

Department of Sanskrit Studies

Admission Test for BA (Hons) in Sanskrit - IQ1

Date: 17 June 2018

Time: 30 minutes

Marks - 25

[সূচনা - প্রতিটি প্রশ্নের উত্তরে চারটি বিকল্প দেওয়া আছে। সঠিক উত্তরটিকে চিহ্নিত করতে হবে। প্রতি ঠিক উত্তরের জন্য এক নম্বর। একটি প্রশ্নের একাধিক উত্তর চিহ্নিত করলে উত্তর ভুল ধরা হবে।]

1) বিসদৃশ(odd) শব্দটিকে চিহ্নিত কর।

- A) গীতা                      B) ভাগবত                      C) পুরান                      D) ত্রিপিটক।

2) বিসদৃশ সংখ্যাটি চিহ্নিত কর।

- A) 63                      B) 65                      C) 91                      D) 84

3) যদি producer : film তবে author : ?

- A) Food                      B) Newspaper                      C) Book                      D) Poem

4) দেশ : রাষ্ট্রপতি :: রাজ্য : ?

- A) মন্ত্রী                      B) মুখ্যমন্ত্রী                      C) রাজ্যপাল                      D) নাগরিক

5) রবি এবং কুনাল হকি ও ভলিবল ভালো খেলে। সচিন এবং রবি হকি ও বেসবল ভালো খেলে। গৌরব এবং কুনাল ক্রিকেট ও ভলিবল ভালো খেলে। সচিন গৌরব এবং তন্ময় ফুটবল এবং বেসবল ভালো খেলে। তাহলে এদের মধ্যে কে বেসবল, ক্রিকেট, ভলিবল ও ফুটবল ভালো খেলে।

- A) সচিন                      B) কুনাল                      C) গৌরব                      D) রবি

6) ভারতের বর্তমান রেলমন্ত্রী কে।

- A) Nitin Gadkari      B) Suresh Prabhu      C) Piyush Goyal      D) Prakash Javadekar

7) নিচের কোনটি একটু অন্যরকমের

- A) কোয়েল      B) চাতক      C) ফিনিক্স      D) পায়রা

8) শূন্যস্থানটি পূরণ কর - CEG, JLN, QSU, .....?

- A) QQS      B) TVX      C) HJL      D) UVW

9) এক ভদ্রলোকের কাকিমার একমাত্র পুত্রবধূর স্বামী ভদ্রলোকের কে হবেন।

- A) কাকা      B) ভাই      C) শ্যালক      D) ভগিনীপতি।

10) তোমার দিদির শাশুড়ির একমাত্র পুত্রবধূর ছেলে কে হবেন।

- A) পুত্র      B) ভ্রাতৃপুত্র      C) ভাগ্নে      D) ভাই।

11) ১ মাস, ২ সপ্তাহ, ২ দিন মিলে সর্বাধিক কয়টি দিন হতে পারে।

- A) 45      B) 46      C) 47      D) 48

12) যদি  $a=1$ ,  $b=2$ ,  $c=3$ ,  $d=4$  ইত্যাদি, তবে "dig" কীভাবে লেখা হবে?

- A) 4-9-7      B) 4-7-9      C) 4-6-8      D) কোনটাই নয়।

13) পৌনে ছটার সময় ঘড়ির দুটি কাঁটার মধ্যে কোণের মান কত।

- A)  $45^\circ$       B)  $90^\circ$       C)  $70^\circ$       D)  $75^\circ$

14) যদি 14:20 তবে 18: ...

- A) 23      B) 21      C) 24      D) 25

15) বৃদ্ধ লোকটির পুত্র আমার পুত্রের কাকা তাহলে বৃদ্ধ লোকটির সঙ্গে আমার সম্পর্ক কী

- A) কাকা      B) বাবা      C) দাদু      D) ভাই

- 16) তপতী বলল আমার মা হলেন বিকাশের মায়ের একমাত্র মেয়ে। তাহলে বিকাশ তপতীর কে হয়
- A) মামা                      B) ভাই                      C) দাদু                      D) বাবা
- 17) A,B,C,D,E এবং F একটি গোলাকার টেবিল ঘিরে রয়েছে। F এবং C এর মধ্যে আছে B; A বসেছে E এবং D এর মধ্যে। F, D এর বাঁ দিকে থাকলে A এবং F এর মধ্যে কে বসেছে।
- A) B                      B) C                      C) D                      D) E
- 18) রাম বাড়ি থেকে উত্তরাভিমুখে ১০ কিমি সাইকেল চালিয়ে ডানদিকে আবার ১০ কিমি পথ অতিক্রম করল। সে পুনরায় ১০ কিমি পথ ডানদিকে গেল। এখন সে বাড়ি থেকে কত দূরে।
- A) ১০ কিমি                      B) ২০কিমি                      C) ৩০কিমি                      D) ০ কিমি
- 19) ছয়টার ঘন্টা বাজতে ৫ সেকেন্ড সময় লাগে। ১২টার ঘন্টা বাজতে কত সেকেন্ড সময় লাগবে
- A) ১০ সেকেন্ড                      B) ১১ সেকেন্ড                      C) ১২ সেকেন্ড                      D) ১৩সেকেন্ড
- 20) যদি POLISH কে লেখা হয় MLIFPE, তবে DIG কে কীভাবে লেখা যাবে
- A) GLG                      B) AFD                      C) AJD                      D) EJH
- 21) কোন বানানটি শুদ্ধ
- A) পাশান                      B) পাষান                      C) পাশাণ                      D) পাষণ
- 22) অজানা অক্ষরটি নির্ণয় করো BA,YZ,DC,WZ, ?
- A) DE                      B) EF                      C) FE                      D) FG
- 23) অজানা সংখ্যাটি নির্ণয় করো 1, 9, 25, 49, 81, 121, ?
- A) 125                      B) 144                      C) 169                      D) 289

24) যদি রাম এবং শ্যামের বয়সের যোগফল 30 এবং অন্তর 6 হয় তাহলে তাদের বয়সের গুণফল কত?

A) 30

B) 300

C) 216

D) 221

25) নীচের সংখ্যায় যার ঠিক পূর্বে 5 আছে এমন 7 কয়বার আছে। 576595737557

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4