथम नागरिक कौन होता है?

- A) प्रधानमंत्री
B) राष्ट्रपति
C) मुख्य न्यायाधीश
D) राज्यपाल

उत्तर: B

263. गांधी जी ने 'दांडी यात्रा' कहाँ से शुरू की थी?

- A) अहमदाबाद
B) साबरमती आश्रम
C) दांडी
D) पोरबंदर

उत्तर: B

264. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का विश्व में कौन सा स्थान है?

- A) 5वाँ
B) 6वाँ
C) 7वाँ
D) 10वाँ

उत्तर: C

265. किस नदी को 'बिहार का शोक' कहा जाता है?

- A) गंगा
B) यमुना
C) कोसी
D) सोन

उत्तर: C

266. पृथ्वी का सबसे निकटतम तारा कौन सा है?

- A) प्रोक्सिमा सेंचुरी
B) सूर्य
C) साइरस
D) ध्रुव तारा

उत्तर: B

267. काजीरंगा नेशनल पार्क किसके लिए प्रसिद्ध है?

- A) शेर
B) बाघ
C) एक सींग वाला गेंडा
D) हाथी

उत्तर: C

268. ओजोन परत किस मंडल में पाई जाती है?

- A) क्षोभमंडल
B) समताप मंडल (Stratosphere)
C) आयन मंडल
D) बाह्य मंडल

उत्तर: B

269. कर्क रेखा भारत के कितने राज्यों से होकर गुजरती है?

- A) 7
B) 8
C) 9
D) 10

उत्तर: B

270. सबसे बड़ा महासागर कौन सा है?

- A) अटलांटिक
B) हिंद
C) प्रशांत
D) आर्कटिक

उत्तर: C

271. विश्व का सबसे ऊँचा पर्वत शिखर कौन सा है?

- A) के-2
B) कंचनजंगा
C) माउंट एवरेस्ट
D) नंदा देवी

उत्तर: C

272. भारत में सबसे लंबी तटरेखा वाला राज्य कौन सा है?

- A) महाराष्ट्र
B) तमिलनाडु
C) गुजरात
D) आंध्र प्रदेश

उत्तर: C

273. सुंदरवन डेल्टा कौन सी नदियाँ बनाती हैं?

- A) गंगा और यमुना
B) गंगा और ब्रह्मपुत्र
C) कृष्णा और कावेरी
D) नर्मदा और ताप्ती

उत्तर: B

274. विटामिन C की कमी से कौन सा रोग होता है?

- A) बेरी-बेरी
B) स्कर्वी
C) रतौंधी
D) रिकेट्स

उत्तर: B

275. मानव शरीर में कुल कितनी हड्डियाँ होती हैं?

- A) 200
B) 206
C) 208
D) 210

उत्तर: B

276. आनुवंशिकी (Genetics) का जनक किसे कहा जाता है?
 A) चार्ल्स डार्विन B) ग्रेगर मेंडल
 C) लैमार्क D) अरस्तू उत्तर: B
277. प्रकाश की चाल सबसे अधिक किसमें होती है?
 A) कांच B) जल
 C) निर्वात (Vacuum) D) हवा उत्तर: C
278. इंसुलिन की कमी से कौन सी बीमारी होती है?
 A) घेघा B) मधुमेह (Diabetes)
 C) एनीमिया D) टाइफाइड उत्तर: B
279. ध्वनि की तीव्रता किसमें मापी जाती है?
 A) हर्ट्ज़ B) डेसीबल
 C) वाट D) एम्पीयर उत्तर: B
280. किस गैस को 'हँसाने वाली गैस' (Laughing Gas) कहा जाता है?
 A) कार्बन डाइऑक्साइड B) नाइट्रस ऑक्साइड
 C) मीथेन D) ओजोन उत्तर: B
281. कोशिका की 'आत्मघाती थैली' किसे कहते हैं?
 A) राइबोसोम B) लाइसोसोम
 C) माइटोकॉन्ड्रिया D) गॉल्जीकाय उत्तर: B
282. लोहे पर जंग लगना किसका उदाहरण है?
 A) ऑक्सीकरण B) अपचयन
 C) वाष्पीकरण D) संघनन उत्तर: A
283. रक्त का थक्का जमने में कौन सा विटामिन सहायक है?
 A) विटामिन A B) विटामिन B
 C) विटामिन D D) विटामिन K उत्तर: D
283. भारत का राष्ट्रीय खेल क्या है?
 A) क्रिकेट B) हॉकी
 C) फुटबॉल D) कबड्डी उत्तर: B
284. 'अर्थशास्त्र' पुस्तक के लेखक कौन हैं?
 A) कौटिल्य (चाणक्य) B) मेगस्थनीज
 C) अरस्तू D) एडम स्मिथ उत्तर: A

285. भारत में पहली ट्रेन कब चली थी?

A) 1850

B) 1853

C) 1901

D) 1947

उत्तर: B

286. विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय कहाँ है?

A) पेरिस

B) जेनेवा

C) रोम

D) वियना

उत्तर: B

287. कथक किस राज्य का शास्त्रीय नृत्य है?

A) केरल

B) तमिलनाडु

C) उत्तर प्रदेश

D) उड़ीसा

उत्तर: C

288. भारत का सबसे बड़ा पुरस्कार कौन सा है?

A) पद्म विभूषण

B) भारत रत्न

C) परमवीर चक्र

D) ज्ञानपीठ

उत्तर: B

289. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है?

A) मॉनिटर

B) कीबोर्ड

C) CPU

D) माउस

उत्तर: C

290. सौरमंडल का सबसे बड़ा ग्रह कौन सा है?

A) शनि

B) बृहस्पति (Jupiter)

C) शुक्र

D) पृथ्वी

उत्तर: B

291. नोबेल पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय कौन थे?

A) सी.वी. रमन

B) रवींद्रनाथ टैगोर

C) मदर टेरेसा

D) हरगोविंद खुराना

उत्तर: B

292. मसालों का बगीचा किस राज्य को कहा जाता है?

A) कर्नाटक

B) केरल

C) असम

D) तमिलनाडु

उत्तर: B

293. सूर्य के प्रकाश से हमें कौन सा विटामिन मिलता है?

A) विटामिन A

B) विटामिन B

C) विटामिन C

D) विटामिन D

उत्तर: D

294. भारत की प्रथम महिला प्रधानमंत्री कौन थीं?

A) प्रतिभा पाटिल

B) इंदिरा गांधी

C) सरोजिनी नायडू

D) सुचेता कृपलानी

उत्तर: B

295. सफेद सोना (White Gold) किसे कहा जाता है?

- A) चांदी
B) प्लैटिनम
C) कपास
D) लिथियम

उत्तर: B

296. IPL की शुरुआत किस वर्ष हुई थी?

- A) 2007
B) 2008
C) 2009
D) 2010

उत्तर: B

297. गौतम बुद्ध का जन्म कहाँ हुआ था?

- A) बोधगया
B) सारनाथ
C) लुम्बिनी
D) कुशीनगर

उत्तर: C

298. स्वर्ण मंदिर कहाँ स्थित है?

- A) लुधियाना
B) अमृतसर
C) चंडीगढ़
D) पटियाला

उत्तर: B

299. पृथ्वी दिवस कब मनाया जाता है?

- A) 22 मार्च
B) 22 अप्रैल
C) 5 जून
D) 16 सितंबर

उत्तर: B

300. राज्यसभा का सभापति कौन होता है?

- A) राष्ट्रपति
B) उपराष्ट्रपति
C) प्रधानमंत्री
D) लोकसभा अध्यक्ष

उत्तर: B

301. ISRO का मुख्यालय कहाँ है?

- A) दिल्ली
B) मुंबई
C) बेंगलुरु
D) चेन्नई

उत्तर: C

302. शिक्षक दिवस किसकी याद में मनाया जाता है?

- A) जवाहरलाल नेहरू
B) डॉ. एस. राधाकृष्णन
C) महात्मा गांधी
D) ए.पी.जे. अब्दुल कलाम

उत्तर: B

303. भारत के संविधान का जनक किसे माना जाता है?

- A) महात्मा गांधी
B) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
C) जवाहरलाल नेहरू
D) सरदार वल्लभभाई पटेल

उत्तर: B

304. किस धातु को 'रणनीतिक धातु' (Strategic Metal) कहा जाता है क्योंकि इसका उपयोग परमाणु ऊर्जा और अंतरिक्ष में होता है?

- A) लोहा
B) तांबा
C) टाइटेनियम
D) एल्युमीनियम

उत्तर: C

305. 'स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है और मैं इसे लेकर रहूँगा' यह नारा किसने दिया था?
 A) लाला लाजपत राय
 B) बाल गंगाधर तिलक
 C) भगत सिंह
 D) सुभाष चंद्र बोस **उत्तर: B**
306. मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथि (Gland) कौन सी है?
 A) अग्न्याशय (Pancreas)
 B) थायराइड
 C) यकृत (Liver)
 D) पीयूष ग्रंथि (Pituitary) **उत्तर: C**
307. विश्व का सबसे बड़ा लोकतंत्र कौन सा देश है?
 A) अमेरिका
 B) चीन
 C) भारत
 D) यूनाइटेड किंगडम **उत्तर: C**
308. 'चिपको आंदोलन' मुख्य रूप से किसके विरुद्ध था?
 A) जल प्रदूषण
 B) वनों की कटाई
 C) ध्वनि प्रदूषण
 D) मृदा अपरदन **उत्तर: B**
309. संयुक्त राष्ट्र संघ (UNO) का मुख्यालय कहाँ स्थित है?
 A) पेरिस
 B) जेनेवा
 C) न्यूयॉर्क
 D) लंदन **उत्तर: C**
310. सौरमंडल का सबसे ठंडा ग्रह कौन सा है?
 A) मंगल
 B) शुक्र
 C) वरुण (Neptune)
 D) शनि **उत्तर: C**
311. भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) की स्थापना किस वर्ष हुई थी?
 A) 1935
 B) 1947
 C) 1950
 D) 1955 **उत्तर: A**
312. हीराकुंड बांध किस नदी पर निर्मित है?
 A) गंगा
 B) यमुना
 C) महानदी
 D) गोदावरी **उत्तर: C**

313. भारत को "Responsible Nations' Index 2026" में कौन सा स्थान प्राप्त हुआ है?

- A) 10वाँ
- B) 16वाँ
- C) 25वाँ
- D) 100वाँ

उत्तर: B

314. 1851 में स्थापित 'ब्रिटिश इंडियन एसोसिएशन' के अध्यक्ष कौन थे?

- A) राधाकांत देव
- B) देबेन्द्रनाथ टैगोर
- C) द्वारकानाथ टैगोर
- D) प्रसन्न कुमार

उत्तर: A

315. अशोक ने धर्म का प्रचार करने के लिए किस विशेष अधिकारी की नियुक्ति की थी?

- A) मौर्य महामात्र
- B) धर्म महामात्र
- C) राजुक
- D) अमात्य

उत्तर: B

316. 4- ' किस पहाड़ी श्रृंखला पर स्थित है?

- A) विंध्य
- B) अरावली
- C) शिवालिक
- D) सतपुड़ा

उत्तर: B

317. -हाल ही में भारत में पहली बार 'ब्रांट का हेजहॉग' (Brandt's Hedgehog) किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में खोजा गया?

- A) लद्दाख
- B) जम्मू-कश्मीर
- C) राजस्थान
- D) सिक्किम

उत्तर: B

318.- जो हाल ही में समाचारों में रहा, किस महासागर में स्थित है?

- (A) प्रशांत महासागर
- (B) हिंद महासागर
- (C) अटलांटिक महासागर
- (D) आर्कटिक महासागर

उत्तर: C

319. थायराइड ग्रंथि के सामान्य कामकाज के लिए आहार में किसका सेवन आवश्यक है?

- A) विटामिन C
- B) आयोडीन
- C) कैल्शियम
- D) आयरन

उत्तर: B

320. जनवरी 2026 में मध्यप्रदेश के नीमच में किस सिंड्रोम का प्रकोप देखा गया?

- A) गिलैन-बैरे सिंड्रोम (GBS)
- B) डाउन सिंड्रोम
- C) हाशिमोटो सिंड्रोम
- D) इबोला

उत्तर: A

321. अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन (ISA) का अध्यक्ष 2026 तक किस देश को चुना गया है?

- A) फ्रांस
- B) भारत
- C) ऑस्ट्रेलिया
- D) ब्राज़ील

उत्तर: B

SPORTS RELATED QUESTION (Q.1 TO 105)

खेल से जुड़े सवाल
(ANSWER HAS BEEN BOLD)

1. युकी भांवरी का संबंध किस खेल से है ?

- (A) टेनिस
- (B) तैराकी
- (C) बैडमिंटन
- (D) क्रिकेट

2. अर्जुन पुरस्कार किस क्षेत्र में उत्कृष्टता के लिए प्रदान किए जाते हैं ?

- (A) सिनेमा
- (B) साहित्य
- (C) **खेल-कूद**
- (D) विज्ञान

3. D. C. M ट्रॉफी का सम्बन्ध किस खेल से है ?

- (A) हॉकी
- (B) क्रिकेट
- (C) **फुटबॉल**
- (D) गोल्फ

4. माइकल फेलप्स किस खेल से सम्बन्धित हैं ?

- (A) क्रिकेट
- (B) बिलियर्ड्स
- (C) शतरंज
- (D) **तैराकी**

5. अर्जुन पुरस्कार कब प्रारम्भ हुआ ?

- (A) 1989
- (B) 1899
- (C) **1961**
- (D) 1997

6. सर डॉन ब्रैडमैन ने किस खेल में अंतर्राष्ट्रीय ख्याति प्राप्त की है ?

- (A) फुटबॉल
- (B) मुक्केबाजी
- (C) **क्रिकेट**
- (D) शतरंज

7. भारत के किस निशानेबाज ने लंदन ओलम्पिक खेलों (2012) में रजत पदक प्राप्त किया ?

- (A) **विजय कुमार**
- (B) राज्यवर्द्धन सिंह राठौर
- (C) मानवजीत सिंह संधू
- (D) समरेश जंग

8. स्पर्श रेखा किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) तैराकी
- (B) **कबड्डी**
- (C) फुटबॉल
- (D) मुक्केबाजी

9. आस्ट्रेलियाई ओपन टेनिस-2012 के पुरुष एकल विजेता कौन हैं ?

- (A) **नोवाक जोकोविच**
- (B) राज्यवर्द्धन सिंह राठौर
- (C) मैस्क मिरनुई
- (D) इनमें से कोई नहीं

10. थ्री सेकण्डस् किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) मुक्केबाजी
- (B) **बास्केटबॉल**
- (C) बिलियर्ड्स
- (D) इनमें से कोई नहीं

11. ईरानी कप का सम्बन्ध निम्नलिखित में से किस खेल से है ?

- (A) हॉकी
- (B) पोलो
- (C) **क्रिकेट**
- (D) फुटबॉल

12. सानिया मिर्जा निम्नलिखित में से किस खेल के लिए चर्चित है ?

- (A) एथलेटिक्स
- (B) **लॉन टेनिस**
- (C) बास्केटबॉल
- (D) इनमें से कोई नहीं

13. अपर कट किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) **बॉक्सिंग**
- (B) क्रिकेट
- (C) तैराकी
- (D) इनमें से कोई नहीं

•

14. खो-खो में कितनी क्रॉस लेन्स होती है ?

- (A) 5
- (B) **8**
- (C) 11
- (D) 9

15. हॉकी का जादूगर किसे कहते हैं ?

- (A) विजय कुमार
- (B) समरेश जंग
- (C) **मेजर ध्यानचन्द**
- (D) इनमें से कोई नहीं

16. निम्नलिखित में से कौन हॉकी का खिलाड़ी नहीं है ?

- (A) पृथ्वीपाल सिंह
- (B) अशोक कुमार
- (C) **जी एस. रामचन्द्र**
- (D) बलवीर सिंह

17. किस खिलाड़ी को वर्ष 2012 का राजीव गांधी खेलरत्न सम्मान प्रदान किया गया है ?

- (A) **योगेश्वर दत्त**
- (B) सुशील कुमार
- (C) विजय कुमार
- (D) विजेंदर सिंह

18. अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक समिति के अध्यक्ष कौन हैं ?

- (A) जॉर्ज बुश
- (B) **जैक्स रोगे**
- (C) ज्याफ हावर्थ
- (D) किम ह्यूज

19. लंदन में 2012 में आयोजित 30 वें ओलम्पिक में सर्वाधिक स्वर्ण पदक किस देश ने जीते ?

- (A) **अमेरिका**
- (B) चीन
- (C) जापान
- (D) रूस

20. कनाडा का राष्ट्रीय खेल क्या है ?

- (A) बेसबॉल
- (B) **आइस हॉकी**
- (C) फुटबॉल
- (D) इनमें से कोई नहीं

21. संयुक्त राज्य अमेरिका का राष्ट्रीय खेल क्या है ?

- (A) आइस हॉकी
- (B) फुटबॉल
- (C) बेसबॉल
- (D) हैण्डबॉल

22. भारत का राष्ट्रीय खेल क्या है ?

- (A) कबड्डी
- (B) क्रिकेट
- (C) शतरंज
- (D) हॉकी

23. जापान का राष्ट्रीय खेल क्या है ?

- (A) क्रिकेट
- (B) कबड्डी
- (C) शतरंज
- (D) जूडो

24. पोलो खेल का प्रचलन भारत के किस राज्य में हुआ ?

- (A) बिहार
- (B) मणिपुर
- (C) असम
- (D) कर्नाटका

25. भारत में पोलो खेल का प्रचलन किसने प्रारम्भ किया ?

- (A) तुर्क
- (B) पुर्तगाली
- (C) यूनानी
- (D) इनमें से कोई नहीं

26. कबड्डी खेल का जन्मदाता देश किसे कहा जाता है ?

- (A) चीन
- (B) जापान
- (C) भारत
- (D) रूस

27. शतरंज खेल का जन्मदाता देश किसे कहा जाता है ?

- (A) भारत
- (B) जापान
- (C) चीन
- (D) इंग्लैंड

28. क्रिकेट खेल का जन्मदाता देश किसे कहा जाता है ?

- (A) जापान
- **(B) इंग्लैंड**
- (C) चीन
- (D) इनमें से कोई नहीं

29. क्रिकेट के आधुनिक संस्करण ' सुपरमैक्स क्रिकेट ' की शुरुआत कहाँ हुई है ?

- (A) रूस
- **(B) आस्ट्रेलिया**
- (C) न्यूजीलैंड
- (D) भारत

30. वाटर पोलो में एक पक्ष में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 8
- **(D) 7**

31. पोलो में प्रत्येक पक्ष में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- (A) 3
- (B) 2
- **(C) 4**
- (D) 9

32. बेसबॉल में प्रत्येक पक्ष में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- (A) 7
- **(B) 9**
- (C) 11
- (D) 6

33. वालीबॉल की प्रत्येक टीम में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- **(A) 6**
- (B) 8
- (C) 10
- (D) 12

34. बास्केटबॉल के प्रत्येक पक्ष में खिलाड़ियों की संख्या कितनी होती है ?

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 4
- **(D) 5**

35. निम्नलिखित में से किस खेल की टीम में महिला तथा पुरुष दोनों खिलाड़ी होते हैं ?

- (A) बेसबॉल
- (B) सॉफ्टबॉल
- (C) कार्फबॉल
- (D) हैण्डबॉल

36. दादा के नाम से किसे जाना जाता है ?

- (A) उधम सिंह
- (B) मेजर ध्यानचंद
- (C) रूप सिंह
- (D) इनमें से कोई नहीं

37. किसी अन्तर्राष्ट्रीय फुटबॉल मैच की सामान्य समयावधि कितनी होती है ?

- (A) 45 मिनट
- (B) 60 मिनट
- (C) 80 मिनट
- (D) 90 मिनट

38. पोलवाल्ट का बादशाह किसे कहा जाता है ?

- (A) रिआन बोथा
- (B) सर्गेई बुबका
- (C) एम्मा जॉर्ज
- (D) इनमें से कोई नहीं

39. क्रिकेट खिलाड़ियों के मध्य हॉलीवुड के नाम से जाना जाता है ?

- (A) विनोद काम्बली
- (B) शेन वार्न
- (C) सचिन
- (D) सौरभ गांगुली

40. ग्रेट डिलेयर उपनाम से कौन अन्तर्राष्ट्रीय क्रिकेट अम्पायर जाना जाता है ?

- (A) स्टीव बकनर
- (B) डिकी बर्ड
- (C) डेविड शेफर्ड
- (D) इनमें से कोई नहीं

41. बॉम्बे बॉम्बर किस अन्तर्राष्ट्रीय क्रिकेटर का उपनाम है ?

- (A) सचिन तेंदुलकर
- (B) विनोद काम्बली
- (C) सौरभ गांगुली
- (D) इनमें से कोई नहीं

42. लिटिल मास्टर के नाम से कौन भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी जाना जाता है ?

- (A) सौरभ गांगुली
- (B) सचिन तेंदुलकर
- (C) **सुनील गावस्कर**
- (D) विनोद काम्बली

43. टर्बिनेटर के नाम से जाने जाते हैं ?

- (A) मुरली कार्तिक
- (B) सुरेश रैना
- (C) महेंद्र सिंह धोनी
- (D) **हरभजन सिंह**

44. पोलवाल्ट के बादशाह सर्गेई बुबका का सम्बन्ध किस देश से है ?

- (A) **यूक्रेन**
- (B) रूस
- (C) आस्ट्रेलिया
- (D) न्यूजीलैंड

45. साइकिलिंग का खेल परिसर क्या कहलाता है ?

- (A) **वेलोड्रम**
- (B) रिक
- (C) रेंज
- (D) कोर्स

46. मुक्केबाजी का खेल परिसर क्या कहलाता है ?

- (A) डायमण्ड
- (B) रिक
- (C) **रिंग**
- (D) रेंज

47. घुड़सवारी का खेल परिसर क्या कहलाता है ?

- (A) वेलोड्रम
- (B) **एरीना**
- (C) कोर्स
- (D) ग्रीन्स

48. गोल्फ खिलाड़ी विजय सिंह का संबंध किस देश से है ?

- (A) आस्ट्रेलिया
- (B) न्यूजीलैंड
- (C) यूक्रेन
- (D) **फिजी**

49. स्केटिंग खेले जाने वाले स्थान को क्या कहा जाता है ?

- (A) रिक
- (B) रेंज
- (C) कोर्स
- (D) ग्रीन्स

50. किस खेल का खेल परिसर कोर्स कहलाता है ?

- (A) बेसबॉल
- (B) आइस हॉकी
- (C) गोल्फ
- (D) सॉफ्टबॉल

51. निम्नलिखित में से किस कप का सम्बन्ध लॉन टेनिस से है ?

- (A) डेविस कप
- (B) सुब्रतो कप
- (C) नेहरू कप
- (D) इनमें से कोई नहीं

52. यूरो कप किससे संबंधित है ?

- (A) फुटबॉल
- (B) क्रिकेट
- (C) पोलो
- (D) मुक्केबाजी

53. ओलम्पिक खेल कितने वर्ष के अंतराल पर आयोजित किए जाते हैं ?

- (A) 1
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 2

54. किस वर्ष भारत ने ओलम्पिक खेलों में हॉकी का पहला स्वर्ण पदक जीता ?

- (A) 1938
- (B) 1935
- (C) 1845
- (D) 1928

55. क्रिकेट में पिच की लम्बाई कितनी होती है ?

- (A) 20.20 मीटर
- (B) 20.12 मीटर
- (C) 25 गज
- (D) 20.12 गज

56. क्रिकेट में बल्ले की अधिकतम अनुमत लम्बाई कितनी होती है ?

- (A) 33 इंच
- (B) 35 इंच
- (C) **38 इंच**
- (D) 30 इंच

57. क्रिकेट में भूमि से स्टम्प की ऊँचाई कितनी होती है ?

- (A) 20 इंच
- (B) **27 इंच**
- (C) 25 इंच
- (D) 21 इंच

58. फुटबॉल में गोल पोस्ट की चौड़ाई कितनी होती है ?

- (A) 5.54 मीटर
- (B) 7.51 मीटर
- (C) **7.32 मीटर**
- (D) 4.57 मीटर

59. हॉकी के मैदान में गोल पोस्ट की चौड़ाई कितनी होती है ?

- (A) 2.25 मीटर
- (B) 3.75 मीटर
- (C) **3.66 मीटर**
- (D) 2.66 मीटर

60. बैडमिंटन में नेट की जमीन से ऊँचाई कितनी होती है ?

- (A) 1.55 मीटर
- (B) 1.60 मीटर
- (C) 1.66 मीटर
- (D) **1.59 मीटर**

61. खो-खो मैदान में कितनी क्रॉस लेन्स होती है ?

- (A) 5
- (B) 9
- (C) **8**
- (D) 10

62. निम्नलिखित में से किस खेल मैदान का आकार सबसे बड़ा होता है ?

- (A) **पोलो**
- (B) क्रिकेट
- (C) फुटबॉल
- (D) बेसबॉल

63. हॉकी में पेनाल्टी स्ट्रोक कितनी दूरी से मारा जाता है ?

- (A) 7 गज
- **(B) 8 गज**
- (C) 8.5 गज
- (D) 7.5 गज

64. पोलो के मैदान का आकर होता है ?

- (A) 120 मी. * 225 मी.
- (B) 200 मी. * 150 मी.
- **(C) 270 मी. * 180 मी.**
- (D) इनमें से कोई नहीं

65. विश्वविख्यात रौला गैरो का संबंध किस खेल से है ?

- (A) फुटबॉल
- (B) बैडमिंटन
- **(C) लॉन टेनिस**
- (D) हैण्डबॉल

66. शतरंज के बिसात पर कुल कितने घर होते हैं ?

- (A) 16
- (B) 32
- (C) 48
- **(D) 64**

67. ओलम्पिक खेलों में तैराकी के स्वीमिंग पुल में कुल कितने लेन होते हैं ?

- (A) 10
- **(B) 8**
- (C) 9
- (D) 12

68. विश्व में क्रिकेट का मक्का के नाम से जाना जाता है ?

- (A) ईडन गार्डन
- **(B) लॉर्ड्स**
- (C) ओवल
- (D) इनमें से कोई नहीं

69. मुक्केबाजी के लिए प्रसिद्ध स्थान है ?

- (A) केन्टकी
- (B) व्हाइट सिटी
- **(C) मैडिसन स्क्वायर**
- (D) इनमें से कोई नहीं

70. बाराबती स्टेडियम कहाँ अवस्थित है ?

- (A) भुवनेश्वर
- (B) कोलकाता
- (C) **कटक**
- (D) पुणे

71. वानखेड़े स्टेडियम कहाँ अवस्थित है ?

- (A) कोलकाता
- (B) **मुम्बई**
- (C) केरल
- (D) पुणे

72. ग्रीन पार्क स्टेडियम कहाँ अवस्थित है ?

- (A) चेन्नई
- (B) **कानपुर**
- (C) नागपुर
- (D) कोलकाता

73. ईडन गार्डेन्स स्टेडियम कहाँ स्थित है ?

- (A) **कोलकाता**
- (B) मुम्बई
- (C) नई दिल्ली
- (D) इनमें से कोई नहीं

74. साल्ट लेक स्टेडियम कहाँ अवस्थित है ?

- (A) नागपुर
- (B) चेन्नई
- (C) नई दिल्ली
- (D) **कोलकाता**

75. फिरोजशाह कोटला ग्राउण्ड स्थित है ?

- (A) पुणे
- (B) कोलकाता
- (C) **दिल्ली**
- (D) मुम्बई

76. सवाई मान सिंह स्थित है ?

- (A) **जयपुर**
- (B) बड़ौदा
- (C) भुवनेश्वर
- (D) इनमें से कोई नहीं

77. कोपा कप किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) टेनिस
- (B) **फुटबॉल**
- (C) हॉकी
- (D) इनमें से कोई नहीं

78. सुदीरमन कप किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) हॉकी
- (B) फुटबॉल
- (C) क्रिकेट
- (D) **बैडमिंटन**

79. भारत का प्राचीनतम फुटबॉल टूर्नामेंट है ?

- (A) **डूरण्ड कप**
- (B) सन्तोषी ट्रॉफी
- (C) डेविस कप
- (D) सुब्रतो कप

80. रॉबर्स कप किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) हॉकी
- (B) **फुटबॉल**
- (C) लॉन टेनिस
- (D) इनमें से कोई नहीं

81. डेविस कप किस खेल से सम्बन्धित है ?

- (A) **लॉन टेनिस**
- (B) हॉकी
- (C) बैडमिंटन
- (D) टेबिल टेनिस

82. थॉमस कप किस खेल से संबंधित है ?

- (A) लॉन टेनिस
- (B) खो-खो
- (C) **बैडमिंटन**
- (D) टेबिल टेनिस

83. आयरन शब्द किस खेल से संबंधित है ?

- (A) हैण्डबॉल
- (B) **गोल्फ**
- (C) क्रिकेट
- (D) कबड्डी

84. चाइनामैन शब्द किस खेल से संबंधित है ?

- (A) **क्रिकेट**
- (B) कबड्डी
- (C) शतरंज
- (D) इनमें से कोई नहीं

85. डबल फॉल्ट शब्द किस खेल से संबंधित है ?

- (A) कार्फबॉल
- (B) **टेनिस**
- (C) सॉफ्टबॉल
- (D) पोलो

86. जसपाल राणा का नाम निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है ?

- (A) बैडमिंटन
- (B) कबड्डी
- (C) **निशानेबाजी**
- (D) मुक्केबाजी

87. विश्व प्रसिद्ध टेनिस खिलाड़ी राफेल नाडाल निम्नलिखित में से किस देश से है ?

- (A) रूस
- (B) इटली
- (C) **स्पेन**
- (D) यूक्रेन

88. सयाली गोखले का संबंध निम्नलिखित में से किस खेल से है ?

- (A) **शतरंज**
- (B) फुटबॉल
- (C) पोलो
- (D) टेनिस

89. निम्नलिखित में से कौन फॉर्मूला वन से संबंधित है ?

- (A) पंकज आडवाणी
- (B) विश्वनाथन आनंद
- (C) **नारायण कार्तिकेयन**
- (D) इनमें से कोई नहीं

90. अर्जुन अटवाल किस खेल से संबंधित है ?

- (A) **गोल्फ**
- (B) मुक्केबाजी
- (C) लॉन टेनि
- (D) कबड्डी

91. विलियम्स बहनों की ख्याति का कारण क्या है ?

- (A) क्रिकेट
- (B) निशानेबाजी
- **(C) टेनिस**
- (D) सॉफ्टबॉल

92. अन्तर्राष्ट्रीय ओलम्पिक संस्था का मुख्यालय कहाँ है ?

- **(A) लौसाने**
- (B) बर्न
- (C) जेनेवा
- (D) इनमें से कोई नहीं

93. क्रिकेट की अन्तर्राष्ट्रीय संस्था है ?

- (A) IHF
- **(B) ICC**
- (C) FIDE
- (D) इनमें से कोई नहीं

94. हॉकी की अन्तर्राष्ट्रीय संस्था है ?

- **(A) IHF**
- (B) ICC
- (C) FIDE
- (D) FIFA

95. निम्नलिखित में से कौन-सी अन्तर्राष्ट्रीय टेनिस खेल प्रतियोगिता घास के मैदान पर खेली जाती है ?

- **(A) विम्बलडन**
- (B) आस्ट्रेलियाई ओपन
- (C) फ्रेंच ओपन
- (D) इनमें से कोई नहीं

96. ओलम्पिक खेलों में किस खेल के लिए बैल वार्कर कप प्रदान किया जाता है ?

- (A) टेनिस
- (B) हॉकी
- **(C) मुक्केबाजी**
- (D) तैराकी

97. राधामोहन कप का संबंध किस किस खेल से है ?

- (A) क्रिकेट
- (B) टेनिस
- (C) फुटबॉल
- **(D) पोलो**

98. क्रिकेट के खेल में पॉपिंग क्रीज की माप होती है ?

- (A) 2 फुट
- (B) 5 फुट
- **(C) 4 फुट**
- (D) 6 फुट

99. पूर्ण आकार के गोल्फ के मैदान में कितनी संख्या में होल्स होते हैं ?

- (A) 15
- **(B) 18**
- (C) 22
- (D) 25

100. पेनाल्टी स्ट्रोक कितने फासले से मारा जाता है ?

- (A) 6 गज
- **(B) 8 गज**
- (C) 9 गज
- (D) 13 गज

101. निम्नलिखित में से किस खेल को ओलम्पिक खेलों में शामिल नहीं किया जाता है ?

- (A) हॉकी
- (B) निशानेबाजी
- **(C) क्रिकेट**
- (D) मुक्केबाजी

102. ओलम्पिक शब्द ओलम्पस से आया है, जो नाम है एक ?

- (A) नदी का
- **(B) पर्वत का**
- (C) द्वीप का
- (D) इनमें से कोई नहीं

103. ज्योति रंधाता किस खेल से संबंधित है ?

- **(A) गोल्फ**
- (B) हॉकी
- (C) लॉन टेनिस
- (D) बेसबॉल

104. विलियम्स बहनों की ख्याति का कारण क्या है ?

- (A) चित्रकला
- **(B) टेनिस**
- (C) हैण्डबॉल
- (D) आइस हॉकी
-

105. बैडमिंटन के कॉर्क का वजन क्या होता है ?

- (A) 5.71 से 6.71 ग्राम
- **(B) 4.74 से 5.51 ग्राम**
- (C) 6.78 से 7.68 ग्राम
- (D) इनमें से कोई नहीं

BANK RELATED QUESTION (Q.1 TO 49)

बैंक से संबंधित प्रश्न

1. भारत में कितने सार्वजनिक संस्था बैंक हैं ?

- **(A) 27**
- (B) 29
- (C) 25
- (D) अन्य

2. बैंक प्रदान करती हैं ?

- (A) केन्द्रीय सेवाएँ
- (B) प्रत्यक्ष सेवाएँ
- **(C) वित्तीय सेवाएँ**
- (D) अन्य

3. भारतीय रिज़र्व बैंक कब स्थापित हुआ ?

- **(A) 1 April 1935**
- (B) 25 March 1947
- (C) 17 December 1937
- (D) अन्य

4. भारतीय रिज़र्व बैंक का मुख्यालय कहाँ है ?

- (A) नागपुर
- (B) दिल्ली
- **(C) मुंबई**
- (D) भोपाल

5. भारतीय रिज़र्व बैंक का राष्ट्रीयकरण कब हुआ ?

- (A) 2 September 1950
- (B) 19 March 1947
- **(C) 1 January 1949**
- (D) 26 January 1950

6. भारतीय रिज़र्व बैंक का बैंक दर कितना है ?

- (A) 6 %
- **(B) 7.75 %**
- (C) 7 %
- (D) 5 %

7. भारतीय महिला बैंक का स्थापना कब हुआ ?

- **(A) 19 November 2013**
- (B) 15 August 2014
- (C) 26 January 2013
- (D) अन्य

8. भारतीय स्टेट बैंक का स्थापना कब हुआ था ?

- (A) 1 April 1935
- (B) 1 January 1949
- (C) 17 December 1951
- **(D) July 1, 1955**

9. भारत का सबसे पहला बैंक है ?

- (A) भारतीय रिज़र्व बैंक
- **(B) बैंक ऑफ़ हिन्दुस्तानी**
- (C) भारतीय स्टेट बैंक
- (D) आन्ध्रा बैंक

10. बैंक ऑफ़ हिन्दुस्तानी बैंक का स्थापना कब हुआ था ?

- (A) 1805
- (B) 1915
- **(C) 1770**
- (D) 1750

11. भारत में केन्द्रीय बैंक व्यवसाय कार्य किस बैंक द्वारा प्रस्तुत किया जाता है ?

- **(A) भारतीय रिज़र्व बैंक**
- (B) भारतीय स्टेट बैंक
- (C) यूनाइटेड बैंक ऑफ़ इंडिया
- (D) यूनियन बैंक ऑफ़ इंडिया

12. विश्व बैंक का मुख्यालय कहाँ है ?

- **(A) वाशिंगटन डी. सी. में**
- (B) जेनेवा में
- (C) हेग में
- (D) पेरिस में

13. 'वर्ल्ड डेवलपमेंट रिपोर्ट' निम्नलिखित में से किस संस्था का प्रकाशन है ?

- (A) अन्तर्राष्ट्रीय मुद्राकोष
- (B) विश्व व्यापार संगठन
- **(C) विश्व बैंक**
- (D) अंकटाड

14. भारतीय रिजर्व बैंक निम्नलिखित में से किस दर का निर्धारण नहीं करता है ?

- (A) बैंक दर
- (B) रिवर्स रेपो दर
- **(C) आयकर दर**
- (D) रेपो दर

15. ग्रामीण क्षेत्र के बहुसंख्य लोग ऋण की आवश्यकता को पूरा करने के लिए निम्नलिखित में से किसके पास जाते हैं ?

- **(A) साहूकार**
- (B) आरबीआई
- (C) नाबार्ड
- (D) विदेशी बैंक

16. भारत में विभिन्न श्रेणी के वाणिज्यिक बैंक हैं, इनमें से कौन वाणिज्यिक बैंकों की श्रेणी में नहीं आता है ?

- (A) निजी बैंक
- (B) राष्ट्रीयकृत बैंक
- (C) सहकारी बैंक
- **(D) वस्तु बैंक**

17. निम्नलिखित प्रकार के बैंक में से किस प्रकार के बैंकों को विदेशी मुद्रा खातों के संचालन की अनुमति प्राप्त है ?

- (A) विदेशी बैंक
- (B) क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक
- **(C) राष्ट्रीयकृत बैंक**
- (D) इनमें से कोई नहीं

18. निम्नलिखित में से कौन-सी एक साधारण बैंक ग्राहक की सामान्य बैंकिंग गतिविधि नहीं मानी जा सकती ?

- (A) ATM का प्रयोग
- (B) टेली बैंकिंग
- **(C) P L R घटाना या बढ़ाना और ऋण नीति की घोषणा**
- (D) बैंकर चेक का उपयोग

19. भारत निम्नलिखित में से किस राष्ट्र समूह का सदस्य है ?

- (A) OPEC
- (B) NATO
- **(C) BRICS**
- (D) इनमें से कोई नहीं

20. भारत द्वारा विकसित मिसाइल का नाम निम्नलिखित में से क्या है ?

- (A) ध्रुव
- (B) विवियन
- **(C) त्रिशूल**
- (D) इनमें से कोई नहीं

21. बैंकिंग जगत् में प्रयुक्त KYC का पूर्ण रूप क्या है ?

- (A) Keep Your Credibility
- (B) Know Your Credibility
- (C) Keep Your Customer
- **(D) Know Your Customer**

22. बैंकिंग एवं वित्त के क्षेत्र में निम्नलिखित में से किस शब्द का प्रयोग किया जाता है ?

- **(A) एकूड इंटरैस्ट**
- (B) डिफ्यूजन
- (C) डीविऐस
- (D) इनमें से कोई नहीं

23. निम्नलिखित में से भारत के निजी क्षेत्र के एक बैंक का नाम कौन-सा है ?

- (A) देना बैंक
- **(B) साऊथ इंडियन बैंक**
- (C) सिंडीकेट बैंक
- (D) IDBI बैंक

24. वित्तीय सेवाओं तक पहुँच की कमी को तकनीकी रूप से क्या कहते हैं ?

- (A) वित्तीय अस्थिरता
- **(B) वित्तीय वंचन**
- (C) वित्तीय स्थिरता
- (D) वित्तीय समावेशन

25. निम्नलिखित में से कौन-सा आधे विश्व का प्रमुख भोजन है ?

- (A) आलू
- **(B) गेहूँ**
- (C) मक्का
- (D) केला

26. बैंकिंग के क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन से शब्द का प्रयोग होता है ?

- (A) एंट्रॉपी
- **(B) अकाउंट्स**
- (C) विस्कॉसिटी
- (D) प्लाज्मा

27. निम्नलिखित में से जापान की कौन-सी मुद्रा करेंसी है ?

- (A) यूआन
- (B) यूरो
- **(C) येन**
- (D) डॉलर

28. विदेशी मुद्रा सम्बन्धी कार्य किस बैंक का हैं ?

- **(A) अपतटीय बैंकिंग का**
- (B) भारतीय स्टेट बैंक का
- (C) व्यापारिक बैंक का
- (D) इनमें से कोई नहीं

29. देश की सरकार एंव केन्द्रीय बैंक द्वारा जारी नोट व सिक्के कौन-सी मुद्रा होती हैं ?

- **(A) वैध मुद्रा**
- (B) सन्निकट मुद्रा
- (C) वैधानिक मुद्रा
- (D) स्वीकार्य मुद्रा

30. बॉम्बे स्टॉक एक्सचेंज का विश्व में कौन-सा स्थान हैं ?

- (A) 12वाँ
- (B) 13वाँ
- **(C) 11वाँ**
- (D) 10वाँ

31. मुम्बई स्टॉक एक्सचेंज को कब मान्यता मिली ?

- (A) 25 दिसम्बर, 1965 को
- (B) 22 मई, 1950 को
- **(C) 13 अगस्त, 1957 को**
- (D) 12 जुलाई, 1960 को

32. भारतीय रुपये के नोट पर कितनी भाषाओं में नोट के मुल्य का उल्लेख होता हैं ?

- (A) 17 भाषाओं में
- (B) 16 भाषाओं में
- **(C) 15 भाषाओं में**
- (D) 14 भाषाओं में
-

33. वह ऋणपत्र जिसके धन वापसी की समय सीमा निश्चित हो उसे कहाँ जाता है ?

- (A) शोधनीय ऋणपत्र
- (B) अशोधनीय ऋणपत्र
- (C) परिवर्तनीय ऋणपत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

34. निम्न में से किस ऋणपत्र की वापसी की कोई निश्चित समय नहीं है ?

- (A) शोधनीय ऋणपत्र
- (B) अपरिवर्तनीय ऋणपत्र
- (C) अशोधनीय ऋणपत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

35. भारतीय जीवन बीमा निगम (LIC) की स्थापना कब हुई थी ?

- (A) 20 मार्च, 1960 में
- (B) 16 सितम्बर, 1954 में
- (C) 3 फरवरी, 1958 में
- (D) 19 जनवरी, 1956 में

36. भारतीय जीवन बीमा निगम (LIC) का मुख्य कार्यालय कहाँ पर है ?

- (A) जयपुर
- (B) नई दिल्ली
- (C) मुम्बई
- (D) अहमदाबाद

37. बैंक की नई शाखाएँ खोलने के लाइसेन्स किसके द्वारा जारी किए जाते हैं ?

- (A) राज्य सरकार
- (B) वित्त मन्त्रालय
- (C) भारतीय रिजर्व बैंक (RBI)
- (D) इनमें से कोई नहीं

38. नदियों का देश किस देश को कहते हैं ?

- (A) बांग्लादेश
- (B) स्पेन
- (C) ब्राज़ील
- (D) भारत

39. पहला बायोमीट्रिक एटीएम किस बैंक ने स्थापित किया?

- (A) भारतीय स्टेट बैंक ने
- (B) पंजाब नेशनल बैंक ने
- (C) यूनियन बैंक ने
- (D) देना बैंक ने

40. किस बैंक को 2016 के लिए सर्वश्रेष्ठ लघु बैंक घोषित किया गया है?

- (A) देना बैंक
- (B) यस बैंक
- **(C) करूर वैश्य बैंक**
- (D) इनमें से कोई नहीं

41. धनशोधन क्या है?

- (A) नकदी का स्वर्ण में परिवर्तन
- (B) स्वर्ण का नकदी में परिवर्तन
- **(C) अवैध रूप से प्राप्त धन का परिवर्तन**
- (D) आस्तियों का नकदी में परिवर्तन

42. सावधि और आवर्ती जमाएँ ?

- (A) प्रतिदेय नहीं है
- (B) सम्मत अवधि के बाद प्रतिदेय हैं
- (C) जमाकर्ताओं की मृत्यु के बाद प्रतिदेय है
- **(D) माँग पर प्रतिदेय हैं**

43. हमारे देश में मुद्रास्फीति के नियंत्रण के लिए भारतीय रिजर्व बैंक निम्नलिखित में से क्या उपाय करता है?

- **(A) रेपोरिर्वर्स रेपो दर बढ़ाना**
- (B) CRR में वृद्धि
- (C) SLR में वृद्धि
- (D) मुद्रा आपूर्ति संकुचन

44. विलास वस्तुओं के क्रय के लिए बैंकों द्वारा किस प्रकार का ऋण दिया जाता है?

- (A) बंधक ऋण
- (B) आवास ऋण
- **(C) टिकाऊ उपभोक्ता वस्तु ऋण**
- (D) उपभोग ऋण

45. बचत बैंक पर देय ब्याज ?

- (A) भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा विनियमित नहीं है
- **(B) भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा विनियमित है**
- (C) केन्द्र सरकार द्वारा विनियमित है
- (D) राज्य सरकारों द्वारा विनियमित है

46. निम्नलिखित में से किस कार्ड से बैंक को उच्च ऋण जोखिम है?

- (A) ATM कार्ड
- **(B) क्रेडिट कार्ड**
- (C) डेबिट कार्ड
- (D) उपरोक्त सभी

47. निम्नलिखित में से कौन-सा एक क्रेडिट कार्ड एसोसिएशन है?

- (A) इंडिया कार्ड
- (B) सिटी बैंक कार्ड्स
- (C) SBI कार्ड
- **(D) मास्टर कार्ड**

48. निम्नलिखित में से कौन-सी एक इलेक्ट्रॉनिक बैंकिंग डिलीवरी चैनल नहीं है?

- (A) इंटरनेट बैंकिंग
- (B) मोबाइल फोन बैंकिंग
- **(C) मोबाइल वैन**
- (D) टेली बैंकिंग

49. निम्नलिखित में से कौन-सा संगठन उधारकर्ताओं की ऋण पृष्ठभूमि रखता उपलब्ध कराता है?

- **(A) CIBIL**
- (B) CAMELS
- (C) SEBI
- (D) RBI

सामान्य ज्ञान-2

1. तारों का रंग किस पर निर्भर करता है ?

- (A) रेडियस
- (B) वायुमंडलीय दबाव
- **(C) तापमान**
- (D) दूरी

2. सूर्य का प्रकाश हमारे पास लगभग कितने समय में पहुँचता है ?

- (A) 2 मिनट
- (B) 4 मिनट
- (C) 6 मिनट
- **(D) 8 मिनट**

3. प्रकाशीय फाइबर किस सिद्धांत पर कार्य करता है ?

- (A) अपवर्तन
- **(B) पूर्ण आंतरिक परावर्तन**
- (C) व्यतिकरण
- (D) प्रकीर्णन

4. इंटरनेट प्रौद्योगिकी के आरम्भ में इंटरनेट पेज तैयार करने के लिए कौन सी भाषा प्रयोग की जाती थी ?

- (A) XML
- (B) ASP
- **(C) HTML**
- (D) DHTML

5. किस हार्मोन के स्त्रावित होने से हृदय गति बढ़ जाती है तथा उत्तेजना का अनुभव होने लगता है?

- **(A) ऐड्रिनलिन**
- (B) वेसोप्रेसिन
- (C) कोर्टिसोन
- (D) इन्सुलिन

6. किस प्रदेश में ब्रिटिश सरकार के विरुद्ध बिरसा मुंडा का संचालन हो रहा था?

- (A) पंजाब
- **(B) छोटा नागपुर**
- (C) तराय
- (D) मणिपुर

7. ऐक्ट ऑफ़ यूनियन किस वर्ष पारित हुआ ?

- (A) 1688 में
- **(B) 1707 में**
- (C) 1788 में
- (D) 1807 में

8. विलियम प्रथम कहां का शासक था ?

- **(A) प्रशा**
- (B) इटली
- (C) यूनान
- (D) ऑस्ट्रिया

9. मेजिनी का संबंध किस संगठन से था ?

- (A) लाल सेना
- **(B) कार्बोनरी**
- (C) डायट
- (D) फिलिक हेटारिया

10. किस देश को यूरोप का मरीज कहा जाता है ?

- **(A) तुर्की को**
- (B) फ्रांस को
- (C) जर्मनी को
- (D) इटली को

11. जालवेरिन एक संस्था थी ?

- (A) क्रांतिकारियों की
- (B) विद्वानों की
- (C) पादरी सामंतों की
- **(D) व्यापारियों की**

12. किस युद्ध के बाद जर्मनी का एकीकरण पूरा हुआ ?

- (A) क्रीमिया का युद्ध
- (B) सेड़ाओं का युद्ध
- **(C) सीडान का युद्ध**
- (D) प्रशा-डेनमार्क युद्ध

13. बोल्शेविक क्रांति कब हुई ?

- **(A) नवंबर 1917**
- (B) फरवरी 1905
- (C) फरवरी 1917
- (D) अप्रैल 1917
-

14. रासपुटिन कौन था ?

- (A) भ्रष्ट पादरी
- (B) समाज सुधारक
- (C) वैज्ञानिक
- (D) दार्शनिक

15. अप्रैल थीसिस किसने तैयार की ?

- (A) टाटस्की
- (B) लैनिन
- (C) मार्क्स
- (D) स्टालिन

16. मारीआन किस देश के राष्ट्रवाद का प्रतीक था ?

- (A) जर्मनी
- (B) फ्रांस
- (C) रूस
- (D) इटली

17. संघ सरकार का उदाहरण है ?

- (A) ब्रिटेन
- (B) अमेरिका
- (C) चीन
- (D) इनमें से कोई नहीं

18. यूनाईटेड जनता पार्टी का गठन कब हुआ ?

- (A) 1992 में
- (B) 1999 में
- (C) 2000 में
- (D) 2004 में

19. निम्न में से कौन उपभोक्ता उद्योग है ?

- (A) अबरक
- (B) चीनी
- (C) सीमेंट
- (D) लोहा-इस्पात

20. किस क्षेत्र को द्वितीयक क्षेत्र कहा जाता है ?

- (A) उद्योग
- (B) सेवा
- (C) कृषि
- (D) इनमें से कोई नहीं
-

21. कम्युनिस्ट मैनिफेस्टो का प्रकाशन किस वर्ष हुआ था ?

- (A) 1844 में
- **(B) 1848 में**
- (C) 1864 में
- (D) 1867 में

22. इटली एवं जर्मनी के एकीकरण के विरुद्ध निम्न में कौन था ?

- (A) रूस
- (B) इंग्लैंड
- (C) प्रशा
- **(D) ऑस्ट्रिया**

23. होआ-हाओ आंदोलन के नेता कौन थे ?

- (A) बाओ दाई
- (B) फान-बोई चाउ
- **(C) हुइन्ह-फू-सो**
- (D) कुआंग

24. लियांग किचाओ कौन था ?

- (A) राजा फुल्से
- (B) हुईन्ह फू सो
- **(C) चीनी सुधारक**
- (D) इनमें से कोई नहीं

25. पेटीएम ने किस नाम से अपना क्रेडिट कार्ड लॉन्च किया है ?

- (A) पेटीएम डिजिटल कार्ड
- **(B) पेटीएम फर्स्ट कार्ड**
- (C) पेटीएम ग्रीन कार्ड
- (D) पेटीएम पेमेंट बैंक

26. भारत का पहला 'ग्रीन कार लोन' किस बैंक ने लांच किया है ?

- **(A) भारतीय स्टेट बैंक**
- (B) केनरा बैंक
- (C) बैंक ऑफ़ बड़ोदा
- (D) पंजाब नेशनल बैंक

1. उत्तर प्रदेश को पूर्व में किस नाम से जाना जाता था ?

- (A) यूनाइटेड प्रोविन्स
- (B) आर्य प्रदेश
- (C) अवध प्रान्त
- (D) उत्तरी प्रान्त

2. उत्तर प्रदेश में नागों का प्रधान केंद्र कौन सा था ?

- (A) सारनाथ
- (B) कौशांबी
- (C) तक्षशिला
- (D) मथुरा

3. उत्तर प्रदेश राज एक्ट पर गवर्नर जनरल द्वारा कब हस्ताक्षर किए गए ?

- (A) 7 दिसंबर 1947
- (B) 10 मार्च 1948
- (C) 7 जनवरी 1947
- (D) 19 दिसंबर 1948

4. उत्तर प्रदेश पंचायत राज संशोधन अधिनियम कब पारित किया गया ?

- (A) 1992 में
- (B) 1994 में
- (C) 1995 में
- (D) 1996 में

5. उत्तर प्रदेश में मुख्यमंत्री पद पर सबसे अधिक समय तक रहने वाले व्यक्ति का नाम बताइए ?

- (A) गोविन्द बल्लभ पंत
- (B) श्री नारायण दत्त तिवारी
- (C) चौधरी चरण सिंह
- (D) हेमवती नंदन बहुगुणा

6. उत्तर प्रदेश में सबसे अल्प समय तक कौन मुख्यमंत्री के पद पर रहे ?

- (A) हेमवती नंदन बहुगुणा
- (B) गोविन्द बल्लभ पंत
- (C) त्रिभुवन नारायण सिंह
- (D) इनमें से कोई नहीं

7. उत्तर प्रदेश के राज्यपाल का नाम बताइए ?

- (A) राम नाईक
- (B) श्री विश्वनाथ दास
- (C) श्री के.एम. मुंशी
- (D) इनमें से कोई नहीं

8. उत्तर प्रदेश मुख्यमंत्री की नियुक्ति कौन करता है ?

- (A) प्रधानमंत्री
- (B) संसद
- (C) मुख्य न्यायाधीश
- (D) **राज्यपाल**

9. उत्तर प्रदेश में राज्यपाल की नियुक्ति कौन है ?

- (A) प्रधानमंत्री
- (B) गृहमंत्री
- (C) मुख्यमंत्री
- (D) **राष्ट्रपति**

10. उत्तर प्रदेश में स्थानीय स्वायत्त शासन का ढांचा किस प्रकार का है ?

- (A) एकस्तरीय
- (B) चतुस्तरीय
- (C) **त्रिस्तरीय**
- (D) द्विस्तरीय

11. उत्तर प्रदेश में विधानसभा को भंग करने का अधिकार किसे है ?

- (A) **राज्यपाल को**
- (B) राष्ट्रपति को
- (C) मुख्यमंत्री को
- (D) किसी को नहीं

12. अशोक द्वार निर्मित भारत का राजचिन्ह 'सिंह स्तम्भ' उत्तर प्रदेश में कहाँ पर है ?

- (A) इलाहाबाद
- (B) मथुरा
- (C) अलीगढ़
- (D) **सारनाथ**

13. गुप्तकाल में उत्तर प्रदेश के कौन-से नगर व्यवसाय शिक्षा व कला के प्रमुख केंद्र थे ?

- (A) मथुरा
- (B) कौशम्बी
- (C) प्रयाग
- (D) **सभी**

14. प्रथम स्वतंत्रता संग्राम कब हुआ ?

- (A) 1877
- (B) 1757
- (C) 1885
- (D) **1857**

15. विश्व प्रसिद्ध ताजमहल उत्तर प्रदेश के किस नगर में स्थित है ?

- (A) लखनऊ
- (B) मेरठ
- (C) **आगरा**
- (D) बनारस

16. बौद्ध धर्म की वज्रयान शाखा का उदय उत्तर प्रदेश में कहाँ पर हुआ ?

- (A) बुन्देलखण्ड
- (B) **सारनाथ**
- (C) इलाहाबाद
- (D) मथुरा

17. किस सन् में उत्तर प्रदेश का नाम संयुक्त प्रांत रखा गया ?

- (A) **1937**
- (B) 1935
- (C) 1856
- (D) 1961

18. उत्तर प्रदेश में 1857 की क्रांति का आरम्भ सर्वप्रथम किस नगर से हुआ ?

- (A) लखनऊ
- (B) **मेरठ**
- (C) इलाहाबाद
- (D) कानपुर

19. उत्तर प्रदेश भारतीय गणतन्त्र का एक पूर्ण राज्य किस सन् में बना ?

- (A) 27 जनवरी 1950
- (B) **26 जनवरी 1950**
- (C) 6 दिसंबर 1950
- (D) 21 मार्च 1947

20. उत्तर प्रदेश के किसान आंदोलन का नेतृत्व किस नेता ने किया ?

- (A) महात्मा गाँधी
- (B) चौ. चरण सिंह
- (C) सरदार बल्लभभाई पटेल
- (D) **पं. जवाहरलाल नेहरू**

21. उत्तर प्रदेश में काकोरी षड्यंत्र कांड कब हुआ ?

- (A) 9 जुलाई 1925
- (B) 16 फरवरी 1925
- (C) 15 अगस्त 1925
- (D) **9 अगस्त 1925**
-

22. उत्तर प्रदेश में चन्दवार का प्रसिद्ध युद्ध कब हुआ था ?

- (A) 1194 ई.
- (B) 1205 ई.
- (C) 1188 ई.
- (D) 1199 ई.

23. उत्तर प्रदेश में खानवा का प्रसिद्ध युद्ध कब हुआ था ?

- (A) 1529 ई.
- (B) 1554 ई.
- (C) 1527 ई.
- (D) 1524 ई.

24. उत्तर प्रदेश के आगरा नगर पर बाबर ने कब अधिकार किया ?

- (A) 1529 ई.
- (B) 1526 ई.
- (C) 1530 ई.
- (D) 1522 ई.

25. उत्तर प्रदेश में सामूगढ़ का प्रसिद्ध युद्ध कब हुआ था ?

- (A) 1605 ई.
- (B) 1627 ई.
- (C) 1658 ई.
- (D) 1650 ई.

26. उत्तर प्रदेश में प्रसिद्ध बुलन्द दरवाजा कहाँ स्थित है ?

- (A) फतेहपुर सिकरी
- (B) लखनऊ
- (C) जौनपुर
- (D) आगरा

27. उत्तर प्रदेश में चौखंडी स्तूप कहाँ स्थित है ?

- (A) इलाहाबाद
- (B) गोरखपुर
- (C) कौशम्बी
- (D) सारनाथ

28. उत्तर प्रदेश में अयोध्या में स्थित शिलालेख किस काल का है ?

- (A) मौर्यकाल
- (B) गुप्तकाल
- (C) शुंगकाल
- (D) कुषाणकाल

29. उत्तर प्रदेश में मुगलकालीन लाल किला कहाँ पर स्थित है ?

- (A) कानपुर
- (B) लखनऊ
- (C) फतेहपुर सीकरी
- **(D) आगरा**

30. उत्तर प्रदेश के मथुरा नगर में किस शासक का स्तम्भ लेख स्थित है ?

- (A) कनिष्क
- (B) समुद्रगुप्त
- **(C) अशोक**
- (D) बिन्दुसार

31. उत्तर प्रदेश में अकबर की रानी जोधाबाई का महल कहाँ पर स्थित है ?

- **(A) फतेहपुर सीकरी**
- (B) फिरोजाबाद
- (C) आगरा
- (D) अकबराबाद

32. उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस नगर में दियासलाई बनाने का कारखाना नहीं है ?

- (A) बरेली
- (B) इलाहाबाद
- **(C) आगरा**
- (D) सहारनपुर

33. उत्तर प्रदेश के किस जिले में त्रिवेणी स्ट्रक्चरल लिमिटेड कारखाना स्थित है ?

- (A) मेरठ
- (B) रामपुर
- (C) कानपुर
- **(D) इलाहाबाद**

34. उत्तर प्रदेश में सीमेंट के कारखाने कहाँ पर स्थित हैं ?

- (A) नोएडा व साहिबाबाद
- (B) बरेली व रामपुर
- (C) मंसूरपुर व नवाबगंज
- **(D) चुरक व डल्ला**

35. उत्तर प्रदेश का सूक्ष्म यंत्र बनाने का प्रमुख औद्योगिक केंद्र कौन-सा है ?

- **(A) लखनऊ**
- (B) हाथरस
- (C) कानपुर
- (D) गाजियाबाद

36. उत्तर प्रदेश में मान्यता प्राप्त स्टॉक एक्सचेंज है ?

- (A) लखनऊ में
- (B) गाजियाबाद में
- (C) वाराणसी में
- (D) **कानपुर में**

37. उत्तर प्रदेश कितने संभागों में विभक्त है ?

- (A) 12
- (B) 15
- (C) 13
- (D) **18**

38. उत्तर प्रदेश के जिले का सबसे बड़ा अधिकारी क्या कहलाता है ?

- (A) **जिलाधीश**
- (B) कानूनगो
- (C) तहसीलदार
- (D) आयुक्त

39. उत्तर प्रदेश की मंत्रिपरिषद किसके प्रति उत्तरदायी होती है ?

- (A) राज्यपाल के
- (B) विधान परिषद के
- (C) मुख्यमंत्री के
- (D) **विधान सभा के**

40. पूरे उत्तर प्रदेश को कुल कितने निर्वाचन क्षेत्रों में विभाजित किया गया है ?

- (A) 405
- (B) 450
- (C) 480
- (D) **404**

41. उत्तर प्रदेश के किस स्थान पर महात्मा बुद्ध ने निर्वाण प्राप्त किया था ?

- (A) श्रावस्ती
- (B) सारनाथ
- (C) **कुशीनगर**
- (D) गढ़मुक्तेश्वर

42. प्रसिद्ध दशावतार मंदिर उत्तर प्रदेश में कहाँ पर है ?

- (A) **देवगढ़**
- (B) कुशीनगर
- (C) वाराणसी
- (D) सोरों

43. उत्तर प्रदेश के प्रसिद्ध संगीतज्ञ स्वामी हरिदास किस मुगल शासक के समकालीन थे ?

- (A) अकबर
- (B) औरंगजेब
- (C) शाहजहां
- (D) बाबर

44. उत्तर प्रदेश में सर्वाधिक प्रचलित लोकनृत्य निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- (A) छपेली
- (B) नौटंकी
- (C) करमा
- (D) चौनफुल

45. उत्तर प्रदेश का कौन-सा लोकनृत्य गुजरात के डांडिया नृत्य जैसा है ?

- (A) जागर नृत्य
- (B) घरकरही नाच
- (C) सयना नृत्य
- (D) पाई डण्डा

46. उत्तर प्रदेश का छोलिया नृत्य-गति किस जाती में प्रचलित है ?

- (A) पासी
- (B) धोबी
- (C) कहार
- (D) राजपूत

47. उत्तर प्रदेश की वर्तमान राजधानी कौन-सा नगर है ?

- (A) आगरा
- (B) कानपुर
- (C) लखनऊ
- (D) इलाहाबाद

48. पूर्वी उत्तर प्रदेश में अंग्रेजों के विरुद्ध विद्रोह का नेतृत्व किसने किया ?

- (A) रानी लक्ष्मी बाई
- (B) कुंवर सिंह
- (C) नाना साहब
- (D) तांत्या टोपे

49. 1905 के बनारस अधिवेशन की अध्यक्षता किसने की ?

- (A) रायबरेली
- (B) इलाहाबाद
- (C) बनारस
- (D) लखनऊ

50. औरंगजेब ने अपने भाई शुजा को प्रदेश के किस नगर के निकट पराजित किया था ?

- (A) जौनपुर
- **(B) इलाहाबाद**
- (C) आगरा
- (D) बनारस

51. उत्तर प्रदेश का वर्तमान नाम कब पड़ा ?

- (A) 26 जनवरी 1950
- **(B) 12 जनवरी 1950**
- (C) 14 फरवरी 1950
- (D) 16 फरवरी 1950

52. उत्तर प्रदेश में तांबा किस जिले में पाया जाता है ?

- (A) मिर्जापुर
- (B) बाँदा
- (C) हमीपुर
- **(D) ललितपुर**

53. उत्तर प्रदेश में भारत की कुल कितने प्रतिशत कृषि-योग्य भूमि है ?

- **(A) 22 %**
- (B) 15 %
- (C) 17 %
- (D) 19 %

54. सम्पूर्ण भारत का लगभग कितना खद्यान्न उत्तर प्रदेश उत्पादित करता है ?

- (A) 30.5 %
- (B) 15.7 %
- (C) 11.3 %
- **(D) 21 %**

55. उत्तर प्रदेश को कृषि द्वारा लगभग कितने प्रतिशत आय होती है ?

- (A) 50 %
- **(B) 68 %**
- (C) 80 %
- (D) 60 %

56. उत्तर प्रदेश में राक-फॉस्फेट कहाँ पाया जाता है ?

- **(A) बाँदा**
- (B) झाँसी
- (C) हमीरपुर
- (D) ललितपुर

57. उत्तर प्रदेश में हीरा किस जिले से निकला जाता है ?

- (A) **बाँदा**
- (B) हमीरपुर
- (C) जालौन
- (D) ललितपुर

58. उत्तर प्रदेश में कौन-सी मिट्टी सर्वाधिक पाई जाती है ?

- (A) लाल-दोमट
- (B) जलोढ़-दोमट
- (C) बलुई-दोमट
- (D) **लाल व काली मिश्रित**

59. नान-प्लास्टिक फायर क्ले उत्तर प्रदेश में कहाँ पाया जाता है ?

- (A) **मिर्जापुर**
- (B) जौनपुर
- (C) बनारस
- (D) इलाहाबाद

60. उत्तर प्रदेश में यूरेनियम के भंडार कहाँ पाए जाते हैं ?

- (A) **ललितपुर**
- (B) बाँदा
- (C) हमीरपुर
- (D) मिर्जापुर

61. उत्तर प्रदेश का भारत के चावल उत्पादक राज्यों में कौन-सा स्थान है ?

- (A) प्रथम
- (B) **द्वितीय**
- (C) चतुर्थ
- (D) पंचम

62. उत्तर प्रदेश में किस मौसम में सरसों की उपज की जाती है ?

- (A) खरीफ
- (B) जायद
- (C) **रबी**
- (D) ये सभी

63. तम्बाकू की कृषि उत्तर प्रदेश में किस कार्य के लिए की जाती है ?

- (A) निर्यात हेतु
- (B) सिरा उत्पादन हेतु
- (C) **खाने और हुक्का हेतु**
- (D) ये सभी
-

64. भारत में गन्ना-उत्पादन की दृष्टि से उत्तर का कौन-सा स्थान है ?

- (A) प्रथम
- (B) चतुर्थ
- (C) तृतीय
- (D) द्वितीय

65. उत्तर प्रदेश में सर्वाधिक सिंचाई निम्नलिखित में से किस साधन द्वारा की जाती है ?

- (A) नहर
- (B) तालाब
- (C) अन्य स्रोत
- (D) कुँए-नलकूप

66. उत्तर प्रदेश में गोखुल बैराज का निर्माण कब प्रारम्भ किया गया था ?

- (A) दिसंबर , 1990
- (B) जनवरी , 1992
- (C) अक्टूबर , 1990
- (D) सितंबर 1991

67. उत्तर प्रदेश की सबसे लम्बी नहर कौन-सी है ?

- (A) ऊपरी गंगा नहर
- (B) शारदा नहर
- (C) आगरा नहर
- (D) निचली गंगा नहर

68. उत्तर प्रदेश में रानी लक्ष्मीबाई बाँध परियोजना किस नदी पर है ?

- (A) रामगंगा
- (B) भागीरथी
- (C) बेतवा
- (D) घग्घर

69. उत्तर प्रदेश के किस स्थान की सिंचाई हेतु देवकली पम्प नहर परियोजना का कार्य प्रारम्भ किया गया ?

- (A) गाजीपुर
- (B) आगरा
- (C) मेरठ
- (D) वाराणसी

70. उत्तर प्रदेश में शारदा नहर प्रणाली का निर्माण कार्य किस वर्ष किया गया ?

- (A) 1925
- (B) 1930
- (C) 1928
- (D) 1940

71. उत्तर प्रदेश में कुल सिंचित भूमि का कितने प्रतिशत नहरों द्वारा सिंचित है ?

- (A) 25 %
- **(B) 30 %**
- (C) 40 %
- (D) 50 %

72. उत्तर प्रदेश की आगरा नहर ओखला के पास किस नदी से निकाली गई है ?

- (A) गंगा
- (B) रामगंगा
- (C) शारदा
- **(D) यमुना**

73. उत्तर प्रदेश का विद्युत उत्पादन की दृष्टि से सम्पूर्ण देश में कौन-सा स्थान है ?

- (A) प्रथम
- **(B) द्वितीय**
- (C) तृतीय
- (D) चतुर्थ

74. उत्तर प्रदेश में केंद्रीय वानिकी परिषद की स्थापना कब की गई ?

- **(A) 1948 ई.**
- (B) 1954 ई.
- (C) 1950 ई.
- (D) 1895 ई.

75. उत्तर प्रदेश में भारतीय वन्य जीव परिषद की स्थापना कब की गई ?

- (A) 1948
- (B) 1852
- **(C) 1952**
- (D) 1906

76. उत्तर प्रदेश में वनों को प्रशासनिक दृष्टि से कितने भागों में बांटा गया है ?

- (A) 5
- (B) 4
- **(C) 6**
- (D) 7

77. उत्तर प्रदेश में वन संरक्षण की प्रक्रिया का प्रारम्भ कब से हुआ ?

- (A) 1700 ई.
- (B) 1900 ई.
- **(C) 1800 ई.**
- (D) 1950 ई.

78. कत्था किस वृक्ष से बनाया जाता है ?

- (A) खैर
- (B) तेंदू
- (C) बेंत
- (D) गुरुल

79. चंबल राष्ट्रीय अभयारण्य प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?

- (A) लखनऊ
- (B) बहराइच
- (C) इलाहाबाद
- (D) बांदा

80. उत्तर प्रदेश का वृहत्तम उद्योग निम्नलिखित में से कौन-सा है ?

- (A) चमड़ा उद्योग
- (B) कृषि उपस्कर उद्योग
- (C) फाउण्ट्री उद्योग
- (D) हथकरघा उद्योग

81. उत्तर प्रदेश के किस स्थान पर गन्ने की खोई से कार्ड-बोर्ड बनाया जाता है ?

- (A) बरेली
- (B) आगरा
- (C) मेरठ
- (D) सहारनपुर

82. तेलशोधक कारखाना प्रदेश के किस नगर में स्थित है ?

- (A) मथुरा
- (B) बहजोई
- (C) फिरोजाबाद
- (D) सासनी

83. उत्तर प्रदेश का कौन-सा नगर ताला उद्योग के लिए प्रसिद्ध है ?

- (A) आगरा
- (B) गाजियाबाद
- (C) अलीगढ़
- (D) मिर्जापुर

84. उत्तर प्रदेश का कौन-सा नगर श्रीराम की जन्मस्थली है ?

- (A) अयोध्या
- (B) वाराणसी
- (C) मथुरा
- (D) आगरा

85. प्रसिद्ध आनंद भवन प्रदेश के किस नगर में स्थित है ?

- (A) मरेठ
- (B) आगरा
- **(C) इलाहाबाद**
- (D) लखनऊ

86. उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस नगर में कुम्भ मेला लगता है ?

- (A) आगरा
- **(B) इलाहाबाद**
- (C) वाराणसी
- (D) ये सभी

87. जोधाबाई का महल प्रदेशों में कहाँ पर स्थित है ?

- (A) आगरा
- **(B) फतेहपुर सीकरी**
- (C) लखनऊ
- (D) अलीगढ़

88. उत्तर प्रदेश का कौन-सा नगर श्रीकृष्ण की जन्मस्थली है ?

- **(A) मथुरा**
- (B) झाँसी
- (C) आगरा
- (D) बरसाना

89. उत्तर प्रदेश के किस क्षेत्र में थारू जनजाति निवास करती है ?

- **(A) तराई**
- (B) पठारी
- (C) मैदानी
- (D) इनमें से कोई नहीं

90. कर्णवास प्रदेश के किस जिले में स्थित है ?

- (A) बिजनौर
- (B) सहारनपुर
- (C) मेरठ
- **(D) बुलन्दशहर**

91. उत्तर प्रदेश में सैनिक कल्याण व पुर्नवास निदेशालय की स्थापना कब की गई ?

- (A) 1970 में
- **(B) 1972 में**
- (C) 1975 में
- (D) 1980 में
-

92. उत्तर प्रदेश में ऑपरेशन ग्रीन कब लागू किया गया था ?

- (A) 1 जुलाई 2001
- **(B) 1 जुलाई 2005**
- (C) 2 अक्टूबर 2001
- (D) इनमें से कोई नहीं

93. उत्तर प्रदेश में दियासलाई उद्योग का प्रमुख केंद्र है ?

- **(A) बरेली**
- (B) सहारनपुर
- (C) मिर्जापुर
- (D) मुरादाबाद

94. उत्तर प्रदेश में भारतीय सूचना प्रद्योगिकी संस्थान जहाँ स्थापित किया गया है, वह जगह है ?

- **(A) इलाहाबाद**
- (B) बरेली
- (C) कानपुर
- (D) इनमें से कोई नहीं

95. उत्तर प्रदेश में कृत्रिम रबड़ का कारखाना अवस्थित है ?

- (A) कानपुर
- **(B) गाजियाबाद**
- (C) लखनऊ
- (D) नोएडा

96. उत्तर प्रदेश का प्रमुख लोकगीत है ?

- (A) धमार
- (B) कव्वाली
- (C) टप्पा
- **(D) बिरहा**

97. उत्तर प्रदेश में किसान बही योजना लागू की गई थी ?

- (A) 1992 में
- (B) 1993 में
- (C) 1994 में
- **(D) 1955 में**

98. जनपद प्राथमिक शिक्षा कार्यक्रम का आरम्भ हुआ ?

- (A) 1991 में
- **(B) 1994 में**
- (C) 1996 में
- (D) 1999 में

99. उत्तर प्रदेश की सबसे महत्वपूर्ण नकदी फसल है ?

- (A) आलू
- (B) दलहन
- **(C) गन्ना**
- (D) गेहूँ

100. उत्तर प्रदेश में परमाणु ऊर्जा केंद्र स्थापित है ?

- (A) मथुरा में
- (B) अलीगढ़ में
- **(C) नरौरा में**
- (D) सिंगरौली में

101. उत्तर प्रदेश के किस जिले में यूरेनियम के सीमित भंडार की खोज की गई है ?

- (A) बाँदा
- (B) हमीरपुर
- (C) सोनभद्र
- **(D) ललितपुर**

102. राजीव गाँधी पेट्रोलियम प्रौद्योगिकी संस्थान स्थित है ?

- (A) अमेठी में
- (B) रायबरेली में
- (C) जगदीशपुर में
- **(D) जायस में**

103. उत्तर प्रदेश की सर्वाधिक लम्बी नहर है ?

- (A) निचली गंगा नहर
- (B) केन नहर
- **(C) शारदा नहर**
- (D) घाघरा नहर

104. उत्तर प्रदेश में राष्ट्रीय कथक संस्थान स्थित है ?

- (A) आगरा में
- (B) वाराणसी में
- (C) कानपुर में
- **(D) लखनऊ में**

105. उत्तर प्रदेश में शस्य जलवायु क्षेत्रों की संख्या है ?

- (A) 5
- (B) 7
- (C) 11
- **(D) 9**

106. उत्तर प्रदेश में सर्वाधिक क्षेत्रफल वाली आम की प्रजाति है ?

- (A) चौसा
- (B) सफेदा
- (C) लंगड़ा
- (D) **दशहरी**

107. रोजगार की दृष्टि से उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा उद्योग है ?

- (A) **हथकरघा उद्योग**
- (B) सीमेंट उद्योग
- (C) चीनी उद्योग
- (D) सूती वस्त्र उद्योग

108. उत्तर प्रदेश में यूरेनियम उपलब्ध है ?

- (A) **ललितपुर जिले में**
- (B) हमीपुर जिले में
- (C) मिर्जापुर में
- (D) झाँसी जिले में

109. उत्तर प्रदेश में सबसे बांध कौन-सा है ?

- (A) मेजा
- (B) **राम गंगा**
- (C) रिहन्द
- (D) माता-टीला

110. उत्तर प्रदेश का निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान चित्रकूट में नहीं है ?

- (A) जानकी कुण्ड
- (B) चरणपादुका
- (C) **तपोवन**
- (D) कामन्दगिरि

111. उत्तर प्रदेश की जलवायु कैसी है ?

- (A) **उष्ण कटिबन्धीय मानसूनी**
- (B) समशीतोष्ण मानसूनी
- (C) शीतोष्ण कटिबन्धीय
- (D) गर्म-शुष्क मानसूनी

112. उत्तर प्रदेश में नॉलेज पार्क की स्थापना, जहाँ की गई है, वह जगह है ?

- (A) लखनऊ
- (B) वाराणसी
- (C) नोएडा
- (D) **ग्रेटर नोएडा**

113. निम्नलिखित जनजातियों में से किसकी संख्या उत्तर प्रदेश में सर्वाधिक है ?

- (A) बनरावत
- **(B) थारू**
- (C) सहारिया
- (D) धुरिया

114. उत्तर प्रदेश के किस शहर में महात्मा बुद्ध ने संघ में स्त्रियों की प्रव्रज्या की अनुमति दी थी ?

- (A) श्रावस्ती
- (B) सारनाथ
- **(C) संकिसा**
- (D) कारिपल्य

115. उत्तर प्रदेश में जैन एवं बौद्ध दोनों का प्रसिद्ध तीर्थ स्थान है ?

- **(A) कौशाम्बी**
- (B) सारनाथ
- (C) कुशीनगर
- (D) देवी पाटन

116. उत्तर प्रदेश का नौचंदी मेला कहाँ पर लगता है ?

- (A) आगरा
- (B) मुजफ्फरनगर
- **(C) मेरठ**
- (D) लखनऊ

117. उत्तर प्रदेश सबसे अधिक मेले किस स्थान पर लगते हैं ?

- **(A) मथुरा**
- (B) हमीरपुर
- (C) आगरा
- (D) कानपुर

118. उत्तर प्रदेश में स्थित बरसाना का होलिकोत्सव किस नाम से प्रसिद्ध है ?

- (A) रंग-गुलाल होली
- (B) डांडिया होली
- **(C) लठमार होली**
- (D) छड़ीमार होली

119. संत वारिस अलीशाह की दरगाह उत्तर प्रदेश में किस स्थान पर है ?

- (A) अलीगढ़
- **(B) बाराबंकी**
- (C) लखनऊ
- (D) मेरठ

120. कुंभ के बाद उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा मेला कौन-सा है ?

- (A) देवी पाटन मेला
- (B) बटेश्वर मेला
- (C) **नौचंदी मेला**
- (D) मानेश्वर मेला

121. प्रसिद्ध कुम्भ मेला निम्नलिखित में से किस नगर में नहीं लगता है ?

- (A) हरिद्वार
- (B) **वाराणसी**
- (C) इलाहाबाद
- (D) उज्जैन

122. स्वामी हरिदास जयन्ती का प्रतिवर्ष उत्तर प्रदेश के किस नगर में आयोजन किया जाता है ?

- (A) **वृन्दावन**
- (B) वाराणसी
- (C) इलाहाबाद
- (D) आगरा

123. उत्तर प्रदेश में रामकथा संग्रहालय कहाँ पर स्थित है ?

- (A) अल्मोड़ा
- (B) **अयोध्या**
- (C) गोरखपुर
- (D) लखनऊ

124. उत्तर प्रदेश की पूर्वी सीमा निम्नलिखित में से किस्से मिलती है ?

- (A) नेपाल
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) **बिहार**
- (D) पश्चिम बंगाल

125. उत्तर प्रदेश को कितने प्राकृतिक भागों में बांटा जा सकता है ?

- (A) **2**
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

126. उत्तर प्रदेश के उत्तरी भाग को कौन-से देश की सीमा स्पर्श करती है ?

- (A) चीन
- (B) बांग्ला देश
- (C) **नेपाल**
- (D) पाकिस्तान

127. उत्तर प्रदेश में स्थित अयोध्या नगर किस नदी के किनारे स्थित है ?

- (A) गंगा
- (B) गोमती
- **(C) सरयू**
- (D) यमुना

128. उत्तर प्रदेश में तेलशोधक कारखाना किस स्थान पर है ?

- **(A) मथुरा**
- (B) कानपुर
- (C) गाजियाबाद
- (D) आगरा

129. उत्तर प्रदेश का कौन-सा नगर चीनी मिट्टी के बर्तनों के लिए प्रसिद्ध हैं ?

- (A) मुरादाबाद
- **(B) खुर्जा**
- (C) गोरखपुर
- (D) फिरोजाबाद

130. उत्तर प्रदेश में नागरिक उड्डयन प्रशिक्षण केंद्र कहाँ पर स्थित है ?

- (A) लखनऊ
- (B) झाँसी
- (C) कानपुर
- **(D) इलाहाबाद**

131. उत्तर प्रदेश का सबसे बड़ा आलू उत्पादक जिला कौन-सा है ?

- (A) सहारनपुर
- (B) बरेली
- (C) जौनपुर
- **(D) फर्रुखाबाद**

132. प्रदेश का कौन-सा नगर चूड़ी उद्योग के लिए सबसे प्रसिद्ध है ?

- **(A) फिरोजाबाद**
- (B) बरेली
- (C) लखनऊ
- (D) आगरा

133. उत्तर प्रदेश चलचित्र विभाग की स्थापना कब हुई थी ?

- (A) 1950
- (B) 1955
- (C) 1973
- **(D) 1975**

134. उत्तर प्रदेश के सूचना केंद्र का मुख्यालय किस नगर में है ?

- (A) इलाहाबाद
- (B) मेरठ
- (C) वाराणसी
- **(D) लखनऊ**

135. विश्व का सबसे बड़ा कुम्भ मेला उत्तर प्रदेश के किस शहर में लगता है ?

- **(A) इलाहाबाद**
- (B) लखनऊ
- (C) बहराइच
- (D) वाराणसी

136. उत्तर प्रदेश के राजकीय संग्रहालय मथुरा की स्थापना कब हुई थी ?

- **(A) 1874 ई.**
- (B) 1810 ई.
- (C) 1857 ई.
- (D) 1975 ई.

137. उत्तर प्रदेश के राजकीय संग्रहालय लखनऊ की स्थापना कब हुई थी ?

- (A) 1910 ई.
- (B) 1953 ई.
- (C) 1853 ई.
- **(D) 1863 ई.**

138. उत्तर प्रदेश के किस स्थान से घोषिताराम नामक बौद्ध विहार का पता लगा था ?

- (A) मथुरा
- (B) अहिच्छत्र
- **(C) कौशाम्बी**
- (D) राजघाट

139. उत्तर प्रदेश के किस नगर में भारत का सबसे प्राचीन संग्रहालय स्थित है ?

- (A) कानपुर
- (B) इलाहाबाद
- (C) मथुरा
- **(D) लखनऊ**

140. उत्तर प्रदेश के किस नगर में दो पुरातत्व संग्रहालय स्थित हैं ?

- **(A) वाराणसी**
- (B) लखनऊ
- (C) कानपुर
- (D) इलाहाबाद

141. मोतीलाल नेहरू बाल संग्रहालय प्रदेश में निम्नलिखित में से कहाँ स्थित है ?

- (A) झाँसी
- (B) गोरखपुर
- (C) इलाहाबाद
- (D) **लखनऊ**

142. उत्तर प्रदेश में वृद्धावस्था पेंशन योजना का आरम्भ किस वर्ष हुआ ?

- (A) **दिसम्बर, 1957 में**
- (B) नवंबर, 1962 में
- (C) जनवरी, 1959 में
- (D) फरवरी, 1960 में

143. उत्तर प्रदेश में जवाहर रोजगार योजना कब हुआ ?

- (A) 2 जून 1980
- (B) 10 मई 1992
- (C) **1 अप्रैल 1989**
- (D) 5 सितंबर 1989

144. उत्तर प्रदेश में सुनिश्चित रोजगार योजना का प्रारम्भ कब हुआ ?

- (A) 1972-73
- (B) **1993-94**
- (C) 1990-91
- (D) 1980-81

145. उत्तर प्रदेश ने शिक्षित बेरोजगार नवयुवकों को रोजगार प्रदान करने हेतु कौन-सी योजना चल रही है ?

- (A) **सव-रोजगार योजना**
- (B) ट्राइसेम योजना
- (C) ग्रामीण रोजगार योजना
- (D) इनमें से कोई नहीं

146. उत्तर प्रदेश के उच्च न्यायालय की खण्डपीठ कहाँ पर है ?

- (A) मेरठ
- (B) **लखनऊ**
- (C) सहारनपुर
- (D) कानपुर

147. उत्तर प्रदेश में सबसे ऊँचा बाँध कौन-सा है ?

- (A) मेजा
- (B) **राम-गंगा**
- (C) माता-टीला
- (D) रिहन्द

148. मध्य प्रदेश में सबसे अधिक कपड़ा मिलें कहाँ स्थित हैं ?

- (A) इंदौर
- (B) रतलाम
- (C) ग्वालियर
- (D) उज्जैन

149. उत्तर प्रदेश में वर्षा ऋतु में औसतन कितने प्रतिशत वर्षा होती है ?

- (A) 65-70 %
- (B) 75-80 %
- (C) 90-95 %
- (D) 70 - 75 %

150. भारत का सबसे बड़ा गन्ना उत्पादक प्रदेश कौन-सा है ?

- (A) पंजाब
- (B) उत्तर प्रदेश
- (C) राजस्थान
- (D) हरियाणा

GENERAL KNOWLEDGE-4 (Q 1 TO 150)

1. भारत में सबसे संपत्ति वाला राज्य कौन हैं ?

- (A) तमिल नाडु
- (B) महाराष्ट्र**
- (C) केरला
- (D) कर्नाटक

2. भारत का कितना % आबादी कृषि उद्योग पर निर्भर हैं ?

- (A) 60%
- (B) 70%
- (C) 58.9%**
- (D) अन्य

3. राष्ट्रीय पदार्थ से सकल लाभ में कितना % कृषि उद्योग का योगदान है ?

- (A) 17.5 %**
- (B) 17.9 %
- (C) 20 %
- (D) अन्य

4. GDP के आधार पर भारत का स्थान है ?

- (A) 5
- (B) 3
- (C) 7**
- (D) 13

5. ppp (Purchasing Power Parity) के आधार पर भारत का स्थान है ?

- (A) 4
- (B) 9
- (C) 7
- (D) 3**

6. GDP पर कैपिटा के आधार पर सबसे पहले स्थान पर कौन सा देश है ?

- (A) लक्जमबर्ग
- (B) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (C) कतर**
- (D) अन्य

7. भारत में उच्चतम मानव विकास सूचकांक(HDI) किस राज्य में है ?

- (A) गुजरात
- (B) केरल**
- (C) तमिलनाडु
- (D) महाराष्ट्र
-

8. निम्न में कौन-से देश में मिश्रित अर्थव्यवस्था है ?

- (A) अमेरिका
- **(B) भारत**
- (C) चीन
- (D) रूस

9. आर्थिक क्रियाओं का उद्देश्य होता है ? दोनों

- **(A) जीविकोपार्जन**
- (B) मनोरंजन
- (C) (A) और (B)
- (D) इनमें से कोई नहीं

10. जनसंख्या वृद्धि से आर्थिक विकास की गति ?

- (A) सामान्य रहती है
- (B) तीव्र हो जाती है
- **(C) मंद हो जाती है**
- (D) कुछ भी नहीं होता है

11. आर्थिक विकास की व्याख्या के विभिन्न आधार कौन-कौन हैं ?

- (A) सकल राष्ट्रिय उत्पाद
- (B) प्रतिव्यक्ति आय
- (C) आर्थिक कल्याण का आधार
- **(D) इनमें से सभी**

12. मानव-विकास सूचकांक में भारत का क्या स्थान है ?

- **(A) 126**
- (B) 127
- (C) 129
- (D) 128

13. पहला मानव-विकास सूचकांक किस अर्थशास्त्री ने तैयार किया था ?

- (A) प्रो. अमर्त्य सेन ने
- **(B) महबूब-उल-हक ने**
- (C) डॉ. मनमोहन सिंह ने
- (D) इनमें से कोई नहीं

14. निम्नलिखित में प्राथमिक क्षेत्र किसे कहा जाता है ?

- **(A) कृषि क्षेत्र को**
- (B) सेवा क्षेत्र को
- (C) औद्योगिक क्षेत्र को
- (D) इनमें से कोई नहीं

15. शिक्षक द्वारा अपने पुत्र को पढ़ाना, कौन-सी क्रिया है ?

- (A) अनार्थिक
- (B) आर्थिक
- **(C) दोनों ही**
- (D) इनमें से कोई नहीं

16. इनमें से कौन भारत सरकार का केंद्रीय बैंक है ?

- (A) कॉर्पोरेटिव बैंक
- **(B) रिजर्व बैंक ऑफ़ इंडिया**
- (C) सेंट्रल बैंक ऑफ़ इंडिया
- (D) स्टेट बैंक ऑफ़ इंडिया

17. राष्ट्रिय विकास परिषद का अध्यक्ष कौन होता है ?

- **(A) प्रधानमंत्री**
- (B) राष्ट्रपति
- (C) राज्यपाल
- (D) उपराष्ट्रपति

18. किस आधुनिक यंत्र के आगमन के बाद सूचना, शिक्षा एवं ज्ञान सर्वसुलभ हो गया है ?

- (A) मोबाइल फोन
- (B) कैलकुलेटर
- **(C) कंप्यूटर**
- (D) इनमें से कोई नहीं

19. व्यवसायिक बैंक का राष्ट्रियकरण कब किया गया ?

- (A) 1975 में
- (B) 1966 में
- **(C) 1969 में**
- (D) 1980 में

20. अंतर्राष्ट्रीय व्यापार संबंधी नियमों को निर्धारित करने वाली संस्था कौन है ?

- **(A) विश्व बैंक**
- (B) आई. एम. एक.
- (C) यू. एन. ओ.
- (D) इनमें से कोई नहीं

21. भारत में योजना आयोग का गठन कब किया गया था ?

- **(A) 15 मार्च 1950**
- (B) 15 सितम्बर 1950
- (C) 15 अक्टूबर 1951
- (D) इनमें से कोई नहीं

22. बिहार के किस जिले का प्रतिव्यक्ति आय सर्वाधिक है ?

- (A) नालंदा
- **(B) पटना**
- (C) शिवहर
- (D) गया

23. लीची का विश्व में सबसे बड़ा उत्पादक देश कौन-सा है ?

- **(A) भारत**
- (B) नेपाल
- (C) रूस
- (D) चीन

24. निम्न में से कौन-सा भारतीय राज्य गरीबी के कुचक्र का शिकार है ?

- **(A) बिहार**
- (B) केरल
- (C) कर्नाटक
- (D) हरियाणा

25. भारत में राष्ट्रिय आय की गणना के लिए सर्वमान्य प्रमाणित संस्था है ?

- (A) नीति आयोग
- (B) राष्ट्रिय विकास परिषद
- **(C) केन्द्रीय सांख्यिकी संगठन**
- (D) इनमें से कोई नहीं

26. भारत में वित्तीय वर्ष कहा जाता है ?

- **(A) 1 अप्रैल से 31 मार्च तक**
- (B) 1 जुलाई से 30 जून तक
- (C) 1 सितम्बर से 31 अगस्त तक
- (D) 1 जनवरी से 31 दिसंबर तक

27. तीसा की भयानक आर्थिक मंदी से उबारने के लिए किसने सुझाव दिया था ?

- **(A) प्रो. केन्स**
- (B) माल्थस
- (C) अमर्त्य सेन
- (D) दादा भाई नौरोजी

28. तीसा की भयानक आर्थिक मंदी की अवधि क्या थी ?

- (A) 1920-30
- **(B) 1929-33**
- (C) 1918-25
- (D) 1998-2009
-

29. उत्पादन एवं आय गणना विधि आर्थिक दृष्टिकोण से है ?

- (A) सहज
- (B) वैज्ञानिक
- (C) व्यवहारिक
- **(D) उपयुक्त तीनों**

30. गरीबी के कुचक्र को किसने परिभाषित किया है ?

- **(A) रैगनर नक्स**
- (B) प्रो. फिशर
- (C) प्रो. केन्स
- (D) इनमें से कोई नहीं

31. अर्थशास्त्र किनकी रचना थी ?

- (A) चन्द्रगुप्त
- (B) मौर्य सिकंदर
- **(C) चाणक्य**
- (D) इनमें से कोई नहीं

32. राष्ट्रीय आय समिति का गठन किस वर्ष हुआ था ?

- (A) 1950
- **(B) 1949**
- (C) 1948
- (D) 1960

33. हमारे देश में किस मुद्रा को वैधानिक मान्यता प्राप्त है ?

- (A) वस्तु मुद्रा
- (B) साख-मुद्रा
- **(C) पत्र-मुद्रा**
- (D) चेक

34. निम्नांकित में कौन विधि ग्राह्य मुद्रा है ?

- **(A) 10 रूपये का नोट**
- (B) चेक
- (C) ड्राफ्ट
- (D) इनमें से सभी

35. आजकल मुद्रा का कौन-सा रूप अधिक प्रचलन में है ?

- (A) धात्विक मुद्रा
- **(B) पत्र-मुद्रा**
- (C) सिक्के
- (D) इनमें से सभी

36. इनमें से कौन मुद्रा के कार्य नहीं है ?

- (A) माध्यम
- (B) मापन
- (C) भुगतान
- **(D) लेखन एवं संपादन**

37. किस धातु का मुद्रा के रूप में सर्वाधिक प्रयोग हुआ है ?

- (A) लोहा
- (B) ताँबा
- (C) पीतल
- **(D) चाँदी और सोना**

38. इनमें से कौन साख का आधार नहीं है ?

- (A) विश्वास
- **(B) शिक्षा**
- (C) चुकाने की क्षमता
- (D) ऋण की अवधि

39. बांग्लादेश की मुद्रा का क्या नाम है ?

- (A) रुपया
- (B) डॉलर
- **(C) टका**
- (D) दीनार

40. किसने कहा था कि कर्ज जमा की संतान है और जमा कर्ज की संतान है ?

- **(A) केन्स**
- (B) मार्शल
- (C) पीगू
- (D) क्राउथर

41. निम्नलिखित में से कौन प्लास्टिक मुद्रा के रूप में प्रचलित है ?

- **(A) ए. टी. एम.**
- (B) कागजी नोट
- (C) चेक
- (D) ड्राफ्ट

42. किसने कहा था कि आधुनिक विश्व में उद्योग मुद्ररूपी वस्त्र धारण किये हुए है ?

- (A) क्राउथर
- (B) टेस्कॉट
- **(C) पीगू**
- (D) मार्शल

43. क्षेत्रीय ग्रामीण बैंकों की स्थापना किस वर्ष की गई ?

- (A) 1985
- **(B) 1975**
- (C) 1990
- (D) 2011

44. सहकारी नियोजन समिति का गठन किसके नेतृत्व में किया गया था ?

- **(A) आर. जी. सरैया**
- (B) मेक्लेगन
- (C) होरेश
- (D) चेम्सफोर्ड

45. भारत की वृत्तीय राजधानी किस शहर को कहा गया है ?

- **(A) मुंबई**
- (B) दिल्ली
- (C) पटना
- (D) बंगलोर

46. गैर संस्थागत वित्त प्रदान करने वाले सबसे लोकप्रिय साधन है ?

- (A) देशी बैंकर
- **(B) महाजन**
- (C) व्यापारी
- (D) सहकारी बैंक

47. भारत में सहकारिता आंदोलन का प्रारंभ कब हुआ ?

- **(A) 1904 ई.**
- (B) 1907 ई.
- (C) 1905 ई.
- (D) 1920 ई.

48. इनमें से कौन एशिया का सबसे पुराना शेयर बाजार है ?

- (A) पटना
- (B) कानपुर
- **(C) मुंबई**
- (D) दिल्ली

49. आर्थिक विकास का तीसरा क्षेत्र क्या है ?

- **(A) सेवा क्षेत्र**
- (B) विज्ञान क्षेत्र
- (C) शिक्षा क्षेत्र
- (D) कृषि क्षेत्र

50. राष्ट्रिय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना किस महापुरुष के नाम पर है ?

- (A) राजीव गाँधी
- **(B) महात्मा गाँधी**
- (C) इंदिरा गाँधी
- (D) जवाहरलाल नेहरू

51. स्वर्ण जयंती शहरी रोजगार योजना किस वर्ष शुरू की गई थी ?

- (A) 1995
- (B) 1990
- (C) 2000
- **(D) 1997**

52. एक अर्थव्यवस्था की आधार संरचना का निर्माण होता है ?

- (A) कृषि द्वारा
- (B) उद्योगों द्वारा
- (C) सेवाओं द्वारा
- **(D) तीनों द्वारा**

53. भारत को किस उद्योग के क्षेत्र में अधिक सफलता मिली है ?

- (A) कंप्यूटर हार्डवेयर
- **(B) कंप्यूटर सॉफ्टवेयर**
- (C) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

54. आर्थिक सुधार संबंधी नवीन आर्थिक नीति कार्यक्रम कब शुरू हुआ ?

- (A) जुलाई , 1980
- (B) जुलाई , 1992
- **(C) जुलाई , 1991**
- (D) जुलाई , 1995

55. पारले ग्रुप के 'थम्स अप' नामक ब्रांड को किस बहुराष्ट्रीय कंपनी ने खरीद लिया था ?

- (A) नोकिया
- (B) रिबॉक
- (C) एल. जी.
- **(D) कोका-कोला**

56. इनमें से कौन भारतीय बहुराष्ट्रीय कंपनी है ?

- (A) नोकिया
- **(B) डाबर**
- (C) सैमसंग
- (D) इनमें से कोई नहीं

57. भारत में वैश्वीकरण की प्रक्रिया कब शुरू हुई ?

- (A) 1991
- (B) 1980
- (C) 1992
- (D) 1996

58. उपभोक्ता आंदोलन का प्रवर्तक किसको माना जाता है ?

- (A) बिल क्लिंटन
- (B) जार्ज बुश
- (C) रॉल्फ नादर
- (D) मेक्लेगन

59. उपभोक्ता अधिकार दिवस कब मनाया जाता है ?

- (A) 17 मार्च
- (B) 15 मार्च
- (C) 19 अप्रैल
- (D) 22 अप्रैल

60. उपभोक्ता जागरूकता आंदोलन की शुरुआत किस देश में हुई थी ?

- (A) चीन
- (B) जापान
- (C) इंग्लैंड
- (D) संयुक्त राज्य अमेरिका

61. उपभोक्ता अधिकारों की घोषणा किस देश में हुई थी ?

- (A) चीन
- (B) जापान
- (C) इंग्लैंड
- (D) संयुक्त राज्य अमेरिका

62. बिहार में सेवा का अधिकार किस वर्ष लागू किया हुआ ?

- (A) 2011
- (B) 2012
- (C) 1980
- (D) 1999

63. अंतर्राष्ट्रीय मानकीकरण संगठन(ISO) का मुख्यालय कहाँ है ?

- (A) ढाका
- (B) जेनेवा
- (C) न्यूयार्क
- (D) लंदन

64. संयुक्त राष्ट्रसंघ ने किस वर्ष उपभोक्ता के अधिकारों एवं सुरक्षा के लिए सिद्धांत निर्धारित किए ?

- (A) 1985
- (B) 1990
- (C) 2005
- (D) 2010

65. मानवाधिकार आयोग की स्थापना कब हुई ?

- (A) 1993
- (B) 1994
- (C) 1995
- (D) 2005

66. भारत में राष्ट्रीय उपभोक्ता दिवस कब मनाया जाता है ?

- (A) 24 दिसंबर
- (B) 1 मार्च
- (C) 10 अप्रैल
- (D) 10 दिसंबर

67. निम्न में कौन भोज्य पदार्थों की शुद्धता की गारंटी देता है ?

- (A) हॉलमार्क
- (B) एगमार्क
- (C) बुलमार्क
- (D) ISI मार्क

68. भारत में उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम की घोषणा कब हुई ?

- (A) 1987
- (B) 19988
- (C) 1986
- (D) 1980

69. भारत के कौन से दो राज्य खनिज तेल के अग्रणी उत्पादक हैं ?

- (A) राजस्थान एवं गुजरात
- (B) महाराष्ट्र एवं गोआ
- (C) उड़ीसा एवं बिहार
- (D) असम एवं गुजरात

70. भारत में तेल और प्राकृतिक गैस निगम (ONGC) का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?

- (A) हीरापुर में
- (B) गुवाहाटी में
- (C) देहरादून में
- (D) मुम्बई में

71. भारत में बड़ी इलायची का अधिकतम उत्पादन किस राज्य में होता है ?

- (A) सिक्किम
- (B) मेघालय
- (C) असम
- (D) अरुणाचल प्रदेश

72. भारत में कौन सा राज्य काली मिर्च का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

- (A) तमिलनाडु
- (B) आन्ध्र प्रदेश
- (C) केरल
- (D) मेघालय

73. भारत में सबसे अधिक उपयुक्त अनाज है ?

- (A) गेहूँ
- (B) जौ
- (C) मक्का
- (D) चावल

74. भारत में किस राज्य में आर्द्र कृषि होती है ?

- (A) केरल
- (B) असम
- (C) बिहार
- (D) गुजरात

75. कौन सा राज्य काजू का सबसे बड़ा उत्पादक है ?

- (A) असम
- (B) आन्ध्र प्रदेश
- (C) गोआ
- (D) केरल

76. निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में ज्यादा चाय के बगान हैं ?

- (A) असम
- (B) बिहार
- (C) मेघालय
- (D) मणिपुर

77. निम्नलिखित में से किस फसल के लिए भारत का कृषि क्षेत्र सबसे अधिक है ?

- (A) गेहूँ
- (B) कपास
- (C) दलहन
- (D) चावल

78. निम्नलिखित में से भारत के किस राज्य में कोयले की मात्रा सबसे अधिक है ?

- (A) महाराष्ट्र
- **(B) उड़ीसा**
- (C) गुजरात
- (D) राजस्थान

79. राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्थान कहाँ अवस्थित है ?

- **(A) हैदराबाद**
- (B) पटना
- (C) नई दिल्ली
- (D) शिमला

80. भारत में अधिकतर बेरोजगारी है ?

- (A) चक्रीय
- **(B) संरचनात्मक**
- (C) तकनीकी
- (D) घर्षणात्मक

81. वर्ल्ड डेवलपमेंट रिपोर्ट किसका वार्षिक प्रकाशन है ?

- (A) I.M.F
- (B) W.T.O
- **(C) I.B.R.D**
- (D) इनमें से कोई नहीं

82. मानव विकास सूचकांक किस अर्थशास्त्री की देन है ?

- **(A) महबूब-उल-हक**
- (B) अमर्त्य सेन
- (C) जॉन्सन
- (D) इनमें से कोई नहीं

83. राज्यस्तरीय मानव विकास रिपोर्ट जारी करने वाला प्रथम राज्य है ?

- (A) केरल
- (B) राजस्थान
- (C) उ. प्र.
- **(D) मध्य प्रदेश**

84. बंद अर्थव्यवस्था से आप क्या समझते हैं ?

- (A) आयात बंद
- (B) निर्यात बंद
- (C) नियंत्रित पूँजी
- **(D) आयात-निर्यात बंद**

85. भारत में प्रच्छन्न बेरोजगारी सामान्यतः दिखाई देती है ?

- (A) सेवा क्षेत्र में
- **(B) कृषि क्षेत्र में**
- (C) फैक्टरी क्षेत्र में
- (D) ये सभी

86. भारत के किस राज्य में गरीबों का प्रतिशत सबसे अधिक है ?

- **(A) उड़ीसा**
- (B) विहार
- (C) झारखंड
- (D) छत्तीसगढ़

87. भारतीय अर्थव्यवस्था के उदारीकरण का अग्रदूत किसको कहा जाता है ?

- (A) पी. चिदम्बरम
- (B) अमर्त्य सेन
- **(C) डॉ. मनमोहन सिंह**
- (D) इनमें से कोई नहीं

88. किसी अर्थव्यवस्था में क्षेत्रों को सार्वजनिक और निजी में किस आधार पर वर्गीकृत किया जाता है?

- (A) रोजगार की शर्तें
- **(B) उद्यमों का स्वामित्व**
- (C) कच्ची सामग्रियों का प्रयोग
- (D) इनमें से कोई नहीं

89. भारत की राष्ट्रीय आय में सर्वाधिक योगदान है ?

- **(A) सेवा क्षेत्र**
- (B) व्यापार क्षेत्र
- (C) कृषि क्षेत्र
- (D) उद्योग क्षेत्र

90. देश में राष्ट्रीय न्यादर्श की स्थापना कब हुई ?

- (A) 1955
- (B) 1965
- **(C) 1950**
- (D) 1952

91. निम्न में किस राज्य की प्रति व्यक्ति आय सबसे अधिक है ?

- (A) गुजरात
- (B) महाराष्ट्र
- **(C) गोवा**
- (D) पंजाब

92. भारत में राष्ट्रीय आय की गणना में किस विधि का प्रयोग किया जाता है ?

- (A) आय विधि
- (B) उत्पत्ति गणना विधि
- **(C) (A) और (B) दोनों**
- (D) इनमें से कोई नहीं

93. हिन्दू वृद्धि दर किससे सम्बन्धित है ?

- (A) जनसंख्या से
- (B) साक्षरता से
- (C) प्रति व्यक्ति आय से
- **(D) राष्ट्रीय आय से**

94. भारत में राष्ट्रीय आय संमकों का आकलन किसके द्वारा किया जाता है ?

- (A) योजना आयोग वित्त मंत्रालय
- **(B) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन**
- (C) भारतीय रिजर्व बैंक
- (D) इनमें से कोई नहीं

95. निम्नलिखित में आर्थिक विकास की बेहतर माप कौन-सी है ?

- (A) प्रयोज्य आय
- (B) सकल घरेलू उत्पाद
- **(C) प्रति व्यक्ति आय**
- (D) निवलराष्ट्रीय उत्पाद

96. देश के लिए राष्ट्रीय आय का पहला अनुमान किसने तैयार किया था ?

- **(A) दादाभाई नौरोजी**
- (B) राष्ट्रीय आय समिति
- (C) राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण संगठन
- (D) इनमें से कोई नहीं

97. प्रति व्यक्ति आय निकालने के लिए राष्ट्रीय आय को भाग दिया जाता है ?

- (A) देश के क्षेत्रफल से
- **(B) देश की कुल जनसंख्या से**
- (C) प्रयुक्त पूँजी के परिमाण
- (D) इनमें से कोई नहीं

98. निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र भारत के सकल घरेलू उत्पाद को सर्वाधिक योगदान देता है ?

- (A) प्राथमिक क्षेत्र
- **(B) तृतीयक क्षेत्र**
- (C) द्वितीयक क्षेत्र
- (D) इनमें से कोई नहीं

99. मुद्रा स्वयं मुद्रा का निर्माण करती है यह परिभाषा किसने प्रस्तुत की ?

- (A) मार्शल
- (B) हैन्सन
- (C) क्राउथर
- (D) क्रोउमर

100. 'ग्रेशम का नियम' निम्नलिखित में से किससे सम्बन्धित है ?

- (A) मुद्रा के प्रचलन
- (B) आपूर्ति एवं माँग
- (C) घाटे की अर्थव्यवस्था
- (D) मुद्रा के प्रचलन

101. किन देशों की मुद्रा प्रायः हार्ड करेन्सी होती है ?

- (A) विकसित देशों की
- (B) विकाशील देशों की
- (C) अर्द्धविकसित देशों की
- (D) ये सभी

102. ऐसी विदेशी मुद्रा जिसमें शीघ्र पलायन कर जाने की प्रवृत्ति हो वह कहलाती है ?

- (A) सुलभ मुद्रा
- (B) सवर्ण मुद्रा
- (C) गर्म मुद्रा
- (D) दुर्लभ मुद्रा

103. निम्नलिखित में से कौन मुद्रा का कार्य नहीं है ?

- (A) मूल्य का मापन
- (B) मूल्य का संचय
- (C) मूल्य का हस्तान्तरण
- (D) मूल्य का स्थिरीकरण

104. सरकार द्वारा पुरानी मुद्रा को समाप्त कर नई मुद्रा चलाना कहलाता है ?

- (A) विमुद्रीकरण
- (B) अवमूल्यन
- (C) मुद्रा संकुचन
- (D) ये सभी

105. बाजार के नियम के प्रस्तुतकर्ता थे ?

- (A) जे. बी. से.
- (B) माल्थस
- (C) रिकार्डो
- (D) इनमें से कोई नहीं

106. लगातार बढ़ती कीमतों की प्रक्रिया होती है ?

- **(A) मुद्रा स्फीति**
- (B) अति उत्पादन
- (C) मन्दी
- (D) इनमें से कोई नहीं

107. मुद्रा स्फीति के कारण सबसे अधिक हानि होती है ?

- (A) देनदार
- **(B) लेनदार**
- (C) व्यापारी वर्ग
- (D) ये सभी

108. मुद्रा स्फीति से लाभान्वित होता है ?

- **(A) ऋणी**
- (B) ऋणदाता
- (C) बचतकर्ता
- (D) पेंशन प्राप्तकर्ता

109. निम्नलिखित में कौन मुद्रा-स्फीति के नियन्त्रण की विधि नहीं है ?

- (A) मुद्रा की पूर्ति पर नियन्त्रण
- (B) वस्तुओं की राशनिंग
- (C) माँग पर नियन्त्रण
- **(D) ब्याज दर में कमी**

110. गिल्ट एल्ट बाजार किससे सम्बन्धित है ?

- **(A) सोना-चाँदी**
- (B) करेंसी नोट
- (C) सरकारी प्रतिभूतियाँ
- (D) ऋण पत्र

111. भारत में किसे बैंकों का बैंक कहा जाता है ?

- **(A) भारतीय रिजर्व बैंक**
- (B) बैंक ऑफ इण्डिया
- (C) भारतीय स्टेट बैंक
- (D) ये सभी

112. भारत में करेंसी नोट जारी करता है ?

- (A) शहरी सहकारी बैंक
- **(B) भारतीय रिजर्व बैंक**
- (C) वित्त मंत्रालय
- (D) वित्त सचिव

113. निम्नलिखित में से किस बैंक में कोई व्यक्ति अपना खाता नहीं खोल सकता है ?

- (A) बैंक ऑफ इण्डिया
- (B) शहरी सहकारी बैंक
- **(C) भारतीय रिजर्व बैंक**
- (D) ये सभी

114. भारतीय रिजर्व बैंक का लेखा वर्ष होता है ?

- (A) अक्टूबर -सितम्बर
- **(B) अप्रैल-मार्च**
- (C) जुलाई-जून
- (D) इनमें से कोई नहीं

115. बैंक नोट प्रेस कहाँ स्थित है ?

- (A) नासिक
- (B) मुम्बई
- **(C) देवास**
- (D) इनमें से कोई नहीं

116. भारतीय औद्योगिक पुनर्निर्माण बैंक की स्थापना किस वर्ष की गई थी ?

- (A) 1947
- (B) 1990
- **(C) 1985**
- (D) 1991

117. फेडरल रिजर्व बैंक किस देश का केन्द्रीय बैंक है ?

- **(A) सं. रा. अमेरिका**
- (B) जर्मनी
- (C) फ्रांस
- (D) अन्य

118. भारतीय यूनिट टेस्ट की स्थापना किस वर्ष की गई ?

- **(A) 1964**
- (B) 1969
- (C) 1971
- (D) 1973

119. भारत का सबसे बड़ा म्यूचुअल फण्ड संस्था है ?

- (A) G.I.C
- **(B) U.T.I**
- (C) S.B.I
- (D) L.I.C

120. भारत में स्टॉक एक्सचेंजों का नियमन करने वाली बॉडी है ?

- (A) N.S.E
- **(B) S.E.B.I**
- (C) R.B.I
- (D) इनमें से कोई नहीं

121. बम्बई स्टॉक एक्सचेंज की स्थापना कब हुई ?

- (A) 1890 ई.
- (B) 1865 ई.
- **(C) 1875 ई.**
- (D) 1881 ई.

122. राष्ट्रीय स्टॉक एक्सचेंज की स्थापना की संस्तुति में किस समिति द्वारा की गई थी ?

- (A) महालनोबिस समिति
- (B) वांचू समिति
- **(C) फेरवानी समिति**
- (D) इनमें से कोई नहीं

123. NIFTY निम्नलिखित में से किस शेयर बाजार का मूल्य सूचकांक है ?

- (A) C.S.E
- **(B) N.S.E**
- (C) D.S.E
- (D) इनमें से कोई नहीं

124. 'चमकता हुआ सितारा' किस बैंक का प्रतीक है ?

- (A) बैंक ऑफ बड़ौदा
- **(B) बैंक ऑफ इण्डिया**
- (C) इण्डियन बैंक
- (D) इनमें से कोई नहीं

125. भारतीय जीवन बीमा निगम की स्थापना कब हुई ?

- (A) 1960
- (B) 1980
- **(C) 1956**
- (D) 1975

126. दलाल स्ट्रीट कहाँ स्थित है ?

- **(A) मुम्बई**
- (B) पेरिस
- (C) नई दिल्ली
- (D) इनमें से कोई नहीं

127. भारत में कागजी नोट मुद्रा को जारी करने का पूर्ण अधिकार किसके पास है ?

- (A) शहरी सहकारी बैंक
- (B) बैंक ऑफ इण्डिया
- (C) वित्त आयोग
- **(D) रिजर्व बैंक**

128. सरकार अर्थोपाय ऋण लेती है ?

- (A) IDBI से
- **(B) RBI से**
- (C) SBI से
- (D) ICICI

129. निम्नलिखित भारतीय बैंकों में से कौन-सा एक राष्ट्रीयकृत बैंक नहीं है ?

- (A) देना बैंक
- **(B) फेडरल बैंक**
- (C) कॉर्पोरेशन बैंक
- (D) विजय बैंक

130. निम्नलिखित में से किसको वास्तविक मजदूरी का प्रमुख निधरित माना जाता है ?

- **(A) मुद्रा की क्रय शक्ति**
- (B) कार्य की प्रकृति
- (C) अतिरिक्त आमदनी
- (D) इनमें से कोई नहीं

131. नई मुद्रा यूरो किस वर्ष में प्रारंभ की गई ?

- (A) 1997 में
- (B) 1998 में
- **(C) 1999 में**
- (D) 2001 में

132. प्रथम क्षेत्रीय ग्रामीण बैंक की स्थापना किस वर्ष की गई ?

- (A) 1947 में
- **(B) 1975 में**
- (C) 1950 में
- (D) 1995 में

133. किस वर्ष नाबार्ड की स्थापना हुई ?

- (A) 1935 में
- (B) 1991 में
- (C) 1976 में
- **(D) 1982 में**

134. किसी अर्थव्यवस्था में मुद्रा के मूल्य और कीमत स्तर के बीच सम्बन्ध होता है ?

- (A) स्थिर
- **(B) प्रतिलोम**
- (C) अनुलोम
- (D) इनमें से कोई नहीं

135. जो वस्तुएँ दुर्लभ हों और उनकी आपूर्ति सीमित हो उन्हें क्या कहते हैं ?

- **(A) आर्थिक वस्तुएँ**
- (B) महंगी वस्तुएँ
- (C) विकास वस्तुएँ
- (D) ये सभी

136. अर्थ तंत्र में ज्ञान, तकनीकी कुशलता, शिक्षा आदि को क्या माना जाता है ?

- (A) मूर्त भौतिक पूँजी
- (B) कार्यशील पूँजी
- **(C) मानव पूँजी**
- (D) इनमें से कोई नहीं

137. किसी उद्यमी का सबसे महत्वपूर्ण काम कौन-सा होता है ?

- (A) प्रबन्ध
- **(B) जोखिम उठाना**
- (C) विपणन
- (D) ये सभी

138. निम्नलिखित में से उत्पादन का सर्वाधिक गतिशील कारक कौन-सा है ?

- **(A) पूँजी**
- (B) संगठन
- (C) भूमि
- (D) श्रम

139. निम्नलिखित में से किसकी दृष्टि से भारतीय अर्थव्यवस्था में कुटीर तथा लघु उद्योग आवश्यक है ?

- **(A) रोजगार सृजन**
- (B) आय सृजन
- (C) अल्प लागत
- (D) इनमें से कोई नहीं

140. औद्योगिक एवं वित्तीय विनिमय बोर्ड की स्थापना कब की गई थी ?

- (A) 1945
- (B) 1955
- **(C) 1992**
- (D) 1995

141. भारत में औद्योगिक वित्त का शिखर संगठन है ?

- (A) I.C.I.C.I
- (B) R.B.I
- (C) I.F.C.I
- (D) **I.D.B.I**

142. निम्नलिखित में से कौन-सी संस्था उद्योगों को दीर्घकालीन वित्त उपलब्ध कराती है ?

- (A) L.I.C
- (B) G.I.C
- (C) U.T.I
- (D) **ये सभी**

143. भारतीय औद्योगिक वित्त निगम की स्थापना कब की गई थी ?

- (A) 1945
- (B) **1948**
- (C) 1953
- (D) 1990

144. बोकरो स्टील प्लान्ट किस देश के सहयोग से स्थापित किया गया है ?

- (A) ग्रेट ब्रिटेन
- (B) फ्रांस
- (C) **रूस**
- (D) इनमें से कोई नहीं

145. दुर्गापुर इस्पात संयंत्र किसके सहयोग से स्थापित किया गया ?

- (A) जर्मनी
- (B) **ग्रेट ब्रिटेन**
- (C) रूस
- (D) फ्रांस

146. विश्व में स्वर्ण की सर्वाधिक खपत वाला देश है ?

- (A) जापान
- (B) **भारत**
- (C) रूस
- (D) फ्रांस

147. किस खनिज के उत्पादन में भारत का विश्व में प्रथम स्थान है ?

- (A) ग्रेफाइट
- (B) टंगस्टन
- (C) **अभ्रक**
- (D) ये सभी

148. विश्व में बॉक्साइट संसाधन के मामले में भारत का स्थान है ?

- (A) तीसरा
- (B) दूसरा
- (C) चौथा
- **(D) पाँचवाँ**

149. भारत की प्रथम खनिज नीति कब घोषित हुई थी ?

- (A) 1950
- **(B) 1951**
- (C) 1952
- (D) 1955

150. भारत किस देश को लौह-अयस्क का सर्वाधिक निर्यात करता है ?

- **(A) जापान**
- (B) रूस
- (C) यू. के.
- (D) जर्मनी