## তাকবিভাগে পোস্টাল / সটিং অ্যাসিস্ট্যান্ট নিয়োগ পরীক্ষা প্রস্তুতি ডাকবিভাগে পশ্চিমবঙ্গ সার্কল-এ পোস্টম্যান/ মেলগার্ড পদে ২৩৯ জন তরুণ-তরুণীকে নিয়োগের জন্য অনলাইন

ডাকাবভাগে সান্চমবঙ্গ সাকল-এ সোস্চম্যান/ মেলগাড সদে ২৩৯ জন ৩রুণ-৩রুণাকে নিয়োগের জন্য অনলাহ আবেদন গ্রহণ শুরু হয়েছে। যাঁরা আবেদন করেছেন, সবার প্রস্তুতির সুবিধার জন্য এই ধারাবাহিক প্র্যাষ্ট্রিস সেট।

ডাকবিভাগে পশ্চিমবঙ্গ সার্কল-এ পোস্টম্যান/ মেলগার্ড পদে ২৩৯ জন তরুণ-তরুণীকে নিয়োগের জন্য অনলাইন আবেদন গ্রহণ শুরু হয়েছে। দশম মানের অ্যাপ্টিটিউড টেস্ট হবে ১০০ নম্বরের, সময় ১২০ মিনিট। তাতে থাকবে ৪টি পার্ট, প্রতি পার্টে ২৫টি প্রশ্ন, ১ নম্বর করে মোট ২৫ নম্বর। পার্ট-এ জেনারেল নজেল, পার্ট-বি ম্যাথমেটিক্স, পার্ট-সি (ওয়ান) ইংলিশ, পার্ট-সি (টু) রিজিওনাল ল্যাঙ্গুয়েজ হিন্দি/ বাংলা/ নেপালি। বাংলার ক্ষেত্রে থাকবে অনুরূপ শব্দ পদ, ক্রিয়াভেদ, মিশ্র ও সংযুক্ত বাক্য রূপান্তর, স্বরসন্ধি, অলঙ্কার, সমাস, মৌখিক ও প্রচলিত বাক্য সংশোধন, অপঠিত গদ্যাংশ বা আনসিন প্যাসেজ।

1. Which of the following is the smallest continent? (a) Antarctica (b) Europe (c) North America (d) Australia 2. Who is the founder of Haryanka Dynasty? (a) Ajatshatru (b) Harshvardhan (c) Bimbisar (d) Ghananand 3. The Rowlatt Act was passed in..... (a) 1905 (b) 1913 (c) 1919 (d) 1925 4. Who gave this slogan "Tum Mujhe Khoon do Main tumhe azadi dunga''? (a) Mohatma Gandhi (b) Lal Bahadur Shastri (c) Netaji Subhas Chandra Bose (d) None of these 5. The Centre for Cellular and Molecular Biology is situated at ..... (a) Patna (b) Jaipur (c) Hyderabad (d) New Delhi 6. What is the Boiling Point of water? (a) 0C (b) 4C (c) 100 C (d) None of these 7. Where is the Garampani Sanctuary located? (a) Gangtok, Sikkim (b) Kohima, Nagaland (c) Diphu, Assam (d) Junagarh, Gujarat 8. When is the Intenational Workers' Day? (a) 15th April (b) 12th December (c) 1st May (d) 1st August 9. Who wrote the famous book 'We the People'? (a) T N Kaul (b) J R D Tata (c) Khushwant Singh (d) Nani Palkhivala 10. Who invented the Ballpoint pen? (a) Biro Brothers (b) Waterman Brothers (c) Bicc Brothers (d) Write Brothers 11. The tree that sends down roots from its branches to the soil is known as..... (a) Oak (b) Pine (c) Banyan (d) Palm 12. The Wadia Institute of Himalayan Geology is located at..... (a) Delhi (b) Shimla (c) Dehradun (d) Kulu 13. A buys a double bed for Rs 2600 and sells it to B at a gain of 15%, B sells it to C at a gain of 10%. What does **B** charge from C? (a) Rs 2789 (b) Rs 3000 (c) Rs 3289 (d) Rs 3089 14. At what rate of simple interest will Rs 5000 bring an interest of Rs 2200 in 5 years 6 months? (a) 7% (b) 7.5% (c) 6% (d) 8% 15. What capital will earn a monthly interest to Rs 50 at 8% per annum 5 SI? (a) Rs 7500 (b) Rs 7000 (c) Rs 6000 (d) Rs 5000 16. A sum of money amounts to Rs 7502 in 2 years and to Rs 9680 in 5 years at simple interest. Find the sum and the rate per cent. (a) 11% (b) 12% (c) 10% (d) 20%

17. The sum of the squares of two positive integers is 208.

## If the square of the larger number is 18 times the smaller number, find the numbers.

(a) 8 and 16 (b) 4 and 12 (c) 8 and 12 (d) 8 and 46
18. 170% of 1140 is
(a) 1938 (b) 1824 (c) 1918 (d) 1781
19. 0.01 is what per cent of 0.1?
(a) 10 (b) 1/10 (c) 100 (d) 1/100
20. The ratio of 50 cm and 4 m is

(a) 1 : 8 (b) 2 : 7 (c) 1 : 9 9d) 3 : 8 Directions (Q 21-24): Find the correctly spelt word. **21.** (a) Adulation (b) Adlation (c) Aduletion (d) Addulation **22.** (a) Adulterate (b) Adeldurate (c) Adulterat (d) Adultarate 23. (a) Cacophone (b) Cacophoney (c) Cacophoni (d) Cacophony 24. (a) Capricious (b) Cappricious (c) Caprisious (d) Carisuous Directions (O 25-28): In questions given below out of four alternatives, choose the one which can be substituted for the given word/ sentence. 25. A person who renounces the world and practices self-discipline in order to attain salvation (a) Sceptic (b) Ascetic (c) Devotee (d) Antiguarian 26. One who abandons one's religious faith (a) Apostate (b) Prostate (c) Profane (d) Agnostic 27. A hater of knowledge and learning (a) Bibliophile (b) Philologist (c) Misogynist (d) Misologist 28. Use of the same consonant at the beginning of each stressed syllable in a line of verse (a) Pun (b) Alliteration (c) Transferred epithet (d) Oxymoron Directions (Q 29-33): Fill in the blanks with appropriate prepositions. 29. I slept.....nine O'clock. (a) to (b) until (c) in (d) of 30. I commenced work ..... 1st May. (a) from (b) since (c) for (d) to 31. We walked ..... the end of the street.

(a) till (b) to (c) for (d) on

32. The child has been missing ..... yesterday.

- (a) since (b) from (c) for (d) of
- **33. He traveled seventy miles...... two hours.**

(a) for (b) in (c) by (d) of

**Directions (Q 34-37): In the following questions choose the word which best expresses the meaning of the given word.** 34. CORPULENT

(a) Lean (b) Gaunt (c) Emaciated (d) Obese

35. BRIEF  $R = \frac{100 \times SI}{P \times T}$ (a) Limited (b) Small (c) Little (d) Short **36. VENT**  $=\left(\frac{100\times2200\times2}{5000\times11}\right)\%$ (a) Opening (b) Stodge (c) End (d) Past tense of go = 8%37. AUGUST 15. (a) Explanation: Let capital = Rs 100 (a) Common (b) Ridiculous (c) Dignified (d) Petty R = 8%38. বাংলা ভাষায় মৌলিক স্বরধ্বনির সংখ্যা কটি? T = 1 year (a) সাতটি (b) ছটি (c) দশটি (d) এগারোটি  $SI = \frac{P \times R \times T}{100} = Rs \left(\frac{100 \times 8 \times 1}{100}\right) = Rs 8$ 39. বাংলা ব্যাঞ্জনবর্ণে কটি বর্গ আছে? (a) চারটি (b) পাঁচটি (c) ছটি (d) আটটি Monthly interest = Rs  $\frac{8}{12}$  = Rs  $\frac{2}{3}$ 40. কোন সমাস নির্ণয় করুন: সুহৃদ (a) তৎপুরুষ (b) দ্বিগু (c) বহুব্রীহি (d) নিত্যসমাস If the interest is Rs  $\frac{2}{3}$ , capital = Rs 100 41. 'বন্দী' শব্দের বিপরীত কী? (a) মুক্তি (b) মুক্ত (c) মুক্তি ও মুক্ত দুটোই (d) কোনোটি সঠিক নয় If the interest is Rs 50, capital = Rs  $\left(100 \times \frac{3}{2} \times 50\right)$  = Rs 7500. 42. 'কৃজন' শব্দের অর্থ কী? (a) পাখির ডাক (b) পাখির বাসা (c) খারাপ লোক (d) কোনোটি সঠিক নয় 16. (b) Explanation: Amount in 5 years = (Principal + SI 43. 'আক্কেল গুড়ম'- এই বাগ্ধারাটির অর্থ কী? for 5 years) = Rs 9680 (a) মাথা গরম (b) হতবুদ্ধি (c) বোকামির জন্য দণ্ড (d) চোখ খুলে যাওয়া Amount in 2 years = (Principal + SI for 2 years) = Rs 750244. সুরেশ বলল, 'আমি তাকে দেখেছি'। এই উক্তিটিকে পরোক্ষ উক্তিতে প্রকাশ On subtracting, we get: করলে কী হবে? SI for 3 years = Rs (9680 - 7502) = Rs 2178(a) সুরেশ বলল যে, আমি তাকে দেখেছি (b) সুরেশ বলল যে, সে আমাকে দেখেছে SI for 2 years = Rs  $\left(\frac{2178}{3} \times 2\right)$  = Rs 1452 (c) সুরেশ বলল যে, সে তাকে দেখেছে (d) কোনোটি সঠিক নয় 45. অন্য ভাষা- ভাষান্তর, কোন সমাসের উদাহরণ? Principal = (Amount for 2 years) - (SI for 2 years)(a) তৎপুরুষ সমাস (b) নিত্য সমাস (c) কর্মধারয় সমাস (d) দ্বিগু সমাস = Rs (7502 - 1452) = Rs 6050 46. হুতোম প্যাঁচার নকশা কার লেখা? Now, Principal =  $R_s 6050$ ,  $SI = R_s 1452$ , Time = 2 years (a) কালী প্রসন্ন সিংহ (b) প্যারীচাঁদ মিত্র (c) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (d) কোনোটি Rate =  $\frac{100 \times SI}{P \times T} = \left(\frac{100 \times 1452}{6050 \times 2}\right)\% = 12\%.$ ঠিক নয় 47. সুবর্ণলতা কার লেখা? (a) মহাশ্বেতা দেবী (b) সুখলতা রাও (c) আশাপূর্ণা দেবী (d) লীলা মজুমদার 17. (c) **Explanation:** Let the smaller number = x, then 48. যখন স্টেশনে পৌঁছালাম, তখন ট্রেন ছেড়ে দিল। কী ধরনের বাক্য? Square of the larger number = 18x(a) সরল বাক্য (b) জটিল বাক্য (c) যৌগিক বাক্য (d) নির্দেশক বাক্য Also, square of the smaller number  $= x^2$ . 49. কোন সমাস নির্ণয় করুন: Then,  $x^2 + 18x = 208$  (given) স্বামী-স্ত্রী  $\Rightarrow x^2 + 18x - 208 = 0$ Which gives, x = 8(a) দ্বিগু (b) দ্বন্দ্ব (c) বহুব্রীহি (d) নিত্যসমাস 50. আনারস শব্দটি কোন দেশীয় শব্দ? Now, square of the larger number = 18x $=18 \times 8 = 144$ (a) আরবি (b) ফারসি (c) ওলন্দাজ (d) পর্তুগিজ The Larger number =  $\sqrt{144} = 12$ ANSWERS The Smaller number 1. (d) 2. (c) 3. (c) 4. (c) 5. (c) 6. (c) 7. (c) 8. (c) 9. (d) 10. 18. (a) **Explanation:**  $\frac{170}{100} \times 1140 = 114 \times 17 = 1938$ (a) 11. (c) 12. (c) 13. (c) **Explanation:** CP for A = Rs 2600 Gain = 15% 19. (a) **Explanation:** Let x% of 0.1 = 0.01CP for B = SP for A $\Rightarrow$  x =  $\frac{0.01 \times 100}{0.1}$ =10  $\Rightarrow$  $= \operatorname{Rs}\left(\frac{115}{100} \times 2600\right)\% = \operatorname{Rs} 2990$ 20. (a) **Explanation:**  $4m = 4 \times 100 = 400$  cm Gain = 10%So that, ratio of 50 cm and 400 cm is 50: 400 = 1:8. C's CP = B's SP21. (a) 22. (a) 23. (d) 24. (a) 25. (b) 26. (a) 27. (d) 28. (b) 29. (b) 30. (a) 31. (b) 32. (a) 33. (b) 34. (d) 35. (d) 36. (a) 37. = Rs  $\left(\frac{110}{100} \times 2990\right)$ % = Rs 3289. 14. (d) **Explanation:** P = Rs (c) 38. (a) 39. (b) 40. (c) 41. (b) 42. (a) 43. (b) 44. (c) 45. (b) 46. (a) 47. (c) 48. (b) 49. (b) 50. (d) 5000, SI = Rs 2200, T =  $5\frac{1}{2}$  years =  $\frac{11}{2}$  years