



আইসিডিএস সুপারভাইজার নিয়োগ পরীক্ষার প্রস্তুতি সেট-১

রাজ্যে পাবলিক সার্ভিস কমিশনের মাধ্যমে নারী ও শিশু কল্যাণ দপ্তরের অধীন আইসিডিএস প্রকল্পের জন্য ২৯৫৪ জন মহিলা সুপারভাইজার নিয়োগ করা হবে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা, মেইন পরীক্ষা ও ভাইভা-ভোসির মাধ্যমে প্রার্থী বাছাই করা হবে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষায় অবজেক্টিভ মাল্টিপল চয়েস টাইপের প্রশ্ন থাকবে— জেনারেল নলেজ, অ্যারিথমেটিক ও রিজনিং (ভারবাল ও নন-ভারবাল)। ১০০টি প্রশ্ন থাকবে, ১০০ নম্বর, সময় ১ ঘণ্টা, নেগেটিভ মার্কিং থাকবে। প্রিলিমিনারি পরীক্ষা হবে ১১ আগস্ট ২০১৯ (রবিবার)।

মেইন পরীক্ষা হবে ডেসক্রিপ্টিভ টাইপের, চার পেপারের। পেপার ওয়ানে ইংলিশ, দ্বাদশ শ্রেণির স্তরের (রিপোর্ট ড্রাফটিং, বাংলা/ হিন্দি/ উর্দু/ নেপালি/ সাঁওতালি থেকে ইংরেজিতে অনুবাদ, সামারি/ প্রেসি রাইটিং, ইংলিশ গ্রামার— শব্দের সঠিক ব্যবহার, ভয়েস চেঞ্জ, ন্যারেশন চেঞ্জ, বাকগঠন, সমার্থ শব্দ, বিপরীত শব্দ), ১০০ নম্বর, সময় ৯০ মিনিট। পেপার টুতে বাংলা/ হিন্দি/ উর্দু/ নেপালি/ সাঁওতালি— দ্বাদশ শ্রেণির স্তর (ড্রাফটিং অন রিপোর্ট, ইংরেজি থেকে বাংলা/ হিন্দি/ উর্দু/ নেপালি/ সাঁওতালিতে অনুবাদ, সামারি/ প্রেসি রাইটিং, গ্রামার), ১০০ নম্বর, সময় ৯০ মিনিট। পেপার থ্রিতে জেনারেল স্টাডিজ (দশম শ্রেণির স্তর) ও কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স (জীবনবিজ্ঞান সঙ্গে নিউট্রিশন ও হেলথের উপর বিশেষ গুরুত্ব, উওয়ান এমপাওয়ারমেন্টের বিভিন্ন বিষয়, জেনারেল নলেজ— হিস্ট্রি, জিওগ্রাফি, এনভায়রনমেন্টাল সায়েন্স, ফিজিক্যাল সায়েন্স, কারেন্ট অ্যাফেয়ার্স, ভারবাল ও নন-ভারবাল রিজনিং), ১০০ নম্বর, সময় ৯০ মিনিট। পেপার ফোরে অ্যারিথমেটিক— দশম শ্রেণির মানের, ১০০ নম্বর, সময় ৯০ মিনিট। পেপার থ্রি ও পেপার ফোর ইংরেজি বা বাংলায় দেওয়া যাবে। পরীক্ষার্থীদের সুবিধার্থে প্রিলিমিনারি পরীক্ষার প্রস্তুতির জন্য নমুনা সেট দেওয়া হল।

- The radiant energy of the sun results from.....**
(a) Nuclear fusion (b) Nuclear fission
(c) Cosmic radiation (d) Combustion
- The National Chemical Laboratory is located in**
(a) Mumbai (b) Bengaluru
(c) Hyderabad (d) Pune
- The Arjuna Awards were instituted in the year.....**
(a) 1965 (b) 1963
(c) 1961 (d) 1975
- When is the International Yoga Day celebrated?**
(a) 21st June (b) 21st March
(c) 22nd April (d) 31st May
- The two-day festival 'North East Calling' is organised by which ministry?**
(a) Ministry of Development of North Eastern Region
(b) Ministry of External Affairs
(c) Ministry of Home Affairs
(d) Ministry of Defence
- The motif of 'Hampi with Chariot' is printed on the reverse of which currency note?**
(a) Rs 500 note (b) Rs 50 note
(c) Rs 1000 note (d) None of these
- When was the ICDS (Integrated Child Development Services) launched by the Government of India?**
(a) 2nd October 1975 (b) 3rd September 1970
(c) 5th October 1975 (d) 1st August 1980
- Average of 16 numbers is 8. If 2 is added to every number, the new average will be.....**
(a) 13 (b) 9
(c) 10 (d) 8
- Who is the author of the book 'The Right of Man'?**
(a) Thomas Hardy (b) Thomas Mann
(c) Thomas Moore (d) Thomas Paine
- India first took part in the Olympic Games in the year.....**
(a) 1920 (b) 1928
(c) 1972 (d) 1974
- In the following questions, choose the correct code form.**
If 'air' is called 'green', 'green' is called 'red', 'red' is called 'sea', 'sea' is called 'blue', 'blue' is called 'water', and 'water' is called 'pink', then what is the
color of grass?
(a) Green (b) Air
(c) Red (d) Pink
- Choose the word which is least like the other words in the group.**
(a) Grenade (b) Katana
(c) Rifle (d) Revolver
- Choose the word which is not similar to the other words in the group.**
(a) Peas (b) Cabbage
(c) Spinach (d) Tomato
- Pointing to a boy, a man said to a woman, 'His mother is the only daughter of your father.' How was the boy related to the woman?**
(a) Brother (b) Uncle
(c) Husband (d) Son
- The Insurance Regulatory and Development Authority (IRDA) is a**
(a) Statutory Body
(b) Constitutional Body
(c) Non Governmental Organisation
(d) Advisory Body
- The Acid in gastric juice is called**
(a) acetic acid (b) nitric acid
(c) hydrochloric acid (d) sulphuric acid
- Which of the following natural calamities is not a type of storm?**
(a) Cyclone (b) Earthquake
(c) Hurricane (d) Tornado
- The Prime Minister Narendra Modi launched 'Swachha Bharat Mission' officially on the**
(a) Independence Day
(b) Republic Day
(c) Gandhi Jayanti
(d) Environmental Day
- 'Kyoto Protocol' is related to.....**
(a) Air Pollution (b) Green House gases
(c) Climate change (d) Water pollution
- Whose teaching inspired the French Revolution?**
(a) Locke (b) Rousseau
(c) Hegel (d) Plato
- The Subroto Cup is associated with which games/sports?**
(a) Hockey (b) Football
(c) Basketball (d) Badminton

22. The biological death of a patient means death of tissues of the

- (a) Heart (b) Brain
(c) Lungs (d) Kidneys

23. Which of the following is the longest river of Asia?

- (a) The Indus
(b) The Ganges
(c) The Yangtze or Chang Jiang
(d) None of these

24. Which of the following is the brightest star in our solar system?

- (a) Proxima Centauri (b) Canopus
(c) Sirius (d) Arcturus

25. The Earth rotates on its axis from

- (a) West to East (b) East to West
(c) South to North (d) North to South

26. The World Vegetarian Day is observed on

- (a) 1st October (b) 2nd October
(c) 5th October (d) 9th October

27. Which one of the following is not properly matched?

- (a) Amir Khusro–Laila Majnu
(b) Firdausi–Shah Namah
(c) Sant Tulsidas–Ramacharitmanas
(d) Badauni–Ain-e-Akbari

28. 'Right to Education' is secured in the in the Constitution by the

- (a) 80th Amendment Act
(b) 86th Amendment Act
(c) Article 21 of the Constitution
(d) Article 30 of the Constitution

29. Who was the National leader who wrote History of India on the walls of the Andaman Cellular Jail?

- (a) Nandalal Bose (b) Ambedkar
(c) Vir Savarkar (d) Jyotiba Phule

30. 10 students started to eat biscuits. Among them 1 ate 8 biscuits, 2 of them ate 6 biscuits each, 3 of them ate 4 biscuits each and 4 of them ate 2 biscuits each, The average number of biscuits, each of them ate was.....

- (a) 4 (b) 6
(c) 8 (d) 3

ANSWERS

1. (a) 2. (d) 3. (c) 4. (a) 5. (a) 6. (b) 7. (a) 8. (c) **Explan-**

ation: Average of 16 numbers= 8

Thus, total of 16 numbers= $16 \times 8 = 128$

when 2 is added to every number then total of 16 numbers increases by $16 \times 2 = 32$

Thus, new total of 16 numbers= $128 + 32 = 160$

New average of 16 numbers= $160 / 16 = 10$.

9. (d) 10. (a) 11. (c) **Explanation:** The color of grass is green but green is called red. Hence, the color of grass is red. 12. (b) **Explanation:** Here, all other weapons except Katana are firearms and can be used from a distance. 13. (d) **Explanation:** Here, all others except tomato are vegetables. Scientifically, tomato is a fruit. Hence, the answer is option d. 14. (d) **Explanation:** The only daughter of the woman's father= the woman herself, mother of the boy= the woman herself. So, the woman is the mother of the boy. 15. (a) 16. (c) 17. (b) 18. (c) 19. (c) 20. (b) 21. (b) 22. (b) 23. (c) 24. (c) 25. (a) 26. (a) 27. (a) 28. (b) 29. (c) 30. (a) **Explanation:** Total number of biscuits= $1 \times 8 + 2 \times 6 + 3 \times 4 + 4 \times 2 = 8 + 12 + 12 + 8 = 40$

Average number of biscuits = $40 / 10 = 4$.