

MALDANGA R.M. INSTITUTION ALUMNI ASSOCIATION



নবচেতনা

মেধা অন্বেষণ অভীক্ষা - ২০২৫

স্থান - মালদাঙ্গা আর. এম. ইনসিটিউশন

তারিখ - ২৭/০৭/২০২৫

সময় - দুপুর ১:৩০মিঃ থেকে ২:৪৫ মিঃ

পূর্ণমান - ৬০

ছাত্র / ছাত্রীর নাম

শ্রেণী - তৃতীয়

রোল নং -

INVIGILATOR'S SIGNATURE		MARKS OBTAINED
EXAMINER'S SIGNATURE		
SCRUTINEER'S SIGNATURE		

নিয়মাবলী : সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে, কোনো নেগেটিভ মার্কস নেই, একবারই সুযোগ সঠিক উত্তরে
টিক '√' চিহ্ন দেওয়ার, একাধিক উত্তরে টিক '√' চিহ্ন দিলে বা অন্য কোনো দাগ দিলে
উত্তরটি বাতিল বলে ধরা হবে।

নীচের বহু বিকল্প ভিত্তিক প্রশ্নগুলি (MCQ) থেকে সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করো :

$1 \times 60 = 60$

1. ‘আশ্চর্য’ শব্দটির সঠিক বর্ণবিশ্লেষণ হলো —

- a) আ+শ্+চ+অ+য+অ
- b) আ+শ্+চ+অ+র+য+অ
- c) আ+শ্+চ+র+য+অ
- d) আ+শ্+চ+র+য

2. ‘একদল’ শব্দটির বিপরীত শব্দ হলো —

- a) অনেক
- b) প্রতিদল
- c) একবাঁক
- d) একক

3. এলোমেলো বর্ণগুলিকে সাজিয়ে লিখলে নিচের কোনটি অর্থপূর্ণ শব্দ তৈরি হবে?

- a) পা র বা হা তা
- b) হা তা বা পা র
- c) পা তা বা হা র
- d) তা র পা বা হা

4. ‘বিজলি’ শব্দের সমার্থক শব্দ হল —

- a) বকাবকি
- b) মশকরা
- c) বাতাস
- d) বিদ্যুলতা

5. কোনটি ‘মেঘ’ শব্দের সমার্থক শব্দ নয়?

- a) অস্বু
- b) অস্বুদ
- c) নীরদ
- d) পয়োধর

6. কোন জোড়াটি ভুল?

- a) অন্য - অপর
অন্ন - খাদ্য
- c) অর্ধ্য - পূজার উপকরণ
অর্ঘ - মূল্য
- b) অন্ত - অবশিষ্ট
অন্ত্য - শেষ
- d) অশ্ব - ঘোড়া
অশ্ম - প্রস্তর

7. কোন জোড়াটি ঠিক?

- a) কুল - নদীতীর
কূল - বৎশ
- c) চিত্ত - মন
চিত্র - ছবি
- b) কুজন - পাখির ডাক
কৃজন - খারাপ লোক
- d) ধড়া - পৃথিবী
ধরা - কঢ়ি বন্দু

8. ‘দেশে’ শব্দটির বিপরীত শব্দ হলো —

- a) বিদেশ
- b) পরদেশ
- c) স্বদেশ
- d) বিদেশে

9. সঠিক শব্দটি চিহ্নিত কর —

- a) আ+ক+আ+শ = আকাশ
- c) চ+ঞ্চ+ত+র+অ = চৈত্র
- b) গ+র+অ+ল+অ = গরল
- d) প+র+জ+আ+প+অ+ত+ই = প্রজাপতি

10. কনক শব্দটির সমার্থক শব্দ হল —

- a) সোনা
- b) রূপা
- c) কঙ্কন
- d) কঁকন

11. Find the opposite word of 'HARD' —
 a) FAT b) SOFT c) SLIM d) STRONG
12. Baby of 'Cow' is —
 a) Lamb b) Cub c) Calf d) Kid
13. Find the odd one —
 a) Tea b) Coffee c) Soup d) Biscuit
14. You _____ young then. [Fill in the blank with appropriate be verb]
 a) am b) is c) were d) was
15. Which sentence is written correctly?
 a) The dog bark b) The dog barks
 c) The dog bleat d) The dog bleats
16. Past tense form of the verb 'walk' is —
 a) walked b) walks c) walkd d) walking
17. A female horse is called —
 a) horses b) hind c) horsen d) mare
18. Which one is incorrect?
 a) A bee can fly. b) Ants move in a row.
 c) A grasshopper is yellow in colour. d) A bug can bite.
19. He is _____ one eyed man. [Fill in the blank]
 a) a b) an c) the d) on
20. The possessive pronoun of 'I' is —
 a) Me b) My c) Him d) Mine
21. দুটি স্থির বিন্দুকে একত্রে যোগ করে আমরা সরলরেখা আঁকতে পারি —
 a) ২টি b) অসংখ্য c) একটিও না d) ১ টি
22. $1 \div 0 = ?$
 a) ০ b) ১ c) ০.১ d) অসংজ্ঞাত
23. একটি ৮ অঙ্কের জোড় সংখ্যার সঙ্গে ১০ অঙ্কের বিজোড় সংখ্যা যোগ করলে যোগফল হবে —
 a) জোড় সংখ্যা b) বিজোড় সংখ্যা
 c) মৌলিক সংখ্যা d) যৌগিক সংখ্যা

24. ৫১ কে কত দিয়ে গুণ করলে গুণ ও গুণফল একই সংখ্যা হবে ?
 a) ০ b) ১ c) ৫১ d) বলা যাবে না
25. ৩, ০, ৬ দ্বারা গঠিত তিনি অঙ্কের বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার অন্তর কত ?
 a) ৯৩৬ b) ৮৯৯ c) ৩২৪ d) ৫৯৮
26. কোনো সংখ্যা ২০ দ্বারা বিভাজ্য হলে সেটি আর কোন কোন সংখ্যা দ্বারা বিভাজ্য হবে ?
 a) ২, ১০ b) ৮, ৫ c) ২, ৪, ৫ d) ২, ৪, ৫, ১০
27. নীচের যোগ অঙ্কটিতে ক, খ, গ, ঘ এর মান কী কী হবে ?
- $$\begin{array}{r}
 2 \ 3 \ \text{খ} \ \text{ক} \\
 + \ \text{ঘ} \ \text{গ} \ 7 \ 8 \\
 \hline
 5 \ 9 \ 1 \ 0
 \end{array}$$
- a) ২, ৫, ৩, ৩ b) ৩, ৫, ৫, ২ c) ২, ৩, ৫, ৩ d) ৩, ৫, ২, ৩
28. এক লক্ষ = কত হাজার ?
 a) ১০০ b) ১০ c) ১০১ d) ১০০০
29. ফাঁকা ঘরে কোন সংখ্যাটি বসবে ? $1242 \div 3 = \boxed{\quad} \div 6$
 a) ২৪৮৮ b) ৮১৮ c) ৬৯ d) ২৮৪৮
- 30.
- | | | |
|---|---|---|
| A | A | A |
| A | A | A |
- | | |
|---|---|
| A | A |
| A | A |
- | | |
|---|---|
| A | A |
| A | A |
- | |
|---|
| ? |
|---|
- a)

A	A
---	---

 b)

A
A

 c)

A	A
A	

 d)

A	A	A
---	---	---
31. কোন শাক খেলে স্মৃতি শক্তি বাড়ে ?
 a) পালং b) ব্রাঙ্কী c) কলমি d) হিন্চে
32. সৌর জগতের সবচেয়ে বড় গ্রহটি হল —
 a) সূর্য b) শনি c) বৃহস্পতি d) ইউরেনাস
33. কোন অঙ্গটি পঞ্চ ইন্দ্রিয়ের অন্তর্ভুক্ত নয় ?
 a) নাক b) কর্ণ c) পা d) জিভ
34. পেঁয়াজ হল গাছের _____।
 a) পাতা b) মূল c) ফল d) কাণ্ড

35. সিষ্টেটিক সুতো তৈরি হয় —

- a) খনিজ তেল থেকে
- c) পাট থেকে

- b) তুলো থেকে
- d) ভেড়ার লোম থেকে

36. তোমার মায়ের ভাইয়ের স্ত্রী তোমার কে হন?

- a) কাকীমা
- b) মামীমা
- c) মাসি
- d) পিসি

37. সজনে ডাঁটা আসলে সজনে গাছের _____।

- a) কাণ্ড
- b) পাতা
- c) ফুল
- d) ফল

38. সকাল সাতটায় স্বর্য যখন পূর্ব দিকে থাকে তোমার ছায়া তখন —

- a) তোমার পূর্ব দিকে থাকবে ও লম্বা হবে
- b) তোমার পিছনে থাকবে ও ছোট হবে
- c) তোমার পশ্চিম দিকে থাকবে ও লম্বা হবে
- d) তোমার সামনে থাকবে ও ছোট হবে

39. পুরুলিয়ার কোন নাচ ভারত বিখ্যাত?

- a) ভারতনাট্যম
- b) ছৌ নাচ
- c) কথক নৃত্য
- d) রায়বেঁশে নাচ

40. গাছের প্রাণ আছে কে প্রমাণ করেন?

- a) আচার্য জগদীশচন্দ্র বসু
- c) সত্যেন্দ্রনাথ বসু
- b) আইজ্যাক নিউটন
- d) চার্লস ডারউইন

41. 'ছন্দের যাদুকর' কাকে বলা হয়?

- a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
- c) জসীমউদ্দিন
- b) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়
- d) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত

42. বজ্রপাতের দেশ হল —

- a) নেপাল
- b) ভারত
- c) শ্রীলঙ্কা
- d) ভূটান

43. ৫০ বছর পূর্তিকে কি বলা হয়?

- a) রজত জয়ন্তী
- b) হীরক জয়ন্তী
- c) সুবর্ণ জয়ন্তী
- d) প্লাটিনাম জয়ন্তী

44. সৌর জগতের কোন গ্রহকে লাল গ্রহ বলা হয়?

- a) মঙ্গল
- b) পৃথিবী
- c) শুক্র
- d) বৃক্ষ

45. ভারতের লৌহমানব কাকে বলা হয়?

- a) লালা লাজপত রায়
- c) মহাত্মা গান্ধী
- b) সর্দার বল্লভ ভাই প্যাটেল
- d) ভগৎ সিং

46. পশ্চিমবঙ্গের রাজ্য প্রাণীর নাম কি?
- a) রয়েল বেঙ্গল টাইগার b) মেছো বিড়াল
c) সিংহ d) গভার
47. স্বামী বিবেকানন্দের জন্মদিন সারা ভারত জুড়ে কি হিসেবে পালন করা হয়?
- a) জাতীয় যুব দিবস b) যোগ দিবস
c) জাতীয় সন্ধ্যাসী দিবস d) জাতীয় বিজ্ঞান দিবস
48. অজন্তা এবং ইলোরা গুহা ভারতের কোন রাজ্যে অবস্থিত?
- a) পশ্চিমবঙ্গ b) তামিলনাড়ু c) মহারাষ্ট্র d) বিহার
49. মানব দেহের সবচেয়ে বড় অঙ্গ কোনটি?
- a) হৃৎপিণ্ড b) যকৃৎ c) ফুসফুস d) ভুক
50. ভারতের প্রথম মহিলা প্রধানমন্ত্রীর নাম কি?
- a) ইন্দিরা গান্ধী b) ক্রোপনী মুর্মু c) প্রতিভা পাটিল d) সরোজিনী নাইডু
51. বেমানান ফলটি চিহ্নিত কর —
- a) লিচু b) পেঁপে c) কাঁঠাল d) পেয়ারা
52. গতকালের আগের দিন মঙ্গলবার হলে আগামীকাল কি বার হবে?
- a) বুধবার b) শনিবার c) রবিবার d) শুক্রবার
- 53.
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|
- a) ১১ b) ৮ c) ২৮ d) ৩
54. CAT = ৩১২০ হলে, DOG = ?
- a) ৮৭৫১ b) ৮০৬ c) ৮১৫৭ d) ৩২৬৮
55. সবুজ যদি হলুদ হয়, হলুদ যদি আকাশি হয়, আকাশি যদি লাল হয় এবং লাল যদি কালো হয় তাহলে আকাশের রং কী?
- a) আকাশি b) কালো c) সবুজ d) লাল
56. A_৯, B_৮, C_৭, _____
a) D_৬ b) D_৯ c) E_৭ d) E_৬

57.



চিত্রটিতে কয়টি ত্রিভুজ আছে?

- a) ৬ b) ১২ c) ১০ d) ৮

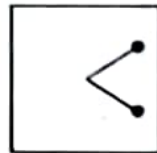
58. নিম্নলিখিত কোন বর্ণ গুচ্ছ দর্পণ প্রতিবিম্বে একই থাকবে?

- a) AOP b) TAT c) TAI d) UOD

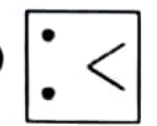
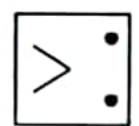
59. যদি FISH = HISF হয় তাহলে LION = ?

- a) NILO b) NOIL c) NOLI d) NIOL

60.



?

- a)  b)  c)  d) 