

Tagore Talent Search Exam – 2025

Class – 10th Studying

Date – 13/04/2025

Marks – 100

नियम एवं शर्तें :

1. सभी प्रश्न हल करने अनिवार्य हैं।
2. केवल नीले रंग के बॉल पेन का प्रयोग करें।
3. केवल एक ही विकल्प का चुनाव मान्य होगा। एक से अधिक विकल्प का चुनाव करने पर प्रश्न का हल अमान्य रहेगा।
4. प्रश्न-पत्र पर किसी भी प्रकार की अतिरिक्त लिखावट न करें। रफ कार्य के लिए रफ पेज का उपयोग करें।
5. प्रत्येक प्रश्न का अंकभार 2 अंक रहेगा।

हिन्दी

2x10 = 20

- Q.1 'अनु' उपसर्ग का प्रयोग किस शब्द में हुआ है?
(अ) अनुदात्त (ब) अनूढ़ा (स) आनुपातिक (द) अनागम
- Q.2 'बहाव' शब्द का प्रत्यय बताइए?
(अ) वह (ब) हाव (स) आव (द) आवा
- Q.3 'यथाशक्ति' शब्द में समास है?
(अ) अव्ययी भाव समास (ब) कर्मधारय समास (स) तत्पुरुष समास (द) बहुव्रीहि
- Q.4 'तथैव' शब्द का संधि-विच्छेद है?
(अ) तथ+एवं (ब) तथ+एव (स) तथा+एव (द) तथा+एवं
- Q.5 निम्न में से शुद्ध शब्द है ?
(अ) समशान (ब) शमशान (स) श्मशान (द) स्मशान
- Q.6 'महा+ईश' का संधि रूप है?
(अ) माहीश (ब) महीश (स) महेश (द) महिश
- Q.7 जिस समास में दोनों पद प्रधान हो, उसे कहते हैं?
(अ) तत्पुरुष समास (ब) कर्मधारय समास (स) द्विगु समास (द) द्वन्द्व समास
- Q.8 दिये गए शब्दों में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द कौन सा है?
(अ) सर्वोत्तम (ब) संसारिक (स) सच्चिदानन्द (द) कीर्ती
- Q.9 'संतोष' शब्द में कौन सा उपसर्ग है?
(अ) सु (ब) सम् (स) सन् (द) सा
- Q.10 'प्रामाणिक' शब्द में 'मूल शब्द' और प्रत्यय है?
(अ) प्रमाणि+क (ब) प्रमाण+इक (स) प्राः+माणिक (द) प्रमा+आणिक

अंग्रेजी

2x10 = 20

- Q.11 The smith family ... south East England were celebrating christmas.
(a) on (b) for (c) off (d) from
- Q.12 The old lady in a wheel chair.
(a) has sitting (b) had sitting (c) was sitting (d) were sitting
- Q.13 I am a big boy now and to drink milk.
(a) amn't need (b) don't need (c) didn't need (d) hasn't need
- Q.14 At last they to test each other's strength.
(a) decide (b) decides (c) decided (d) did decided
- Q.15 I just wanted to find out if you recalled incident which took place in 58.
(a) the (b) x (c) a (d) an
- Q.16 this is not possible more than that I do at the moment.
(a) will not (b) shall not (c) cannot (d) must not
- Q.17 the fighting would end we all go home.
(a) could (b) can (c) may (d) might
- Q.18 you said to me " Do you live in this house" ?
(a) He asked me if I lived in that house.
(b) He asked me do I live this house.
(c) He said me if I lived that house.
(d) He asked to me I lived in house that.
- Q.19 Road rage to accident.
(a) lead (b) leads (c) led (d) leaded
- Q.20 The big dog had bitten the little girl.
(Chang the following sentences into passive voice)
(a) The big dog had bite the girl.
(b) The little dog had bitten the girl.
(c) The little girl had been bitten by the big dog.
(d) The little girl had bitten by the big dog.

गणित

2x10 = 20

- Q.21 एक द्विघात बहुपद में शून्यक हो सकते हैं?
(अ) 0 (ब) 1 (स) 2 (द) सभी
- Q.22 समान्तर श्रेणी में $a_n = a + (n - 1)d$ सूत्र में d होता है।
(अ) सार्व अनुपात (ब) सार्वअन्तर (स) पदों की संख्या (द) n वाँ पद
- Q.23 समीकरण $ax^2 + bx + c = 0$ में यदि $D = 0$ तब समीकरण के दो मूल होंगे।
(अ) $\frac{-b}{2a}, \frac{-b}{2a}$ (ब) $\frac{-c}{a}, \frac{-c}{a}$ (स) $\frac{-b}{a}, \frac{-b}{a}$ (द) $\frac{c}{a}, \frac{c}{a}$
- Q.24 किसी बिन्दु की y अक्ष से दूरी क्या कहलाती है?
(अ) भुज (ब) कोटि (स) अ तथा ब (द) इनमें से कोई नहीं

Q.25 $\sin 0^\circ$ का मान होता है?

- (अ) 1 (ब) ∞ (स) $\frac{1}{\sqrt{2}}$ (द) 0

Q.26 जब प्रेक्षक की लम्बाई उसकी परछाई के बराबर होती है तब सूर्य का उन्नयन कोण होगा?

- (अ) 0° (ब) 90° (स) 30° (द) 45°

Q.27 निम्न में से कौनसा केन्द्रीय प्रवृत्ति का माप नहीं है?

- (अ) माध्य (ब) परिसर (स) माध्यक (द) बहुलक

Q.28 ताश की गड्डी में फेस कार्डों की संख्या होती है?

- (अ) 52 (ब) 10 (स) 14 (द) 12

Q.29 निश्चित घटना की प्रायिकता होती है?

- (अ) 0 (ब) 1 (स) -1 (द) ∞

Q.30 एक वृत्त की समान्तर स्पर्श रेखाएँ हो सकती है?

- (अ) 1 (ब) 0 (स) 2 (द) अनन्त

विज्ञान

2x10 = 20

Q.31 मैग्नीशीयम की संयोजकता कितनी होती है?

- (अ) +1 (ब) +2 (स) -1 (द) -2

Q.32 वाहनों की बैटरी में किसका उपयोग होता है?

- (अ) नाइट्रिक अम्ल (ब) सल्फ्यूरिक अम्ल (स) हाइड्रोक्लोरिक अम्ल (द) एसिटिक अम्ल

Q.33 जिप्सम का निर्माण किससे होता है?

- (अ) प्लास्टर ऑफ पेरिस (ब) विरजंक चूर्ण (स) धोने का सोडा (द) खाने का सोडा

Q.34 कौनसा जीव स्वपोषी है?

- (अ) मानव (ब) पादप (स) कवक (द) विषाणु

Q.35 कौनसी ग्रंथि केवल नर में पाई जाती है?

- (अ) अण्डाशय (ब) थाइरॉइड ग्रंथि (स) वृषण (द) अग्नाशय

Q.36 प्रतिरोधकता का मात्रक क्या है?

- (अ) एम्पियर (ब) ओम (स) ओममीटर (द) जूल

Q.37 प्रतिरोध किस कारक पर निर्भर नहीं करता है?

- (अ) तार की लम्बाई (ब) तार की प्रकृति (स) तार का क्षेत्रफल (द) तार का रंग

Q.38 अपच के उपचार में क्या सहायक है?

- (अ) अम्ल (ब) क्षारक (स) लवण (द) जल

Q.39 चुम्बकीय क्षेत्र किसके लम्बवत् होता है?

- (अ) विद्युत धारा (ब) प्रतिरोध (स) बल (द) गुरुत्वाकर्षण

Q.40 सबसे बड़ी पाचक ग्रंथि कौनसी है?

- (अ) यकृत (ब) लार ग्रंथि (स) अग्नाशय (द) अमाशय

सामाजिक विज्ञान & G.K.

2x10 = 20

Q.41 भारत में राष्ट्रवाद की शुरुआत कब हुई?

(अ) 19वीं शताब्दी (ब) 18वीं शताब्दी (स) 16वीं शताब्दी (द) 17वीं शताब्दी

Q.42 जलियाँवाला बाग हत्याकांड कब हुआ?

(अ) 13 अप्रैल 1919 (ब) 14 अप्रैल 1919 (स) 13 अप्रैल 1918 (द) 14 अप्रैल 1918

Q.43 पहला भारतीय अखबार कौन सा था?

(अ) बंगाल गैजेट (ब) मद्रास गैजेट (स) कानपुर गैजेट (द) लखनऊ गैजेट

Q.44 बेल्जियम को एक स्वतंत्र देश कब घोषित किया गया?

(अ) 1880 (ब) 1836 (स) 1838 (द) 1842

Q.45 श्रीलंका में सिंहली बोलने वाले प्रमुख सामाजिक समूहों में से कितना प्रतिशत है?

(अ) 50 प्रतिशत (ब) 90 प्रतिशत (स) 74 प्रतिशत (द) 88 प्रतिशत

Q.46 भारत में केन्द्र में गठबंधन की सरकार कब से कब तक रही?

(अ) 1989–2014 (ब) 1889–2001 (स) 1884–2010 (द) 1886–1905

Q.47 सम्पूर्ण विश्व में गन्ना उत्पादन में भारत का कौन सा स्थान है?

(अ) दूसरा (ब) तीसरा (स) चौथा (द) आठवां

Q.48 खनिज कितने प्रकार के होते हैं?

(अ) तीन (ब) पाँच (स) आठ (द) सात

Q.49 वर्तमान चुनाव आयुक्त कौन हैं?

(अ) ज्ञानेश कुमार (ब) अनूप चन्द्र (स) सुखवीर सिंह (द) राजीव कुमार

Q.50 वर्तमान में लोकसभा अध्यक्ष 'ओम बिरला' का सम्बन्ध किस राज्य से है?

(अ) राजस्थान (ब) मध्यप्रदेश (स) उत्तर प्रदेश (द) दिल्ली