



# THE HIGH COURT OF MADHYA PRADESH : JABALPUR

(Exam Cell)

## NOTIFICATION

No.- 752 /Exam/2022

Jabalpur, Dated- 23.02.2022

This is to publish the Proposed Model Answer Keys of Online Preliminary Examinations to the posts of Stenographer Grade-2, Stenographer Grade-3, Stenographer Grade-3 (Court Manager Staff), Assistant Grade-3 & Assistant Grade-3 (English Knowing) (Total 05 Cadre) of various District Courts held on 22-02-2022 (Tuesday). High Court of M.P. intends to use the Proposed Answers/keys in the evaluation of the aforementioned Question Paper.

If any candidate(s) wishes to make any objection/clarification etc. regarding any Model Answer/Key, he /she may, submit, in writing & signed by him, to the Exam Cell, M.P. High Court, Jabalpur, via only post / by hand in Inward Section of M.P. High Court within 07 days from the date of uploading / publication of the proposed Model Answer Keys, during working hours (10:00am to 5:00pm), mentioning his/her Name & Application number, along-with self attested photo copies of source document(s)/proof, on the basis of which he/she has submitted the objection/clarification.

Objections received via e-mail or any other online mode shall not be entertained and stands rejected without assigning any reason.

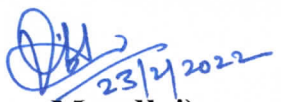
Objections received within aforesaid time and in aforesaid mode shall be taken into consideration. However, any objection/ clarification received without any authentic proof/source or any objection/clarification received after aforesaid stipulated period/time shall not be entertained/ considered on any ground whatsoever, it may be and shall stand rejected without assigning any reason.

Objections received in aforesaid manner within aforesaid time limit alongwith self attested copies of the source/proof, document shall be considered and the Model Answer shall be finalized and used as Keys/model Answer for the generation of result/valuation of the Online Preliminary Exams -2021.

After declaration of result, no representation regarding Question/ final Model Answer, shall be entertained on any ground and shall stand rejected without assigning any reason.

**In case no objection is received within prescribed time then proposed model answer/key shall be treated as final and result will be generated accordingly.**

**Encl. :** Question Paper cum Proposed Model Answers of all 03 Shifts and Format for submitting objection on proposed Model Answers.

  
23/2/2022  
(Vaibhav Mandloi)  
Registrar (Exam)

**HIGH COURT OF MADHYA PRADESH : JABALPUR**  
**Online Preliminary Exam of Class-3 Staff of District Court-2021**

**Proposed Model Answers alongwith Questions**

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
<b><u>G.K. + G.S., Including GK of M.P. (30 Questions-English &amp; Hindi)</u></b>						
1	In which district of Madhya Pradesh "Jahaj Mahal" is located?	1	Dhar	Jabalpur	Hoshangabad	Gwalior
2	Which among the following National Park is not situated in Madhya Pradesh?	4	Madhav National Park	Satpura National Park	Pench National Park	Valmiki National Park
3	The state Bird of Madhya Pradesh is-	4	Pigeon	Eagle	Vulture	Dudhraj
4	To which district of Madhya Pradesh "Mandhata Fair" is related -	3	Vidisha	Burhanpur	Khandwa	Bhopal
5	In 1984 Bhopal gas tragedy was caused due to leakage of which gas -	2	Potassium Isocyanate	Methyl Isocyanate	Sodium Monoxide	None of these
6	Which among the following is not a fundamental Right?	4	Right to Equality	Right to freedom of Religion	Right to move freely throughout the country	Right to Property
7	Who is Ex- Officio-Chairman of Council of State?	2	President	Vice President	Prime Minister	Speaker of Lok Sabha
8	How many Union Territories are there in India?	2	7	8	9	10
9	How many countries are member of SAARC?	1	8	7	9	10
10	Yen' is currency of which of the following country?	1	Japan	Norway	Russia	Canada
11	Which among the following is the habitat of Toda Tribe?	1	Nilgiri, Tamilnadu	Andaman & Nicobar	Jaunsar-Bawar	Aasam
12	Where is the Loktak lake Situated?	2	Uttarakhand	Manipur	Rajasthan	Kerala
13	Which among the following is the brightest planet of Solar System?	1	Venus	Jupiter	Mars	Mercury
14	Rai folk dance belongs to which region?	2	Nimar	Bundelkhand	Baghelkhand	Malwa
15	Australia won T20 World Cup 2021 after defeating which team?	2	India	New Zealand	England	Pakistan
16	Who won gold medal in Mixed 50m pistol SH1 Shooting in Tokyo Paralympic on 4th September 2021?	1	Manish Narwal	Singh Raj Adhana	Sumit Antil	Yogesh Kathuniya
17	Who among the following was known as "Amitraghata"?	1	Bindusar	Chandragupta Mourya	Ashoka	Pushyamitra Shunga
18	The Indian Councils Act of 1909 (Morley- Minto Reforms) was associated to -	1	Introduction of separate electorate	Decentralization	Dyarchy	Legislative Council



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
19	Third Battle of Panipat was fought between whom ?	1	Ahmad Shah Abdali and Marathas	Babar and Ibrahim Lodhi	Akbar and Hemu	Babar and Medini Rai
20	Which among the following is enforcement date of Constitution of India?	4	26 November, 1949	24 November, 1949	24 January, 1950	26 January, 1950
21	"CHULIYA" waterfall is situated on which river?	4	Sindh	Bihad	Narmada	Chambal
22	Which among the following is not related to the field of Music?	4	Begum Asgari Bai	Allauddin Khan	Chakradhar Singh	Amrita Shergil
23	Who was the excavator of "Harappa"?	1	Daya Ram Sahani	R.D. Banarjee	A. Ghosh	Y.D. Sharma
24	Who was the chairman of drafting committee of Constitution?	4	N Gopala Swamy	Dr. Rajendra Prasad	K.M. Munshi	Dr. B.R. Ambedkar
25	Who introduced theory of Drain of Wealth in India?	2	Mahatma Gandhi	Dadabhai Naoroji	Pattabhi Sitaramayya	Annie Besant
26	NABARD is related to -	3	Rural Development	Agricultural Development	Both 1 & 2	None of the above
27	Bhavantar Bhugtan Yojna is related to -	2	Women and Child Development	Agricultural	Industry	None of these
28	Which organ is affected by tuberculosis disease?	1	Lungs	Nervous System	Intestine	Bone Marrow
29	Which device is used to measure the purification of the milk?	3	Barometer	Cryometer	Lactometer	Anemometer
30	In which part of the Constitution there is a provision of Panchayati Raj System?	1	Part IX	Part X	Part XI	Part XII
1	मध्य प्रदेश के किस जिले में 'जहाज महल' स्थित है?	1	धार	जबलपुर	होशंगाबाद	ग्वालियर
2	निम्नलिखित में कौन सा राष्ट्रीय उद्यान मध्यप्रदेश में स्थित नहीं है?	4	माधव राष्ट्रीय उद्यान	सतपुड़ा राष्ट्रीय उद्यान	पेंच राष्ट्रीय उद्यान	वाल्मीकि राष्ट्रीय उद्यान
3	म. प्र. का राजकीय पक्षी है-	4	कबूतर	बाज	गिधद	दूधराज
4	'मांधाता मेला' का संबंध मध्यप्रदेश के किस जिले से है?	3	विदिशा	बुरहानपुर	खंडवा	भोपाल
5	1984 में भोपाल गैस त्रासदी किस गैस के रिसाव के कारण हुई थी?	2	पोटेशियम आइसोसाइनेट	मिथाइल आइसोसाइनेट	सोडियम मोनोक्साइड	इनमें से कोई नहीं
6	निम्नलिखित में से कौन-सा मौलिक अधिकार नहीं है?	4	समानता का अधिकार	धर्म की स्वतंत्रता का अधिकार	पूरे देश में स्वतंत्र रूप से घूमने का अधिकार	संपत्ति का अधिकार
7	राज्यसभा का पदेन अध्यक्ष कौन होता है?	2	राष्ट्रपति	उप राष्ट्रपति	प्रधानमंत्री	लोकसभा का अध्यक्ष
8	भारत में कितने केंद्र शासित प्रदेश हैं?	2	7	8	9	10
9	सार्क में कितने सदस्य देश सम्मिलित हैं?	1	8	7	9	10

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
10	'येन' निम्नलिखित में से किस देश की मुद्रा है?	1	जापान	नॉर्वे	रूस	कनाडा
11	निम्नलिखित में से कौन सा क्षेत्र टोडा जनजाति का मूल निवास क्षेत्र है?	1	नीलगिरि, तमिलनाडु	अंडमान और निकोबार	जौनसार बावर	असम
12	लोकटक झील कहाँ स्थित है?	2	उत्तराखण्ड	मणिपुर	राजस्थान	केरल
13	निम्नलिखित में से कौन सौरमंडल का सबसे चमकीला ग्रह है?	1	शुक्र	बृहस्पति	मंगल	बुध
14	राई लोक नृत्य किस क्षेत्र का है?	2	निमाड़	बुंदेलखंड	बघेलखंड	मालवा
15	ऑस्ट्रेलिया ने किस टीम को हराकर टी-20 विश्वकप 2021 जीता?	2	भारत	न्यूजीलैंड	इंग्लैंड	पाकिस्तान
16	टोक्यो पैरालम्पिक 2021 में मिश्रित 50 मि. पिस्टल SH1 निशाने बाजी में 4 सितम्बर 2021 को स्वर्ण पदक किसने जीता?	1	मनीष नरवाल	सिंह राज अधाना	सुमित अतिल	योगेश कथुनिया
17	निम्नलिखित में से किसे 'अमित्रघात' के नाम से जाना जाता है?	1	बिदुसार	चंद्रगुप्त मौर्य	अशोक	पुष्यमित्र शुंग
18	भारत परिषद् अधिनियम 1909 (मार्ले - मिटो सुधार) का अधिनियम संबंधित था?	1	पृथक मताधिकार क्षेत्र के लागू करने से	विकेन्द्रीकरण से	द्वैध शासन से	विधान परिषद से
19	पानीपत की तीसरी लड़ाई किसके बीच लड़ी गई थी?	1	अहमदशाह अब्दाली और मराठा	बाबर और इब्राहिम लोदी	अकबर और हेमू	बाबर और मेदिनीराय
20	निम्नलिखित में से कौन सी भारत के संविधान की प्रवर्तन तिथि है?	4	26 नवंबर 1949	24 नवंबर 1949	24 जनवरी 1950	26 जनवरी 1950
21	"चुलिया जलप्रपात" किस नदी पर स्थित है?	4	सिंध	बीहड़	नर्मदा	चंबल
22	निम्नलिखित में से कौन संगीत के क्षेत्र से संबंधित नहीं है-	4	बेगम असगरी बाई	अलाउद्दीन खान	चक्रधर सिंह	अमृता शेरगिल
23	'हड़प्पा' का उत्खननकर्ता कौन था?	1	दयाराम साहनी	आर. डी. बैनर्जी	ए. घोष	बाय. डी. शर्मा
24	संविधान सभा की प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे?	4	एन. गोपाल स्वामी	डॉ. राजेन्द्र प्रसाद	के. एम. मुंशी	डॉ. बी. आर. अम्बेडकर
25	भारत में धन की निकासी का सिध्दांत किसने पेश किया?	2	महात्मा गांधी	दादाभाई नौरोजी	पट्टाभि सीतारमैया	एनी बेसेंट
26	नाबार्ड संबंधित है-	3	ग्रामीण विकास	कृषि विकास	दोनों 1 और 2	उपरोक्त में से कोई नहीं
27	भावान्तर भुगतान योजना किससे संबंधित है	2	महिला एवं बाल विकास	कृषि	उद्योग	उपरोक्त में से कोई नहीं
28	तपेदिक रोग से कौन सा अंग प्रभावित होता है?	1	फेफड़े	तंत्रिका प्रणाली	आंत	अस्थिमज्जा
29	दूध के शुद्धिकरण को मापने हेतु किस उपकरण का प्रयोग किया जाता है?	3	बैरोमीटर	क्रायोमीटर	लैक्टोमीटर	एनीमोमीटर
30	संविधान के किस भाग में पंचायती राज व्यवस्था के प्रावधान हैं?	1	भाग IX	भाग X	भाग XI	भाग XII



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
<b>Maths + Reasoning (20 Questions-English &amp; Hindi)</b>						
	<p>Directions- ( Q. No.s 31 to 33)</p> <p>In the question below is given a statement followed by two assumptions numbered I and II. You have to consider the statement and the following assumptions and decide which of the assumptions is implicit in the Statement.</p> <p>Give answer-</p> <p>A) If only assumption I is implicit;            B) If only assumption II is implicit;            C) If either I or II is implicit;            D) If neither I nor II is implicit.</p>					
31	<p>QUESTION- Statement</p> <p>Mr. A's recent investment in the shares of company X is only a gamble.</p> <p>Assumptions-</p> <p>i) Mr. A may incur loss on his investment.            ii) Mr. A may gain from his investment.</p>	3	A	B	C	D
32	<p>QUESTION- Statement</p> <p>B told A "If you want to give any advertisement, give it in the newspaper DBZ".</p> <p>Assumptions-</p> <p>i) Newspaper DBZ has a wide circulation.            ii) A wants to publicize his products.</p>	2	B	A	C	D
33	<p>QUESTION- Statement</p> <p>Virat left for Chennai on Tuesday by train to attend a wedding in Chennai on Friday.</p> <p>Assumptions-</p> <p>i) Virat may reach Chennai before Friday.            ii) Virat may reach Chennai on Wednesday.</p>	4	D	B	C	A
	<p>Directions (Q. No.'s 34 to 38)</p> <p>Read the following information carefully and answer the question given below:</p> <p>A family consists of six members P,Q, R,S,T,U There are two married couples. Q is doctor and the father of T. U is grand father of R and is a contractor, S is the grand mother of T and is a house wife. There is one doctor, one contractor, one nurse, one housewife and two students in the family.</p>					
34	Question- Who is the husband of P?	3	R	U	Q	S
35	Question- Who is the sister of T ?	1	R	U	T	NONE OF THESE
36	Question- What is the Profession of P ?	3	Housewife	Doctor	Nurse	Contractor
37	Question- Which of the following are two married couples?	2	US, QT	US, QP	TS, RU	US, RP
38	Question- Which of the following is definitely a group of male members?	1	QU	QUT	QUP	UT

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
39	Arrange the following items from general to particular- 1) Animal 2) Leopard 3) Mammal 4) Cat	3	1, 2, 4, 3	2, 4, 3, 1	1, 3, 2, 4	3, 2, 1, 4
40	Direction- What will come in place of question mark in the following question :- $47 \times 27 + 15600 \div 8 + 181 = ?$	4	3320	3420	3370	3400
41	Out of total income, Mr. Shrivastava spends 20% on rent and 70% of the rest on daily chores. If he saves Rs. 1800. What is his monthly income?	2	7800	7500	8000	7600
42	Ram and Shyam together fill a cistern with water. Ram pours 4 liters of water every 3 minutes and Shyam pours 3 litres every 4 minutes. How much time will it take to fill 100 litres of water in the cistern?.	2	42 min	48 min	44 min	46 min
43	At what time between 12.00 and 1.00 O'Clock both the hands will be at right angles?	4	180/11 Minutes and 240/11 minutes past 12	120/11 minutes and 300/11 minutes past 12	300/11 minutes and 540/11 minutes past 12	180/11 minutes and 540/11 minutes past 12
44	3 men and 2 boys can do a piece of work in 10 days while 2 men and 3 boys can do the same work in 8 days. In how many days can 1 man and 2 boys do the work?	2	11 ½ days	8 $\frac{2}{3}$ days	12 ½ days	11 days
45	A man in a train notices that he can count 21 telephone posts in 1 minute. If the distance between each telephone posts is 50 metres, then at what speed is the train going?	3	55 Km/hr	57 Km/hr	60 Km/hr	63 Km/hr
46	The average age of 10 members in a group is 21 years and one member left the group, the average age is reduced by 2 months. The age of the member who left the group is:	3	22 years	19 $\frac{1}{3}$ years	22 ½ years	20 $\frac{1}{3}$ years
47	Prakash sold his table at 10% loss. If he had sold it for Rs. 675/- more, he would have made 5% profit. The selling price (in Rs) of the table was	3	4500	4230	4050	4150
48	P, Q and R can separately do a work in 12, 15 and 20 days respectively. They started the work together but R left after 2 days. The remaining work will be finished in?	4	6 days	15 days	5 days	4 days



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
49	A cyclist covers a distance of 24 km in a certain time with a certain fixed uniform speed. If he increased his speed by 2km/hr, he takes 2 hr less to cover the same distance. Find his original speed.	2	6 km/hr	4 km/hr	8 km/hr	5 km/hr
50	A boat goes 30 km upstream and 44 km downstream in 10 hours. In 13 hours, it can go 40 km upstream and 55 km downstream. The speed of boat in still water is?	2	5 km/hr	8 km/hr	6 km/hr	3 km/hr
<p>निर्देश (प्रश्न क्र. 31 से 33) नीचे दिये गये प्रश्न में एक कथन दिया गया है, जिसके बाद दो धारणाएं 1 एवं 2 दी गई हैं। कथन पर विचार करें और तय करें कि दी गई धारणाओं में से कौनसी धारणा कथन में निहित है, उत्तर दें। A) यदि केवल धारणा 1 निहित है: B) यदि केवल धारणा 2 निहित है: C) यदि या तो केवल 1 या 2 निहित है: D) यदि ना तो 1 न ही 2 निहित है।</p>						
31	प्रश्न- कथन कंपनी X में मिस्टर ए का वर्तमान का निवेश केवल एक जुआ है। धारणाएं: 1) मिस्टर ए को अपने निवेश पर नुकसान उठाना पड सकता है। 2) मिस्टर ए अपने निवेश से लाभ उठा सकता है।	3	A	B	C	D
32	प्रश्न- कथन “यदि आप कोई विज्ञापन देना चाहते हैं, तो अखबार DBZ में दो।” B, A को कहता है। धारणाएं- 1) समाचार पत्र DBZ का व्यापक प्रचार है। 2) A अपने उत्पादों को प्रचारित करना चाहता है।	2	B	A	C	D
33	प्रश्न- कथन विराट शुक्रवार को चेन्नई में आयोजित होने वाले एक विवाह समारोह में भाग लेने के लिये ट्रेन से मंगलवार को चेन्नई के लिये रवाना हुआ। धारणाएं- 1) विराट शुक्रवार से पहले चेन्नई पहुंच सकता है। 2) विराट बुधवार को चेन्नई पहुंच सकता है।	4	D	B	C	A

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
	निर्देश (प्रश्न क्र. 34 से 38) निम्नलिखित जानकारी को सावधानीपूर्वक पढ़ें और नीचे दिये गये प्रश्न का उत्तर दें:- एक परिवार में छः सदस्य P, Q, R, S, T एवं U हैं। दो विवाहित जोड़े हैं। Q एक डॉक्टर है और T का पिता है। U, R के दादा जी हैं और एक ठेकेदार हैं। T की दादी S है, और एक गृहिणी है। परिवार में एक डॉक्टर, एक ठेकेदार, एक नर्स, एक गृहिणी और दो छात्र हैं।					
34	प्रश्न: P का पति कौन है?	3	R	U	Q	S
35	प्रश्न: T की बहन कौन है?	1	R	U	T	इनमें से कोई नहीं
36	प्रश्न: P का पेशा क्या है?	3	गृहिणी	डॉक्टर	नर्स	ठेकेदार
37	प्रश्न: निम्नलिखित में से कौन सा दो विवाहित जोड़ा है?	2	US, QT	US, QP	TS, RU	US, RP
38	प्रश्न: निम्नलिखित में से कौनसा निश्चित रूप से पुरुष सदस्यों का समूह है?	1	QU	QUT	QUP	UT
39	निम्नलिखित को सामान्य से विशिष्ट की ओर व्यवस्थित करें:- 1. पशु 2. तेंदुआ 3. स्तनपायी 4. बिल्ली	3	1, 2, 4, 3	2, 4, 3, 1	1, 3, 2, 4	3, 2, 1, 4
40	निर्देश निम्न प्रश्न में प्रश्नचिन्ह के स्थान पर क्या आएगा:- $47 \times 27 + 15600 \div 8 + 181 = ?$	4	3320	3420	3370	3400
41	मि. श्रीवास्तव अपनी आय का 20% किराये पर तथा शेष का 70% घरेलू आवश्यकताओं पर खर्च करते हैं। अब, उनके पास 1800 रुपये की बचत होती है, उनकी मासिक आय कितनी है?	2	7800	7500	8000	7600
42	राम और श्याम मिलकर एक टंकी में पानी भरते हैं। राम प्रत्येक 3 मिनट में 4 लीटर एवं श्याम प्रत्येक 4 मिनट में 3 लीटर पानी भरते हैं। टंकी में 100 लीटर पानी भरने में कितना समय लगेगा?	2	42 मि.	48 मि.	44 मि.	46 मि.
43	घड़ी में 12 और 1 बजे के बीच कितने बजे दोनों कांटे समकोण पर होंगे?	4	12 बजकर 180/11 मि. एवं 240/11 मि. पर	12 बजकर 120/11 मि. एवं 300/11 मि. पर	12 बजकर 300/11 मि. एवं 540/11 मि. पर	12 बजकर 180/11 मि. एवं 540/11 मि. पर
44	3 पुरुष 2 लड़के एक काम को 10 दिन में पूरा करते हैं। 2 पुरुष और 3 लड़के इस काम को 8 दिन में पूरा करते हैं। 1 पुरुष एवं 2 लड़के इस काम को कितने दिन में पूरा कर सकेंगे?	2	11 1/2 दिन	8 2/3 दिन	12 1/2 दिन	11 दिन
45	एक ट्रेन में बैठा हुआ व्यक्ति 1 मिनट में 21 टेलीफोन पोस्ट गिनता है। यदि प्रत्येक टेलीफोन पोस्टों की आपस की दूरी 50 मीटर है, तो ट्रेन किस रफ्तार से चल रही है?	3	55 कि.मी./घण्टा	57 कि.मी./घण्टा	60 कि.मी./घण्टा	63 कि.मी./घण्टा



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
46	एक समूह में 10 सदस्यों की औसत आयु 21 वर्ष है। 1 सदस्य के, समूह से अलग होने पर औसत आयु 2 माह कम हो जाती है। समूह से अलग होने वाले सदस्य की आयु होगी?	3	22 वर्ष	19 1/3 वर्ष	22 1/2 वर्ष	20 1/3 वर्ष
47	प्रकाश ने अपनी टेबल को 10% हानि पर बेचा। यदि उसने 675 रुपये अधिक से बेचा होता तो उसे 5% का लाभ होता। टेबल का विक्रय मूल्य (रूपये में) होगा?	3	4500	4230	4050	4150
48	P, Q और R अलग-अलग एक कार्य को क्रमशः 12, 15 और 20 दिनों में कर सकते हैं। उन्होंने एक साथ कार्य शुरू किया लेकिन R कार्य 2 दिनों के बाद छोड़ देता है। शेष कार्य समाप्त हो जाएगा?	4	6 दिवस	15 दिवस	5 दिवस	4 दिवस
49	एक सायकल सवार, 24 कि.मी. की दूरी, एक निश्चित समय अवधि में, एक निश्चित एकसमान चाल से तय करता है। यदि वह अपनी चाल 2 कि.मी./घण्टा बढ़ायें तो वही दूरी तय करने में 2 घण्टा कम लेता है। उसकी वास्तविक चाल ज्ञात कीजिये?	2	6 कि.मी./घण्टा	4 कि.मी./घण्टा	8 कि.मी./घण्टा	5 कि.मी./घण्टा
50	एक नाव 10 घण्टे में धारा की दिशा में 44 कि.मी तथा धारा की विपरीत दिशा में 30 कि.मी. की दूरी तय करती है। यह नाव 13 घण्टे में, धारा की दिशा में 55 कि.मी. एवं धारा की विपरीत दिशा में 40 कि.मी. की दूरी तय करती है। शांत जल में नाव की चाल कितनी है?	2	5 कि.मी./घण्टा	8 कि.मी./घण्टा	6 कि.मी./घण्टा	3 कि.मी./घण्टा

### Hindi (10 Questions-in Hindi Language)

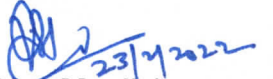
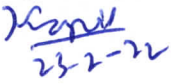
51	'क्या' किस प्रकार का सर्वनाम है?	4	पुरुषवाचक	संबंधवाचक	निश्चयवाचक	प्रश्नवाचक
52	'मानव' से विशेषण शब्द बनेगा?	4	मनुष्य	मानवता	मानवीकरण	मानवीय
53	'में' किस प्रकार का सर्वनाम है?	1	निजवाचक	पुरुषवाचक	निश्चयवाचक	अनिश्चयवाचक
54	विद्वान का स्त्रीलिंग है?	2	विद्वानी	विदुषी	विद्वता	इनमें से कोई नहीं
55	'अगम' इनमें से किस शब्द का विलोम है?	2	दुर्गम	सुगम	दुर्जेय	अजेय
56	'उत्कृष्ट' का विलोम होगा?	3	अपकृष्ट	व्यर्थ	निकृष्ट	विकराल
57	प्रत्येक का सही संधि विच्छेद है?	3	प्र+त्येक	प्रत्य+एक	प्रति+एक	प्रत+एक
58	'दर्द का दर्पण बनाओं' का प्रयोग किस आशय के लिये किया गया है?	3	दुख के समय में दर्पण की तरह टूट जाने के लिये	दुख के समय में पूरी तरह उदासीन रहने के लिये	दुखों को स्वीकार करके उनसे अविचलित रहने के लिये	दुख ही जीवन का दर्पण है, अतः उन्हें अपनाने के लिये

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
59	रंग फूट पड़ना का अर्थ है?	3	रंगों का उद्गम	रंगों का बहना	उत्साह छाना	चंचल होना
60	निम्न वर्तनी में शुद्ध का चयन करिये।	2	तदोपरांत	तदुपरांत	तदउपरांत	इनमें से कोई नहीं
<b>English Knowledge (20 Questions-in English Language)</b>						
61	Choose the one which best expresses the meaning of the word "Consolidate".	1	Unite	Conspire	Connive	Contrive
62	Choose the one which best expresses the meaning of the word "INSPIRE".	4	Infuse	Calm	Compel	Encourage
63	Choose the one which best expresses the meaning of the word "RIVAL".	1	Competitor	Enemy	Partner	Friend
64	Choose the one which best expresses the meaning of the word "COMPETENCE".	4	Compensation	Competition	Computer	Ability
65	Choose the one which best expresses the meaning of the word "PRISTINE".	3	Expensive	Prestigious	Original	Meritorious
66	Choose the one which best expresses the meaning of the word "AID".	1	Assistance	Monitoring	Co-operation	Supervision
67	Choose the word "opposite" in meaning to the word "AMBIGUOUS".	2	Weird	Clear	Vague	Determined
68	Choose the word "opposite" in meaning to the word "VALUABLE".	3	Inferior	Superior	Worthless	Invaluable
69	Choose the word "opposite" in meaning to the word "REWARD".	1	Penalty	Advantage	Wages	Reinforcement
70	Choose the word "opposite" in meaning to the word "DIM".	3	Loud	Blur	Bright	Dissolve
71	Choose the word "opposite" in meaning to the word "ARTIFICIAL".	2	Authentic	Natural	Familiar	Truthful
72	Choose the word "opposite" in meaning to the word "GATHER".	1	Scatter	Suspend	Spend	None of these
73	A poem written on the death of someone loved and lost	1	Elegy	Epic	Ode	None of these
74	A disease which spreads by contact	2	Infectious	Contagious	Contiguous	None of these
75	Meaning of Idioms and Phrases. "To blow hot and cold"	3	To be rich and poor frequently	Changing weather	To be inconsistent	To be trustworthy
76	Meaning of Idioms and Phrases. "To push somebody to the wall"	4	To knock him down	To humiliate him	heckle him	To force someone into a position where there is only one choice to make
77	Fill in the appropriate word. Have you ever . . . . . Taj Mahal?	1	seen	see	saw	have seen



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
78	Fill in the appropriate word. It's unfortunate that he died . . . . . cancer.	1	of	by	with	None of these
79	Fill in the appropriate word. I have made a rough .....of the report.	2	draw	draft	draught	drought
80	Fill in the appropriate word. The celebration went . . . . . very well.	1	off	of	up	over
<b>Computer Knowledge (20 Questions-in English Language)</b>						
81	Text-styling feature of MS word is . . . . .	2	WordColor	WordArt	WordFont	WordFill
82	In MS word, for what does ruler help?	4	to set tabs	to set indents	to change page margins	All of the above
83	What is the overall term for creating, editing, formatting, storing, retrieving and printing a text document?	1	Word Processing	Spreadsheet design	DBMS	None of these
84	Which one of the following software applications would be the most appropriate for performing numerical and statistical calculations?	1	Spreadsheet	Database	Word processor	None of these
85	Which command will you choose to convert a column of data into row?	1	Paste Special > Transpose	cut and paste	convert	None of these
86	What is the length of MAC Address?	3	32 bits	64 bits	48 bits	128 bits
87	ICMP is used in	1	(a) Ping	(b) Ipconfig	(c) Ifconfig	(d) Both b and c
88	To change the ownership of files and directories recursively, ..... command is used	3	chown -L	chown -H	chown -R	change -R
89	Command in Linux used to count number of character in a file is	2	grep	wc	count	cut
90	With electronic mail, you <u>cannot</u> do which of the following	2	Send and read mail	Delete someone else's mail	Delete, reply to or forward	All of these
91	An icon or image on a web page associated with another webpage is called	1	Hyperlink	http	plug-in	None of these
92	which command is used to remove files in Linux?	1	rm	fm	am	ren
93	Which of the following is <u>not</u> a browser?	4	Internet Explorer	Chrome	Firefox	Outlook
94	What is the file extension of power point application?	3	.doc	.xls	.ppt	None of these
95	Which of the following is a type of primary memory?	1	RAM	Optical disk	Hard Disk	DVD ROM
96	The full form of DPI is . . . . .	1	Dots per inch	Dots per image	Dots per ink	None of these
97	The smallest unit of a digital image is a . . . . .	1	Pixel	Array	Loop	None of these

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
98	A ..... is an icon on the desktop that provides a user with immediate access to a program or file.	3	kernel	buffer	shortcut	spooler
99	The ..... feature in Word automatically corrects certain spelling, typing, capitalization, or grammar errors.	2	Auto Mark	Auto correct	Auto Spell	Auto Fix
100	A half byte is known as :	1	Nibble	Bits	Bug	None of these

  
 (Vaibhav Mandloi)  
 Registrar (Exam)  
  
 23-2-22

**Shift-2**

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
<b>G.K. + G.S., Including GK of M.P. (30 Questions-English &amp; Hindi)</b>						
1	In which city of Madhya Pradesh Tribal Museum is situated ?	3	Chhindwara	Indore	Bhopal	Ratlam
2	Neapanagar is related to which of the following industries-	2	Fertilizer	Newsprint Paper	Sugar	Woollen Textile
3	The Parvati Temple of 'Nachna Kuthar' is situated in -	3	Jabalpur	Sagar	Panna	Satna
4	Hindustan Copper Ltd. Plant in Madhya Pradesh is located at -	1	Malanjkhanda, Balaghat	Pithampur, Dhar	Mandideep, Raisen	Banmore, Morena
5	Which is also called as Gibraltar of East?	1	Fort of Gwalior	Fort of Asirgarh	Fort of Chanderi	Orchha Fort
6	Which Schedule of Indian Constitution deals with the Language?	4	Ninth	Second	First	Eighth
7	In which house of the Parliament money bill can be introduced ?	1	House of People	Council of State	Both 1 & 2	None of the above
8	Article relating to Uniform civil code is in which part of the constitution?	2	Fundamental Right	Directive Principle of State Policy	Natural Right	All of the above
9	Which among the following Indian origin woman have been elected as Vice President of USA?	1	Kamala Harris	Tulsi Gabbard	Pramila Jaypal	Aruna Miller
10	Headquarter of World Health Organisation (WHO) is located at-	3	Newyork	London	Geneva	Paris
11	Kailash Temple of Elora was built by which of the following dynasties?	2	Gurjar Pratihar	Rashtrakutas	Cholas	Pallavas
12	Sundarban Biosphere Reserve is located in-	2	Kerala	West Bengal	Uttarakhand	Assam
13	Which is the shortest day in Northern Hemisphere?	2	21 June.	22 December.	23 September.	21 March.
14	Which one of the following Country shares the longest frontier with India	4	China	Nepal	Pakistan	Bangladesh
15	How many players are there in kabbadi Team?	2	5	7	9	11
16	Neeraj Chopara is related to which sport?	2	Archery	Javelin Throw	Swimming	Gymnastics
17	King Bhoj was the ruler of which dynasty ?	2	Pratihar	Parmar	Chandel	Rastrakoot
18	Hiuen Tsang visited India during who's leadership	1	Harshvardhana	Bindusara	Ashoka	Chandragupta Mourya
19	Who is the Ex- Officio chairman of NITI Aayog?	4	Home Minister	Vice President	President	Prime Minister
20	Madhubani Painting belongs to which of the following state?	1	Bihar	Andhra Pradesh	Uttar Pradesh	West Bengal



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
21	Hirakund dam is situated on which of the following river?	2	Chambal River	Mahanadi River	Mahi River	Indus River
22	Which of the following kingdom was formed by Harihar and Bukka?	2	Bahmani Kingdom	Vijay Nagar Kingdom	Chola Kingdom	Chedi Kingdom
23	Who among the following was the last Mughal ruler of India?	2	Aurangzeb	Bahadurshah Zafar II	Shahjahan	Shahalam
24	Which among the following is considered as Magna Carta of English education in India?	1	Wood's Dispatch	Maculay's Minute	Hunter Education Comission	None of the above
25	Who is the author of "Him Tarangini"?	1	Makhanlal Chaturvedi	Bal Krishna Sharma Naveen	Harishankar Parsai	Gajanan Madhav Mukti Bodh
26	Which state launched "Pankh Abhiyan"? (on the Occasion of National Girl Child Day)	2	Manipur	Madhya Pradesh	Uttar Pradesh	Maharashtra
27	What is the main objective of Pradhan Mantri Ujjwala Yojana?	1	To provide LPG connections to BPL families	To provide LED bulbs for promoting efficient use of energy	Both 1 & 2	None of the above
28	"Mission Indradhanush" is related to -	4	Bullet Train Project	Agricultural Development	Heritage City Development	Vaccination
29	Deficiency of Vitamin K causes which among the following-	3	Beri-Beri	Anaemia (lack of blood)	Hemophilia (Non-Clotting of blood)	Rickets
30	Which of the following vaccine is developed by Bharat Biotech?	1	Covaxin	Covishield	Moderna	Both 1 & 2
1	म.प्र. में जनजातीय संग्रहालय किस शहर में स्थित है?	3	छिंदवाड़ा	इंदौर	भोपाल	रतलाम
2	नेपानगर निम्न में से किस उद्योग से संबंधित है-	2	खाद्य	अखबारी कागज	चीनी	ऊनी वस्त्र
3	'नचना कुठार' का पार्वती मंदिर स्थित है-	3	जबलपुर	सागर	पन्ना	सतना
4	मध्यप्रदेश में हिंदुस्तान कॉपर लिमिटेड प्लांट कहां स्थित है?	1	मलाजखंड, बालाघाट	पीथमपुर, धार	मण्डीदीप, रायसेन	बानमोर, मुरैना
5	किसे पूर्व का जिब्राल्टर भी कहा जाता है?	1	ग्वालियर का किला	असीरगढ़ का किला	चंदेरी का किला	ओरछा का किला
6	भारतीय संविधान की कौन सी अनुसूची भाषा से संबंधित है?	4	नौवीं	दूसरी	पहली	आठवीं
7	धन विधेयक संसद के किस सदन में प्रस्तुत किया जा सकता है?	1	लोकसभा	राज्य सभा	दोनों 1 और 2	उपरोक्त में से कोई नहीं
8	समान नागरिक संहिता का अनुच्छेद संविधान के किस भाग में है?	2	मौलिक अधिकार	राज्य के नीति निर्देशक तत्व	नैसर्गिक अधिकार	उपरोक्त सभी

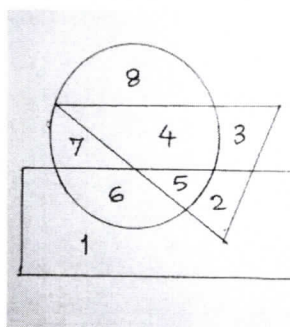
Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
9	निम्नलिखित में से कौन सी भारतीय मूल की महिला को यू. एस. ए. के उपराष्ट्रपति के रूप में चुना गया?	1	कमला हैरिस	तुलसी गोबार्ड	प्रमिला जयपाल	अरुणा मिलर
10	विश्व स्वास्थ्य संगठन (WHO) का मुख्यालय स्थित है -	3	न्यूयॉर्क	लंदन	जिनेवा	पेरिस
11	एलोरा का कैलाश मंदिर निम्नलिखित में से किस राज्यवंश के द्वारा बनवाया गया था?	2	गुर्जर प्रतिहार	राष्ट्रकूट	चोल	पल्लव
12	सुंदरवन बायोस्फेयर रिजर्व स्थित है?	2	केरल	पश्चिम बंगाल	उत्तराखंड	असम
13	उत्तरी गोलार्ध में सबसे छोटा दिन कौन सा है?	2	21 जून	22 दिसंबर	23 सितंबर	21 मार्च
14	निम्नलिखित में से कौन सा देश भारत के साथ सबसे लंबी सीमा साझा करता है?	4	चीन	नेपाल	पाकिस्तान	बांग्लादेश
15	कबड्डी टीम में कितने खिलाड़ी होते हैं?	2	5	7	9	11
16	नीरज चोपड़ा किस खेल से संबंधित हैं?	2	तीरंदाजी	भाला फेंक	तैराकी	व्यायामविद्या
17	राजा भोज किस वंश के शासक थे?	2	प्रतिहार	परमार	चंदेल	राष्ट्रकूट
18	ह्वेन त्सांग ने किसके नेतृत्व के दौरान भारत का दौरा किया?	1	हर्षवर्धन	बिंदुसार	अशोक	चंद्रगुप्त मौर्य
19	नीति आयोग के पदेन अध्यक्ष कौन हैं?	4	गृह मंत्री	उप राष्ट्रपति	राष्ट्रपति	प्रधानमंत्री
20	मधुबनी पेंटिंग निम्नलिखित में से किस राज्य से संबंधित है?	1	बिहार	आंध्र प्रदेश	उत्तर प्रदेश	पश्चिम बंगाल
21	हीराकुंड बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?	2	चंबल नदी	महानदी	माही नदी	सिंधु नदी
22	निम्नलिखित में से किस राज्य की स्थापना हरिहर और बुक्का ने की थी?	2	बहमनी साम्राज्य	विजयनगर साम्राज्य	चोल साम्राज्य	चेदि साम्राज्य
23	निम्नलिखित में से कौन भारत का अंतिम मुगल शासक था?	2	औरंगजेब	बहादुरशाहजफर द्वितीय	शाहजहां	शाहआलम
24	निम्नलिखित में से किसे भारत में अंग्रेजी शिक्षा का मैगना कार्टा कहा जाता है?	1	वुड डिस्पेच	मैकाले का स्मरण पत्र	हटर एजुकेशन कमीशन	उपरोक्त में से कोई नहीं
25	हिम तरंगिणी के लेखक कौन हैं?	1	माखनलाल चतुर्वेदी	बाल कृष्ण शर्मा नवीन	हरिशंकर परसाई	गजानन माधव मुक्ति बोध
26	राष्ट्रीय बालिका दिवस के अवसर पर किस राज्य ने "पंख अभियान" शुरू किया?	2	मनिपुर	मध्य प्रदेश	उत्तर प्रदेश	महाराष्ट्र

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
27	प्रधानमंत्री उज्जवला योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है?	1	बी. पी.एल परिवारों को एल पी जी कनेक्शन उपलब्ध कराने के लिये	ऊर्जा के कुशल उपयोग को बढ़ावा देने के लिये एल ई. डी. बल्ब प्रदान करना	दोनों 1 एवं 2	उपरोक्त में से कोई नहीं
28	'मिशन इंद्रधनुष' संबंधित है-	4	बुलेट ट्रेन प्रोजेक्ट से	कृषि विकास	हेरिटेज सिटी डेवलपमेंट (विरासत शहर विकास)	टीकाकरण
29	विटामिन K की कमी से निम्नलिखित में से क्या होता है?	3	बेरी- बेरी	एनीमिया (खून की कमी)	हीमोफीलिया (रक्त का थक्का नहीं जमना)	रिकेट्स
30	निम्नलिखित में से कौन सा टीका भारत बायोटेक द्वारा विकसित किया गया है?	1	कोवैक्सीन	कोविशील्ड	मांडर्ना	दोनों 1 एवं 2

**Maths + Reasoning (20 Questions-English & Hindi)**

Directions- (Q.No.'s 31 to 35)

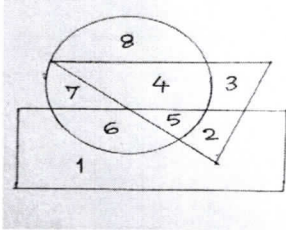
Answers of the following question is based on the diagram given below, where the triangle represents doctors, circle represents players and rectangle represents Artists ?



31	Question- Which numbered space in the diagram represents doctor who are also Players and Artists?	4	2	3	4	5
32	Question- Which number represents Artists who are also Player only?	2	4	6	7	8
33	Question- Which number represents Artists who are neither Player nor doctor?	1	1	2	3	4
34	Question- Which number represents doctor who are neither player nor Artists ?	2	2	3	4	5
35	Question- Which number represents player who are neither Artists nor doctors	4	1,2	3,4	6,7	7,8



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
	Directions (Q.No.'s 36 to 38) The following question is based on the given Information.  'P@ Q' means 'P is the mother of Q' 'P \$ Q' means 'P is husband of Q' 'P # Q' means 'P is sister of Q' 'P * Q' means 'P is son of Q'					
36	Question- Which of the following indicates the relationship of 'R is the Daughter of T'?	4	T@ B # F * R	T@ B# R * F	R @ F* B@ T	R # F* B \$ T
37	Question- M * H @ D \$ K represents what relation of H with K ?	3	MOTHER	FATHER	NONE OF THESE	FATHER IN LAW
38	Question- If F # J * T \$ R @ L, then which of the following is definitely true ?	2	L IS BROTHER OF J	F IS SISTER OF L	F IS BROTHER OF J	F IS BROTHER OF L
39	If the word " L E A D E R " is coded as 20-13-9-12-13-26, how would you write " L I G H T " ?	3	20-16-17-15-27	20-15-16-18-23	20-17-15-16-28	20-16-15-17-22
40	Select the number that can replace the question mark (?) in the following series- 8,17,9,19,10, 21,?,?	2	11,24	11,23	11,22	10,23
41	What will be the value of - $X^3 - 18x^2 + 108x - 216$ if $x=17$	1	1331	4913	2197	729
42	The average age of 11 players of a football team is increased by 2 months when 2 of them aged 18 years and 20 years are replaced by 2 new players. Find the average age of new players (Closest estimation)	2	20 years 1 month	19 year 11 month	20 year 9 month	20 year 2 month
43	A can do a piece of work in 10 days; B in 15 days. A & B together work for 5 days. The rest of the work was finished by C in 2 days. If they get Rs. 1500 for the whole work, the total daily wages of B & C are?	4	300	270	250	225
44	A sum invested at 5% Simple interest per annum grows to Rs. 504/- in 4 years. The same amount at 10% simple interest per annum in 2.5 years will grow to?	4	420	650	550	525
45	A number is multiplied by 5 and 25 is added to it. The result is divided by 5 and the original number is subtracted from the same. The remainder will be?	2	2	5	1	0
46	A bag contains 4 Red, 5 yellow and 6 pink balls. Two balls are drawn at random, what is the probability that none of the balls drawn are Yellow?	2	2/7	3/7	1/7	5/14

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
47	What will become in place of question mark (?) in the given series? 264 262 271 243 308 ?	4	163	216	194	182
48	A sum in 5 year gets 5 times of its own on Simple Interest. Find the interest rate.	2	100%	80%	40%	20%
49	Divide 243 into three parts such that half of the first part, one third of the second part and one fourth of the third part shall be equal:	2	48, 63, 132	54, 81, 108	62, 84, 96	44, 90, 66
50	Ritu is 40 years old and Richa is 60 years old. How many years ago was the ratio of their ages 3:5?	2	7 years	10 years	25 years	35 years
<p>दिशा निर्देश:- ( प्रश्न क्र. 31 से 35) निम्नलिखित प्रश्न में उत्तर नीचे दिये गये आरेख पर आधारित हैं, जहां त्रिभुज डॉक्टर का प्रतिनिधित्व करता है, वृत्त खिलाड़ी का प्रतिनिधित्व करता है और आयत कलाकार का प्रतिनिधित्व करता है।</p> 						
31	प्रश्न:- आरेख में कौन से अंक का स्थान डॉक्टर का प्रतिनिधित्व करता है, जो खिलाड़ी एवं कलाकार भी है?	4	2	3	4	5
32	प्रश्न:- आरेख में कौन से अंक का स्थान कलाकार का प्रतिनिधित्व करता है, जो केवल खिलाड़ी भी है।	2	4	6	7	8
33	प्रश्न:- आरेख में कौनसा अंक कलाकार का प्रतिनिधित्व करता है, जो न ही खिलाड़ी है और न ही डॉक्टर है?	1	1	2	3	4
34	प्रश्न:- कौनसा अंक डॉक्टर का प्रतिनिधित्व करता है, जो न ही खिलाड़ी है न ही कलाकार है?	2	2	3	4	5
35	प्रश्न:- कौनसा अंक खिलाड़ी का प्रतिनिधित्व करता है, जो न ही कलाकार है, न ही डॉक्टर?	4	1,2	3,4	6,7	7,8
<p>दिशा निर्देश:- ( प्रश्न क्र. 36 से 38) ये प्रश्न निम्नलिखित जानकारी पर आधारित हैं:- 'P @ Q' का अर्थ है P, Q की मां है: 'P \$ Q' का अर्थ है P, Q का पति है: 'P # Q' का अर्थ है P, Q की बहन है: 'P * Q' का अर्थ है P, Q का बेटा है।</p>						
36	प्रश्न - निम्नलिखित में से कौनसी अभिव्यक्ति दिखाती है कि R, T की बेटी है।	4	T @ B # F * R	T @ B # R * F	R @ F * B @ T	R # F * B \$ T

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
37	प्रश्न - M * H @ D S K के अनुसार H, K के साथ किस प्रकार संबंधित है?	3	मां	पिता	इनमें से कोई नहीं	ससुर
38	प्रश्न - F # J * T S R @ L के संबंध में निम्नलिखित में से कौनसा निश्चित रूप से सत्य है?	2	L, J का भाई है	F, L की बहन है	F, J का भाई है	F, L का भाई है
39	यदि शब्द " L E A D E R " को 20-13-9-12-13-26 लिखा जाता है, तो " L I G H T " को किस प्रकार लिखा जायेगा?	3	20-16-17-15-27	20-15-16-18-23	20-17-15-16-28	20-16-15-17-22
40	निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर आने वाली संख्या का चयन करें। 8,17,9,19,10,21,?,?	2	11,24	11,23	11,22	10,23
41	यदि $x=17$ है तो $X^{3} - 18x^{2} + 108x - 216$ का मान होगा ?	1	1331	4913	2197	729
42	फुटबॉल टीम के 11 खिलाड़ियों की औसत आयु में 2 माह की वृद्धि हो जाती है, यदि 18 वर्ष और 20 वर्ष के 2 खिलाड़ियों को 2 नये खिलाड़ियों द्वारा बदल दिया जाता है। नये खिलाड़ियों की औसत आयु होगी? (निकटतम अनुमान)	2	20 वर्ष 1 माह	19 वर्ष 11 माह	20 वर्ष 9 माह	20 वर्ष 2 माह
43	A एक कार्य को 10 दिन में पूर्ण करता है। B उस कार्य को 15 दिन में पूर्ण करता है। A और B मिलकर 5 दिन तक वह कार्य करते हैं, बचा हुआ कार्य C द्वारा 2 दिन में पूर्ण कर दिया जाता है। कार्य को पूर्ण करने का कुल भुगतान 1500 रुपये है। B एवं C का मिलाकर प्रतिदिन का कुल भुगतान होगा?	4	300	270	250	225
44	एक धनराशि 5% साधारण ब्याज की दर से 4 वर्षों में 504 रुपये हो जाती है। वही धनराशि 10% साधारण ब्याज की दर से 2.5 वर्षों में कितनी हो जायेगी?	4	420	650	550	525
45	एक संख्या को 5 से गुणा करके उसमें 25 जोड़ा जाता है। प्राप्त फल को 5 से भाग करके उसमें से मूल संख्या को घटाया जाता है। प्राप्त शेषफल होगा ?	2	2	5	1	0
46	एक थैले में 4 लाल, 5 पीला एवं 6 गुलाबी गेंदे (बॉल) हैं। दो गेंद यादृच्छिक रूप से निकाली जाती हैं। इस बात की प्रायिकता (संभावना) क्या होगी कि निकाली गई गेंद में से कोई भी पीला न हो?	2	2/7	3/7	1/7	5/14
47	निम्न श्रृंखला में ? के स्थान पर आने वाली संख्या होगी? 264 262 271 243 308 ?	4	163	216	194	182



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
48	एक धनराशि 5 वर्ष में साधारण ब्याज पर स्वयं में 5 गुना हो जाती है, ब्याज की दर ज्ञात कीजिये?	2	100%	80%	40%	20%
49	243 को 3 भागों में इस प्रकार विभाजित करें कि प्रथम भाग का आधा दूसरे भाग का एक तिहाई एवं तीसरे भाग का एक चौथाई भाग बराबर हों?	2	48, 63, 132	54, 81, 108	62, 84, 96	44, 90, 66
50	रितु की उम्र 40 वर्ष एवं रिचा की उम्र 60 वर्ष है। कितने वर्ष पूर्व दोनों की उम्र का अनुपात 3:5 था?	2	7 वर्ष	10 वर्ष	25 वर्ष	35 वर्ष

### Hindi (10 Questions-in Hindi Language)

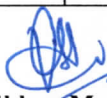
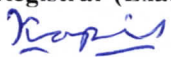
51	'एक ही थैली के चट्टे बट्टे' का अर्थ है .....	2	विश्वासपात्र व्यक्ति	समान आदत एवं स्वभाव वाले	एक वजन के बांट	बेईमान समूह
52	'घी के दीपक जलाना' का अर्थ है .....	3	दीवाली मनाना	विकास होना	खुशियां मनाना	उत्सवप्रिय होना
53	निम्न में कौनसा वाक्य शुद्ध है?	3	भारत में अनेक जाति हैं	भारत में अनेकों जाति हैं	भारत में अनेक जातियां हैं	भारत में अनेकों जातियां हैं
54	निम्न में कौनसा वाक्य शुद्ध है?	3	वह दण्ड पाने योग्य है	वह दण्ड लेने योग्य है	वह दण्ड के योग्य है	वह दण्ड देने योग्य है
55	'कलम का सिपाही' के लेखक कौन है?	2	प्रेमचंद	अमृतराय	अमृतलाल नागर	कमलेश्वर
56	'झांसी की रानी' के रचनाकार कौन है?	2	वृंदावन लाल वर्मा	सुभद्राकुमारी चौहान	जयशंकर प्रसाद	महादेवी वर्मा
57	'वंदे मातरम' के रचयिता कौन है?	1	बंकिमचंद्र चटर्जी	रविन्द्रनाथ टैगोर	सोहनलाल द्विवेदी	महादेवी वर्मा
58	ग्वालियर की बोली है?	1	बुंदेली	बृजभाषा	खड़ी बोली	कन्नौजी
59	'ज्ञानपीठ पुरस्कार' संबंधित है?	4	हिन्दी भाषा से	तमिल भाषा से	संस्कृत भाषा से	सभी भारतीय भाषाओं से
60	'अन्वेषण' का संधि विच्छेद है?	4	अन्वेष+ण	अन्वे+षण	अनु+वेषण	अनु+एषण

### English Knowledge (20 Questions-in English Language)

61	Choose the one which best expresses the meaning of the word "SECURE".	4	Independent	Comfortable	Secret	Safe
62	Choose the one which best expresses the meaning of the word "MULL".	3	Mild	Mediocre	Think	Punish
63	Choose the one which best expresses the meaning of the word "GRAPHIC".	3	Distinct	Vague	Vivid	Grace
64	Choose the one which best expresses the meaning of the word "JUVENILE".	2	Adult	Childish / Young	Tedious	Humorous
65	Choose the one which best expresses the meaning of the word "SEVERE".	3	Easy	Offensive	Serious	Normal
66	Choose the one which best expresses the meaning of the word "INNATE".	2	Essential	Inborn	Unique	Important

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
67	Choose the word "opposite" in meaning to the word "SACRED".	2	Profuse	Profane	Profound	None of these
68	Choose the word "opposite" in meaning to the word "DESTINY".	1	Self-dependence	Fate	Vulnerability	None of these
69	Choose the word "opposite" in meaning to the word "ACQUIT".	4	Confirm	Punish	Blame	Indict
70	Choose the word "opposite" in meaning to the word "BRILLIANT".	1	Dull	Dumb	Dusty	Splendid
71	Choose the word "opposite" in meaning to the word "OBSOLETE".	1	Recent	Useless	Rare	None of these
72	Choose the word "opposite" in meaning to the word "SCOLD".	3	Criticise	Rebuke	Praise	None of these
73	To send an unwanted person out of the country	2	Exclude	Deport	Import	None of these
74	A person living permanently in a certain place	1	Domicile	Subject	Resident	None of these
75	A person interested in reading books and nothing else	1	Book worm	Student	Scholar	Book keeper
76	(Idioms and Phrases). To give a false colouring	3	To be honest	To show the facts	To misrepresent	None of these
77	This is a good . . . . . for a picnic.	1	spot	landscape	scene	plot
78	There is no place for . . . . . in an accountant's job.	2	duffers	errors	assets	None of these
79	There is no culture in the world . . . . . absolutely pure	4	that which	that which is	that what is	that is
80	Before sometimes, the monkey jumped . . . . . the river.	2	on	into	near	upon
<b>Computer Knowledge (20 Questions-in English Language)</b>						
81	In a word processor, text can be made "italic" by pressing the keys . . . . .	2	Ctrl + B	Ctrl + I	Ctrl + U	None of these
82	The "word wrap" feature means _____	1	Automatically moves text to the next line when necessary	Appears at the bottom of the document	Allows you to type over text	Is the short horizontal line indicating the end of the document
83	Excel uniquely identifies cells within a worksheet with a cell name:	3	Cell number	Column numbers and row letters	Column letters and row numbers	Cell locator coordinates
84	The basic unit of a worksheet, into which you enter data in Excel is called a :	1	Cell	Box	Column	Table
85	To get information about the Ethernet card, _____ command is used in Linux	2	ipconfig	ifconfig	eth0	man Ethernet
86	Linux command that could be used to determine the amount of free space left on a mounted drive is	2	free	df -h	du	dl

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
87	URL stands for	3	union reference label	uniform relocate label	uniform resource locator	union resource locator
88	Components required for a video-conferencing system	4	Web Camera	Microphone	Computer system	All of the above
89	Which command brings you to the first slide in your presentation?	3	Next slide button	Page up	Ctrl + Home	Ctrl + End
90	Which of the following can not be part of an email address?	2	Period (.)	Space( )	symbol (@)	None of these
91	What is the shortcut key to start presentation from beginning in power point?	2	F1	F5	F3	None of these
92	A collection of 8 bits is called	4	Record	Word	Nibble	Byte
93	Which of the following is <u>not</u> a type of printer?	4	Laserjet	inkjet	dot matrix	sonicjet
94	Which of the following is not a type of network topology?	2	ring	circle	bus	star
95	One MB is equal to	1	1024 KB	1024 bytes	1024 MB	1024 GB
96	Processing involves :	3	Inputting data into a computer system	Displaying output	Transforming input into output	None of these
97	Which of the following is an Antivirus software?	4	Quick-Heal	McAfee	Norton	All of these
98	The _____ utility shrinks the size of a file so it requires less storage space.	1	Compression	Defragmenting	Scanning	None of these
99	Which of the following is a non impact printer?	3	Dot matrix printer	Line printer	Inkjet Printer	None of these
100	Which of the following is a cloud based storage solution?	4	Google Drive	One Drive	Drop Box	All of these

  
 (Vaibhav Mandloi)  
 Registrar (Exam)  
  
 23-02-2022



<b>Shift-3</b>						
Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
<b>G.K. + G.S., Including GK of M.P. (30 Questions-English &amp; Hindi)</b>						
1	Panna district of Madhya Pradesh is famous for which Mineral ?	4	Manganese	Marble	Mica	Diamond
2	How many seats are allotted for Madhya Pradesh in Rajya Sabha?	3	9	10	11	12
3	Bhimbetka was discovered by whom ?	3	Dr. H.D. Sankhalia	Dr. Shyam Sundar Nigam	Dr. Vishnu Shridhar Wakankar	Dr. Rajbali Pandey
4	Betwa River originate from .....-	2	Kakri Badi Hill, Indore	Vindhya Range (Raisen)	Mahadev Hills, Pachmarhi	Bagli Gaon, Dewas
5	Which National Park of M.P. is the only natural habitat of Barasingha?	1	Kanha Kisli National Park	Bandhavgarh National Park	Pench National Park	Van Vihar National Park
6	Which part of the Indian Constitution deals with "Directive Principles of State Policy"?	2	Part III	Part IV	Part V	Part IV (A)
7	How many member of Rajyasabha are nominated by President of India?	3	2	10	12	15
8	National Law day is celebrated on-	1	26 November.	11 October.	10 December.	10 October.
9	Which among the following convention/ protocol is not related with protection of atmospheric Ozone Layer?	3	Vienna Convention	Montreal Convention	Bonn Convention	None of the above
10	Who won Nobel Prize for Peace in 2021?	3	Maria Ressa	Dmitry Muratov	Both 1 & 2	None of the above
11	When was project tiger launched in India?	2	1975	1973	1964	1974
12	What among the following is standard Meridian time of India?	3	69°30 E	75°30 E	82°30 E	90°30 E
13	Which of the following line separate India and Pakistan?	1	Radeliffe	Macmohan	Durand	None of the above
14	Which of the following is the first organic state of India?	4	Assam	Mizoram	Meghalaya	Sikkim
15	Who has been awarded as ICC Male Cricketer of the Decade?	1	Virat Kohli	Steve Smith	M.S. Dhoni	Joe Root
16	Durand Cup is associated with which sports?	2	Hockey	Football	Cricket	Badminton
17	In which year did Vasco-da-Gama came to India?	1	1498	1502	1496	1505
18	Which of the following weekly journal was started by Mahatma Gandhi?	4	The Hindu	Indian Express	The Times of India	Young India

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
19	The word "Satyamev Jayate" has been taken from-	3	Chhandugya Upanishad	Brahadaranya ka Upanishad	Mundaka Upanishad	Kaushitaki
20	Which Committee recommended three tier Panchayati Raj System?	1	Balwant Rai Mehta Committee	Ashok Mehta Committee	L.M. Singhvi Committee	G.V. K. Rao Committee
21	Jawahar Sagar Hydro Electricity Project is situated on which river?	2	Narmada River	Chambal River	Tapti River	Mahi River
22	In which city "Aishbagh Stadium" is situated?	2	Indore	Bhopal	Gwalior	Jabalpur
23	Which among the following Gupta ruler founded Nalanda University?	4	Skandgupta	Chandragupta II	Samudragupt	Kumargupta I
24	Who among the following was 24th Tirthankara of Jainism?	4	Parshvanath	Rishabha	Ajithnath	Mahavir
25	Raja Ram Mohan Roy was founder of which of the following organisation?	3	Deva Samaj	Arya Samaj	Brahmo Samaj	Prarthana Samaj
26	Where is Currency Printing Press is situated in Madhya Pradesh?	1	Dewas	Neemuch	Hoshangabad	Guna
27	Till now how many National education policies have been implemented in India?	3	2	5	3	4
28	When did regular census began in India?	3	1861	1871	1881	1891
29	Which of the following blood group is called a "Universal donor"?	4	A -	B -	AB -	O -
30	Who was the inventor of Thermometer?	1	Daniel Gabriel Fahrenheit	Marrie and Pierre Curie	Sir J.A. Fleming	None of the above
1	म.प्र. का पन्ना जिला किस खनिज के लिये प्रसिद्ध है ।	4	मैंगनीज़	संगमरमर	अभ्रक	हीरा
2	मध्यप्रदेश के लिये राज्यसभा में कितनी सीटें आवंटित हैं ।	3	9	10	11	12
3	भीमबेटिका को किसने खोजा था?	3	डॉ. एच. डी. सांखिलया	डॉ. श्याम सुंदर निगम	डॉ. विष्णु श्रीधर वाकणकर	डॉ. राजबली पाण्डेय
4	बेतवा नदी का उद्गम..... हैं-	2	इंदौर की काकरी बड़ी पहाड़ियों	विंध्य पर्वत श्रृंखला (रायसेन)	पचमड़ी की महादेव पहाड़ियों	देवास के बागली गांव
5	मध्यप्रदेश का कौन सा राष्ट्रीय उद्यान बारहसिंघा का एकमात्र प्राकृतिक आवास है?	1	कान्हा किसली राष्ट्रीय उद्यान	बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान	पेंच राष्ट्रीय उद्यान	वन विहार राष्ट्रीय उद्यान
6	भारतीय संविधान का कौन सा भाग "राज्य के नीति निर्देशक तत्व" से संबंधित है?	2	भाग तीन	भाग चार	भाग पांच	भाग चार (A)



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
7	भारत के राष्ट्रपति द्वारा राज्य सभा में कितने सदस्यों को मनोनीत किया जाता है?	3	2	10	12	15
8	राष्ट्रीय विधि दिवस मनाया जाता है?	1	26 नवंबर	11 अक्टूबर	10 दिसंबर	10 अक्टूबर
9	निम्नलिखित में से कौन सा सम्मेलन/प्रोटोकॉल वायुमंडलीय ओजोन परत के संरक्षण से संबंधित नहीं है?	3	वियना सम्मेलन	मॉन्ट्रियल सम्मेलन	बोन सम्मेलन	उपरोक्त में से कोई नहीं
10	2021 में शांति का नोबेल पुरस्कार किसने जीता?	3	मारिया रेसा	दमित्रि मुराटोव	उपरोक्त 1 एवं 2	उपरोक्त में से कोई नहीं
11	भारत में प्रोजेक्ट टाइगर कब शुरू किया गया?	2	1975	1973	1964	1974
12	निम्नलिखित में से भारत का मानक मध्याह्न समय क्या है?	3	69°30 E	75°30 E	82°30 E	90°30 E
13	निम्नलिखित में से कौन सी रेखा भारत और पाकिस्तान को अलग करती है?	1	रेडक्लिफ	मैकमोहन	डूरंड	उपरोक्त में से कोई नहीं
14	निम्नलिखित में से कौन भारत का पहला जैविक राज्य है?	4	असम	मिजोरम	मेघालय	सिक्किम
15	दशक के आई. सी. सी. पुरुष क्रिकेटर के रूप में किसे सम्मानित किया गया है?	1	विराट कोहली	स्टीव स्मिथ	एम. एस. धोनी	जो रूट
16	डूरंड कप किस खेल से संबंधित है?	2	हॉकी	फुटबॉल	क्रिकेट	बैडमिंटन
17	वास्को-डी-गामा भारत में किस वर्ष आया था?	1	1498	1502	1496	1505
18	निम्नलिखित में से कौन सी साप्ताहिक पत्रिका को महात्मा गांधी के द्वारा शुरू किया गया था?	4	द हिंदु	इंडियन एक्सप्रेस	द टाइम्स ऑफ इंडिया	यंग इंडिया
19	“सत्यमेव जयते” शब्द लिया गया है -	3	छान्दोग्य उपनिषद	वृहदारण्यक उपनिषद	मुंडकोपनिषद	कौषीतकि
20	त्रिस्तरीय पंचायती राज व्यवस्था के लिये किस समिति ने सिफारिश की थी?	1	बलवंत राय मेहता समिति	आशोक मेहता समिति	एल. एम. सिंघवी समिति	जी. वी. के राव समिति
21	जवाहर सागर जल विद्युत परियोजना किस नदी पर स्थित है?	2	नर्मदा नदी	चंबल नदी	ताप्ती नदी	माही नदी
22	“ऐशबाग स्टेडियम” किस शहर में स्थित है?	2	इंदौर	भोपाल	ग्वालियर	जबलपुर
23	नालंदा विश्वविद्यालय की स्थापना निम्न में से किस गुप्त शासक ने की थी?	4	स्कंदगुप्त	चंद्रगुप्त द्वितीय	समुद्रगुप्त	कुमारगुप्त प्रथम
24	निम्नलिखित में से कौन जैन धर्म के 24वें तीर्थंकर थे?	4	पाश्वनाथ	ऋषभ	अजितनाथ	महावीर
25	राजाराम मोहन राय निम्नलिखित में से किस संगठन के संस्थापक थे?	3	देव समाज	आर्य समाज	ब्रह्म समाज	प्रार्थना समाज
26	मध्य प्रदेश में करेंसी प्रिंटिंग प्रेस कहाँ स्थित है?	1	देवास	नीमच	होशंगाबाद	गुना
27	भारत में अब तक कितनी राष्ट्रीय शिक्षा नीतियां लागू की जा चुकी हैं?	3	2	5	3	4
28	भारत में नियमित जनगणना कब शुरू हुई?	3	1861	1871	1881	1891



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
29	निम्नलिखित में से किस रक्त समूह को "सार्वजनिक दाता" कहा जाता है?	4	A -	B -	AB -	O -
30	थर्मामीटर के आविष्कारक कौन थे?	1	डेनियल गैब्रियल फॉरेनहाइट	मैरी और पियरे क्यूरी	सर जे. ए. फ्लेमिंग	उपरोक्त में से कोई नहीं
<b>Maths + Reasoning (20 Questions-English &amp; Hindi)</b>						
<p>Directions (Q.No. 31 to 35) Study the following arrangement carefully and answer the question given below-</p> <p>W 1 R % 4 J E # 7 M T 2 I 9 B H 3 A \$ 9 F Q 5 D G 6 U S P</p>						
31	Question- Which of the following is the seventh to the right of the eighteenth from the right end?	3	E	A	\$	#
32	Question- If the order of the last fifteen elements is reversed, which of the following will be fifth to the right of twelfth from the left end?	1	U	3	6	\$
33	Question- Three of the following four are alike in a certain way on the basis of above arrangement and hence form a group, which one does not belong to that Group?	4	7ET	RW4	3BS	9QA
34	Question- If the positions of E and A are interchanged and similarly the positions of R and U are interchanged then how many symbols will be there, each of which is either preceded or followed by a vowel	1	Three	One	Four	Two
35	Question- What should come in place of question mark on the basis of the above arrangement? R4# M2B 3\$Q ?	3 & 4	5GU	D6S	5GS	D6P
36	In another parallel reality, sofa, chair, printer, car and shoes are coded as car, printer, shoes, chair and sofa respectively. What would one drive?	2	CAR	CHAIR	SOFA	PRINTER
37	Find the missing number? 7, 26, 63, 124, 215, 342, ?	2	481	511	391	421
38	Which of the following words will come second in the English dictionary?	1	Magnetic	Maternal	Magnify	Magical
39	In a certain code, a number 13479 is written as AQFJL and 2568 is written as DMPN. How is 396824 written in that code?	3	QLPNMJ	QLPMNF	QLPNDF	QLPNMF

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
40	At the end of a business conference the 10 people present there all shake hands with each other once. How many hand shakes will there be altogether?	2	20	45	55	90
41	Directions- What will come in the place of question mark:- ( $? \div 5 \div 7$ ) $\times 14 + 112 = 420$	4	710	720	660	770
42	A is twice as old as B and half as old as C. If sum of B and Cs' combined age is 90 years, then age of A is?	2	30	36	38	32
43	A book seller earns a profit of 12% on selling books at 10% discount on printed price. The ratio of the cost price and the printed price of the book is?	3	99 : 125	50 : 61	45:56	79 : 36
44	A certain number of two digits is three times the sum of its digits and if 45 be added to it, the digits are reversed. The number is	4	32	72	23	27
45	If 12 carpenters working 6 hours in a day can make 460 chairs in 24 days, how many chairs will 18 carpenters make in 36 days, each working 8 hours a day?	2	1452	1380	1420	1392
46	A train 300m long is running at a speed of 35m/sec. It will cross a bridge of 400m in?	1	20 sec	35 sec	25 sec	30 sec
47	Find the cost of a cylinder of radius 14m and height 3.5m when the cost of its metal is Rs. 50/- per cubic metre.	3	100208	109800	107800	150920
48	Direction- Find the wrong number in the following number series- 2, 3, 6, 15, 45, 156.5, 630	4	6	15	45	156.5
49	In a 100m race, P can beat Q by 25m and Q can beat R by 4m. In the same race P can beat R by:	4	19m	25m	29m	28m
50	Ratio of speed of boat in downstream and speed of stream is 9:1. If speed of stream is 3km/hr then find distance travelled upstream in 5 hours.	1	105	110	120	90
<p>निर्देश ( प्रश्न क्र. 31 से 35) निम्नलिखित अनुक्रम का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिये गये प्रश्न का उत्तर दें:-</p> <p>W 1 R % 4 J E # 7 M T 2 I 9 B H 3 A S 9 F Q 5 D G 6 U S P</p>						

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
31	प्रश्न - निम्नलिखित में से कौन सा तत्व दिये गये अनुक्रम के दांये सिरे से 18 वे तत्व के दांयी ओर सातवे स्थान पर है?	3	E	A	S	#
32	प्रश्न - यदि अंतिम 15 तत्वों का क्रम उलट दिया जाये, तो निम्नलिखित में से कौनसा तत्व बांये सिरे से बारहवे तत्व के दांयी ओर पांचवे स्थान पर होगा?	1	U	3	6	S
33	प्रश्न - दिये गये चार पदों में से कोई तीन, उपरोक्त अनुक्रम में उनकी स्थिति के आधार पर किसी प्रकार से समान हैं और एक समूह बनाते हैं। निम्नलिखित में से वह एक पद कौनसा है जो इस समूह से संबंधित नहीं है?	4	7ET	RW4	3BS	9QA
34	प्रश्न - यदि E और A के स्थान परस्पर बदल दिये जाते हैं और किसी प्रकार R और U के स्थान परस्पर बदल दिये जाते हैं तो कितने प्रतीक ऐसे होंगे, जिनमें से प्रत्येक के तुरंत पहले या तुरंत बाद एक स्वर होगा?	1	तीन	एक	चार	दो
35	प्रश्न - उपरोक्त अनुक्रम के आधार पर प्रश्नचिन्ह के स्थान पर क्या आना चाहिये? R4# M2B 3SQ ?	3 एवं 4	5GU	D6S	5GS	D6P
36	एक अन्य समान्तर वास्तविकता में सोफा, कुर्सी, प्रिंटर, कार एवं जूते को क्रमशः कार, प्रिंटर, जूते, कुर्सी एवं सोफा के रूप में लिखा गया है। कोई क्या चलाएगा?	2	कार	कुर्सी	सोफा	प्रिंटर
37	लुप्त संख्या ज्ञात करें? 7, 26, 63, 124, 215, 342, ?	2	481	511	391	421
38	निम्नलिखित में से कौनसा शब्द अंग्रेजी शब्दकोष में दूसरे स्थान पर होगा?	1	Magnetic	Maternal	Magnify	Magical
39	यदि किसी सांकेतिक भाषा में एक 13479 संख्या को AQFJL लिखा जाता है और 2568 को DMPN लिखा जाता है, तो उसी सांकेतिक भाषा में 396824 को किस प्रकार लिखा जायेगा?	3	QLPNMJ	QLPMNF	QLPNDP	QLPNMF
40	एक व्यापार सम्मेलन के अंत में वहां उपस्थित 10 लोग एक दूसरे के साथ हाथ मिलाते हैं। कुल मिलाकर कितने हैंडशेक होंगे?	2	20	45	55	90
41	निर्देश- प्रश्नचिन्ह के स्थान पर क्या आएगा:- (? ÷ 5 ÷ 7) x 14 + 112 = 420	4	710	720	660	770



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
42	A की आयु B की आयु से दोगुनी है तथा C की आयु की $\frac{1}{2}$ है। यदि B तथा C की आयु का योग 90 वर्ष हो, तो A की आयु कितनी है?	2	30	36	38	32
43	एक किताब विक्रेता किताब पर अंकित मूल्य पर 10% की छूट देता है एवं 12% का लाभ कमाता है। किताब का क्रय मूल्य तथा प्रिंटेड मूल्य का अनुपात होगा?	3	99 : 125	50 : 61	45:56	79 : 36
44	दो अंकों की एक संख्या अपने अंकों के योग का 3 गुना है। यदि इस संख्या में 45 जोड़ दिया जाता है, तो संख्या के अंक पलट जाते हैं। वह संख्या होगी?	4	32	72	23	27
45	12 बढ़ई 6 घण्टा प्रतिदिन कार्य करके 24 दिनों में 460 कुर्सियां तैयार कर लेते हैं। 18 बढ़ई द्वारा 8 घण्टे प्रतिदिन कार्य करके 36 दिन में कितनी कुर्सियां बनेंगी?	2	1452	1380	1420	1392
46	एक 300 मीटर लंबाई की ट्रेन 35 मीटर प्रति सेकण्ड की रफ्तार से चल रही है। यह 400 मीटर ब्रिज को कितने समय में पार कर लेगी?	1	20 से.	35 से.	25 से.	30 से.
47	एक 14 मीटर त्रिज्या एवं 3.5 मीटर उंचाई के सिलिंडर की कीमत क्या होगी, जबकि धातु की कीमत रुपये 50/- प्रति घन मीटर	3	100208	109800	107800	150920
48	दिशा निर्देश- निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिये? 2, 3, 6, 15, 45, 156.5, 630	4	6	15	45	156.5
49	100 मीटर की दौड़ में P,Q को 25 मीटर और Q,R को 4 मीटर से हरा सकता है। उसी दौड़ में P,R को कितने मीटर से हरा सकता है?	4	19 मीटर	25 मीटर	29 मीटर	28 मीटर
50	धारा के अनुकूल नाव की गति तथा धारा की गति का अनुपात 9:1 है, यदि धारा की गति 3 कि.मी. प्रति घण्टा हो तो 5 घण्टे में धारा के विपरीत कितनी दूरी तय की जायेगी?	1	105	110	120	90
<b>Hindi (10 Questions-in Hindi Language)</b>						
51	हिन्दी दिवस किस दिन मनाया जाता है?	1	14 सितंबर	14 अप्रैल	2 अक्टूबर	26 नवंबर
52	निम्नलिखित में किस राज्य की राजभाषा हिन्दी नहीं है?	1	पंजाब	मध्यप्रदेश	हरियाणा	उत्तराखंड
53	हिन्दी भाषा की लिपि है?	3	ब्राम्ही	जननागरी	देवनागरी	अरामाइक
54	निम्न में कौनसा शब्द शुद्ध है?	2	आक्रमक	आक्रामक	अक्रामक	अक्रामाक

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
55	निम्न में किस शब्द में शुद्ध मात्रा प्रयुक्त हुई है?	3	रेनु	रेनू	रेणु	रेणू
56	निम्नलिखित में कौन गुणवाचक विशेषण नहीं है?	2	गोल	अधिक	नुकीला	भीतरी
57	जो दोनो हाथों से तीर चलाता है, उसे कहा जाता है?	2	स्तम्भित	सव्यसाची	स्वयंपाठी	स्तबक
58	जिस शब्द से क्रिया के होने का समय निर्धारित हो, उसे कहते हैं?	2	कारक	काल	अव्यय	क्रियाविशेषण
59	फेंक कर चलाये जाने वाला हथियार	1	अस्त्र	शस्त्र	भाला	गुलेल
60	'निर्मल' का सही संधि विच्छेद क्या है?	1	निः+मल	नीः+मल	नि+र्मल	नि+मल
<b>English Knowledge (20 Questions-in English Language)</b>						
61	Choose the one which best expresses the meaning of the word "EAGER".	3	Clever	Enthusiastic	Curious	Devoted
62	Choose the one which best expresses the meaning of the word "Taint".	3	Dust	Soil	Corrupt	Stain
63	Choose the one which best expresses the meaning of the word "SIMULATE".	1	Imitate	Warn	Take	Fine
64	Choose the one which best expresses the meaning of the word "REBATE".	1	Discount	Interest	Commission	Gift
65	Choose the one which best expresses the meaning of the word "BROWSE".	1	Surf	Strike	Heal	Blithe
66	Choose the one which best expresses the meaning of the word "MARVELLOUS".	3	Pleasing	Charming	Wonderful	None of these
67	Choose the word "opposite" in meaning to the word "DORMANT".	1	Active	Permanent	Modern	None of these
68	Choose the word "opposite" in meaning to the word "CONFIDENT".	2	Convinced	Diffident	Positive	None of these
69	Choose the word "opposite" in meaning to the word "STUBBORN".	1	Flexible	Hard	Obstinate	None of these
70	Choose the word "opposite" in meaning to the word "PANIC".	2	Scare	Serenity	Alarm	Indifference
71	Choose the word "opposite" in meaning to the word "ROBUST".	3	Light	Strong	Delicate	Rich
72	Choose the word "opposite" in meaning to the word "SUPERFICIAL".	4	Artificial	Shallow	Real	Deep
73	Meaning (Idioms and Phrases). "To pick holes"	3	To find some reason to quarrel	To destroy something	To criticise someone	To cut some part of an item
74	Definition of ..... :Life history of a person written by another	2	Autobiography	Biography	Bibliography	None of these
75	A decorative handwriting	1	Calligraphy	Manuscript	Inscription	None of these

Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
76	Meaning of (Idioms and Phrases). "To read between the lines"	3	To concentrate	To suspect	To grasp the hidden meaning	None of these
77	Fill in the appropriate word: The car was . . . . . the traffic and the policeman asked the driver to move off.	2	Failing	Obstructing	hiding	None of these
78	Fill in the appropriate word: There are . . . . . views on the issue of giving bonus to the employees.	1	divergent	independent	modest	None of these
79	Fill in the appropriate word: A wise person is one who learns from his . . . . .	3	lies	bad manners	mistakes	errors
80	Fill in the appropriate word: I don't know the city . . . . . he lives.	2	what	where	when	which
<b>Computer Knowledge (20 Questions-in English Language)</b>						
81	Which type of file is created by word processing program?	3	database file	image file	document file	None of these
82	A number of letter that appears little above the normal text is called :	1	Superscript	Subscript	Supertext	Toptext
83	Which function in Excel tells how many numeric entries are there ?	2	Num	Count	Sum	None of these
84	A features that displays only the data in column (s) according to specified criteria in excel:	2	Formula	Filtering	Sum	Pivot
85	How many sheets are there, by default, when we create a new Excel file ?	3	1	2	3	4
86	DNS is the abbreviation of	3	Domain Network Service	Dynamic Network System	Domain Name System	Domain Name Service
87	Which option of rm command is used to remove a directory with all its subdirectories	4	-b	-p	-q	-r
88	A web cookie is .....	1	sent from a website and stored in user's web browser	sent from user and stored in the server during browsing	sent from internet service provider to web server	None of above
89	When using PowerPoint, to play a PowerPoint show for previewing the show, select	3	View, slide sorter	View, slide	View, slide show	View outline
90	The slide that is used to introduce a topic and set the tone for the presentation is called the	3	graph slide	table slide	title slide	bullet slide
91	Which file format can be added to a PowerPoint show?	4	.jpg	.gif	.wav	All of the above
92	The processor which performs arithmetical and logical operations is called	1	ALU	Register	Cache	None of these



Q. No.	Question / प्रश्न	Correct Option No.	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
93	An error in computer program is also known as	2	Debug	bug	icon	None of these
94	Choose the odd one ?	3	Mouse	Keyboard	Printer	Scanner
95	Oracle is a	1	Database management system	Word processor	Operating System	None of these
96	"Passwords" enable users to :	4	get into the system quickly	make efficient use of time	simplify file structures	retain confidentiality of files
97	The file that is linked with an e-mail and sent to the receiver of the e-mail is referred to as _____	2	Annexure	Attachment	Add-on	Enclosure
98	A computer can not 'boot' if it does not have the . . . . .	4	Application Software	Compiler	Interpreter	Operating System
99	To maintain the computer safe from viruses and external attacks, one should :	4	Always use recommended operating system updates.	Always use the up-to-date antivirus and firewall softwares.	Never click links from suspicious emails or unknown sources.	All of these
100	In the computer systems, the encryption techniques are primarily used for improving the _____	2	Performance	Security	Reliability	None of these

(Vaibhav Mandloi)

Registrar (Exam)

*Hapi*

23-02-2022

