

PROFESSIONAL EXAMINATION BOARD Jail Vibhag , Karyalay Pradhan Mukhya Van Sanrakhsak & Rajya Van Vikas Nigam Ltd. Bhopal Combined Recruitment Test 2017 25th July 2017 03:00PM

Topic:- General English

1) Out of the given four sentences, choose the one which is grammatically correct.

- 1. I have rang the bell but nobody came in the door
- 2. I have ring the bell but nobody came to open the door
- 3. I rang the bell but nobody came to open the door
- 4. I rings the bell but nobody came to open the door

Correct Answer :-

I rang the bell but nobody came to open the door

2) Out of the given four sentences, choose the one which is grammatically correct.

- 1. The student has been trying to complete his work from morning
- 2. The student has been trying to complete his work since morning
- 3. The student have been trying to complete his work since morning
- 4. The student have been trying to complete his work from morning

Correct Answer:-

- The student has been trying to complete his work since morning
- 3) Out of the given four words only one is spelt correctly. Find the word that is correctly spelt.
- 1. Gratefull

2. Eradecate
3. Extinguish
4. Emmbarass
Correct Answer :-
Extinguish
4) Out of the given four words only one is not spelt correctly. Find the word that is not correctly spelt.
1. Weather
2. Fowrcast
3. Temperature
4. Temporary
Correct Answer :-
• Fowrcast
5) DIRECTIONS: Find the word which can be replaced for the given sentence.
5) DIRECTIONS: Find the word which can be replaced for the given sentence. An animal which has four feet.
An animal which has four feet.
An animal which has four feet. 1. Mammal
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:-
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:-
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:- • Quadruped
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:- • Quadruped 6) DIRECTIONS: Find the word which can be replaced for the given sentence.
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:- • Quadruped 6) DIRECTIONS: Find the word which can be replaced for the given sentence. One who takes up arms against government.
An animal which has four feet. 1. Mammal 2. Biped 3. Quadruped 4. Aquatic Correct Answer:- • Quadruped 6) DIRECTIONS: Find the word which can be replaced for the given sentence. One who takes up arms against government. 1. Versatile

Correct Answer :-			
• Rebel			
7) DIRECTIONS: A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'To grease someone's palm 'in the sentence given below?			
If you want to get something done in this department, you have to grease someone's palm.			
1. None of the above			
2. to offer bribe to someone			
3. to drag someone by hands			
4. to do the massage of someone's hands			
Correct Answer :-			
to offer bribe to someone			
8) DIRECTIONS: A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'at the eleventh hour' in the sentence given below?			
We could receive the signatures only at the eleventh hour.			
1. None of the above			
2. at the beginning or start of something			
3. at the last moment			
4. without any effort at all			
Correct Answer :-			
at the last moment			
9) DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar in meaning to the underlined word.			
This news will <u>astonish</u> you.			
1. arrive			

2. search

3. identify	
4. surprise	
Correct Answer :-	
• surprise	
10) DIRECTIONS: A sentence with an u word which is opposite to the highlight	nderlined word is given below. Find the ted word from the given options.
I see him <u>occasionally</u> in town.	
1. rarely	
2. sometimes	
3. never	
4. always	
Correct Answer :-	
• always	
11) DIRECTIONS: A sentence with an u word which is opposite to the highlight	nderlined word is given below. Find the ted word from the given options.
	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked 2. howled	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked 2. howled 3. whispered	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked 2. howled 3. whispered 4. yelled	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked 2. howled 3. whispered 4. yelled Correct Answer:- • whispered 12) DIRECTIONS: In the given sentence	ted word from the given options.
word which is opposite to the highlight She screamed when she saw a spider 1. attacked 2. howled 3. whispered 4. yelled Correct Answer:- • whispered 12) DIRECTIONS: In the given sentence part of the sentence has an error. If the	e there might be an error. Find out which ere is no error, mark your answer as (d)

2. (b)	
3. (d)	
4. (c)	
Correct Answer :-	
• (c)	
	In the given sentence there might be an error. Find out which ce has an error. If there is no error, mark your answer as (d)
Michael was not (a	a)/ faster then James (b)/ in the race. (c)/ No Error (d)
1. (a)	
2. (b)	
3. (d)	
4. (c)	
Correct Answer :-	.0)
• (b)	
14) DIRECTIONS: I	Fill in the blank with the correct Preposition.
We walked	the beach collecting small crabs in a bucket.
1. among	
2. besides	
3. along	
4. of	
Correct Answer :-	
• along	
15) DIRECTIONS: I	Fill in the blank with the correct Preposition.
Maggie's life was o	dedicated the needs of her family.
1. in	
2. to	

	3. from
	4. into
	Correct Answer :-
	• to
-	
	16) DIRECTIONS: Fill in the blank with the correct article.
	He did not likemovie that you suggested him last night.
	1. No article required
	2. the
	3. an
	4. a
ľ	Correct Answer :-
	• the
-	
	17) DIRECTIONS: Fill in the blank with the correct article.
	This dish takes about hour to cook.
	1. No article required
	2. the
	3. an
	4. a
ľ	Correct Answer :-
	• an
-	
	18) DIRECTIONS: Out of the given four options, choose the correct Conjunction to fill in the blank given in the sentence.
	I have been working all day, I feel as if I have achieved nothing.
	1. but
	2. as
	_
	3. or

Correct Answer :-	
• but	
19) DIRECTIONS: Out of the given four sentences given below to make a mea	
We were tired.	
We took a taxi.	
1. Yet	
2. And	
3. But	
4. So	
Correct Answer :-	
• So	
20) DIRECTIONS: Out of the given optifill in the blank. Youkinder to him.	ons, choose the most appropriate one to
)*
 ought to be must 	
3. could	
4. can have	
Correct Answer :-	
ought to be	
Topic:- General Science	
	O-3:3
1) Vitamin B ₁₂ takes part in:/ विटामिन E	12 ानम्न म भाग लता ह:
1) Vitamin B ₁₂ takes part in:/ विटामिन E 1. Increase in blood pressure/ रक्तचाप में वृद्धि	

3. Decrease in blood pressure/ रक्तचाप में कमी में

4. Activating bone marrow/ अस्थि मज्जा को सक्रिय करने में
Correct Answer :-
• Maturation of RBC's/ RBC's के परिपक्कन में
2) Yeast is-/ यीस्ट है-
1. Liverwort/ मॉसेस
2. Bacterium/ जीवाणु
3. Alga/ शैवाल
4. Fungus/ कवक
Correct Answer :-
• Fungus/ কবক
3) The force responsible for the wearing out of the car tyres is-/ कार के टायर के घिसने में कौन-सा बल उत्तरदायी है-
1. Magnetic force/ चुम्बकीय बल
2. Gravitational force/ गुरूत्वीय बल
3. Muscular force/ शारीरिक बल
4. Frictional force/ घर्षण बल
Correct Answer :-
• Frictional force/ ঘৰ্षण बल
4) The most abundant isotope of hydrogen is-/ हाइड्रोजन का बहुतायत से पाये जाने वाला समस्थानिक है-
1. Para hydrogen/ पेरा हाइड्रोजन
2. Tritium/ ट्राइटियम
3. Protium/ प्रोटियम
4. Deuterium/ ड्यूटिरियम
Correct Answer :-
• Protium/ प्रोटियम

5) Discharge of industrial waste is called-/ औद्योगिक अपशिष्ट का निष्कासन कहलाता है-
1. Sewerage/ परनलियाँ
2. Effluent/ बहिस्तावी
3. Sludge/ कीचड़
4. Sewer/ नाली
Correct Answer :-
• Sludge/ कीचड़
6) The pressure at any point in a liquid at rest depends only on the depth and on the of the liquid./ एक विराम में स्थित द्रव में किसी भी बिन्दु पर दाब केवल गहराई पर निर्भर करता है तथा द्रव की पर निर्भर करता है।
1. Weight/ भार
2. None of these/ इनमें से कोई नहीं
3. Colour/ रंग
4. Density/ घनत्व
Correct Answer :-
• Density/ ঘনৰে
7) The valency of sulphur in sulphur dioxide is-/ सल्फर डाइऑक्साइड में सल्फर की संयोजकता क्या है?
1. 3
2. 4
3. 2
4. 1
Correct Answer :-
• 4
8) Acids are formed when-/ अम्ल बनते है। जब-
1. Oxides of nonmetals dissolve in water/ अधातुओं के ऑक्साइड ल में विलेय होते है

- 2. Bases dissolve in water क्षारों को जल में घोलने पर क्रिया होती है
- 3. Metals react with water/ धातुओं की जल से क्रिया होती है
- 4. Metals combine with oxygen/ धातु ऑक्सीजन के साथ संयुक्त होते है

• Oxides of nonmetals dissolve in water/ अधातुओं के ऑक्साइड ल में विलेय होते है

9) Limited private operations are permitted in-/ सीमित निज़ी ऑपरेशन अनुमानित है-

- 1. Widlife sanctuaries/ वन्य जीव अभ्यारण में
- 2. National Parks/ राष्ट्रीय उद्यान में
- 3. Zoological parks/ जन्तु उद्यान में
- 4. Biosphere reserve/ बायोस्फीयर रिजर्व में

Correct Answer :-

• Biosphere reserve/ बायोस्फीयर रिजर्व में

10) When two bodies are rubbed against each other, they acquire-/ जब दो पिण्ड एक दूसरे के विरूद्ध रगड़े जाते हैं, वे प्राप्त करते हैं-

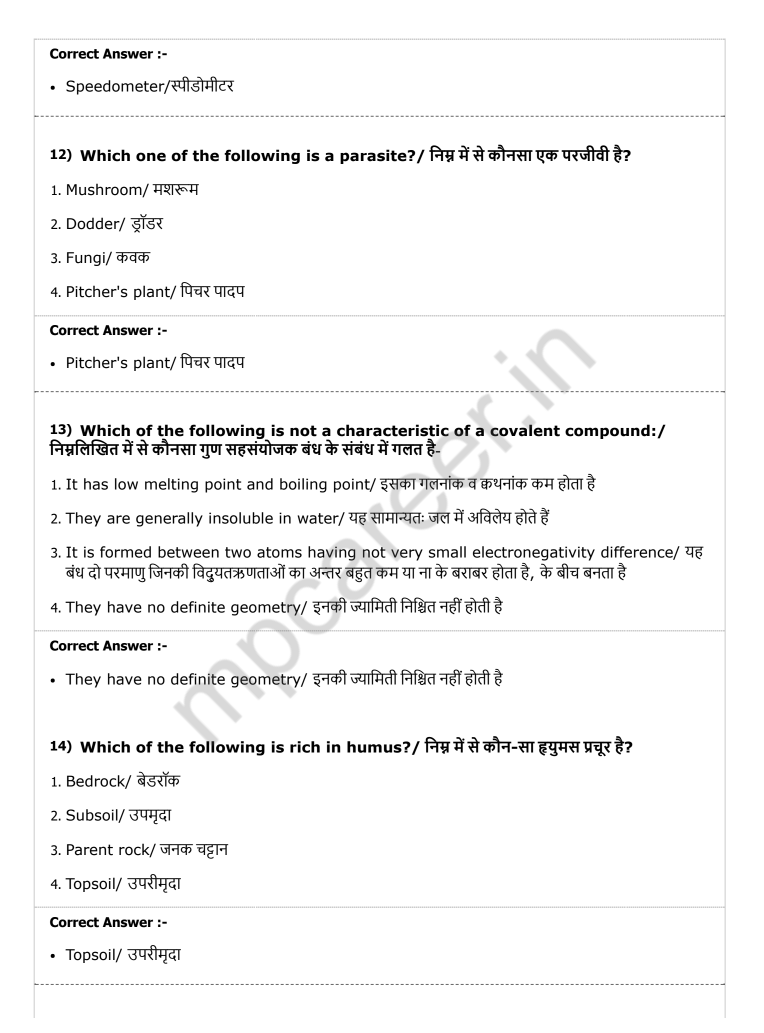
- 1. Unequal and unlike charges/ परिमाण में असमान और प्रकृति में असमान आवेश
- 2. Unequal and like charges/ परिमाण में असमान और प्रकृति में समान आवेश
- 3. Equal and unlike charges/ परिमाण में समान ओर प्रकृति में असमान
- 4. Equal and like charges/ समान एवं बराबर आवेश

Correct Answer:-

• Equal and unlike charges/ परिमाण में समान ओर प्रकृति में असमान

11) The device used to measure speed of a vehicle is-/ एक वाहन की चाल का मापन करने वाली युक्ति है-

- 1. Voltmeter/ वोल्टमीटर
- 2. Speedometer/स्पीडोमीटर
- 3. Odometer/ ओडोमीटर
- 4. Thermometer/ थर्मामीटर



15) During purification of metals, the refined metal is obtained at the-/ धातु की शुद्धिकरण प्रक्रिया में, शुद्ध हुई धातु प्राप्त होती है-

- 1. None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 2. Surface of electrolyte/ विदुयत अपघटय की सतह पर
- 3. Anode/ ऐनोड पर
- 4. Cathode/ कैथोड पर

Correct Answer:-

• Cathode/ कैथोड पर

16) The reflection in which reflected rays travel as parallel beam is called-/ वह परावर्तन जिसमें परावर्तित किरण समान्तर पुंज के रूप में यात्रा करती है, कहते हैं-

- 1. Regular reflection/ नियमित परावर्तन
- 2. None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 3. Multiple reflection/ बहुतसंख्य परावर्तन
- 4. Scattering/ प्रकीर्णन

Correct Answer :-

• Regular reflection/ नियमित परावर्तन

17) Ferns, mosses, lichen and fungi reproduce through-/ फर्न, मॉसेज, शैवाल तथा कवक जनन करते है-

- 1. Binary fission/ द्विखण्डन द्वारा
- 2. Budding/ मुकुलन द्वारा
- 3. Fragmentation/ विखण्डन द्वारा
- 4. Spore formation/ बीजाणु निर्माण द्वारा

Correct Answer:-

• Budding/ मुकुलन द्वारा

18) The capillary tube of a clinical thermometer has a kink-/ एक चिकित्सकीय उपयोग के थर्मामीटर की केश नली में एक किंक (Kink) होता हैं।

1. To use less mercury/ पारे के उपयोग को कम करने के लिये

2. To help us see it better/ इसे स्पष्ट रूप से देखने योग्य बनाने के लिये 3. So that the level of mercury does not fall as soon as the thermometer is taken out of the mouth/ ताकि मुंह से बाहर निकालते हुऐ थर्मामीटर में पारे का स्तर नीचे ना आ पाये 4. To increase the expansion of mercury/ पारे के प्रसार को बढ़ाने के लिये Correct Answer :- So that the level of mercury does not fall as soon as the thermometer is taken out of the mouth/ ताकि मुंह से बाहर निकालते हुऐ थर्मामीटर में पारे का स्तर नीचे ना आ पाये 19) David is observing his image in a plane mirror. The distance between the mirror and his image is 5 m. If he moves 1 m towards the mirror, then the distance between David and his image will be-/ डेविड, एक समतल दर्पण में अपना प्रतिबिम्ब देख रहा है। दर्पण तथा प्रतिबिम्ब के मध्य की दूरी 5 मीटर है। यदि वह दर्पण की ओर 1 मीटर गति करता है, तो डेविड तथा उसके प्रतिबिम्ब के मध्य की दूरी होगी। 1. 5 meter/ 5 मीटर 2. 6 meter/ 6 मीटर 3. 3 meter/ 3 मीटर 4. 8 meter/ 8 मीटर **Correct Answer:-** 8 meter/ 8 मीटर 20) Violin is a musical instrument with ______./ वाइलिन एक संगीत का साज है, जिसमें 1. None of these/ इनमें से कोई नहीं 2. Stretched membrane/ तनी हुई झिल्ली होती है 3. Stretched string/ तनी हुई डोरी होती है 4. Stretched bow/ एक खीची हुई डोरी वाला लकड़ी का लम्बा टुकड़ा होता है **Correct Answer:-**• Stretched string/ तनी हुई डोरी होती है

Topic:- General Knowledge

Other than Panna, the Panna Na पन्ना के अलावा, पन्ना राष्ट्रीय उद्यान	ational Park also falls in the _ जिले में भी आता है।	_district. /
1. Tikamgarh/ टीकमगढ़		
2. Chhatarpur/ छतरपुर		
3. Seoni/ सिवनी		
4. Morena/ मुरैना		
Correct Answer :-		
• Chhatarpur/ छतरपुर		
	sh became the first river in the sta he Madhya Pradesh Assembly?/ म नदी को 'जीवित इकाई' घोषित किया है?	
1. Narmada/ नर्मदा		
2. Chambal/ चम्बल		
3. Betwa/ बेतवा	101	
4. Shipra/ शिप्रा		
Correct Answer :-		
• Narmada/ नर्मदा		
3) In the Mahajanapada era, wh किस जनपद की राजधानी थी?	nat was Ujjain the capital of?/महाज	निपद युग में उज्जैन
1. Avanti/ अवन्ति		
2. Matsya/ मत्स्य		
3. Ashmak/ अश्मक		
4. Vajji/ বিজ্ঞা		
Correct Answer :-		
• Avanti/ अवन्ति		
4) Captain Forsyth is credited w फोरसिथ को निम्न में से कौन-से स्थान का खो	rith the discovery and developmen ज एवं विकास करने का श्रेय जाता है?	it of :/ कप्तान

1. Mandu / मांडू
2. None of the above / उपरोक्त में से कोई नहीं
3. Panchmarhi / पंचमढ़ी
4. Orchha / ओरछा
Correct Answer :-
• Panchmarhi / पंचमढ़ी
5) Orchha is situated in the district of:/ ओरछा कौनसे जिले में स्थित है?
1. Damoh/ दमोह
2. Tikamgarh/ टीकमगढ़
3. Satna/ सतना
4. Datia/ दतिया
Correct Answer :-
• Tikamgarh/ टीकमगढ़
6) Where is the M.P. Audyogik Kendra Vikas Nigam located? / मध्यप्रदेश औद्योगिक केंद्र विकास निगम कहाँ स्थित है?
1. Bhopal / भोपाल
2. Indore / इंदौर
2. Indore / इंदौर 3. Gwalior/ ग्वालियर
3. Gwalior/ ग्वालियर
3. Gwalior/ ग्वालियर 4. Jabalpur / जबलपुर
3. Gwalior/ ग्वालियर 4. Jabalpur / जबलपुर Correct Answer :-
3. Gwalior/ ग्वालियर 4. Jabalpur / जबलपुर Correct Answer :- • Bhopal / भोपाल 7) Who was the first woman Governor of Madhya Pradesh?/ मध्यप्रदेश की पहली

3. Sheetala Sahay/ शीतला सहाय

4. Sarla Grewal/ सरला ग्रेवाल
Correct Answer :-
• Sarla Grewal/ सरला ग्रेवाल
8) When was Bhoj Wetland designated as a Ramsar site?/ भोज वेटलैंड को रामसर साईट कब बनाया गया था?
1. 2004
2. 2002
3. 2005
4. 2003
Correct Answer :-
• 2002
9) On which river is the Bargi Dam built?/बरगी बांध किस नदी पर बनाया गया है?
1. Tapti/ ताप्ती
2. Narmada/ नर्मदा
3. Chambal/चंबल
4. Tawa/ तवा
Correct Answer :-
• Narmada/ नर्मदा
10) Who is known as the 'Science Man' of Madhya Pradesh?/ मध्य प्रदेश में 'साइंस मैन' के नाम से किसे जाना जाता है?
1. Kunjilal Dubey/ कुंजीलाल दुबे
2. Makhanlal Chaturvedi/ माखनलाल चतुर्वेदी
3. Shankar Laxman/ शंकर लक्ष्मण
4. Anil Kakodkar/ अनिल काकोदकर
Correct Answer :-
• Anil Kakodkar/ अनिल काकोदकर

11) Which of	the following is N	1adhya Pradesh	a big producer of	?/ निम्नलिखित में से
	ा बड़ा उत्पादक है?	-		

- 1. Timber Bamboo/ इमारती लकड़ी बांस
- 2. None of these/ इनमें से कोई नहीं
- 3. Both of the above/ उपरोक्त दोनों
- 4. Tendu Leaf/ तेंदु पत्ता

• Both of the above/ उपरोक्त दोनों

12) Which of the following sports is Gaurav Chauhan associated with?/ गौरव चौहान निम्न में से कौन-से खेल से सम्बंधित है?

- 1. Boxing / बॉक्सिंग
- 2. Football / फुटबॉल
- 3. Cricket / क्रिकेट
- 4. Hockey / हॉकी

Correct Answer:-

• Boxing / बॉक्सिंग

13) Which of the following river/s flow/s through Madhya Pradesh?/ निम्न में से मध्य प्रदेश में कौन- सी नदी बहती है?

- 1. Ken/ केन
- 2. Banganga/ बाणगंगा
- 3. Sone/ सोन
- 4. All of these/ उपरोक्त सभी

Correct Answer:-

• All of these/ उपरोक्त सभी

14) What will be the new financial year of Madhya Pradesh?/ मध्य प्रदेश का नया वित्तीय वर्ष क्या होगा?

- 1. 1 May 30 April/ 1 मई 30 अप्रैल
- 2. 1 March 28/29 February/ 1 मार्च 28/29 फरवरी
- 3. 1 January 31 December/ 1 जनवरी 31 दिसंबर
- 4. 1 February 31 January/ 1 फरवरी 31 जनवरी

• 1 January - 31 December/ 1 जनवरी – 31 दिसंबर

15) The Chetiyagiri Temple is in:/चेतियागिरी मंदिर कहाँ स्थित है?

- 1. Orchha / ओरछा
- 2. Omkareshwar /ओम्कारेश्वर
- 3. Khajuraho / खजुराहो
- 4. Sanchi / साँची

Correct Answer:-

• Sanchi / साँची

16) Udaygiri Caves have statues that are related to/उदयगिरी की मूर्तियाँ निम्न में से किससे सम्बंधित है?

- 1. Hinduism / हिन्दू धर्म
- 2. Buddhism / बौद्ध धर्म
- 3. Jainism / जैन धर्म
- 4. All of the above / उपरोक्त सभी

Correct Answer:-

• Hinduism / हिन्दू धर्म

17) Among the following writers of Madhya Pradesh who received the 'Sahitya Academy Award' for his satire writing "Viklaang Shraddha ka daur"?/मध्यप्रदेश के निम्नलिखित लेखकों में से किसने अपने व्यंग्य लेखन "विकलांग श्रद्धा का दौर" के लिए 'साहित्य अकादमी पुरस्कार' प्राप्त किया?

- 1. Pandit Makhanlal Chaturvedi/ पंडित माखनलाल चतुर्वेदी
- 2. Rahat Indori/ राहत इंदोरी

3. Harishankar Parsai/ हरिशंकर परसाई
4. Maithili Sharan Gupt/ मैथिली शरण गुप्त
Correct Answer :-
• Harishankar Parsai/ हरिशंकर परसाई
18) In which district of Madhya Pradesh is the Fair of Ramlila organized in the months of January-February?/ मध्यप्रदेश के किस जिले में जनवरी-फरवरी के महीनों में रामलीला-मेला का आयोजन किया जाता है?
1. Indore/ इंदौर
2. Gwalior/ ग्वालियर
3. Mandsaur/ मंदसौर
4. Bhopal/ भोपाल
Correct Answer :-
• Gwalior/ ग्वालियर
19) In which of the following fields is the famous 'Kalidas samman' from Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है?
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान'
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है?
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत 3. Classical dance/ शास्त्रीय नृत्य
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत 3. Classical dance/ शास्त्रीय नृत्य 4. Theatre/ नाट्य
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत 3. Classical dance/ शास्त्रीय नृत्य 4. Theatre/ नाट्य Correct Answer :-
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत 3. Classical dance/ शास्त्रीय नृत्य 4. Theatre/ नाट्य Correct Answer :-
Madhya Pradesh Government not given?/ मध्य प्रदेश सरकार का प्रसिद्ध 'कालिदास सम्मान' निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस में नहीं दिया जाता है? 1. Literature/ साहित्य 2. Classical music/ शास्त्रीय संगीत 3. Classical dance/ शास्त्रीय नृत्य 4. Theatre/ नाट्य Correct Answer:- • Literature/ साहित्य

3. 1st September/1 सितंबर

4. 1st December/1 दिसंबर

Correct Answer :-
• 1 st November/ 1 नवंबर
Topic:- General Hindi
1) 'अर्थ' शब्द का आशय नहीं है:
1. धन
2. निमित्त
3. प्रयोजन
4. যা ভ রে
Correct Answer :-
• शब्द
2) 'आज्ञा' का विलोम शब्द है:
1. निषेधाधिकार
2. निषेधाज्ञा
3. अनुज्ञा
4. अवज्ञा
Correct Answer :-
• अवज्ञा
3) 'ज़हरीला' शब्द में प्रत्यय है:
1. ईला
_{2.} रीला
3. इला
4. अरीला
Correct Answer :-
• ईला

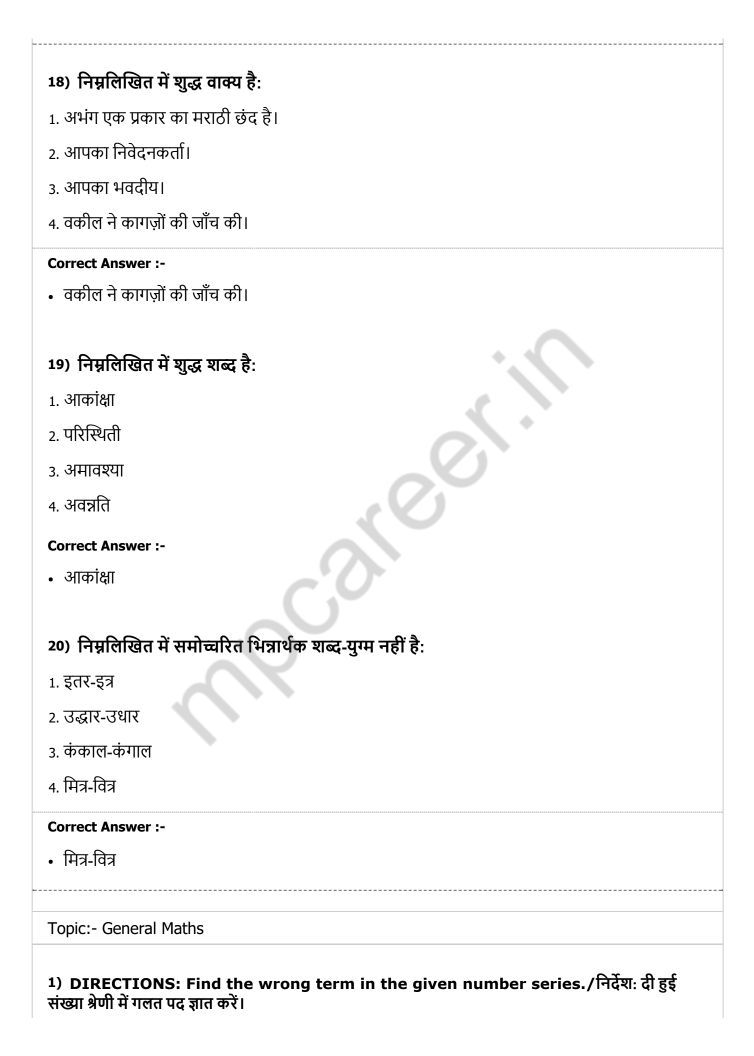
 भाहडोल' जिले में बोली जाने वाली प्रमुख बोली है :
1. निमाड़ी
2. बुंदेली
3. बघेली
4. मालवी
Correct Answer :-
• बघेली
5) 'मोहन ने चोर को पीछे से पकड़ लिया'– वाक्य है:
1. स्थानबोधक संरचना
2. विनम्रतासूचक संरचना
3. दिशाबोधक संरचना
4. विधिसूचक संरचना
Correct Answer :-
• दिशाबोधक संरचना
6) 'अंगारे फाँकना' मुहावरे का आशय है:
1. ऐसा काम करना जिसका फल बुरा हो
2. साहसपूर्ण कार्य करना
3. क्रोध या ईर्ष्या से जलना
4. चुनौती देना
Correct Answer :-
• ऐसा काम करना जिसका फल बुरा हो
7) 'राम ने आसानी से शिव-धनुष तोड़ दिया'– वाक्य है:
1. आज्ञासूचक वाक्य
2. इच्छासूचक वाक्य

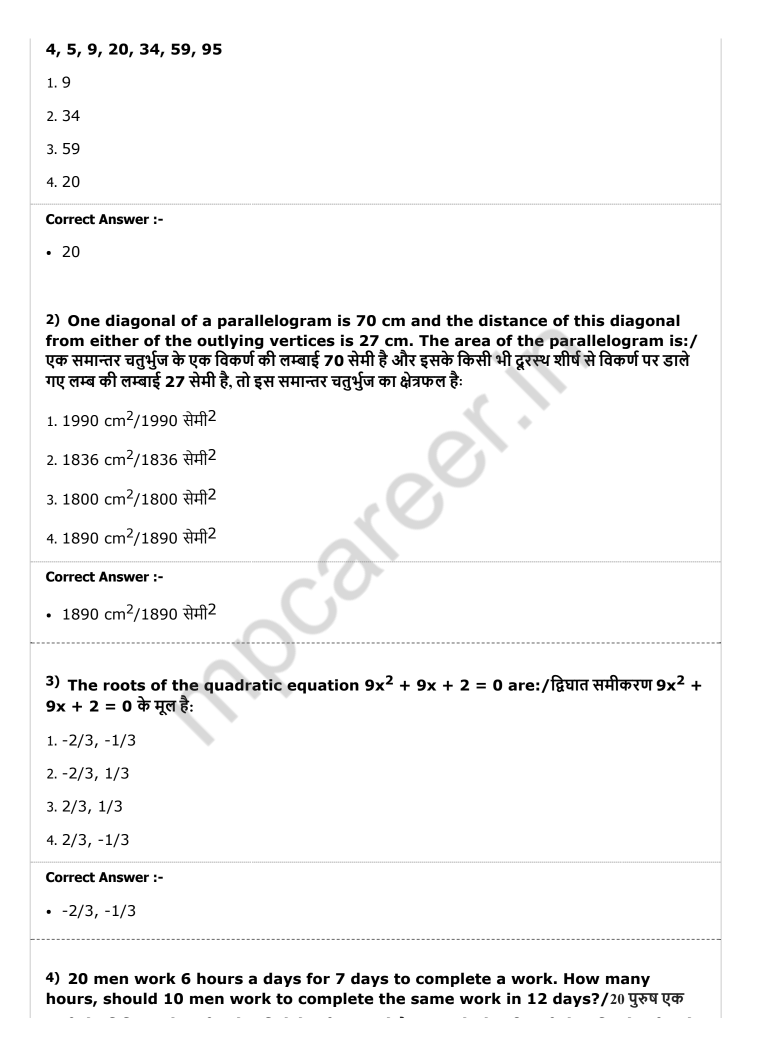
3. विधानवाचक वाक्य
4. संकेतार्थक वाक्य
Correct Answer :-
• विधानवाचक वाक्य
8) 'कालीमिर्च' पद में समास है:
1. बहुब्रीहि
2. द्विगु
3. कर्मधारय
4. द्वंद्व
Correct Answer :-
• कर्मधारय
9) 'इच्छा' शब्द का पर्यायवाची है:
1. आकांक्षा
2. ईहा
3. उक्त सभी
4. ईप्सा
Correct Answer :-
• उक्त सभी
10) 'चोरटी है गोरटी या छोरटी अहीर की'– पंक्ति में है:
1. अनुप्रास अलंकार
2. श्लेष अलंकार
3. यमकअलंकार
४. उत्प्रेक्षा अलंकार
Correct Answer :-
• अनुप्रास अलंकार

11) 'Custodian' का हिंदी पारिभाषिक शब्द है:
1. प्रभाषक
2. विभाषक
3. अभिरक्षक
4. नियंत्रक
Correct Answer :-
• अभिरक्षक
12) 'शेष' शब्द है:
1. संकर
2. तत्सम
3. নেব্ৰৰ
4. देशज
Correct Answer :-
• तत्सम
13) 'नीरोग' में संधि है:
1. गुण स्वर संधि
2. यण स्वर संधि
2. वर्ण स्वरं साव 3. व्यंजन संधि
४. विसर्ग संधि
Correct Answer :-
• विसर्ग संधि
14) मध्यप्रदेश से प्रकाशित साहित्यिक पत्रिका है:
1. अक्षरा

2. आजकल

3. आलोचना
4. कथा
Correct Answer :-
• अक्षरा
15) हजारीप्रसाद द्विवेदी हैं:
1. उपन्यासकार
2. ललित निबंधकार
3. समालोचक
4. उक्त सभी
Correct Answer :-
• उक्त सभी
16) ब्रज बोली आती है :
1. पूर्वी हिंदी के अंतर्गत
2. बिहारी हिंदी के अंतर्गत
3. राजस्थानी हिंदी के अंतर्गत
4. पश्चिमी हिंदी के अंतर्गत
Correct Answer :-
• पश्चिमी हिंदी के अंतर्गत
4-1
17) निम्नलिखित में विलोम शब्द-युग्म नहीं है:
1. प्राचीन-अर्वाचीन
2. आर्तिकर-आर्तिहर
3. नींद-स्वप्न
4. प्रच्छन्न-प्रकट
Correct Answer :-
• नींद-स्वप्न





कार्य को प्रतिदिन 6 घंटे कार्य करके 7 हेतु प्रतिदिन कितने घंटे कार्य करना र	दिनों में पूर्ण कर सकते हैं। 10 पुरुषों को उसी कार्य को 12 दिन में पूर्ण करने वाहिए?
1. 4	
2. 5	
3. 7	
4. 6	
Correct Answer :-	
• 7	
	
5) DIRECTIONS: What sho following question?/ निर्देश	ould come in place of the question mark (?) in the : निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
5) DIRECTIONS: What sho following question?/ निर्देश $\frac{-\frac{1}{2} - \frac{2}{3} + \frac{4}{5}}{\frac{1}{2} + \frac{2}{3} - \frac{4}{3}}$ =?	ould come in place of the question mark (?) in the : निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
following question?/ निर्देश	ould come in place of the question mark (?) in the : निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
following question?/ निर्देश $ \frac{-\frac{1}{2} - \frac{2}{3} + \frac{4}{5}}{\frac{1}{2} + \frac{2}{3} - \frac{4}{3}} = ? $	ould come in place of the question mark (?) in the : निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
following question?/ निर्देश $ \frac{-\frac{1}{2} - \frac{2}{3} + \frac{4}{5}}{\frac{1}{2} + \frac{2}{3} - \frac{4}{3}} $ 12	ould come in place of the question mark (?) in the : निम्नलिखित प्रश्न में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

6) DIRECTIONS: What should come in place of the question mark (?) in the following series?/निर्देश: निम्नलिखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

Correct Answer:-

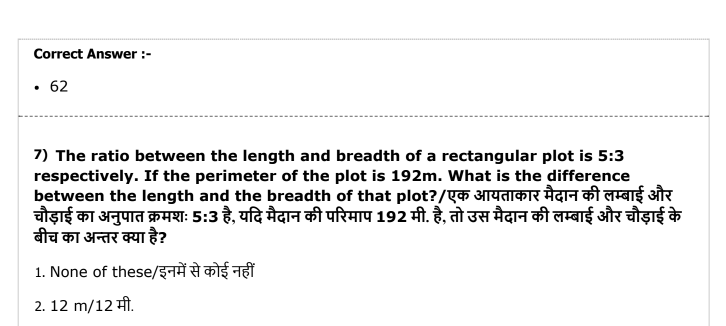
7, 8, 12, 21, 37, ?, 98

1. 8

2. 12

3. 21

4. 62



- 3. 24 m/24 मी.
- 4. 18 m/18 मी.

• 24 m/24 मी.

8) At present, Roopa is twice as old as Kiran. 10 years ago Roopa was 4 times as old as Kiran, then the present age of Roopa is: / रूपा की वर्तमान आयु, किरण की आयु की दोगुनी है। 10 वर्ष पूर्व रूपा की आयु, किरण की आयु की 4 गुनी थी, तो रूपा की वर्तमान आयु है:

- 1. 28 years/28 वर्ष
- 2. 20 years/20 वर्ष
- 3. 30 years/30 वर्ष
- 4. 38 years/ 38 वर्ष

Correct Answer:-

- 30 years/30 वर्ष
- 9) A man can row at a speed of 5 kmph in still water. He goes to a certain point with upstream speed and back to the starting point in a river, which flows at 2 kmph. The average speed of man for total journey is:/एक आदमी की गित शांत जल में 5 किमी/घण्टा है। वह धारा के विपरीत दिशा में कुछ दूरी तय करता है और पुन: प्रारंभिक बिन्दु पर वापस आ जाता है। यदि धारा की गित 2 किमी/घण्टा है, तो आदमी की कुल यात्रा के दौरान औसत गित ज्ञात करें।

	4 1	4	1	
2.	⁵ km	ph/ ੌ	5 कि	मी/घण्टा

3.
$$4\frac{1}{6}$$
 kmph/ $4\frac{1}{6}$ किमी/घण्टा

4.
$$3\frac{1}{6}$$
 kmph/ $3\frac{1}{6}$ किमी/घण्टा

10)
$$\frac{a}{16} = \frac{b}{4} = \frac{c}{7} = \left(\frac{7a - 4b + 3c}{p}\right)$$
 then $p = \frac{a}{3} = \frac{b}{4} = \frac{c}{7} = \left(\frac{7a - 4b + 3c}{p}\right)$ and $p = \frac{a}{3} = \frac{b}{4} = \frac{c}{7} = \left(\frac{7a - 4b + 3c}{p}\right)$

- 1. 16
- 2, 28
- 3, 26
- 4. 58

Correct Answer:-

• 26

11) My father distributed Rs.280 in such a way that each girl received Rs.20 and each boy Rs.10. If the number of boys is less than that of girls by 2, find the number of boys./मेरे पिताजी ने रु. 280 को लड़कों और लड़कियों के बीच इस तरह वितरित किया कि प्रत्येक लड़की को रु. 20 प्राप्त हो तथा प्रत्येक लड़के को रु. 10 प्राप्त हो। यदि लड़कों की संख्या लड़कियों की संख्या से 2 कम हो, तो लड़कों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- 1.15
- 2. 7
- 3. 10
- 4.8

Correct Answer:-

• 8

12) A trader sells 100 mangoes and gains a profit equal to the selling price of five mangoes. What percent of the profit does he get?/एक व्यापारी 100 आम बेचकर 5

आमों के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ कमाता है। दुकानदार का लाभ प्रतिशत ज्ञात करो।
1. 4%
2. 5 ¹⁹ %
1/3 3. 7 ³ %
4. 5%
Correct Answer :-
<u>5</u> • 5 ¹⁹ %
13) The number of unique prime divisor of 960 is:/960 के अद्वितीय अभाज्य विभाजकों की संख्या होगीः
1. 17
2. 5
3. 11
4. 3
Correct Answer :- • 3
14) The rate of income tax is increased from 4% to 5%. As the result of it, tax liability of a person is increased by 10%. Percent increase or decrease in his income is:/ आयकर की दर 4% से बढ़कर 5% हो जाती है, जिसके परिणाम स्वरूप एक व्यक्ति का कर दायित्व 10% बढ़ जाता है। उसके आय में प्रतिशत कमी/वृद्धि होगी:
1. 9% decrease/9% कमी
2. 9% increase/9% वृद्धि
3. 5% increase/5% वृद्धि
4. 12% decrease/12% कमी
Correct Answer :-
• 12% decrease/12% कमी
15)

A person pedals from his house to his office at a speed of x_1 kmph and returns by the same route at a speed of x_2 kmph. His average speed is:/ एक आदमी अपने घर से कार्यालय को पैदल x_1 किमी/घण्टा की गति से जाता है और उसी रास्ते से x_2 किमी./घण्टा की गति से घर वापस आता है। उसकी औसत गति है।

$$\frac{3}{4} \left(\frac{x_1 x_2}{x_1 + x_2} \right)$$

$$\frac{2x_1.x_2}{x_1 + x_2}$$

$$\frac{x_1 + x_2}{3}$$

$$\frac{x_1 + x_2}{2}$$

Correct Answer:-

$$\frac{2x_1.x_2}{x_1 + x_2}$$

16) Mean of 100 observations is 45. It was later found that two observations 19 and 31 were incorrectly recorded as 91 and 13. The correct mean is:/ 100 मानों का माध्यमान 45 है बाद में पता चला कि दो मानों 19 और 31 के स्थान पर गलती से 91 और 13 लिख दिया गया। सही माध्य है:

- 1.45.00
- 2. 44.00
- 3. 45.54
- 4. 44.46

Correct Answer:-

• 44.46

17) Suresh can do a work in 15 days. Suresh and Ramesh together do the same work in 10 days. If they are paid Rs.1500 for the work, how should the money (in Rs.)be divided between them?/सुरेश एक काम को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। सुरेश और रमेश एक साथ मिलकर उसी कार्य को 10 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि उस काम के लिए रु.1500 मिलते हैं, तो सुरेश और रमेश का हिस्सा (रु.में) क्रमश: कितना होगा?

- 1.700,800
- 2. 1300, 100

