

# Tagore Talent Search Exam – 2025

## Class – 8<sup>th</sup> 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 निम्नलिखित में से व्यक्तिवाचक संज्ञा है?

- (अ) नदी (ब) पंखा (स) जयपुर (द) कुत्ता

Q.2 “यह वही आदमी है, जिसका पुत्र परीक्षा में अव्वल आया है” वाक्य में प्रयुक्त सर्वनाम कौनसा है?

- (अ) सम्बन्ध वाचक सर्वनाम (ब) निजवाचक सर्वनाम  
(स) अनिश्चयवाचक सर्वनाम (द) प्रश्नवाचक सर्वनाम

Q.3 “विक्रम बीकानेरी भुजिया पसंद करता है” वाक्य में विशेषण है।

- (अ) बीकानेरी (ब) भुजिया (स) विक्रम (द) पसंद

Q.4 निम्न में से पवन का पर्यायवाची शब्द नहीं है?

- (अ) अनल (ब) अनिल (स) वात (द) समीर

Q.5 “कलेजे पर साँप लोटना” मुहावरे का अर्थ है?

- (अ) दुखी होना (ब) ईर्ष्या से जल उठना  
(स) दुश्मनी निकालना (द) दीनता प्रकट करना

Q.6 ‘उपकार’ का विलोम शब्द है?

- (अ) प्रतिकार (ब) परोपकार (स) अपकार (द) अनुपकार

Q.7 किस शब्द में ‘अ’ उपसर्ग है?

- (अ) अभिमान (ब) अनजान (स) अभाव (द) अवमान

Q.8 ‘प्रामाणिक’ शब्द में मूल शब्द तथा उसमें प्रत्यय है?

- (अ) प्रामाणिक+इक (ब) प्रमाण+इक (स) प्राः+माणिक (द) प्रमा+आणिक

Q.9 ‘खूब मीठा होना’ अर्थ के लिए मुहावरा है?

- (अ) ओठ चाटना (ब) ओठ सीकर रहना (स) ओठ विचकना (द) ओठ चिपकना

Q.10 “लड़का दौड़ता है” वाक्य में लड़का किस संज्ञा का उदाहरण है?

- (अ) जातिवाचक संज्ञा (ब) व्यक्तिवाचक संज्ञा (स) भाववाचक संज्ञा (द) समूहवाचक संज्ञा

## अंग्रेजी

2x10 = 20

- Q.11 The student ..... Proposed to literate the illiterate.  
(a) yourself (b) Themselves (c) ourselves (d) my self
- Q.12 Drunk driving is the ..... driving.  
(a) Best (b) worse (c) Bad (d) worst
- Q.13 The author climbed Everest ..... He climbed The summit within  
(a) Hence (b) For (c) No (d) Never
- Q.14 We haven't seen The sun .... Eight or nine days.  
(a) From (b) of (c) For (d) into
- Q.15 I ..... a car for you to go to Netarnat.  
(a) Has fixed (b) is fixed (c) Had fixed (d) Fix
- Q.16 It .... on a walking tour through combridge.  
(a) is (b) am (c) was (d) been
- Q.17 The driver must have .... valid driving licence .  
(a) The (b) an (c) a (d) x
- Q.18 She keeps the books in the box.  
(change the following sentences into passive voice)  
(a) The books are keeping by her in the box.  
(b) The Books are kept by her in the box.  
(c) The book kept by her the box.  
(d) The books by her in the box.
- Q.19 The Man looked ..... Suprised.  
(a) Great (b) greatly (c) greater (d) greatest
- Q.20 You .... not imagine dearest Connie my feelings .  
(a) will (b) can (c) would (d) should

## गणित

2x10 = 20

- Q.21 दी हुई दो परिमेय संख्याओ के मध्य परिमेय संख्याएँ होती है?  
(अ) 1 (ब) 0 (स) अपरिमित (द) कोई दो
- Q.22 संकेतो का प्रयोग करते हुए आँकड़ो का चित्रीय निरूपण क्या कहलाता है?  
(अ) पिक्टोग्राफ (ब) एक दंड आलेख (स) द्वि-दंड आलेख (द) पाई चार्ट
- Q.23 एक पाइथागोरस त्रिक होगा जिसकी सबसे छोटी संख्या 8 है।  
(अ) 8,15,25 (ब) 8,15,17 (स) 8,18,20 (द) 8,24,25
- Q.24 8000 का घनमूल होगा?  
(अ) 40 (ब) 20 (स) 8 (द) 10

Q.25 कमरे का पार्श्व पृष्ठीय क्षेत्रफल होगा? जहाँ  $l$  = लम्बाई,  $b$  = चौड़ाई,  $h$  = ऊँचाई

(अ)  $2(h \times l) + l \times b$  (ब)  $2(hl + lb + bh)$

(स)  $2h(l + b)$  (द)  $b \& c$  (दोनों)

Q.26  $a^0$  का मान होगा?

(अ) 0 (ब) 1 (स) -1 (द) 5

Q.27  $2^{-3}$  का मान ज्ञात करो?

(अ) -6 (ब)  $-\frac{1}{8}$  (स) 8 (द)  $\frac{1}{8}$

Q.28  $a^2 - b^2$  का मान होगा?

(अ)  $(a + b)^2$  (ब)  $(a - b)^2$  (स)  $(a + b)(a - b)$  (द) इनमें से कोई नहीं

Q.29 दिए गए पदों में सार्व गुणनखण्ड ज्ञात कीजिए?

$12x, 36$

(अ) 12 (ब)  $x$  (स) 9 (द) 0

Q.30 सबसे छोटी प्राकृत संख्या है?

(अ) 0 (ब) -1 (स) -2 (द) 1

## विज्ञान

2x10 = 20

Q.31 पोलियो का रोग जनक कौनसा है?

(अ) जीवाणु (ब) विषाणु (स) कवक (द) प्रोटोजोआ

Q.32 पृथ्वी का वह भाग जहाँ सजीव पाया जाता है?

(अ) जल मण्डल (ब) भूमण्डल (स) जैवमण्डल (द) नभमण्डल

Q.33 इन्सुलिन की कमी से होने वाला रोग है?

(अ) घेंघा रोग (ब) मधुमेह रोग (स) हृदय रोग (द) एनीमीया रोग

Q.34 निम्न में से किस में परावर्तन होता है?

(अ) कांच (ब) लैंस (स) दर्पण (द) कागज

Q.35 अवांछित ध्वनि क्या कहलाती है?

(अ) भाषा (ब) शोर (स) संगीत (द) ताल

Q.36 सबसे उत्तम खाद कौनसी है?

(अ) गोबर खाद (ब) यूरिया (स) उर्वरक (द) वर्मी कम्पोस्ट

Q.37 विटामिन 'ए' की कमी से होने वाला रोग है?

(अ) वर्णांधता (ब) रतौंधी (स) मोतियाबिन्द (द) कैंसर

Q.38 सागौन का दूसरा नाम है?

(अ) टीक (ब) साल (स) चीड (द) देवदार

Q.39 आवृत्ति का मात्रक कौनसा होता है?

(अ) सैकण्ड (ब) हर्टज (स) मीटर (द) किलोग्राम

Q.40 निषेचित अण्डा क्या कहलाता है?

(अ) भ्रुण (ब) युग्मक (स) युग्मनज (द) शिशु

- Q.41 युवा सिपाही मंगल पाण्डे को कब फांसी दी गई?  
(अ) 8 अप्रैल 1857 (ब) 9 अप्रैल 1857 (स) 6 अप्रैल 1857 (द) 4 अप्रैल 1857
- Q.42 लखनऊ अंग्रेजों के कब्जे में कब चला गया?  
(अ) 1858 (ब) 1857 (स) 1859 (द) 1856
- Q.43 विधवा विवाह के पक्ष में कानून कब पारित किया गया?  
(अ) 1857 (ब) 1856 (स) 1864 (द) 1862
- Q.44 जाति उन्मूलन के लिए काम करने वाली परमहंस मंडली का गठन कहाँ किया गया?  
(अ) कलकत्ता (ब) मुम्बई (स) मद्रास (द) कानपुर
- Q.45 कृषि को मुख्यतः कितने भागों में वृगीकृत किया जाता है?  
(अ) दो भाग (ब) तीन भाग (स) चार भाग (द) पाँच भाग
- Q.46 कॉफी का प्रमुख उत्पादक देश है?  
(अ) ब्राजील (ब) भारत (स) रूस (द) जापान
- Q.47 राज्य सभा में निर्वाचित सदस्यों की संख्या कितनी होती है?  
(अ) 234 (ब) 233 (स) 235 (द) 236
- Q.48 वर्तमान में राजस्थान विधान सभा अध्यक्ष कौन है?  
(अ) वासुदेव देवनानी (ब) भजनलाल (स) ओम बिड़ला (द) राहुल गाँधी
- Q.49 राज्य सभा के सदस्यों का कार्यकाल कितने वर्ष का होता है?  
(अ) पाँच (ब) तीन (स) छः (द) सात
- Q.50 वर्तमान में 14 वें उपराष्ट्रपति जगदीप धनकड़ का सम्बन्ध राजस्थान के किस जिले से है?  
(अ) कोटा (ब) झुंझुनू (स) जयपुर (द) सीकर