

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या: 32 No. of Pages in Booklet: 32

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या: 150

No. of Questions in Booklet: 150

Paper Code: 25

समय : 3.00 घण्टे

Time: 3.00 Hours

SUBJECT: Coach-Gymnastics

LS-22

प्रश्न पुस्तिका संख्या, Question Booklet No

अधिकतम अंक : 300 Paper-II

Maximum Marks: 300

प्रश्न पुस्तिका के पेपर सील / पॉलिथिन बैग को खोलने पर परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका संख्या तथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अंकित बारकोड समान हैं। इसमें कोई भिन्नता हो, तो परीक्षार्थी वीक्षक से दूसरा प्रश्न-पत्र प्राप्त कर लें। ऐसा सुनिश्चित करने की जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

On opening the paper seal/ polythene bag of the Question Booklet the candidate should ensure that Question Booklet Number and Barcode of OMR Answer Sheet must be same. If there is any difference, candidate must obtain another Question Booklet from Invigilator. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- 1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 3. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- 4. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा।
- 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः 1. 2. 3. 4 अंकित किया गया है। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वॉइंट पेन से गहरा करना है।
- 6. OMR उत्तर-पत्रक इस परीक्षा पस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो उत्तर-पत्रक निकाल कर ध्यान से केवल नीले बॉल प्वॉइंट पेन से विवरण भरें।
- 7. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से है। किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- 8. मोबाइल फोन अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है, तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- 9. कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें। गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांकों में से काटे जा सकते हैं।
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो, तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेज़ी रूपान्तरों में से अंग्रेज़ी रूपान्तर मान्य होगा।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनधिकृत सामग्री पाई जाती है, तो उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराते हुए विविध नियमों-प्रावधानों के तहत कार्यवाही की जाएगी। साथ ही विभाग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली विभाग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

- 1. Answer all questions.
- All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue ball point
- 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. 5 Marks can be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- 10. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature, then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted. Department may also debar him/her permanently from all future examinations.

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए। Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.



Adda 247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



20,000 + Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















ATTEMPT FREE MOCK NOW

- 1. Which one is not the quality of Physical Education teacher?
 - (1) Upright character and high intellect
 - (2) Ethically inferior
 - (3) Commitment to the profession
 - (4) Good physique
- 2. Degree of effort being made by the sportsman while doing an exercise is called -
 - (1) load volume
 - (2) load intensity
 - (3) density of load
 - (4) frequency of load
- 3. In darkness an individual can easily touch the nose by his finger, which sense helps in it?
 - (1) Kinesthetic sense
 - (2) Visual sense
 - (3) Vestibular apparatus
 - (4) Acoustic sense
- 4. Scoliosis is a postural deformity related to
 - (1) Heart
 - (2) Lungs
 - (3) Legs
 - (4) Vertebral column
- 5. How many periods comes under periodization?
 - **(1)** 6
 - (2) 5
 - (3) 3
 - (4) 8
- **6.** The longest period of Periodization is -
 - (1) preparatory period
 - (2) competition period
 - (3) transitional period
 - (4) functional period

- 1. निम्न में से कौनसा शारीरिक शिक्षा शिक्षक का गुण नहीं है?
 - (1) अच्छा चरित्र एवं उच्च बुद्धिमता
 - (2) नैतिक रूप से हीन
 - (3) पेशे के प्रति प्रतिबद्ध
 - (4) अच्छा शरीर सोष्ठव
- 2. व्यायाम के दौरान खिलाड़ी द्वारा किए जा रहे प्रयास की मात्रा कहलाती है —
 - (1) भार आयतन
 - (2) भार तीव्रता
 - (3) भार का घनत्व
 - (4) भार की आवृत्ति
- 3. अंधेरे में एक व्यक्ति अपनी अंगुली से आसानी से नाक को छू सकता है, कौनसा बोध सहायता करता है?
 - (1) क्रिया बोध
 - (2) दृश्य बोध
 - (3) कर्णकोटिक उपकरण
 - (4) श्रवण बोध
- 4. स्कोलियोसिस एक आसनीय से संबंधित विकृति है –
 - (1) हृदय
 - (2) फेफड़े
 - (**3**) पाँव
 - (4) मेरुदण्ड
- 5. अवधि कालीनता के अन्तर्गत कितने काल आते हैं?
 - **(1)** 6
 - (2) 5
 - (3) 3
 - (4) 8
- 6. पिरियोडाइज़ेशन का सबसे लंबा अवधि काल है -
 - (1) उपक्रमात्मक काल
 - (2) प्रतियोगिता काल
 - (3) संक्रांति काल
 - (4) कार्यात्मक काल

- 7. Which one of the following is the performance symptom of overload?
 - (1) Loss of weight
 - (2) Decreased contact with coach
 - (3) Loss of sleep
 - (4) Decrease in the ability to differentiate
- 8. The inner layer of the heart is called -
 - (1) Cardiovascular
 - (2) Pericardium
 - (3) Myocardium
 - (4) Endocarditis
- 9. During the organisation of Athletic Meet, what is the role of recorder?
 - (1) To maintain discipline
 - (2) To announce the result
 - (3) Maintain results and records
 - (4) Scoring
- 10. Match the following -
 - (I) General Record
- (i) Scholarship register
- (II) Educational Record
- (ii) Leave register
- (III) Finance Record
- (iii) Sports property
- (IV) Maintenance (iv) Admission
 Record register
 - I II III IV
- 1 II III IV (1) (iii) (i) (iv) (ii)
- (2) (ii) (iv) (i) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (i) (ii)
- 11. "Personality is the sum total of the actual or potential behaviour patterns of the organism" is stated by -
 - (1) Eysenck
 - (2) Allport
 - (3) Morton Prince
 - (4) Watson

- 7. निम्न में से कौनसा अधिभार का प्रदर्शन लक्षण है?
 - (1) वजन में गिरावट
 - (2) प्रशिक्षक के साथ संपर्क में कमी
 - (3) नींद का अभाव
 - (4) पृथक्करण की योग्यता में कमी
- 8. हृदय की अन्दरूनी परत को कहा जाता है --
 - (1) हृदयावरण
 - (2) पेरीकार्डियम
 - (3) मायोकार्डियम
 - (4) एंडोकार्डिटिस
- एथलेटिक मीट के आयोजन के दौरान, रिकॉर्डर की क्या भूमिका होती है?
 - (1) अनुशासन बनाए रखना
 - (2) परिणामों की घोषणा करना
 - (3) परिणाम एवं अभिलेखों का रखरखाव
 - (4) अंकन करना
- 10. निम्नलिखित को सुमेल कीजिए -
 - (I) सामान्य (i) अभिलेख
 - छात्रवृत्ति रजिस्टर
 - (II) शैक्षिक
- (ii) अवकाश
- अभिलेख
- रजिस्टर

प्रवेश रजिस्टर

- (III) वित्त अभिलेख (iii) खेल सम्पत्ति रिजस्टर
- (IV) रख–रखाव (iv) अभिलेख
 - и и и v
- (1) (iii) (i) (iv) (ii)
- (2) (ii) (iv) (i) (iii)
- (3) (i) (ii) (iii) (iv)
- (4) (iv) (iii) (i) (ii)
- "व्यक्तित्व जीव के वास्तविक या संभावित व्यवहार के प्रतिमानों या नमूनों का कुल जोड़ होता है।" यह तथ्य है —
 - (1) ईसनेक
 - (2) ऑल्पोर्ट
 - (3) मॉर्टन प्रिंस
 - (4) वाटसन

- 12. Three statements are given -
 - Statement I A good warm up prepares the exerciser for efficient and safe functioning of the heart, blood vessels and lungs.
 - Statement II A good warm up reduce the amount of muscles and joint soreness.
 - Statement III An acceptable warm-up would begin with 10-15 minutes stretching followed by 10-15 minutes high intensity activity.

Choose the correct option -

- (1) All three statements are correct
- (2) Only statement I and II are correct
- (3) Only statement II and III are correct
- (4) Only statement I and III are correct
- 13. Which Emperor banned the ancient Olympics games?
 - (1) Nero
 - (2) Theodosius II
 - (3) Theodosius I
 - (4) King Edward
- 14. Two statements are given -
 - Statement I: Growth is a product of the interaction both heredity & environment.
 - Statement II: Growth is quantitative only.

Choose the correct option -

- (1) Only statement I is correct
- (2) Only statement II is correct
- (3) Both statements are incorrect
- (4) Both statements are correct

- 12. तीन कथन दिए गए हैं -
 - कथन—I एक अच्छा वॉर्मअप हृदय रक्त वाहिकाओं एवं फुफ्फुस के प्रभावी एवं सुरक्षित कार्य के लिए व्यायामकर्ता को तैयार करता है।
 - कथन—II एक अच्छा वॉर्मअप माँसपेशियों व संधि के दर्द की मात्रा को कम करता है।
 - कथन—III एक स्वीकार्य वॉर्मअप 10-15 मिनट के खिंचाव के व्यायाम के साथ प्रारंभ होगा और उसके बाद 10-15 मिनट की उच्च तीव्रता वाली गतिविधि होगी।

सही विकल्प चुनिए –

- (1) सभी तीनों कथन सही हैं
- (2) केवल कथन I व II सही हैं
- (3) केवल कथन II व III सही हैं
- (4) केवल कथन I व III सही हैं
- 13. किस शासक द्वारा प्राचीन ओलम्पिक खेलों पर प्रतिबंध लगाया गया?
 - (1) नीरो
 - (2) थियोडोसियस II
 - (3) थियोडोसियस I
 - (4) किंग एडवर्ड
- 14. दो कथन दिए गए हैं -
 - कथन I: वृद्धि आनुवांशिकता और वातावरण दोनों की परस्परक्रिया का उत्पाद होती है।

कथन II: वृद्धि केवल परिमाणात्मक होती है। सही विकल्प चुनिए —

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन गलत हैं
- (4) दोनों कथन सही हैं

- **15.** Which one is not the major objective of extramural competitions?
 - (1) Providing optimal opportunity to greater number of students for acquiring the skill and art of organising and administering.
 - (2) To bring laurels to the institution by registering victory.
 - (3) To develop brotherhood and friendship among participating institutions.
 - (4) To encourage social interaction among the teams.
- 16. Extramural programs creates a feeling ofin the students.
 - (1) achievement
 - (2) enjoyment
 - (3) humour
 - (4) involvement
- 17. Match the following -
 - (I) Relaxation (i) Herbert
 Theory Spencer
 - (II) Recapitulation (ii) G.P.W.

 Theory Patrick
 - (III) Anticipatory (iii) Karl Groos
 Theory
 - (IV) Surplus energy (iv) G. Stanley
 Theory Hall
 - I II III IV
 (1) (ii) (iv) (iii) (i)
 (2) (iii) (iv) (ii) (i)
 - (3) (iv) (iii) (ii) (i)
 - (4) (ii) (iii) (iv) (i)
- 18. Paralympics games were earlier known as -
 - (1) Panhellenic games
 - (2) Disabled games
 - (3) Stoke Mandeville games
 - (4) Spartakiad

- 15. कौनसा अन्तर्विद्यालयी प्रतियोगिताओं का मुख्य उद्देश्य नहीं है?
 - (1) अधिक से अधिक संख्या में विद्यार्थियों को आयोजन एवं प्रशासन के कौशल व कला को प्राप्त करने के लिए इष्टतम अवसर प्रदान करना।
 - (2) जीत दर्ज करके संस्था का नाम रोशन करना।
 - (3) प्रतिभागी संस्थाओं के मध्य बंधुत्व व मित्रता विकसित करना।
 - (4) टीमों के मध्य सामाजिक परस्परक्रिया को प्रोत्साहित करना।

अन्तर्विद्यालयीन कार्यक्रम छात्रों में भावना पैदा करते हैं।

- (1) उपलब्धि की
- (2) आनन्द की

- (3) ह्यूमर की
- (4) भागीदारी की
- 17. निम्नलिखित को सुमेलित कीजिए -
 - (I) शिथिलीकरण (i) हर्बर्ट स्पेन्सर सिद्धांत
 - (II) पुनर्कथन (ii) जी. पी. डब्ल्यू. सिद्धांत पेट्रिक
 - (III) पूर्वानुमानित (iii) कार्ल ग्रूस सिद्धांत
 - (IV) अति<mark>रिक्त</mark> ऊ<mark>र्जा (iv</mark>) जी. स्टेनले का सिद्धांत हॉल
 - I II III IV
 - (1) (ii) (iv) (iii) (i)
 - (2) (iii) (iv) (ii) (i)
 - (3) (iv) (iii) (ii) (i)
 - (4) (ii) (iii) (iv) (i)
- 18. पेरालिम्पिक्स खेल पहले इस नाम से जाने जाते थे?
 - (1) पैनहेलेनिक खेल
 - (2) डिसएबल्ड खेल
 - (3) स्टोक मेन्डेविल खेल
 - (4) स्पार्टीकियाड

- 19. Laws of Learning by Thorndike is -
 - (1) Law of Readiness
 - (2) Law of Exercise
 - (3) Law of Effect
 - (4) All of the above
- 20. The steps in constructing a budget are -
 - I Collecting the necessary information.
 - II Classifying the information.
 - III Presenting and adopting the budget.

Choose the correct option -

- (1) Only step II and III are correct
- (2) Only step I and III are correct
- (3) Only step I and II are correct
- (4) All steps are correct
- 21. Rehabilitation is made intervention at level of -
 - (1) Primary prevention
 - (2) Secondary prevention
 - (3) Territory prevention
 - (4) All options are wrong
- 22. What was the term of Pierre de Coubertin as a President of the IOC?
 - (1) 1896 1926
 - (2) 1896 1925
 - (3) 1897 1928
 - (4) 1898 1928
- 23. Through warm up, the core temperature of the body increases by 1°C than basal metabolic rate is increased by -
 - **(1)** 10%
 - **(2)** 12%
 - (3) 14%
 - (4) 18%
- 24. The extra oxygen that must be used after a period of strenuous exercise is called -
 - (1) second wind
 - (2) oxygen debt
 - (3) anaerobic capacity
 - (4) fatigue

- 19. थार्नडाईक के सीखने के नियम हैं -
 - (1) तत्परता का नियम
 - (2) अभ्यास का नियम
 - (3) प्रभाव का नियम
 - (4) उपरोक्त सभी
- 20. बजट निर्माण के चरण इस प्रकार हैं -
 - I आवश्यक सूचना एकत्रित करना।
 - II सूचना का वर्गीकरण करना।
 - III बजट को प्रस्तुत एवं ग्रहण करना। सही विकल्प चृनिए —
 - (1) केवल चरण II व III सही हैं
 - (2) केवल चरण I व III सही हैं
 - (3) केवल चरण I व II सही हैं
 - (4) समस्त चरण सही हैं
- 21. पुनर्वास के स्तर पर उपचार करने का तरीका है -
 - (1) प्राथमिक निवारण
 - (2) द्वितीयक निवारण
 - (3) तृतीयक निवारण
 - (4) सभी उत्तर गलत हैं
- 22. आई.ओ.सी. के अध्यक्ष के रूप में पियरे डे कोबेर्टिन का कार्यकाल क्या रहा?
 - **(1)** 1896 1926
 - (2) 1896 1925
 - (3) 1897 1928
 - (4) 1898 1928
- 23. वॉर्म अप के द्वारा शरीर का कोर तापमान 1°C बढ़ता है, तब बेसल मेटाबोलिक रेट बढ़ता है
 - **(1)** 10%
 - **(2)** 12%
 - (3) 14%
 - (4) 18%
- 24. अतिरिक्त ऑक्सीजन जो कठिन व्यायाम की अवधि के पश्चात् उपयोग की जानी चाहिए, कहलाती है—
 - (1) द्वितीयक वायु
 - (2) ऑक्सीजन ऋण
 - (3) अनॉक्सीकृत क्षमता
 - (4) थकान





- **25.** Demonstration, an aspect of command method is known as -
 - (1) learning speed
 - (2) show-off potential
 - (3) precision and directness
 - (4) eye to eye contact
- 26. Match the following -
 - (A) Technical Committee
- (1) To provide shifting facilities
- (B) Finance Committee
- (2) To resolve the dispute
- (C) Transport Committee
- (3) To deal with money & expenditure
- (D) Publicity
 Committee
- (4) Advertise the event

- В \mathbf{C} D A (4)**(1)** (2)(3) (1) (4) **(2)** (3) (2) (1) (1)(3) (2) (3) (4)(4) (4) (3) (1)(2)
- 27. Three statements are given –

Statement I: Lordotic posture is characterized by an increase in the lumbosacral angle.

Statement II: Scoliosis is a sagittal plane deformity.

Statement III: Lateral curvature in the spine is called scoliosis.

Choose the correct option -

- (1) All the statements are correct
- (2) Only statement II and III are correct
- (3) Only statement I and III are correct
- (4) Only statement I and II are correct
- 28. Supervision is an essential aspect of management in Physical Education and Sports with -
 - (1) a single motive
 - (2) multifarious function
 - (3) a limited objective
 - (4) varied policies

- 25. प्रदर्शन, अदिश विधि के एक पहलु के रूप में ज़ाना जाता है
 - (1) सीखने की गति
 - (2) क्षमता दिखाना
 - (3) सटीकता और प्रत्यक्षता
 - (4) आँख से आँख मिलाना
- 26. निम्नलिखित को मिलाएं -
 - (A) टेक्निकल (1) आवागमन की समिति सुविधा प्रदान करना
 - (B) वित्त समिति (2) विवाद सुलझाना
 - (C) आवागमन (3) आय एवं व्यय समिति का हिसाब
 - (D) प्रचार-प्रसार (4) प्रतिस्पर्धा का समिति विज्ञापन करना

कोड –

- Α В C D (4)**(1)** (2) (3)(1) **(2)** (3) (2)(1) (4)(3) (2) (3) (4)(1) (4) (4) (3) (1) (2)
- 27. तीन कथन दिए गए हैं --

कथन I: अग्रकुब्जीय आसन् को कटि त्रिकास्थि कोण में वृद्धि के द्वारा विशेषित किया जाता है।

कथन II: पार्श्वकुब्जता एक सेजाइटल तल की विरूपता है।

कथन III : मेरूदण्ड में पार्श्व वक्रता पार्श्व कृष्जता कहलाती है।

सही कथन चुनिए –

- (1) सभी कथन सही हैं
- (2) केवल कथन II व III सही हैं
- (3) केवल कथन I व III सही हैं
- (4) केवल कथन I व II सही हैं
- पर्यवेक्षक, शारीरिक शिक्षा और खेलकूद में प्रबंधन का एक अनिवार्य पहलू संबंधित है —
 - (1) एकल मकसद
 - (2) विविध कार्य
 - (3) सीमित उद्देश्य
 - (4) विविध नीतियां





- 29. "Physical Education should aim at making the child physically, mentally and emotionally fit and also to develop in him personal and social qualities which will help to live happily with others and builds a good citizen." Who states this?
 - (1) Ministry of Education and National Planning for Physical Education and Recreation
 - (2) Central Advisory Board of Physical Education & Recreation
 - (3) Charles A. Bucher
 - (4) The National Plan of Physical Education
- 30. Full form of EPOC is -
 - (1) Extra Post Exercise Oxygen
 Consumption
 - (2) Excess Post Exercise Oxygen
 Consumption
 - (3) Extra Pre-enzyme Organic Concentration
 - (4) Electrochemical Promotion of Organic Consumption
- 31. The fastest period of growth in Human beings is -
 - (1) Infancy
 - (2) Childhood
 - (3) Adolescence
 - (4) Puberty
- 32. Two statements are given -

Statement-I Advance tactical knowledge is found in high performance training.

Statement -II Development of special coordinative abilities is found in basic training.

Choose the correct option -

- (1) Both the statements are correct
- (2) Only statement I is correct
- (3) Only statement II is correct
- (4) Both the statements are incorrect

- 29. "शारीरिक शिक्षा का उद्देश्य बच्चे को शारीरिक, मानिसक व संवेगात्मक रूप से स्वस्थ बनाना एवं व्यक्तिगत व सामाजिक गुणों को विकसित करना होना चाहिए, जो दूसरों के साथ खुशी से रहने में सहायता एवं अच्छे नागरिक का निर्माण कर सके।" यह किसने कहा है?
 - (1) शारीरिक शिक्षा और मनोरंजन के लिए शिक्षा एवं राष्ट्रीय योजना मंत्रालय
 - (2) शारीरिक शिक्षा और मनोरंजन का केन्द्रीय सलाहकार बोर्ड
 - (3) चार्ल्स ए. बुचर
 - (4) शारीरिक शिक्षा की राष्ट्रीय योजना
- 30. EPOC का पूर्ण प्रारूप है -
 - (1) एकस्ट्रा पोस्ट एक्सरसाइज़ ऑक्सीजन कंज़म्पशन
 - (2) एक्सेस पोस्ट एक्सरसाइज़ ऑक्सीजन कंज़म्पशन
 - (3) एकस्ट्रा प्री-एन्ज़ाइम ऑर्गेनिक कन्सट्रक्शन
 - (4) इलेक्ट्रो—केमिकल प्रमोशन ऑफ ऑर्गेनिक कंज़म्पशन
- 31. मानव में सबसे तीव्र वृद्धि काल है -
 - (1) शैशवावस्था
 - (2) बाल्यावस्था
 - (3) किशोरावस्था
 - (4) यौवनारंभ अवस्था
- 32. दो कथन दिए गए हैं -

कथन—I उच्च प्रदर्शन प्रशिक्षण में उच्च युक्तिपूर्ण प्रशिक्षण पाया जाता है।

कथन—II मूलभूत प्रशिक्षण में विशिष्ट समन्वय योग्यताओं का विकास पाया जाता है।

सही कथन चुनिए --

- (1) दोनों कथन सही हैं
- (2) केवल कथन I सही है
- (3) केवल कथन II सही है
- (4) दोनों कथन गलत हैं

33.	Transition period aims at - 33.	संक्रमण काल का उद्देश्य है —
	(1) recovery	(1) क्षतिपूर्ति
	(2) recreation ,	(2) मनोरंजन
	(3) super compensation	(3) सुपर कंपनसेशन
	(4) stabilization of performance	(4) प्रदर्शन की स्थिरता
34.	Which register is not necessary for 34.	शारीरिक शिक्षा के प्रशासन के लिए कौनसा
	administration of Physical Education?	रजिस्टर आवश्यक नहीं है?
	(1) Register of intramural competition	(1) अन्तरसदनीय प्रतियोगिता का रजिस्टर
	(2) Register of Physical measurement	(2) शारीरिक मापन का रजिस्टर
	(3) Stock register	(3) स्टॉक रजिस्टर
	(4) Vehicle register	(4) वाहन रजिस्टर
35.	Match the following – 35.	निम्नलिखित को सुमेल कीजिए —
	(I) Subscapularis (i) Bent over	(I) सबस्केप्युलेरिस (i) बेन्ट ओवर
	lateral raises	लेटेरल रेज़ेस
	(II) Rectus (ii) Knee extension	(II) रेक्टस (ii) नी एक्सटेंशन
	Abdominis (III) Rectus (iii) Dumbbell	एब्डोमिनिस
	Femoris internal	(III) रेक्टस (iii) डम्बल
	rotation	फिमोरिस इन्टरनल ``
	(IV) Posterior (iv) Twists	रोटेशन
	Deltoid	(IV) पश्च डेल्टॉयड (iv) ट्विस्ट
	и п ш IV	и ш ш v
	(1) (iii) (iv) (ii) (i)	(1) (iii) (iv) (ii) (i)
	(2) (i) (iv) (iii) (ii)	(2) (i) (iv) (iii) (ii)
	(3) (iv) (i) (ii) (iii)	(3) (iv) (i) (ii) (iii)
	(4) (ii) (iii) (iv) (i)	(4) (ii) (iii) (iv) (i)
36.	The social process by which people interact and 36.	वह सामाजिक प्रक्रिया जिसके द्वारा लोग समूह
	behave in a group environment is called –	वातावरण में अंतःक्रिया और व्यवहार करते हैं,
		कहलाती है —
	(1) Group dynamics	(1) समूह गतिशीलता(2) परस्परक्रिया
	(2) Interaction	•
	(3) Socialization(4) Tradition	(3) सामाजीकरण
25		(4) परम्परा भारतीय खेल प्राधिकरण द्वारा कितने उत्कृष्टता के
37.	How many National Centres of Excellence are 37. running by Sports Authority of India?	राष्ट्रीय केन्द्र चलाए जा रहे हैं?
	(1) 28	(1) 28
	(2) 25	(1) 28 (2) 25
	(3) 23	(3) 23
	(4) 21	(4) 21

- 38. Macro cycle is the -
 - (1) smallest cycle of training
 - (2) medium duration of training
 - (3) largest cycle of training
 - (4) None of the above
- **39.** In which type of competitions pre-planned and systematic training cycle are used to achieve peak performance?
 - (1) Build up competition
 - (2) Main competition
 - (3) Competition frequency
 - (4) None of them
- **40.** The smallest contractile unit of skeletal muscle is -
 - (1) fascicle
 - (2) muscle fiber
 - (3) endomysium
 - (4) perimysium
- 41. Two statements are given -

Statement-I The best way to accomplish cool down is to slowly reduce the intensity of the endurance activity.

Statement-II Stopping abruptly after an endurance exercise, catecholamine level might be elevated during the immediate recovery

period.

Choose the correct option -

- (1) Only statement I is correct
- (2) Only statement II is correct
- (3) Both statements are correct
- (4) Both statements are incorrect
- **42.** Who acts as a Spokesman of the Intramural Committee?
 - (1) Chairman
 - (2) Treasurer
 - (3) Assistant Secretary
 - (4) Secretary

- 38. मेक्रोसायकिल है -
 - (1) प्रशिक्षण का सबसे छोटा चक्र
 - (2) प्रशिक्षण की मध्यम अवधि
 - (3) प्रशिक्षण का सबसे बड़ा चक्र
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 39. किस प्रकार की प्रतियोगिताओं हेतु शिखर प्रदर्शन की प्राप्ति के लिए पूर्व नियोजित एवं क्रमबद्ध ट्रेनिंग चक्रों का उपयोग होता है?
 - (1) निर्मित प्रतियोगिताएं
 - (2) मुख्य प्रतियोगिताएं
 - (3) प्रतियोगिता आवृत्ति
 - (4) उपरोक्त में से कोई नहीं
- कंकाल पेशी की सबसे छोटी संकुचनशील इकाई होती है —
 - (1) फैसिकल
 - (2) पेशी तंत्
 - (3) एण्डोमाइसियम
 - (4) पेरिमाइसियम
- 41. दो कथन दिए गए हैं -

कथन—I शीतलीकरण की पूर्णता का सर्वोत्तम तरीका सहनशीलता गतिविधि की तीव्रता को कम करना है।

कथन—II सहनशीलता वाले व्यायाम के पश्चात् अचानक रुक जाने से तुरन्त क्षतिपूर्ति काल के दौरान कैटेकोलेमाइन का स्तर ऊँचा हो सकता है।

सही कथन चुनिए –

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन सही हैं
- (4) दोनों कथन सही नहीं हैं
- 42. अन्तरसदनीय समिति के प्रवक्ता के रूप में कौन कार्य करता है?
 - (1) अध्यक्ष
 - (2) कोषाध्यक्ष
 - (3) सहायक सचिव
 - (4) सचिव





- **43.** Which theory is not considered as Theory of Play?
 - (1) Experience Theory
 - (2) Surplus Energy Theory
 - (3) Anticipatory Theory
 - (4) Play is Life Theory
- 44. What is technique training percentage of advanced training in team games?
 - (1) 55%
 - **(2)** 45%
 - (3) 40%
 - (4) 25%,
- 45. Who is not related to pragmatism?
 - (1) William James
 - (2) J.J. Rousseau
 - (3) Charles Sanders Peirce
 - (4) John Dewey
- 46. Three statements are given -

Statement-I Immovable joint also called Synarthrosis joint.

Statement-II Amphiarthrosis is a cartilaginous joint.

Statement-III Synovial joint is
Diarthrosis joint.

Choose the correct option -

- (1) Statement I and II are correct
- (2) Statement I and III are correct
- (3) Statement II and III are correct
- (4) All statements are correct
- 47. The most important quality of an effective teacher is -
 - (1) A strict disciplinarian
 - (2) A good motivator
 - (3) Inadequate knowledge of subject
 - (4) Good rapport with students

- किस सिद्धांत को खेल के सिद्धांत के रूप में नहीं जाना जाता है?
 - (1) अनुभव का सिद्धांत
 - (2) अतिरिक्त ऊर्जा का सिद्धांत
 - (3) पूर्वानुमान का सिद्धांत
 - (4) खेल ही जीवन का सिद्धांत
 - दलीय खेलों में उच्च प्रशिक्षण का तकनीक प्रशिक्षण प्रतिशत क्या है?
 - (1) 55%

43.

44.

- **(2)** 45%
- (3) 40%
- (4) 25%
- 45. कौन प्रयोजनवाद से संबंधित नहीं है?
 - (1) विलियम जेम्स
 - (2) जे.जे. रूसो
 - (3) चार्ल्स सेन्डर्स पियर्स
 - (4) जॉन डीवी
- 46. तीन कथन दिए गए हैं -

कथन—I अचल संधि को साइनआर्थ्रोसिस संधि भी कहते हैं।

कथन—II एम्फीआर्थ्रोसिस, उपास्थिमय संधि होती है।

कथन—III साइनोवियल संधि, डाइआर्थ्रोसिस संधि होती है।

सही विकल्प चुनिए –

- (1) केवल कथन I व II सही हैं
- (2) केवल कथन I व III सही हैं
- (3) केवल कथन II व III सही हैं
- (4) सभी तीनों कथन सही हैं
- एक प्रभावी शिक्षक का सबसे महत्त्वपूर्ण गुण है -
 - (1) एक सख्त अनुशासक
 - (2) अच्छा प्रेरक
 - (3) विषय का अपर्याप्त ज्ञान
 - (4) छात्रों के साथ अच्छे संबंध

- **48.** Long term sports training process involves following stages
 - (a) Basic training
 - (b) Training for high performance
 - (c) Training for maintaining performance
 - (d) Advanced training

Arrange in proper sequential phase -

- (1) (a)
- (c)
- (d)
- (2) (b)
- (c)
 - (d)

(b)

(c)

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

(a)

- (a) (d)
- **49.** Which one is not the disconnection about Physical Education?
 - (1) It is about building body.
 - (2) It has lot of job opportunity.
 - (3) Wastage of money only.
 - (4) It is only about the participation in games.
- 50. The total amount of work done in a training is-
 - (1) intensity of load
 - (2) frequency of load
 - (3) volume of load
 - (4) degree of load
- 51. Two statements are given -
 - Statement I Coupling ability is the ability to coordinate body part movement with one another.
 - Statement II Orientation ability is the ability to achieve a high level of fine tuning or harmony of individual movement phases and body part movement.

Choose the correct option -

- (1) Both the statements are correct
- (2) Only statement I is correct
- (3) Only statement II is correct
- (4) Both the statements are incorrect

- 48. लंबी अवधि की प्रशिक्षण प्रक्रिया में निम्नलिखित चरण होते हैं —
 - (a) बुनियादी प्रशिक्षण
 - (b) उच्च प्रर्दशन के लिए प्रशिक्षण
 - (c) प्रर्दशन को बनाए रखने हेत् प्रशिक्षण
 - (d) उन्नत प्रशिक्षण

उपरोक्त चरणों को व्यवस्थित क्रमबद्ध करिए -

- (1) (a)
- (c)
- (d)

(b)

(d)

(c)

(d)

- (2) (b) (a)
 - (a) (c)
- (3) (a)
 - (d) (b)
- (4) (c) (b) (a)
- 49. कौनसी शारीरिक शिक्षा के बारे में भ्रान्ति नहीं है?
 - (1) यह शरीर निर्माण से संबन्धित है।
 - (2) यह बहुत सारी नौकरी के अवसर रखता है।
 - (3) केवल धन की बर्बादी।
 - (4) यह केवल खेलों में भाग लेने से संबंधित है।
- 50. प्रशिक्षण में संपन्न कार्य की कुल मात्रा कहलाती है
 - (1) भार की तीव्रता
 - (2) भार की बारम्बारता
 - (3) भार की मात्रा
 - (4) भार की डिग्री
- 51. दो कथन दिए गए हैं -
 - कथन I युग्मन योग्यता एक दूसरे के साथ शरीर के अंगों की गतिविधि के समन्वय की योग्यता है।
 - कथन II निर्धारण योग्यता व्यक्तिगत गतिविधि चरणों एवं शरीर के अंगों की गतिविधि के उच्च स्तर की अच्छी ट्यूनिंग या समरसता को प्राप्त करने की योग्यता होती है।

सही कथन चुनिए -

- (1) दोनों कथन सही हैं
- (2) केवल कथन I सही है
- (3) केवल कथन II सही है
- (4) दोनों कथन सही नहीं है





- 52. Which vein drains blood from liver?
 - (1) Hepatic
 - (2) Renal
 - (3) Gastric
 - (4) Iliac
- 53. Fartlek training was first adopted in -
 - (1) USA
 - (2) England
 - (3) Sweden
 - (4) Brazil
- **54.** Among the following what is the Principle of Talent identification?
 - (1) Progression of Load
 - (2) Principle of Cyclicity
 - (3) Principle of ensuring results
 - (4) Less trainable factors should be given more weightage
- 55. Two statements are given -

Statement I Acceleration speed is the ability to maintain maximum speed for maximum possible duration.

Statement II Movement speed is the ability to do a single movement in minimum of time.

Choose the correct option -

- (1) Statement I is correct
- (2) Statement II is correct
- (3) Both statements are correct
- (4) Both statements are incorrect
- **56.** What is the effect of massage on body parts?
 - (1) Increase in skin temperature
 - (2) Bone strength
 - (3) Decreased accumulation of fatty tissue
 - (4) Both (1) and (3)

- 52. यकृत से कौन सी शिरा रक्त का निकास (ड्रेन) करती है?
 - (1) हेपेटिक
 - **(2)** रीनल
 - (3) गैस्ट्रिक
 - (4) इलिएक
- 53. फार्टलेक प्रशिक्षण सर्वप्रथम किसके द्वारा अंगीकार किया गया था?
 - (1) यू.एस.ए.
 - (2) इंग्लैण्ड
 - (3) स्वीडन
 - (4) ब्राजील
- 54. निम्न में से प्रतिभा खोज का सिद्धांत कौनसा है?
 - (1) भार की प्रगतिशीलता
 - (2) चक्रियता का सिद्धांत
 - (3) परिणाम सुनिश्चितता का सिद्धांत
 - (4) कुम प्रशिक्षण योग्य कारकों को अधिक महत्त्व दिया जाना चाहिए
- 55. दो कथन दिए गए हैं -
 - कथन I त्वरण चाल अधिकतम संभव अवधि
 के लिए अधिकतम चाल को बनाए
 रखने की योग्यता होती है।
 - कथन II गतिविधि चाल न्यूनतम समय में एकल गतिविधि को करने की योग्यता होती है।

सही कथन चुनिए -

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन सही हैं
- (4) दोनों कथन गलत हैं
- 56. मालिश का शारीरिक अंगों पर किस प्रकार का प्रभाव पड़ता है?
 - (1) त्वचा के तापमान में वृद्धि
 - (2) हड्डियों में मजबूती
 - (3) वसीय ऊतकों के संग्रह कमी
 - (4) (1) एवं (3) दोनों

- 57. Intramural program creates in students the sense of -
 - (a) mass participation
 - (b) selfishness
 - (c) enemity
 - (d) maximum involvement

Find the correct combination -

- (1) a, b
- (2) b, d
- (3) a, d
- (4) b, c
- **58.** Which of the following is a characteristic of high performance training?
 - (1) Very high training load
 - (2) More use of special exercise
 - (3) Less competition
 - (4) No periodization
- **59.** Which one of the following pair is not correctly matched?
 - (1) Pythian games 586 BC
 - (2) Isthmian games 580 BC
 - (3) Ancient Olympic games 776 BC
 - (4) Nemean games 573 BC
- **60.** Which one of the following is not a quality of official?
 - (1) Minute observation
 - (2) Knowledge of rules
 - (3) Proper uniform
 - (4) Excited and flexible
- **61.** The total number of phalanges bones in human body are -
 - (1) 28 bones
 - (2) 27 bones
 - (3) 30 bones
 - (4) 34 bones

- 57. अन्तःविद्यालयीन कार्यक्रम छात्रों में सृजन करते हैं —
 - (a) सामूहिक भागीदारी का
 - (b) स्वार्थपरता का
 - (c) शत्रुता का
 - (d) अधिकतम भागीदारी का सही जोड़ी ढूंढिए—
 - (1) a, b
 - (2) b, d
 - (3) a, d
 - (4) b, c
- 58. निम्न में से कौन सी उच्च प्रदर्शन प्रशिक्षण की विशेषता है?
 - (1) बहुत उच्च प्रशिक्षण भार
 - (2) विशिष्ट व्यायामों का अधिक उपयोग
 - (3) कम प्रतियोगिताएं
 - (4) कोई अवधिकालीनता नहीं
- **59.** निम्न में से कौनसा जोड़ा सही तरह से मेल नहीं करता?
 - (1) पाइथियन खेल 586 ई.पू.
 - (2) इस्थमियन खेल 580 ई.पू.
 - (3) प्राचीन ओलम्पिक खेल 776 ई.पू.
 - (4) निमियन खेल 573 ई.पू.
- **60.** निम्न में <mark>से</mark> कौन—सा एक निर्णायक का गुण नहीं है?
 - (1) सूक्ष्म अवलोकन
 - (2) नियमों का ज्ञान
 - (3) उपयुक्त वेशभूषा
 - (4) उत्साही और लचीला
- 61. मानव शरीर में फ्लेंजेस हड्डियों की कुल संख्या होती है —
 - (1) 28 **ह**िड्यां
 - (2) 27 हड्डियां
 - (**3**) 30 हिड्डियां
 - (4) 34 हड्डियां





- **62.** Which component is related to health related physical fitness?
 - (1) Speed
 - (2) Agility
 - (3) Flexibility
 - (4) Coordination
- **63.** Based on which Committee recommendations, National Fitness Corps was formed?
 - (1) Kunzru Committee
 - (2) Tarachand Committee
 - (3) Kaul Kapoor Committee
 - (4) Yashpal Committee
- **64.** Three statements are given
 - Statement I There are four Vice
 Presidents in IOC
 Executive Board.
 - Statement II There are ten other members in IOC Executive Board.
 - Statement III IOC Executive Board is founded in 1920.

Choose the correct option -

- (1) All three statement are correct
- (2) Only statement I is correct
- (3) Only statement II and III are correct
- (4) Only statement I and II are correct
- 65. Three statements are given
 - Statement-I Sagittal, frontal and horizontal plane are called cardinal plane.
 - Statement-II Transverse plane divides the body into superior and inferior position.
 - Statement-III The sagittal which divides the body into equal left and right halves called para sagittal.

Choose the correct option -

- (1) All three statements are correct
- (2) Only statement II is correct
- (3) Only statement I is correct
- (4) Only statements I and II are correct

- 62. कौनसा घटक स्वास्थ्य संबंधी शारीरिक दक्षता से संबंधित है?
 - (1) चाल
 - (2) चपलता
 - (3) लचीलापन
 - (4) समन्वय
- 63. किस समिति की अनुशंसा पर, राष्ट्रीय फिटनेस कॉर्प्स की स्थापना हुई?
 - (1) कुंज़रू समिति
 - (2) ताराचन्द्र समिति
 - (3) कौल कूपर समिति
 - (4) यशपाल समिति
- 64. तीन कथन दिए गए हैं -
 - कथन—I आई.ओ.सी. कार्यकारी मण्डल में चार उपाध्यक्ष होते हैं।
 - कथन—II आई.ओ.सी. कार्यकारी मण्डल में दस अन्य सदस्य होते हैं।
 - कथन—III आई.ओ.सी. कार्यकारी मण्डल 1920 में गठित किया गया।

सही विकल्प चुनिए --

- (1) सभी तीनों कथन सही हैं
- (2) केवल कथन I सही है
- (3) केवल कथन II व III सही हैं
- (4) केवल कथन I व II सही हैं

65. तीन कथन दिए गए है -

- कथन—I सेजाइटल, फ्रन्टल व क्षैतिजीय तल कार्डिनल तल कहलाते हैं।
- कथन—II अनुप्रस्थ तल शरीर को ऊपरी व निचले भाग में विभाजित करता है।
- कथन—III वह सेजाइटल तल जो शरीर को बराबर बायें व दायें भाग में विभाजित करता है, पेरा सेजाइटल कहलाता है।

सही विकल्प चुनिए –

- (1) सभी तीनों कथन सही हैं
- (2) केवल कथन Ⅱ सही है
- (3) केवल कथन I सही है
- (4) केवल कथन I व II सही हैं



66. Two statements are given -

Statement I: Physical Education teacher should feel responsible for building up character and personality of each of the

student.

Statement II: Physical Education teacher should prepare students for shouldering social responsibility.

Choose the correct option -

- (1) Only statement I is correct
- (2) Only statement II is correct
- (3) Both statements are correct
- (4) Both statements are incorrect
- 67. The oldest School of Philosophy in Physical Education is -
 - (1) Idealism
 - (2) Pragmatism
 - (3) Naturalism
 - (4) Realism
- 68. Reactive method is also called -
 - (1) Depth Jumping
 - (2) Isotonic method
 - (3) Circuit Training
 - (4) Dynamic Concentric method
- **69.** When will be the first time Youth Olympic Games were organised in Africa?
 - **(1)** 2024
 - **(2)** 2026
 - (3) 2028
 - (4) 2030
- 70. Super compensation means -
 - (1) second wind
 - (2) fatigue
 - (3) adaptation to load
 - (4) oxygen debt

66. दो कथन दिए गए हैं -

कथन I: शारीरिक शिक्षा शिक्षक को प्रत्येकें विद्यार्थी में चरित्र एवं व्यक्तित्व विकास के लिए उत्तरदायी अनुभव करना चाहिए।

कथन II: शारीरिक शिक्षा शिक्षक को विद्यार्थियों को सामाजिक उत्तरदायित्व उठाने के लिए तैयार करना चाहिए।

सही विकल्प चुनिए -

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन सही हैं
- (4) दोनों कथन गलत हैं
- 67. शारीरिक शिक्षा दर्शन की प्राचीनतम शिक्षणशाला है —
 - (1) आदर्शवाद
 - (2) प्रयोजनवाद
 - (3) प्रकृतिवाद
 - (4) यथार्थवाद
- 68. प्रतिक्रियात्मक विधि कहलाती है -
 - (1) डेप्थ जंपिंग
 - (2) आइसोटॉनिक विधि
 - (3) चक्रिय प्रशिक्षण
 - (4) गतिशील केन्द्रीय विधि
- 69. अफ्रीका में पहली बार यूथ ओलम्पिक खेल कब आयोजित होंगे?
 - (1) 2024
 - (2) 2026
 - (3) 2028
 - (4) 2030
- 70. सुपर कंपनसेशन का अर्थ होता है -
 - (1) द्वितीयक वायु
 - (2) थकान
 - (3) भार की अनुकूलता
 - (4) ऑक्सीजन ऋण

- 71. Which testing may be performed by assessing the muscle tension generated throughout a range of motion at a constant angular velocity?
 - (1) Isotonic testing
 - (2) Isometric testing
 - (3) Isokinetic testing
 - (4) Cardiovascular testing
- 72. What is a dynamometer used for?
 - (1) Measurement to heart capacity
 - (2) Measurement to flexibility
 - (3) Measurement back and leg strength
 - (4) measurement to endurance
- **73.** Which one is not related to Principle of Sports Training?
 - (1) Principle of Cyclicity
 - (2) Principle of Planned and Systematic Training
 - (3) Principle of Relaxation
 - (4) Principle of Progression of Load
- 74. Lordosis is also called as -
 - (1) Back curve
 - (2) Round back
 - (3) Hollow back
 - (4) Lateral back
- 75. Which of the following committee was responsible for the creation of 'National Fitness Corps'?
 - (1) Kaul-Kapoor Committee
 - (2) Ad-hoc Enquiry Committee
 - (3) University Grants Commission
 - (4) Kunzru committee
- **76.** Transverse friction massage was first demonstrated by -
 - (1) Pehr Henrik Ling
 - (2) Dr. Johann Georg Mezger
 - (3) Dr. James Cyriax
 - (4) Dr. George Taylor

- 71. निरन्तर कोणीय वेग पर गति के प्रसार में उत्पन्न मांसपेशियों के तनाव का आकलन करके कौनसा परीक्षण किया जा सकता है?
 - (1) आइसोटॉनिक परीक्षण
 - (2) आइसोमेट्रिक परीक्षण
 - (3) आइसोकाइनेटिक परीक्षण
 - (4) हृदयवाहिका परीक्षण
- 72. डायनेमोमीटर का उपयोग किसके लिए होता है?
 - (1) हृदय की ताकत का मापन
 - (2) लचीलेपन का मापन
 - (3) पीठ एवं पैरों की ताकत का मापन
 - (4) सहनशीलता का मापन
- 73. निम्न में से कौनसा खेल प्रशिक्षण का सिद्धांत नहीं है?
 - (1) चक्रीयता का सिद्धांत
 - (2) नियोजित एवं व्यवस्थित प्रशिक्षण का सिद्धांत
 - (3) शिथिलीकरण का सिद्धांत
 - (4) भार की प्रगतिशीलता का सिद्धांत
 - अग्रकुब्जता ये भी कहलाता है --
 - (1) बैक कर्व

74.

75.

- (2) गोल पीठ
- (3) खोखली पीठ
- (4) लेटरल पीठ
- 'नेशनल फिटनेस कॉर्प्स' की निर्मिती के लिए कौन सी समिति उत्तरदायी है?
 - (1) कौल-कपूर समिति
 - (2) एड-हॉक जॉच समिति
 - (3) विश्वविद्यालय अनुदान आयोग
 - (4) कुन्जरू समिति
- अनुप्रस्थ घर्षण मालिश प्रथम बार किसके द्वारा प्रदर्शित की गई?
 - (1) पेहर हेनरिक लिंग
 - (2) डॉ. जोहान जॉर्ज मेजुगर
 - (3) डॉ. जेम्स साइरिएक्स
 - 4) डॉ. जॉर्ज टेलर

- 77. By whom and when was the Harvard step test created?
 - (1) Thomas, 1940
 - (2) Brouha, 1943
 - (3) Herre, 1948
 - (4) Brunt, 1943
- 78. Who said it that, "Adolescence is an age of great stress & strain and storm & strife"?
 - (1) Lord Kames
 - (2) G. Stanley Hall
 - (3) E.L. Thorndike
 - (4) Sigmund Freud
- **79.** For effective administration the Physical Education teacher must possess -
 - (1) high qualification
 - (2) good personality
 - (3) technical knowledge and skill
 - (4) teaching ability only
- 80. "Physical education is a Fundamental Right of every individual." It can be seen in the Charter of -
 - (1) U.N.E.S.C.O.
 - (2) M.H.R.D.
 - (3) W.H.O.
 - (4) S.N.I.P.E.S.
- 81. Two statements are given –

Statement-I Talent identification is a future oriented process.

Statement-II Sports talent is a product of heredity and environment.

Choose the correct option -

- (1) Only statement I is correct
- (2) Only statement II is correct
- (3) Both statements are correct
- (4) Both statements are incorrect

- 77. हार्वर्ड स्टेप परीक्षण किसके द्वारा व कब निर्मित किया गया?
 - (1) थॉमस, 1940
 - (2) ब्रोहा, 1943
 - (3) हैरे, 1948
 - (4) ब्रन्ट, 1943
- 78. यह किसने कहा कि "किशोरवस्था बहुत तनाव व खिंचाव और तूफान व संघर्ष की अवस्था है"?
 - (1) लॉर्ड केम्स
 - (2) जी. स्टेनले हॉल
 - (3) ई.एल. थार्नडाइक
 - (4) सिगमंड फ्रायड
- प्रभावी प्रशासन के लिए एक शारीरिक शिक्षक के पास होना चाहिए —
 - (1) उच्च योग्यता
 - (2) अच्छा व्यक्तिव
 - (3) तकनीकी जानकारी एवं कौशल
 - (4) सिर्फ शिक्षण क्षमता
- 80. "शारीरिक शिक्षा प्रत्येक व्यक्ति का मीलिक अधिकार है", यह किस चार्टर में उद्धृत है?
 - (1) यूनाइटेड नेशन्स एजुकेशनल, साइंटिफिक एण्ड क्लचरल ऑर्गेनाइज़ेशन
 - (2) मानव संसाधन विकास मंत्रालय
 - (3) विश्व स्वास्थ्य संगठन
 - (4) सो<mark>सायटी फॉर नेश</mark>नल इन्स्टीट्यूट ऑफ फिज़िकल एजुकेशन एण्ड स्पोर्ट्स
- 81. दो कथन दिए गए हैं -

कथन—I प्रतिभा खोज भविष्योन्मुखी प्रक्रिया है।

कथन—II खेल प्रतिभा आनुवांशिकता और वातावरण का उत्पाद होती है।

सही कथन चुनिए –

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन सही हैं
- (4) दोनों कथन गलत हैं





82.	What is the other name of Speed Play Method?	82.	स्पीड प्ले विधि को अन्य किस नाम से जाना जाता है?
	(1) Interval Method		(1) अन्तराल विधि
	(2) Repetition Method		(2) पुनरावृति विधि
	(3) Fartlek Method		(3) फार्टलैक विधि
	(4) All of the above		(4) उपरोक्त सभी
83.	Which type of school record is service book?	83.	सर्विस पुस्तक किस प्रकार का विद्यालय अभिलेख
	(1) Finance		होता है?
	(1) Finance		(1) वित्त
	(2) Correspondence		(2) पत्राचार
	(3) General(4) Educational		(3) सामान्य
	(4) Educational		(4) शैक्षिक
84.	Which is not an important factor to be	84.	and the second s
	considered for talent identification?		नहीं माना जाता है?
	(1) Age		(1) आयु
	(2) Socio-economical condition		(2) सामाजिक आर्थिक स्थिति
	(3) Performance and training state		(3) प्रदर्शन एवं प्रशिक्षण अवस्था
	(4) Peer group		(4) समवयस्क समूह
85.	The main part of budget in physical education-	85.	शारीरिक शिक्षा में बजट के प्रमुख भाग होते हैं —
	(1) income		(1) आय
	(2) expenditure		(2) व्यय
	(3) last year savings		(3) पिछले वर्ष का बचा धन
	(4) Both (1) and (2)		(4) (1) एवं (2) दोनों
86.	Two statements are given –	86.	
	Statement I: Biceps curl is an example of		कथन I: बाइसेप्स कर्ल तृतीय श्रेणी उत्तोलक
	class 3 lever.		का एक उदाहरण है।
	Statement II: Triceps extension is an		कथन II: ट्राइसेप्स एक्सटेंशन द्वितीय श्रेणी
	example of class 2 lever.		उत्तोलक का एक उदाहरण है।
	Choose the correct option -		सही कथन चुनिए –
	(1) Only statement II is correct		(1) केवल कथन Ⅱ सही है
	(2) Only statement I is correct		(2) केवल कथन I सही है
	(3) Both the statements are correct		(3) दोनों कथनं सत्य हैं
	(4) Both the statements are incorrect		(4) दोनों कथन असत्य हैं
87.	Setting standards for any performance is the	87.	किसी भी प्रर्दशन के लिए मानक निर्धारित करना
	action to be done in phase of Management -		प्रबंधन के चरण में किया जाने वाला कार्य है -
	(1) leading		(1) प्रधान
	(2) controlling		(2) नियंत्रण
	(3) planning		(3) योजना
	(4) organizing		(-)

(4) organizing

(4) आयोजन





88. Two statements are given -

Statement I A-band contains the Myosin filament.

Statement II I-band contains only Actin filament.

Choose the correct option -

- (1) Statement I is correct
- (2) Statement II is correct
- (3) Both the statements are correct
- (4) Both the statements are incorrect
- 89. The ideal B.M.I. for adults should be -
 - (1) 18.5 to 24.9
 - (2) 16.5 to 22.8
 - (3) 25.0 to 29.9
 - (4) 20.5 to 27.9
- 90. By which method the upper and lower part of the muscles are touched due to which blood circulation increases?
 - (1) Hand care manipulation method
 - (2) Effleurage manipulation method
 - (3) Pressure manipulation method
 - (4) Both (1) and (2)
- 91. Which statement is not correct for operating budget?
 - (1) Remit all daily collections to the bank immediately.
 - (2) Review the financial position from time to time.
 - (3) No need to obtain written sanction before spending money.
 - (4) Follow the standard procedure of making purchases.
- **92.** 400 meter sprint is an example of which type of endurance?
 - (1) Short time endurance
 - (2) Medium time endurance
 - (3) Long time endurance
 - (4) Speed endurance

88. दो कथन दिए गए हैं -

कथन I A-बैण्ड में मायोसिन तंतु होता है। कथन II I-बैण्ड में केवल एक्टिन तंतु होता है।

सही कथन चुनिए -

- (1) केवल कथन I सही है
- (2) केवल कथन II सही है
- (3) दोनों कथन सही हैं
- (4) दोनों कथन गलत हैं
- 89. एक वयस्क व्यक्ति का आदर्श बी.एम.आई. (B.M.I.) होना चाहिए —
 - (1) 18.5 से 24.9
 - (2) 16.5 से 22.8
 - (3) 25.0 से 29.9
 - (4) 20.5 से 27.9
- 90. कौन सी विधि द्वारा मांसपेशी के ऊपरी व निचले भाग को सहलाया जाता है, जिससे रक्त संचार बढ़ता है?
 - (1) सहलाने की हस्त--कौशल विधि
 - (2) ऐफेल्युरेज हस्त–कौशल विधि
 - (3) दबाव की हस्त-कौशल विधि
 - (4) (1) एवं (2) दोनों
- 91. बजट परिचालन के लिए कौनसा कथन सही नहीं है?
 - सभी दैनिक संग्रह तुरन्त बैंक को भेजें।
 - (2) वित्तीय स्थिति की समय—समय पर समीक्षा करना।
 - (3) धन व्यय करने से पूर्व लिखित स्वीकृति प्राप्त करने की कोई आवश्यकता नहीं।
 - (4) क्रय करने हेतु मानक कार्यविधि का अनुसरण करना।
- **92.** 400 मीटर की तेज दौड़ किस प्रकार की सहनशीलता का उदाहरण है?
 - (1) सूक्ष्मकालीन सहनशीलता
 - (2) मध्यकालीन सहनशीलता
 - (3) दीर्घकालीन सहनशीलता
 - (4) चाल सहनशीलता



- 93. Theory of Psycho-analysis was given by -
 - (1) John Dewey
 - (2) Sigmund Freud
 - (3) William McDougall
 - (4) Lord Kames
- 94. Advantages of inter-school sports are -
 - (a) Development of proficiency in skills
 - (b) Over emphasis on winning
 - (c) Less emphasis on mass participation
 - (d) Development of high level of physical fitness

Find the correct combination -

- (1) a, b
- (2) b, c
- (3) a, d
- (4) b, d
- 95. Competition is simply -
 - (1) a learning of social process
 - (2) a productive strategy for character development
 - (3) essential for growth of individual
 - (4) essential for human development
- 96. Minimum distance between the sockets of 96. uneven bars should be—
 - (1) 300 cm + /-5 cm
 - (2) 270 cm + /-5 cm
 - (3) 250 cm + /- 1 cm
 - (4) 200 cm + /-1 cm
- **97.** The role of the Tactics in elite gymnast performance during competition
 - (1) 05 to 10 %
 - (2) 10 to 20 %
 - (3) 20 to 40 %
 - (4) 40 to 60 %

- 93. मनोविश्लेषण सिद्धांत दिया गया -
 - (1) जॉन डीवी
 - (2) सिगमंड फ्रायड
 - (3) विलियम मैकडॉगल
 - (4) लॉर्ड केम्स
- 94. अन्तरविद्यालयीन प्रतियोगिता के फायदे हैं -
 - (a) कौशल प्रवीणता का विकास
 - (b) जीतने पर अत्याधिक जोर
 - (c) सामूहिक भागीदारी पर कम जोर
 - (d) उच्च शारीरिक दक्षता का विकास
 - सही जोड़ी ढूंढिए— (1) a, b
 - (1) a, b(2) b, c
 - (3) a, d
 - (4) b, d
- 95. प्रतियोगिता साधारणतया है
 - (1) एक सीखी जा रही सामाजिक प्रक्रिया
 - (2) चरित्र निर्माण के लिए उत्पादक रणनीति
 - (3) व्यक्ति की वृद्धि के लिए आवश्यक
 - (4) व्यक्ति के विकास के लिए आवश्यक अन—इवन बार्स के सॉकेट के मध्य कम से कम दूरी होना चाहिए —
 - (1) 300 से.मी. +/- 5 से.मी.
 - (2) 270 से.मी. +/- 5 से.मी.
 - (3) 250 से.मी. +/- 1 से.मी.
 - (4) 200 से.मी. +/- 1 से.मी.
 - प्रतियोगिता के दौरान कुलीन जिम्नास्ट के प्रदर्शन में रणनीति का रोल है।
 - (1) 05 \ 10 %
 - (2) 10 से 20 %
 - (3) 20 社 40 %
 - (4) 40 柱 60%





- 98. Measurement of cross section of balancing beam should be
 - A Upper surface
 - B Horizontal axis
 - C Vertical axis
 - D Bottom surface

- A B C D
- (1) 13 cm 10 cm 10 cm 16 cm
- (2) 10 cm 13 cm 16 cm 10 cm
- (3) 16 cm 10 cm 13 cm 10 cm
- (4) 10 cm 16 cm 10 cm 13 cm
- **99.** Which Gymnast suffered a "Twisty" phenomena during the Tokyo Olympic Games 2020?
 - (1) Gina Gogean
 - (2) Simone Biles
 - (3) Svetlana K.
 - (4) Oksana Chusovitina
- 100. The deduction while coach moving 100. supplementary mats during the exercise is
 - (1) 0.10 from the final score
 - (2) 0.30 from the final score
 - (3) 0.50 from the final score
 - (4) 1.00 from the final score
- 101. In which year, the vaulting table was used for the first time in world Artistic Gymnastics Championships?
 - (1) 1995
 - (2) 2001
 - (3) 2007
 - (4) 2013
- 102. Who is the first 'Arjuna Awardee' in 102. Gymnastics?
 - (1) Shyam Lal Khullar
 - (2) Montu Debnath
 - (3) Sunita Sharma
 - (4) Krupali Patel

- 98. बेलेन्सिंग बीम के क्रॉस सेक्शन का मापदण्ड होता है —
 - A ऊपरी सतह
 - B हॉरिजॉ़न्टल अक्ष (एक्सिस)
 - C वर्टिकल एक्सिस
 - D बॉटम सतह

कूट —

99.

- A B C D
 (1) 13 से.मी. 10 से.मी. 16 से.मी.
- (2) 10 से.मी. 13 से.मी. 16 से.मी. 10 से.मी.
- (3) 16 से.मी. 10 से.मी. 13 से.मी. 10 से.मी.
- (4) 10 से.मी. 16 से.मी. 10 से.मी. 13 से.मी. टोक्यो ओलंगिक खेलों 2020 के टीयम किर

टोक्यो ओलंपिक खेलों 2020, के दौरान किस जिम्नास्ट को "टि्वस्टी" घटना का सामना करना पड़ा?

- (1) जीना गोगियन
- (2) सिमोन बाइल्स
- (3) स्वेतलाना के.
- (4) ओक्साना चुसोविटिना

प्रतियोगिता के समय एक्सरसाइज करने के दौरान यदि कोच सप्लीमेन्ट्री गद्दे हटाता है, तो अंकों की कटौती होती है —

- (1) 0.10 अन्तिम स्कोर से
- (2) 0.30 अन्तिम स्कोर से
- (3) 0.50 अन्तिम स्कोर से
- (4) 1.00 अन्तिम स्कोर से

101. विश्व आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक प्रतियोगिता में वॉल्टिंग टेबल के उपयोग की शुरुआत हुई —

- (1) सन् 1995 में
- (2) सन 2001 में
- (3) सन् 2007 में
- (4) सन् 2013 में

जिम्नास्टिक में पहला 'अर्जुन अवॉर्ड' किसे प्रदान किया गया?

- (1) श्याम लाल खुल्लर
- (2) मींटू देबनाथ
- (3) सुनीता शर्मा
- (4) कृपाली पटेल





103.	Type	s of Grip used in Gymnastics –	103.	जिम्ना	स्टिक में प्रयुक्त ग्रिप (पकड़) के प्रकार —
	(1)	Six		(1)	ਚ :
	(2)	Eight		(2)	आठ
	(3)	Seven		(3)	सात
	(4)	Nine		(4)	नौ
104.	Туре	s of Competition in Artistic Gymnastics	104.	एफ.अ	ाई.जी. तकनीकी रीगलमेंट के अनुसार,
	as pe	r FIG Technical Regalement -		कलात	मक जिम्नास्टिक में प्रतियोगिता कितनी प्रकार
				की हैं	?
	(1)	Four		(1)	चार
	(2)	Six		(2)	छ:
	(3)	Three		(3)	तीन
	(4)	Two		(4)	दो
105.	Whic	ch is most important factor for the	105.	कोचिंग	ग के लिए महत्त्वपूर्ण कारक कौन सा है?
	coach	ning?			•
	(1)	Dedication		(1)	समर्पण
	(2)	Devotion		(2)	भक्ति
	(3)	Determination		(3)	निर्धारण
	(4)	Discipline		(4)	अनुशासन
106.	When	re was the 1 st Youth Olympic Games	106.	प्रथम	युवा ओलंपिक खेल (YOG) कहाँ आयोजित
	-	G) held?		किया	गया था?
	(1)	Singapore		(1)	सिंगापुर
	(2)	Buenos Aires (Argentina)		(2)	ब्यूनस आयर्स (अर्जेंटीना)
	(3)	Nanjing (China)		(3)	नानजिंग (चीन)
	(4)	Tokyo (Japan)		(4)	टोक्यो (जापान)
107.	How	many positions are there in Gymnastics	107.	जिम्ना	स्टिक में उपकरण के संबंध में कितने स्थान
	in rel	ation to apparatus?		हैं?	
	(1)	Three		(1)	तीन
	(2)	Four		(2)	चार
	(3)	Five		(3)	पाँच
	(4)	Six		(4)	छ:
108.	Whic	ch is the correct Principle of Terminology	108.	जिम्ना	स्टिक में शब्दावली का सही सिद्धांत कौन सा
	in Gy	mnastics?		है?	
	(1)	Periodization		(1)	अवधिकरण
	(2)	Briefness		(2)	संक्षिप्तता
	(3)	Stability		(3)	स्थिरता
	(4)	Planning		(4)	योजना
				\ - <i>y</i>	





- 109. In which Olympic Games 'Nadia Comaneci' got perfect 10 points?(1) 1968 (Mexico)
 - (2) 1052 (Helsinki)
 - (2) 1952 (Helsinki)
 - (3) 1976 (Montreal)
 - (4) 1980 (Moscow)
- **110.** The Belarusian Gymnast often referred to as the "SPARROW OF MINK" is -
 - (1) Nadia Comancei
 - (2) Elena Piskun
 - (3) Olga Korbut
 - (4) Svetlana Boginskaya
- 111. Which book on gymnastics was written by 111. Guts Muths?
 - (1) Military system of gymnastics
 - (2) Manual of gymnastics
 - (3) Code of points
 - (4) Gymnastics for young
- 112. In the year of the competition, the age of the gymnasts to participate in Olympic Games must be
 - A Men's Artistic Gymnastics
 - B Women's Artistic Gymnastics
 - C Trampoline Gymnastics
 - D Acrobatic Gymnastics

- A B C D
- (1) 15 yrs. 16 yrs. 17 yrs. 18 yrs.
- (2) 18 yrs. 15 yrs. 16 yrs. 17 yrs.
- (3) 17 yrs. 18 yrs. 16 yrs. 15 yrs.
- (4) 18 yrs. 16 yrs. 17 yrs. 15 yrs.
- 113. What is the most common injury in 113.

 Gymnastics during landing?
 - (1) Tendon injury
 - (2) Ligament injury
 - (3) Lower Back injury
 - (4) Wrist injury

- **109.** किस ओलंपिक में 'नादिया कोमानेसी' को 10 अंक मिले थे?
 - (1) 1968 (मैक्सिको)
 - (2) 1952 (हेलसिंकी)
 - (3) 1976 (मॉन्ट्रियल)
 - (**4**) 1980 (मॉस्को)

110.

112.

- किस बेलारूसियन जिम्नास्ट को अक्सर "स्पैरो ऑफ मिंक" के उपनाम से सन्दर्भित किया जाता है?
 - (1) नादिया कोमानेसी
 - (2) ऐलेना पिस्कुन
 - (3) ओल्गा कोरबट
 - (4) स्वेतलाना बोगिस्काया
- गट्स मथ के द्वारा जिम्नास्टिक्स पर कौन सी पुस्तक लिखी गई है?
 - (1) मिलिट्री सिस्टम ऑफ जिम्नास्टिक्स
 - (2) मेन्युअल ऑफ जिम्नास्टिक्स
 - (3) कोड ऑफ पॉइन्टस
 - (4) जिम्नास्टिक्स फॉर यंग
- ओलिम्पक खेलों में भाग लेने के लिए जिम्नास्ट की आयु, ओलिम्पक खेलों के आयोजन वाले वर्ष में होना चाहिए
 - A पुरुष आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक के लिए
 - B महिला आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक के लिए

R

- C ट्रेम्पोलिन जिम्नास्टिक के लिए
- D एक्रोबेटिक जिम्नास्टिक के लिए

कूट --

	11	D		
(1)	15 वर्ष	16 वर्ष	17 वर्ष	18 वर्ष
(2)	18 वर्ष	15 वर्ष	16 वर्ष	17 वर्ष
(3)	17 वर्ष	18 वर्ष	16 वर्ष	15 वर्ष
(4)	10 ਰਨੀ	16 ਗਏ	17 ਰਬੰ	15 ਕੁਓ

D

- जिम्नास्टिक में लैंडिंग के दौरान सबसे आम चोट कौन सी है?
 - (1) कण्डरा चोट

Α

- (2) लिगामेंट इंजरी
- (3) पीठ के निचले हिस्से में चोट
- (4) कलाई की चोट





- 114. Official timing to send the "Nominative"

 Entry-Registration for Artistic world

 Championship before start of competition
 - (1) Two months
 - (2) One month
 - (3) Three months
 - (4) Four weeks
- 115. In which year, the following gymnasts won 115. Arjuna Award?
 - A Shyam Lal
 - B Montu Debnath
 - C Sunita Sharma
 - D Krupali Patel

	Α	В	C	D
(1)	1961	1989	1985	1975
(2)	1989	1985	1975	1961
(3)	1975	1961	1989	1985
(4)	1961	1975	1985	1989

- 116. Maximum number of Athletes (gymnasts) as 116. per National Olympic Committee should be
 - (1) Maximum 1 team of 5 Athletes
 - (2) Maximum 2 team of 5 Athletes
 - (3) Maximum 1 team of 8 Athletes
 - (4) Maximum 1 team of 12 Athletes
- 117. How many events in Trampoline Gymnastics? 117.
 - (1) Four
 - (2) Six
 - (3) Three
 - (4) Five
- 118. In which city the first Senior National Artistic Gymnastics Championship for men in 1952 was held at?
 - (1) Delhi
 - (2) Bombay
 - (3) Bangalore
 - (4) Madras

- 114. आर्टिस्टिक विश्व प्रतियोगिता शुरू होने के किंतने दिन पहले नॉमिनेटिव "नामांकन" भेजा जाता है?
 - (1) दो महीने
 - (2) एक महीना
 - (3) तीन महीने
 - (4) चार हफ्ते
 - 15. निम्नलिखित जिम्नास्टों ने किस सन् में, अर्जुन अवार्ड प्राप्त किया था?
 - A श्याम लाल
 - B मोन्टू देबनाथ
 - C सुनीता शर्मा
 - D कृपाली पटेल

कूट --

- A B C D
- **(1)** 1961 1989 1985 1975
- (2) 1989 1985 1975 1961
- (3) 1975 1961 1989 1985
- (4) 1961 1975 1985 1989
- एक देश से अधिकतम कितने जिमनास्ट ओलम्पिक में भाग ले सकते हैं?
 - (1) 5 जिम्नास्टों की अधिकतम एक टीम
- (2) 5 जिम्नास्टों की अधिकतम दो टीम
- (3) 8 जिम्नास्टों की अधिकतम एक टीम
- (4) 12 जिम्नास्टों की अधिकतम एक टीम टैम्पोलिन जिम्नास्टिक में कितने इवेंट होते हैं?
- **(1)** चार
- (2) ভ:
- (3) तीन
- (4) पाँच
- सन् 1952 में, किस शहर में पुरुषों के लिए प्रथम बार आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक की राष्ट्रीय प्रतियोगिता आयोजित की गई थी?
 - (1) दिल्ली में
 - (2) बॉम्बे में
 - (3) बैंगलोर में
 - (4) मद्रास में





119.	The	World Championship in Artistic	119.	आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक्स की वर्ल्ड चैम्पियनशिप होने
	Gymi	nastics is going to be held —		वाली है –
	(1)	in October, 2025		(1) अक्टूबर, 2025 में
	(2)	in December, 2025		(2) दिसम्बर, 2025 में
	(3)	in July, 2025		(3) जुलाई, 2025 में
	(4)	in August, 2025		(4) अगस्त, 2025 में
120.	Whic	h one of these psychological factor	120.	जिम्नास्टिक प्रदर्शन को प्रभावित करने वाला
	influe	encing Gymnastics performance?		मनोवैज्ञानिक कारक कौन सा है?
	(1)	Mental Tension		(1) मानसिक तनाव
	(2)	Self Confidence		(2) आत्मविश्वास
	(3)	Anxiety		(3) चिंता
	(4)	Pressure		(4)
121.	51st	World Artistic Gymnastics	121.	51 वीं विश्व कलात्मक जिम्नास्टिक चैंपियनशिप का
	Chan	pionship is going to be held at which		आयोजन किस शहर में होने जा रहा है?
	city?			(1) (2) (2)
	(1)	Aalen (GER)		(1) आलेन (जी.ई.आर)
	(2)	Liverpool (GBR)		(2) लिवरपूल (जी.बी.आर)
	(3)	Lisbon (POR)		(3) लिस्बन (पी.ओ.आर)
	(4)	Tokyo (JPN)		(4) टोक्यो (जे.पी.एन)
122.		Indian Gymnast who won medal in	122.	एशियन गेम्स में पदक प्राप्त करने वाला प्रथम
		Games is -		भारतीय जिम्नास्ट कौन है?
	(1)	Aashish Kumar		(1) आशीष कुमार
	(2)	Deepa Karmakar		(2) दीपा कर्माकर
	(3)	Shyam Lal		(3) श्याम लाल
	(4)	Sunita Sharma		(4) सुनीता शर्मा
123.	Rhytl	hmic Gymnastics group event team	123.	
	consi	st –		होते हैं।
	(1)	Four Gymnasts		(1) चार जिम्नास्ट
	(2)	Six Gymnasts		(2) छः जिम्नास्ट
	(3)	Three Gymnasts		(3) तीन जिम्नास्ट
	(4)	Five Gymnasts		(4) पाँच जिम्नास्ट
124.	Whic	th type of exercises are very good for	124.	कूलिंग डाउन के लिए किस प्रकार का व्यायाम बहुत
	cooling down?			अच्छा है?
	(1)	Relaxed stretching		(1) आराम से खिंचाव
	(2)	Strength exercises		(2) शक्ति व्यायाम
	(3)	Aerobics exercises		(3) एरोबिक्स व्यायाम
	(4)	Dynamics exercises		(4) गतिशीलता व्यायाम
				(4) Hachely what

125.	Seven time Olympic medallist gymnast	125.	सात बार के ओलंपिक पदक विजेता जिम्नास्ट
	'Kohei Uchimura' belongs to which Country?		'कोहेई उचिमुरा' का संबंध है —
	(1) Japan		(1) जापान से
	(2) Poland		(2) पोलैंड से
	(3) Hungry		(3) हंगरी से
	(4) China		(4) चीन से
126.	What is the minimum sitting capacity of	126.	एफ.आई.जी. ट्रैम्पोलिन प्रतियोगिता आयोजित करने
	Gymnastics Hall, required to conduct the FIG		के लिए जिम्नास्टिक्स हॉल की न्यूनतम बैठने की
	Trampoline Competition?		क्षमताहै।
	(1) Four Thousand		(1) चार हज़ार
	(2) Five Thousand		(2) पाँच हज़ार
	(3) Three Thousand		(3) तीन हज़ार
	(4) Eight Thousand		(4) आठ हज़ार
127.	Types of Warm – up in Gymnastics –	127.	जिम्नास्टिक्स में वॉर्म-अप के प्रकार –
	(1) Two		(1) दो
	(2) Three		(2) तीन
	(3) Four		(3) चार
	(4) Five		(4) ਪਾੱच
128.	Who is remembered as Grand Father of	128.	जर्मन जिम्नास्टिक के पितामह के रूप में किन्हें याद
	German Gymnastics?		किया जाता है?
	(1) Friedrich Guts Muths		(1) फ्रेडरिक गट्स मथ
	(2) Johann Basedow		(2) जोहान बेस्डो
	(3) Adolf Spiess		(3) एडॉल्फ स्पीस
	(4) John Friedrich Simon		(4) जॉन फ्रेंडिरिक सिमोन
129.	Which of the following was called as a "Death	129.	निम्नलिखित में से किसे "डेथ वॉल्ट" कहा जाता
	Vault"?		था?
	(1) Produnova		(1) प्रोडुनोवा
	(2) Yeo		(2) यीओ
	(3) Dungelova		(3) डुंगेलोवा
	(4) Kghoria		(4) घोरिया
130.	Which is the highest Sports Award for	130.	भारत में 'कोच' को प्रदान किये जाने वाला सर्वोच्च
	coaches in India?		पुरस्कार कौन सा है?
	(1) Arjuna		(1) अर्जुन
	(2) Dhyanchand		(2) ध्यानचंद
	(3) Dronacharya		(3) द्रोणाचार्य
	(4) Padmashree		(4) पद्मश्री

- 131. Men / Women Artistic Gymnastics team for .131.2024 Olympic Games will be consist of maximum
 - (1) Four Gymnasts
 - (2) Five Gymnasts
 - (3) Three Gymnasts
 - (4) Six Gymnasts
- **132.** To perform cross position on roman rings, gymnasts needs
 - (1) Speed strength
 - (2) Maximum strength
 - (3) Explosive strength
 - (4) Strength speed
- 133. How many points are deducted from the final score in women's Artistic gymnastics, due to the absence of music on floor?
 - (1) 0.05
 - **(2)** 0.75
 - (3) 0.25
 - (4) 1.00
- 134. Which of the following one is not a Motor Fitness Test?
 - (1) Sit & Reach Test
 - (2) Partial Curl up Test
 - (3) Modified Push up Test
 - (4) Arm Curl Test
- 135. When hanging still on a horizontal bar, the elbow flexors work?
 - (1) Statically
 - (2) Concentrically
 - (3) Eccentrically
 - (4) Isometrically

- 2024 ओलम्पिक खेलों के लिए पुरुष/महिला कलात्मक जिम्नास्टिक टीम में अधिकतम
 शामिल है।
 - (1) चार जिम्नास्ट
 - (2) पाँच जिम्नास्ट
 - (3) तीन जिम्नास्ट
 - (4) छः जिम्नास्ट
- 132. रोमन रिंग्स पर क्रॉस पोजीशन बनाने के लिए जिम्नास्ट को आवश्यकता होती है
 - (1) स्पीड शक्ति की
 - (2) मैक्सिमम शक्ति की
 - (3) विस्फोटक शक्ति की
 - (4) शक्ति स्पीड की
- 133. बिना संगीत के फ्लोर एक्सरसाइज करने पर महिला आर्टिस्टिक जिम्नास्टिक प्रतियोगिता में कितने अंक काटे जाते हैं?
 - (1) 0.05
 - **(2)** 0.75
 - (3) 0.25
 - (4) 1.00
- 134. निम्नलिखित में से कौन सा मोटर फिटनेस परीक्षण घटक में नहीं है?
 - (1) बैठों और पहुँच परीक्षण
 - (2) आंशिक कर्ल अप परीक्षण
 - (3) संशोधित पुश अप परीक्षण
 - (4) आर्म कर्ल परीक्षण
- 135. हॉरिज़ॉन्टल बार पर स्थिर लटकते समय एल्बो पलेक्सर कार्य करती है —
 - (1) स्टेटिकली
 - (2) कॉन्सेन्ट्रिकली
 - (3) इसेन्ट्रिकली
 - (4) आइसोमेट्रिकली

- **136.** How many World Championships (Senior) in Artistic Gymnastics are held between the two Olympic Games?
 - (1) One
 - (2) Two
 - (3) Three
 - (4) Four
- 137. What are the factors to evaluate the performance in Artistic Competition except Vault?
 - (1) Difficulty Score
 - (2) Execution Score
 - (3) Difficulty, Execution & EGR Score
 - (4) Difficulty, Execution, EGR & Connection Bonus Score (CB Score)
- 138. Which of the following may be determinant risk factors for landing load to cause injury in Gymnastics?
 - (1) Value of landing load
 - (2) Intensity of landing load
 - (3) Faulty technique of landing
 - (4) Apparatus Quality
- 139. Patriotic gymnastics in Germany invented 139.
 - (1) Koch
 - (2) Ludwig John
 - (3) John Simon
 - (4) Guts Muths
- 140. "Lingiad" a great exhibition of gymnastics 140. was organised in Sweden in honor of
 - (1) Johann Basedow
 - (2) Olga Korbut
 - (3) Pehr Henrik Ling
 - (4) Adolf Spiess

- दो ओलंपिक खेलों के बीच कलात्मक जिम्नास्टिक में कितनी विश्व चैंपियनशिप (सीनियर) आयोजित की जाती है?
 - (1) एक

136.

137.

- **(2)** दो
- (3) तीन
- (4) चार
- कलात्मक प्रतियोगिता में 'वॉल्ट' को छोड़कर प्रदर्शन के मूल्यांकन के लिए कौन से कारक हैं?
 - (1) कठिनाई स्कोर
 - (2) निष्पादन स्कोर
 - (3) कठिनाई, निष्पादन और ई.जी.आर. स्कोर
 - (4) कठिनाई, निष्पादन, ई.जी.आर. और कनेक्शन स्कोर (सी.बी. स्कोर)
- जिम्नास्टिक में चोट लगने के कारण लैंडिंग के लिए निम्नलिखित में से कौन सा जोख़िम कारक हो सकता है?
 - (1) लैंडिंग लोड का मूल्य
 - (2) लैंडिंग लोड की तीव्रता
 - (3) लैंडिंग की दोषपूर्ण तकनीक
 - (4) उपकरण गुणवत्ता
- जर्मनी में स्वेदशानुरागपूरित (पेट्रियॉटिक) जिम्नास्टिक का अविष्कार किया था
 - (1) कोच ने
- (2) लुड्विग जॉन ने
- (3) जॉन सिमोन ने
- (4) गट्स मथ ने
- स्वीडन में किसके सम्मान में "लिंगियाड" प्रदर्शन का आयोजन किया जाता था?
 - (1) जोहान बेस्डो
 - (2) ओल्गा कोरबट
 - (3) पेहर हैनरिक लिंग
 - (4) एडॉल्फ स्पीस





- 141. Split is an example of -
 - (1) Static Active flexibility
 - (2) Dynamic flexibility
 - (3) Static Passive flexibility
 - (4) Static Dynamic flexibility
- 142. Which type of strength required to perform handspring double salto forward on floor?
 - (1) Maximum strength
 - (2) Explosive strength
 - (3) Relative strength
 - (4) Specific strength
- 143. The deduction for non respect of the official warm-up time is
 - (1) 0.10 from the final score
 - (2) 0.30 from the final score
 - (3) 0.50 from the final score
 - (4) 1.00 from the final score
- 144. Diagonal of the performance area on floor is
 - (1) 1497 cm + /-5 cm
 - (2) 1597 cm + / 1 cm
 - (3) 1697 cm + -5 cm
 - (4) 1797 cm + / 1 cm
- 145. The Gymnast earned her nickname "LITTLE 145.MISS PERFECT" is
 - (1) Nellie Kim
 - (2) Nadia Comaneci
 - (3) Olga Korbut
 - (4) Simona Amanar

- 141. विभाजन (स्प्लिट) किसका उदाहरण है?
 - (1) स्थिर-सक्रिय लचीलापन
 - (2) गतिशील लचीलापन
 - (3) स्थिर निष्क्रिय लचीलापन
 - (4) स्थिर गतिशीलता लचीलापन
- 142. फर्श पर हैंडिस्प्रिंग डबल सैल्टो फॉरवर्ड करने के लिए किस प्रकार की ताकत की आवश्यकता होती है?
 - (1) अधिकतम ताकत
 - (2) विस्फोटक ताकत
 - (3) सापेक्ष ताकत
 - (4) विशिष्ट ताकत
- 143. प्रतियोगिता में ऑफिशियल वॉर्म—अप समय का सम्मान न किया जाए, तो अंक काटे जाते हैं —
 - (1) 0.10 अन्तिम स्कोर से
 - (2) 0.30 अन्तिम स्कोर से
 - (3) 0.50 अन्तिम स्कोर से
 - (4) 1.00 अन्तिम स्कोर से
- 144. फ्लोर के परफॉरमेन्स क्षेत्र का विकर्ण (डाइगोनल) होता है —
 - (1) 1497 से.मी. +/- 5 से.मी.
 - (2) 1597 से.मी. +/- 1 से.मी.
 - (3) 1697 से.मी. +/- 5 से.मी.
 - (4) 1797 से.मी. +/- 1 से.मी.
 - 5. "लिटिल मिस परफेक्ट" के उपनाम से किस जिम्नास्ट को जाना जाता है?
 - (1) नेल्ली किम
 - (2) नादिया कोमानेसी
 - (3) ओल्गा कोरबट
 - (4) सीमोना अमानार



- 146. A gymnast performs giant swing continuously for a number of times on a horizontal bar by manipulating radius of rotating of the body. For this, he
 - (1) only decrease radius of rotation
 - (2) only increase radius of rotation
 - (3) alternately decreases and increases radius of rotation once
 - (4) alternately decreases and increases radius of rotation
- 147. The founder of 'Turnverein Movement' was -
 - (1) Pehr Henrik Ling
 - (2) Friedrich Guts Muths
 - (3) Friedrich Ludwig John
 - (4) Larisa Latynina
- 148. Runway for vault in vaulting table should be
 - (1) $25 \text{ meters} \times 1 \text{ meter}$
 - (2) 30 meters \times 2 meters
 - (3) 30 meters \times 1 meter
 - (4) $32 \text{ meters} \times 1 \text{ meter}$
- 149. Name of the Gymnast who was paralysed 149. during vault landing performance—
 - (1) Yukio Endo
 - (2) Sang Lane
 - (3) Boris Shakhlin
 - (4) Takashi Ono
- **150.** In which Olympic Games, 1st time full Indian **150.** contingent of 6 gymnasts participated?
 - (1) 1960, Rome
 - (2) 1964, Tokyo
 - (3) 1968, Mexico
 - (4) 1972, Munich

- 146. एक जिम्नास्ट हॉरिज़ॉन्टल बार पर जाएन्ट स्विंग करते हुए घूमने की त्रिज्या में हस्तकौशल करता है। जिसके लिए, वह
 - (1) सिर्फ घूमने का रेडियस कम करता है
 - (2) सिर्फ घूमने का रेडियस बढ़ाता है
 - (3) वैकल्पिक रूप से सिर्फ एक बार घूमने का रेडियस घटाता एवं बढाता है
 - (4) वैकल्पिक रूप से घूमने का रेडियस घटाता एवं बढ़ाता है

'टर्नवेरियन मूवमेन्ट' के जनक कौन थे?

(1) पर हैनरिक लिंग

147.

- (2) फ्रेडरिक गट्स मथ
- (3) फ्रेडरिक लुड्विग जॉन
- (4) लारिसा लैटिनिना
- वॉल्टिंग टेबल पर वॉल्ट करने हेतु रनवे (runway) होता है –
 - (1) 25 fl. × 1 fl.
 - (2) 30 fl. × 2 fl.
 - (3) 30 fl × 1 fl.
- (4) 32 fl × 1 fl

उस जिम्नास्ट का नाम जिसे वॉल्ट लैंडिंग के दैरान लकवा मार गया था —

- (1) युकिओ एंडो
- (2) सांग लेन
- (3) बोरिस शाखलिन
- (4) ताकाशी ओनो

कौन से ओलम्पिक खेलों में प्रथम बार भारत की पूर्ण 6 जिम्नास्टों की टीम ने भाग लिया था?

- (1) 1960, रोम में
- (2) 1964, टोक्यो में
- (3) 1968, मेक्सिको में
- (4) 1972, म्यूनिख में





Space for Rough Work / रफ कार्य को लिये जगह 🚾

