himachalgovt.com


SSC GD

Previous Year Paper 16 Nov 2021 Shift 1

|  |  |
| :--- | :--- |
|  |  |
|  |  |
| Exam Date | 16/11/2021 |
| Exam Time : | 9:00 AM - 10:30 AM |
| Subject | Constable GD 2021 |

Section: Part A General Intelligence and Reasoning
Q. 1 Five friends, $P, Q, R, S$ and $T$ are sitting in a row facing south. $Q$ is sitting in the centre position. $P$ is sitting at the west end. $T$ and $R$ are sitting on one side of $Q$. Two persons are sitting between $P$ and $R$. Who is sitting between $Q$ and $P$ ?
Ans
X 1. Q
X2. T
3.S
$\times 4 . \mathrm{R}$
Q. 2 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

Bhubaneswar : Odisha :: Aizawl : ?
Ans

1. Mizoram
2. Meghalaya
3. Manipur
4. Tripura
Q. 3 Select the number from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.
$19,23,32,48,73$, ?
Ans
V1. 109
5. 108

- 3.111

4. 103
Q. 4 Study the given pattern carefully and select the number that can replace the question mark (?) in it.

132639
3042 ?
171615
Ans
$\times 1.40$
$\times 2.45$

- 3.54
$\times 4.60$
Q. 5 In a certain code language, 'ARROW' is written as 'FOOSE' and 'GERM' is written as 'THOR'. How will 'MOWER' be written in that language?
Ans
$\times 1$. SHORE
$\times$ 2. ROSHE

3. RSEHO

X 4. HORSE
Q. 6 Select the combination of letters that when sequentially placed in the blanks of the given series will complete the series.

C 2 _ X 2 C C _ XX2_C 2 _ $X$ _ $C$
Ans
X 1. C2X2X
2. X 2 CX 2

X 3. AXX2C
X4. XCX2C
Q. 7 The sequence of folding a piece of paper and the manner in which the folded paper has been cut is shown in the following figures. How would this paper look when unfolded?

거병
Ans
$\times 1$.
$\times 2$.


- 3. 


$\times 4$.

Q. 8 Select the letter-cluster from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

SKH, PMG, MOF, JQE, ?
Ans

1. GSD
$\times 2$. SDF
$\times 3$. GTD
X4. HSD
Q. 9 Four letter-clusters have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the letter-cluster that is different.
Ans
X 1. HIJ
X 2. QRS
X 3. DEF
2. NMP
Q. 10 Eight friends, A, B, C, D, E, F, G and H, are sitting in a straight line, all facing the north. $F$ is sitting between $D$ and $G$. $B$ is sitting between $H$ and $A$. $E$ is third to the left of $G$. G is sitting at one of the corners. $H$ is third to the left of $C$. Who is sitting between $A$ and E?
Ans
X1. B
X 2. H
X3.D
4.C
Q. 11 Two different positions of the same dice marked with the letters/symbols $\mathrm{X}, \mathrm{S}, \mathrm{Y}, \&, \mathrm{Z}$ and @ are shown. Select the letter/symbol that will be on the face opposite to the face having the symbol $\$$.

Ans

1. \&

X2. Z
×3.@
X4. X
Q. 12 In a certain code language, 'India is my country' means ' 8573 ', 'Sam is my friend' means ' 8634 ', 'My country' means ' 73 ' and 'Team India' means ' 59 '. What number is the code for 'Country'?
Ans
$\times 1.5$
2.7
$\times 3.8$
$\times 4.3$
Q. 13 ' $R+S^{\prime}$ means ' $R$ is the daughter of $S$ '. ' $R-S$ ' means ' $R$ is the husband of $S$ '. $R \times S$ ' means ' $R$ is the brother of $S$ '. If ' $T \times V+Z$ ', then which of the following options is true?
Ans
$X 1$. $T$ is the uncle of $Z$.
$X 2$. $T$ is the father of $Z$.
3. $T$ is the son of $Z$.
$\times 4$. $T$ is the brother of $Z$.
Q. 14 Select the correct option that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in an English dictionary.

## 1. Prestige

2. Pristine
3. Prescribe
4. Prepaid
5. Premium

Ans
X 1.4,5,3,2,1
X 2.5,3, 4, 1, 2
3. 5, 4, 3, 1, 2

X4.4,5,3,1,2
Q. 15 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

BLOCK : LBPKC :: MARGIN : ?
Ans
X 1. OHQHBL
X 2. OHBHQL
X 3. OBHQHL
4. OHHQBL
Q. 16 Select the option in which the given figure is embedded (rotation is NOT allowed).


Ans

$\times 2$

$\times 3$

$\times 4$

Q. 17 Select the number from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.

24, 40, 64, 104, ?, 312
Ans
$\times 1.228$
2. 176
$\times 3.154$
< 4.168
Q. 18 In the following Venn diagram, the circle represents 'vegetables', the triangle represents 'roots', the square represents 'hard soil', and the rectangle represents 'summer'. Which of the following letters represents root vegetables that grow in summer but NOT in hard soil?


Ans

1. D
$\times 2 . \mathrm{K}$
X3. E
$\times 4 . G$
Q. 19 Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.

31 : 90 :: 43 : ?
Ans
X
$\times 2.125$
3. 102
$\times 4.75$
Q. 20 Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the
statements.
Statements:
All blues are whites.
Some whites are greys.
Conclusions:
I. All greys are whites.
II. All greys are blues.

Ans

1. Neither conclusion I nor conclusion II follows
$\times 2$. Only conclusion I follows
X 3. Only conclusion II follows
X 4. Both the conclusions follow
Q. 21 When a number is added to its multiple of 5 and its square, the sum of these three numbers is 91 . Find the number.
Ans
$\times 1.9$
$\times 2.11$

- 3.7
$\times 4.6$
Q. 22 In a certain code language, 'CIRCLE' is written as 'DLWAHY'. How will 'SQUARE' be written in that language?
Ans
$X$ 1. TTPNKY
X 2. TNZYVY

3. TTZYNY

X 4. TNPYVY
Q. 23 In an imaginary mathematical system, symbol '-' stands for addition, symbol '+' stands for division, symbol ' $x$ ' stands for subtraction, and symbol ' $-\bar{\prime}$ ' stands for multiplication. All other rules of mathematics are the same as in the existing system. What is the value of the following expression?
$240 \times 72+8 \div 24-6$
Ans
1.30
$\times 2.36$
$\times 3.26$
X4. 19
Q. 24 Select the correct mirror image of the given combination when the mirror is placed at ' PQ ' as shown.

M8AGI2CAL|
Ans $x_{1}$. W8 $\forall$ CIJCV
x2. JAOSDIA8M
×3. N8 $\forall$ ICJC $V \Gamma$
4. IAつSIDA8M
Q. 25 Select the figure from among the given options that can replace the question mark (?) in the following series.


Ans


[^0]
## himachalgovt.com

Q. 1 Which of the following Articles of the Constitution of India is related to the promotion of co-operative societies?
Ans
$\times 1.43 \mathrm{~A}$
2. 43 B
$\times 3.31 \mathrm{~A}$
$\times 4.31 \mathrm{~B}$
Q. 2 Which of the following nations was India's top trading partner in the financial year 2019-20?
Ans
X 1. China
2. The US

X 3. Mauritius
X 4. Japan
Q. 3 After the death of Guru Gobind Singh in 1708, the Khalsa revolted against the Mughal authority under the leadership of $\qquad$ .
Ans
X 1. Guru Angad
X 2. Guru Amar Das
3. Banda Bahadur

X 4. Guru Nanak Dev
Q. 4 Who among the following founded the newspaper 'Sambad Kaumudi'?

Ans $\quad \times 1$. Rash Bihari Bose
2. Raja Ram Mohan Roy

X 3. Shishir Kumar Ghosh
X 4. Ishwar Chandra Vidyasagar

[^1]Q. 6 Sarayu river is a tributary of which river?

Ans
$\times 1$. Pindar
X 2. Bhagirath
X 3. Tons
4. Sharda
Q. 7 On 26 January 2019, the Constitution of India completed 69 years of its existence. In these years, it was amended $\qquad$ times (as on 12 January 2019).
Ans
X 1.100
2. 103
$\times 3.109$
4. 106
Q. 8 Which year marks the beginning of phase 2 of the Swachh Bharat Mission (Grameen)?

Ans

1. 2020-21

X 2. 2019-20

- 3. 2018-19

X 4. 2021-22
Q. 9 Who among the following represents India in archery?

Ans

1. Deepika Kumari

X 2. Soumyajit Ghosh
X 3. Neeraj Chopra
X 4. Manika Batra
Q. 10 $\qquad$ represents the high point of an eclectic art, which, in the 7th and 8th centuries under the Chalukya dynasty, achieved a harmonious blend of architectural forms from northern and southern India.
Ans
X 1. Kochi
2. Pattadakal

X 3. Konark
4. Bhimbetka
Q. 11 $\qquad$ is known as viticulture.
Ans $\quad \times 1$. growing vegetables, flowers and fruits
2. cultivation of grapes
$\times 3$. breeding of fish
X 4. rearing of silkworms
Question ID : $\mathbf{6 5 4 9 7 8 2 8 3 8 2}$
Status : Not Answered
Chosen Option : --
Q. 12 Who among the following is best known for his plays 'Yayati' and 'Tughlaq'?

Ans
X 1. Viju Khote
X 2. Shreeram Lagoo
3. Girish Karnad

X 4. Mohammed Zahur Khayyam
Q. 13 Faqir Chand Kohli, who passed away in November 2020, was known as the $\qquad$ '.

Ans $\times 1$. Father of Indian Civil Services
X 2. Father of Indian Space Programme
X 3. Father of Indian Prehistory
4. Father of Indian Software (IT) Industry
Q. 14 In a molecule of water, the ratio of the mass of hydrogen to that of oxygen is:

Ans

1. $1: 8$
(2.1:4

X 3.1:2
4.1:16
Q. 15 Union Minister of Education launched a free mobile app called $\qquad$ , on 5 September 2020.
Ans

1. EnglishPro
< 2. Beelinguapp
X 3. Duolingo
X 4. Hello Talk
Q. $16 \propto$ particles are doubly charged ions of $\qquad$ .
Ans
$X 1$. lithium
X 2. beryllium
2. helium
3. hydrogen
Q. 17 Which of the following institutions started the 'Team Halo' initiative in November 2020?

Ans
X 1. World Bank
2. United Nations

X 3. World Health Organization
4. World Trade Organization
Q. 18 With which of the following sports would you associate the team 'Kerala Blasters'?

Ans

1. Football
2. Badminton
3. Kabaddi
4. Cricket
Q. 19 Which of the following is the traditional bamboo dance of the Mizos?

Ans
X 1. Moyashai
X 2. Udoho
3. Cheraw
4. Aaluyattu
Q. 20 The Third Battle of Panipat between the Marathas and Ahmad Shah Durrani , the ruler of Afghanistan was fought in the year:
Ans
X 1.1781

- 2. 1851

3. 1761
4. 1831
Q. 21 In November 2020, the Board of Control for Cricket in India (BCCI) announced $\qquad$ _ as Team India's kit sponsor till 2023.
Ans
$X$ 1. Byju's
X 2. Nke
5. MPL Sports

Х4. Oppo
Q. 22 Raja Todar Mal was the Revenue Minister during the reign of which of the following Mughal emperors?
Ans
$X 1$. Humayun
X 2. Shah Jahan
X 3. Jahangir
4. Akbar
Q. 23 As per calculations done in 2011-2012, the poverty line for a person of rural India got fixed at $\qquad$ per month.

Ans 1. ₹816

X 2. ₹752
X 3. ₹ 1,000
X4. ₹687
Q. 24 Five rivers from Punjab (India) enter the river $\qquad$ at Mithankot in Pakistan.
Ans

1. Indus

X 2. Yamuna
3. Ganga
4. Brahmaputra
Q. 25 $\qquad$ is a simple device that is used to either break the electric circuit, or to complete it.
Ans

1. Transistor
2. Switch
3. Capacitor
4. Resistor
Q. 1 The perimeter of an equilateral triangle is $36 \sqrt{3} \mathrm{~cm}$. Find its height.

Ans
-1. 18 cm
$\times 2.9 \mathrm{~cm}$
$\times 3.10 \mathrm{~cm}$
$\times 4.6 \mathrm{~cm}$
Q. 2 A person crosses a 1600 m long street in 4 min . What is his speed (in $\mathrm{km} / \mathrm{h}$ )?

Ans
$\times 1.22$
$\times 2.14$
X3. 20
4. 24
Q. 3 A chair is sold for $₹ 720$ after giving a discount of $10 \%$ on its marked price. The cost price of the chair is ₹ 640 . If it is sold at the marked price, then the profit percentage will be:
Ans
$\times 1.30 \%$
X2. 20\%
$\times$ 3. $18 \%$

- $4.25 \%$
Q. 4 What is $12 \%$ of $4 \%$ of $7 \%$ of $2 \times 10^{6}$ ?

Ans
X1. 386
$\times 2.583$
-3. 672
X4. 121
Q. 5 A solid metallic rectangular block of dimensions $112 \mathrm{~cm} \times 44 \mathrm{~cm} \times 25 \mathrm{~cm}$ is melted and recast into a cylinder of radius

35 cm . The curved surface area (in $\mathrm{cm}^{2}$ ) of the cylinder is: (Take $\pi=\frac{22}{7}$ )
Ans
$\times 1.7260$
$\times 2.6600$
マ 3. 7040
$\times 4.6160$
Q. 6 Find the value of $45-3 \times(4$ of $6+12 \div 3 \times 6-4 \times 5)+6$.

Ans
$\times 1 .-45$
X2. -135

- 3. -33

X4. -30
Q. 7 By selling 36 m of jute, a shopkeeper gains an amount equal to the selling price of 12 m of jute. Find the gain percentage.
Ans
-1. $50 \%$
×2. $40 \%$
× 3. $45 \%$
$\times 4.55 \%$
Q. 8 Divide $₹ 2,760$ in to two parts such that when these are invested for 2 and 4 years, respectively, at the rate of $5 \%$ per
annum simple interest, the amounts received are equal. What is the second part (in ₹) invested?
Ans
X1. 1,100
2. 1,500
3. 1,320

X 4. 1,440
Q. 9 A 725 m long train passes a tunnel 235 m long in 48 seconds. Find the speed of the train.

Ans $\times 1.42 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
2. $72 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
×. $36 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
X. $100 \mathrm{~km} / \mathrm{h}$
Q. 10 A batsman scored 124 runs, which included 6 boundaries and 10 sixes. What percentage of his total score did he make by running between the wickets?

Ans
X $1.28 \frac{19}{31} \%$
X2. $24 \frac{1}{31} \%$

- $3.32 \frac{8}{31} \%$
x4. $35 \frac{3}{31} \%$
Q. 11 The salaries of Ravi and Sumit are in the ratio $4: 5$. If the salary of each is increased by ₹ 6,000 the new ratio becomes $35: 40$. What will be Sumit's increased salary?
Ans
X 1. ₹ 26,000
$\times$ 2. ₹ 36,000

3. ₹ 16,000
4. ₹ $1,60,000$
Q. 12 Anu is four times as good as Binni in completing a task. Together they finish the same task in 7 hours. In how many hours will Anu alone complete the task?
Ans
$\times 1.22$
5. $35 / 4$

X 3. $31 / 4$
X4. 24

## himachalgovt.com

Q. 13 The number of students in class IX and class X is 42 and 45 , respectively. The ratio of the number of boys to girls in classes is IX and X is $9: 5$ and $8: 7$, respectively. What is the difference between the total number of boys and the total number of girls in both the classes taken together?
Ans

1. 11
$\times 2.12$
X 3. 17
2. 15
Q. 14 P, Q and R can complete a work in 10 days, 20 days and 30 days, respectively, working alone. How soon can the work be completed if $P$ is assisted by $Q$ and $R$ on alternate days?

Ans

- $1.7 \frac{1}{17}$ days

X2. 9 days
X 3. 5 days
X4. $6 \frac{1}{2}$ days
Q. 15 A loss of $10 \frac{1}{2} \%$ gets converted into a profit of $11 \frac{3}{5} \%$ when the selling price is increased by $₹ 132.60$. The cost price (in ₹) of the article is:

Ans
X1. 750
-2. 800
3. 600
-4. 500
Q. 16 The greatest number that will divide 398,437 and 5425 leaving 7, 12 and 2 as remainders, respectively, is:

Ans
X 1.11
$\times 2.15$
~3. 17
4. 19
Q. 17 If the average of two numbers is 13 and the square root of their product is 12 , then the difference between the numbers is:
Ans

1. 10
$\times 2.18$
$\times 3.8$
$\times 4.12$
Q. 18 The average of 10 observations is 46 . It was realised later that an observation was misread as 42 in place of 142 . The correct average is:
Ans
$\times 1.52$
$\times 2.46$
$\times 3.58$
マ. 56
Q. 19 The ratio of A's and B's salary is $6: 7$. If B's salary is increased by $5 \frac{1}{2} \%$, then his total salary becomes $₹ 1,47,700$. The salary (in ₹) of A is:

Ans $\times 1.1,10,000$
2. 1,20,000
$\times$ 3. $1,40,000$
X 4. 1,35,000
Q. 20 The certain sum amounts to $₹ 9,982.50$ in $2 \frac{1}{2}$ years at $12 \%$ p.a., interest compounded 10 -monthly. The sum (in ₹) is:

Ans

1. 8,500

- 2. 7,800

X 3. 8,000
4. 7,500
Q. 21 A nine-digit number $89563 x 87 y$ is divisible by 72 . What is the value of $\sqrt{7 x-3 y}$ ?

Ans
$\times 1.8$
$\times 2.5$
ง. 6
$\times 4.4$
Q. 22 The value of $3 \times 7+5-6 \div 3-9+45 \div 5 \times 4-45$ is:

Ans
$\times 1.9$
2. 6
$\times 3.7$
X4. 36
Q. 23 ATV was available for $₹ 14,500$. The price came down to $₹ 11,890$ during the Diwali sale. What is the percentage discount?
Ans

1. $19.56 \%$
$\times 2.19 \%$
2. $18 \%$

X 4. $17.6 \%$
Q. 24 A shopkeeper sold an article at a gain of $20 \%$. Had he bought it for $20 \%$ less than the original cost and sold it for ₹ 10 less, he would have gained $25 \%$. Then the Cost Price of the article is:
Ans

- 1. ₹50
- 2. ₹40

X 3. ₹ 60
4. ₹45
Q. 25 A certain sum amounts to $₹ 13200$ after 4 years and to $₹ 16400$ after 8 years at the same rate per cent p.a. at simple
interest. The simple interest (in ₹) on the same sum at $10 \%$ p.a. for $3 \frac{1}{5}$ years will be:
Ans
X1. 4000
$\checkmark 2.3200$
X 3. 2500
$\times 4.3500$

## Section : Part D English

Q. 1 Select the most appropriate synonym of the given word.

Visible
Ans
. Secret
2. Apparent
3. Vague
4. Hidden
Q. 2 Select the most appropriate option that can substitute the underlined word in the given sentence.

Microwave ovens heat food quickly, anxiously and safely, but do not brown or bake food in the way that conventional ovens do.
Ans
X 1. angrily
2. efficiently
3. beautifully
4. accidently
Q. 3 Select the most appropriate option to fill in the blank.

A $\qquad$ mind rarely meets a dead end; it continues the search for the answers.
Ans
X 1. peculiar
X 2. weird
3. curious
4. strange
Q. 4 The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your answer.

She left / hers umbrella / at the office.
Ans
X1. No error
2. hers umbrella

X 3. She left
X 4. at the office
Q. 5 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

A person who knows everything
Ans

1. Naive
2. Omniscient
< 3. Intelligent
3. Omnipresent
Q. 6 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Mohan told to / Sagar that he / was looking / very pale.
Ans
X 1. very pale
X 2. Sagar that he
3. Mohan told to
4. was looking
Q. 7 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

I'm sure he will grab the chance to earn some extra money.
Ans

1. No substitution required
2. of earns
3. to earned
4. to earns
Q. 8 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

One who examines a company's financial records
Ans
$X 1$. Conductor
X 2. Author
3. Auditor

X 4. Instructor
Q. 9 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The doctor $\qquad$ her to stop eating fried food.
Ans

1. advised
2. considered

X 3. arranged
X 4. expressed
Q. 10 Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'.

You need to get the cholesterol from out of your system.
Ans

1. out of your system
2. No substitution required
< 3. out your system
3. from out off your system
Q. 11 Select the most appropriate option to fill in the blank.

A dialogue is a $\qquad$ between two or more people.
Ans

1. conversation

X 2. commission
X 3. convertible
4. conversion
Q. 12 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

Play for time
Ans
X 1. To do something in the stipulated time
2. To make excuses or do things to gain time

X 3. To play something for the sake of old times
4. To play music in the time provided
Q. 13 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans

1. Aniversary
2. Felicitate
3. Congratulations
<4. Response
Q. 14 Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To breathe one's last
Ans
X 1. To take a major decision
X 2. To give final verdict
X 3. To make a plot
4. To die
Q. 15 Select the INCORRECTLY spelt word.

Ans
X 1. Delivery
X 2. Stationary
3. Dictionery
4. Voluntary
Q. 16 The following sentence has been split into four segments. Identify the segment that contains a grammatical error.

Neither the manager / nor the employees was / aware of the / shortage of raw materials.
Ans
X 1. Neither the manager
X 2. shortage of raw materials
3. nor the employees was
4. aware of the
Q. 17 Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.

Anything that leads to death
Ans
X 1. Scary
X 2. Serious
3. Fatal
4. Ominous
Q. 18 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Vital
Ans
X 1. Critical
2. Trivial

X 3. Manual
X 4. Crucial
Q. 19 Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Precarious
Ans

1. Safe
< 2. Dangerous
X 3. Uncertain
X4. Perilous
Q. 20 Select the most appropriate SYNONYM of the given word.

Threat
Ans $\times 1$. Suggestion
$\times 2$. Proof
X 3. Attention
4. Risk

## Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When the air is clear, the sunset (1) $\qquad$ yellow, because the light from the sun has passed a long distance through air and the blue light (2) $\qquad$ scattered away. If the air is polluted with small particles, natural (3) $\qquad$ otherwise, the sunset will be more red. Sunsets over the sea may also be orange, (4) $\qquad$ salt particles in the air. The sky (5) $\qquad$ the sun is seen reddened, as well as the light coming directly from the sun.

SubQuestion No : 21
Q. 21 Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.

Ans
$X 1$. is
2. appears

X 3. has appeared
X 4. appeared

## Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When the air is clear, the sunset (1) $\qquad$ yellow, because the light from the sun has passed a long distance through air and the blue light (2) $\qquad$ scattered away. If the air is polluted with small particles, natural (3) $\qquad$ otherwise, the sunset will be more red. Sunsets over the sea may also be orange, (4) salt particles in the air. The sky (5) $\qquad$ the sun is seen reddened, as well as the light coming directly from the sun.

SubQuestion No : 22
Q. 22 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

Ans
$X 1$ has
$X$ 2. was
X 3. will be
4. has been

## Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When the air is clear, the sunset (1) $\qquad$ yellow, because the light from the sun has passed a long distance through air and the blue light (2) $\qquad$ scattered away. If the air is polluted with small particles, natural (3) $\qquad$ otherwise the sunset will be more red Sunsets the sea may also be orange, (4) $\qquad$ salt particles in the air. The sky (5) $\qquad$ the sun is seen reddened, as well as the light coming directly from the sun.

SubQuestion No : 23
Q. 23 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans
X1. if
X 2. but

- 3. or

X4. and

## Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When the air is clear, the sunset (1) $\qquad$ yellow, because the light from the sun has passed a long distance through air and the blue light (2) $\qquad$ scattered away. If the air is polluted with small particles, natural (3) $\qquad$ otherwise, the sunset will be more red. Sunsets over the sea may also be orange, (4) $\qquad$ salt particles in the air. The sky (5) $\qquad$ the sun is seen reddened, as well as the light coming directly from the sun.

SubQuestion No : 24
Q. 24 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

Ans
X1. for
2. due to
$\times$ 3. because
X4.as

## Comprehension:

In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.

When the air is clear, the sunset (1) $\qquad$ yellow, because the light from the sun has passed a long distance through air and the blue light (2) $\qquad$ scattered away. If the air is polluted
with small particles, natural (3) $\qquad$ otherwise, the sunset will be more red. Sunsets over
the sea may also be orange, (4) salt particles in the air. The sky (5) $\qquad$ the sun is
seen reddened, as well as the light coming directly from the sun.
SubQuestion No : 25
Q. 25 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans
X 1. across
$X 2$. through
$\times 3$. along

- 4. around
Q. 1 रिक्त स्थान भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।

तीनो $\qquad$ के स्वामी हैं इसलिए त्रिलोकीनाथ कहलाते हैं।
Ans
X 1. धरती
2. भवनो
3. भुवनो
4. आकाशो
Q. 2 इस प्रश्न में, एक शब्द चार अलग-अलग प्रकार से लिखा गया है, जिसमें से केवल एक को सही ढग से लिखा गया है। सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।
Ans
X1. अनाधिकार
X 2. अनाधीकार
3. अनधिकार
4. अनधीकार
Q. 3 दिए गए वाक्य में रेखाकित खड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नही है, तो विकल्प ‘किसी बदलाव की आवश्यकता नही है’ का चयन करें।

मेरी गाय को छने का उत्साह कभी कोई नही कर सकता क्योकि वह मारती है।
Ans

1. मेरी गाय को छूने की मेहनत

X 2. मेरी गाय को छूने का हिम्मत
$\times$ 3. किसी बदलाव की आवश्यकता नही है।
4. मेरी गाय को छूने का साहस

## Q. 4 दिए गए शब्द का विलोम चुनें।

 द्रुतAns

1. मथर

X 2. अद्वैत
$X$ 3. जड़
4. वेग
Q. 5 दिए गए वाक्य में रेखाकित खड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नही है, तो विकल्प ‘किसी बदलाव की आवश्यकता नही है’ का चयन करें।

पिताजी मेरे लिए कुछ कपड़े ले आये।
Ans

1. मेरे को

X 2. मुझे
3. किसी बदलाव की आवश्यकता नही है।
$\times 4$. मेरे के लिए

## Q. 6 दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।

कमल
Ans

1. अमिय
$\times$ 2. अमृत
2. अरविन्द
3. आयतन
Q. 7 मुझे मज़ा आती है। - रेखाकित शब्द की त्रुटि बताइए-

Ans

1. लिग के कारण
2. वचन के कारण
3. विशेषण के कारण
$\times 4$. कारक के कारण
Q. 8 इस प्रश्न में, एक शब्द चार अलग-अलग प्रकार से लिखा गया है, जिसमें से केवल एक को सही ढग से लिखा गया है। सही वर्तनी वाले शब्द का चयन करें।

Ans
$\times 1$ मातर्हीन
2. मातृहीन
3. मार्तहीन
4. मातृहिन
Q. 9 रिक्त स्थान को भरने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें।

मेरी $\qquad$ है कि मुझे चार दिन की छुट्टी दी जाए।
Ans 1. प्रार्थना
2. याचना

X 3. पूजा
4. आराधना
Q. 10 'वह बात जो जन साधारण में चलती आ रही है' इस वाक्याश के लिए एक सार्थक शब्द दीजिए।

Ans $X$ 1. कूपमडूक
2. किवदती
3. किकर्तव्य
4. कपोल-कल्पित
Q. 11 दिए गए शब्द के समानार्थी शब्द का चयन करें।

यमुना
Ans

1. अर्कजा
2. तड़ाग
3. आपगा
4. निम्नगा
Q. 12 'सामान्य नियम के विरुद्ध बात' वाक्याश के लिए एक शब्द होगा-

Ans $X$ 1. विवाद
$\times 2$. सवाद
$X$ 3. वाद
4. अपवाद
Q. 13 'आँख लगना' मुहावरे का सही अर्थ है-

Ans
$\times 1$. गहरी नीद आना
$\times 2$ आँख में दर्द होना
$\times 3$. गले पड़ना
4. झपकी आना
Q. 14 निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पो में से, उस विकल्प का चयन करें, जो मुहावरे का अर्थ व्यक्त करता है।

कथा के बैंगन
Ans
$\times 1$ मन गढ़त बातें
$\times 2$ कृपण व्यक्ति
$\times$ 3. असभव वस्तु
4. केवल दूसरो के लिए उपदेश
Q. 15 'गुणदोष का समरूप मूल्याकन करने वाले' के लिए एक शब्द लिखिए-

Ans
X 1. शास्तज्ञ
$X$ 2. ज्योतिषी
X 3. जिज्ञासु
4. समीक्षक
Q. 16 दिए गए वाक्य में रेखाकित खड को प्रतिस्थापित करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन करें। यदि इसे प्रतिस्थापित करने की आवश्यकता नही है, तो विकल्प 'किसी बदलाव की आवश्यकता नही है' का चयन करें।

मैं आपका दर्शन करने आया हूँ।
Ans

1. किसी बदलाव की आवश्यकता नही है।
$\times 2$ मैं आपकी
2. मैं आपके
$\times 4$. मैं आपसे
Q. 17 दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नही है, तो ‘कोई त्रुटि नही है’ विकल्प को चुनें।

स्टेशन पहुँचते ही वह फोन कर दिया।
Ans
$X 1$. फोन कर दिया
$\times 2$ कोई त्रुटि नही है
$\times 3$. स्टेशन पहुँचते ही
4. वह
Q. 18 दिए गए वाक्य का वह भाग ज्ञात करें जिसमें कोई त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नही है, तो 'कोई त्रुटि नही है' चुनें।

प्रधानाचार्य ने (1)/ हिदी अध्यापक (2)/ को बुलाये। (3)/ कोई त्रुटि नही है(4)
Ans
$\times 2.4$
$\times 3.2$
$\times 4.1$
Q. 19 रिक्त स्थान भरने के लिए सबसे उपयुक्त शब्द का चयन करें।
$\qquad$ से गहने बनते हैं।
Ans
$\times 1$. टीन
2. सोने

X 3. लोहे
$\times 4$. सोना
Q. 20 सुद्धाव - रेखाकित शब्द का सही विलोम बताइए-

Ans

1. दुर्भाव
2. गुस्सा
3. स्वभाव
4. क्षम्य

## Comprehension:

गद्याश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नो के उत्तर लिखिए-
एक साधु थे। भिक्षाटन से मजे से दिन गुजारते और आनदपूर्वक भजन करते थे। एक दिन महत्वाकाक्षा सिर पर चढ़ी, झोपड़ी के चूहो से निपटने के लिए एक बिल्ली पाली। बिल्ली के लिए दूध की जरूरत पड़ी - तो गाय खरीद कर लाए। गाय को साज-सभाल के लिए महिला की आवश्यकता पड़ी। महिला से शादी कर ली। परिवार बना। सत बनकर लोक कल्याण करने का लक्ष्य कही से कही चला गया। भौतिक आकाक्षाओ का जाल-जजाल इतना बढ़ गया कि परमार्थ का लक्ष्य पूरा करने के लिए कुछ भी नही बचता था। सारी क्षमता उसी में खत्म जाती थी। सपनो का जमघट ही शेष रह जाता है। कहने का तात्पर्य यह है कि हमें हमारे लक्ष्य की ओर ध्यान देना चाहिए।

SubQuestion No : 21
Q. 21 साधु अपना निर्वाह $\qquad$ करके करता था। रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए।
Ans

1. भिक्षाटन करके
2. बच्चो को पढ़ाकर
3. नौकरी करके
4. खेती करके

## Comprehension:

गद्याश को पढ़कर पूछ्छे गये प्रश्नो के उत्तर लिखिए-
एक साधु थे। भिक्षाटन से मजे से दिन गुजारते और आनदपूर्वक भजन करते थे। एक दिन महत्वाकाक्षा सिर पर चढ़ी, झोपड़ी के चुहो से निपटने के लिए एक बिल्ली पाली। बिल्ली के लिए दूध की जरूरत पड़ी - तो गाय खरीद कर लाए। गाय को साज-सभाल के लिए महिला की आवश्यकता पड़ी। महिला से शादी कर ली। परिवार बना। सत बनकर लोक कल्याण करने का लक्ष्य कही से कही चला गया। भोतिक आकाक्षाओ का जाल-जजाल इतना बढ़ गया कि परमार्थ का लक्ष्य पूरा करने के लिए कुछ भी नही बचता था। सारी क्षमता उसी में खत्म जाती थी। सपनो का जमघट ही शेष रह जाता है। कहने का तात्पर्य यह है कि हमें हमारे लक्ष्य की ओर ध्यान देना चाहिए।
SubQuestion No : 22
Q. 22 'आवश्यकता' के स्थान पर उचित शब्द लिखिए।

Ans
$\times 1$. अक़्लमद
2. जरूरत
3. परिश्रम
4. अवश्य

## Comprehension:

गद्याश को पढ़कर पूछ्छे गये प्रश्नो के उत्तर लिखिए-
एक साधु थे। भिक्षाटन से मजे से दिन गुजारते और आनदपूर्वक भजन करते थे। एक दिन महत्वाकाक्षा सिर पर चढ़ी, झोपड़ी के चूहो से निपटने के लिए एक बिल्ली पाली। बिल्ली के लिए दूध की जरूरत पड़ी - तो गाय खरीद कर लाए। गाय को साज-सभाल के लिए महिला की आवश्यकता पड़ी। महिला से शादी कर ली। परिवार बना। सत बनकर लोक कल्याण करने का लक्ष्य कही से कही चला गया। भौतिक आकाक्षाओ का जाल-जजाल इतना बढ़ गया कि परमार्थ का लक्ष्य पूरा करने के लिए कुछ भी नही बचता था। सारी क्षमता उसी में खत्म जाती थी। सपनो का जमघट ही शेष रह जाता है। कहने का तात्पर्य यह है कि हमें हमारे लक्ष्ष की ओर ध्यान देना चाहिए।

SubQuestion No : 23
Q. 23 महत्वाकाक्ष्त रेखाकित शब्द का उचित अर्थ लिखिए।

Ans
$\times 1$. दयालु
2. लायक न होना
3. उन्नति को प्राप्त करने की इच्छा
4. बलवान होना

## Comprehension:

गद्याश को पढ़कर पूछ्छे गये प्रश्नो के उत्तर लिखिए-
एक साधु थे। भिक्षाटन से मजे से दिन गुजारते और आनदपूर्वक भजन करते थे। एक दिन महत्वाकाक्षा सिर पर चढ़ी, झोपड़ी के चुहो से निपटने के लिए एक बिल्ली पाली। बिल्ली के लिए दूध की जरूरत पड़ी - तो गाय खरीद कर लाए। गाय को साज-सभाल के लिए महिला की आवश्यकता पड़ी। महिला से शादी कर ली। परिवार बना। सत बनकर लोक कल्याण करने का लक्ष्य कही से कही चला गया। भौतिक आकाक्षाओ का जाल-जजाल इतना बढ़ गया कि परमार्थ का लक्ष्य पूरा करने के लिए कुछ भी नही बचता था। सारी क्षमता उसी में खत्म जाती थी। सपनो का जमघट ही शेष रह जाता है। कहने का तात्पर्य यह है कि हमें हमारे लक्ष्य की ओर ध्यान देना चाहिए।

SubQuestion No : 24
Q. 24 परमार्थ- रेखाकित शब्द का विलोम बताइए।

Ans
$\times 1$. दुष्ट
2. स्वार्थ
$\times 3$. क्रोधी
$X$ 4. लालची

## Comprehension:

गद्याश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नो के उत्तर लिखिए-
एक साधु थे। भिक्षाटन से मजे से दिन गुजारते और आनदपूर्वक भजन करते थे। एक दिन महत्वाकाक्षा सिर पर चढ़ी, झोपड़ी के चुहो से निपटने के लिए एक बिल्ली पाली। बिल्ली के लिए दूध की जरूरत पड़ी - तो गाय खरीद कर लाए। गाय को साज-सभाल के लिए महिला की आवश्यकता पड़ी। महिला से शादी कर ली। परिवार बना। सत बनकर लोक कल्याण करने का लक्ष्य कही से कही चला गया। भौतिक आकाक्षाओ का जाल-जजाल इतना बढ़ गया कि परमार्थ का लक्ष्य पूरा करने के लिए कुछ भी नही बचता था। सारी क्षमता उसी में खत्म जाती थी। सपनो का जमघट ही शेष रह जाता है। कहने का तात्पर्य यह है कि हमें हमारे लक्ष्य की ओर ध्यान देना चाहिए।
SubQuestion No : 25
Q. 25 झोपड़ी के चूहो से निपटने के लिए साधु ने क्या किया?

Ans

1. बिल्ली पाली
2. दवा डालकर चूहो को मार दिया।
3. कुत्ते को पाला
4. कुछ भी नही किया

[^0]:    Section : Part B General Knolwedge and General Awareness

[^1]:    Q. 5 Which of the following set of countries participated in the Malabar Naval Exercise 2020?
    Ans $\times 1$. India, Japan and the US
    X 2. India, Israel and the US
    X 3. India, Australia, Israel and the US
    4. India, Australia, Japan and the US

