उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं — मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक के दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें । वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाईन से मोड कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौपेंगे । परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।

22P ] 📥

स 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.

ाश्न पुस्तिका DUESTION BOOKLET

PT1-2/5-II-2018
Paper-II

448\_

Pay

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in

32

Booklet

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / Number of Juestions in Booklet

130

समय / Time

2.00

घंटे / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks

260

## INSTRUCTIONS

- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will themself be responsible for filling wrong Roll No.
- At the start of the examination before attempting the question paper kindly check your test booklet and OMR Answer Sheet and ensure that:
- The serial numbers of test booklet and OMR answer sheet are same.

  All pages of test booklet and OMR answer sheet are
- properly printed. All questions from S.No. 1 to last S.No. 130 are printed and pages from S.No. 1 to last S. No. 32 are there in the question booklet.

In case of any discrepancy / defect the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR answer sheet. No claim / objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. Candidate will be liable for it.

- 3. Answer all questions.
- 4. 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 (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- 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).
- Use of Mobile Phone/Bluetooth Devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material found with any candidate, strict action will be taken against him/ her as per rule.
- 10. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in 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 under Section 3 of the State Prevention of Unfair means Act, 1992 and Board Regulations. Board may also debar him/her permanently from all future examination of the Board.

## निर्देश

- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें। गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा।
- प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित करलें कि:
  - प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के क्रमांक एक समान हैं।

Average Section Booklet Number 1997

प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं। प्रश्न-पत्र में प्रश्न सं. 1 से अन्तिम क्रमांक 130 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 32 तक मौजद हैं।

किसी भी प्रकार की विसंगति होने या दोषपूर्ण होने पर प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक का दूसरा लिफाफा अभिजागर से प्राप्त कर लें। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी दावे / आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जावेगा। उसमें समस्त जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 4. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- 5. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा।
- 7. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया हैं। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है।
- प्रत्येक गलत उत्तर का प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर या किसी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से हैं।
- मोबाईल फोन / ब्लूट्रथ डिवाइस अथवा इलेक्ट्रोनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरूद्ध बोर्ड द्वारा नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जावेगी।
- 10. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण मान्य होगा।

चेतावनी : अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरूद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराई जायेगी और राज्य अनुचित साधनों की रोकथाम अधिनियम, 1992 की धारा 3 एवं बोर्ड रेग्यूलेशन के तहत कार्यवाही की जावेगी। साथ ही बोर्ड ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली बोर्ड की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

22P ] 📥

32

4

1

P.T.O.

1	What is Shitkari?		6 'Bhartiya Yoga Sansthan' is si	tuated in the city -
	(A) Yam	(B) Niyam	(A) Gandhinagar	(B) Banaras
	(C) Asana	(D) Pranayam	(C) Chennai	(D) New Delhi
	शीतकारी क्या है?		'भारतीय योग संस्थान' निम्न शहर में	स्थित है -
	(A) यम	(B) नियम	(A) गांधीनगर	(B) वनारस
	(C) आसन	(D) प्राणायाम	(C) चेन्नई	(D) नई दिल्ली
2	Organized camping in India is mod	elled on the -	7 The success of a camp depend	ds on a careful selection of:
	(A) Eastern example	(B) Asian example	(A) Staff	(B) Student
	(C) Western example	(D) Indigenous example	(C) Manager	(D) Leader
	भारत में संगठित शिविर प्रतिरूपित है -		शिविर की सफलता, सावधानीपूर्वक च	यन पर निर्भर करती है –
	(A) पूर्वी उदाहरण	(B) एशियन उदाहरण	(A) कर्मचारी के	(B) विद्यार्थी के
	(C) पश्चिमी उदाहरण	 (D) स्थानीय उदाहरण	(C) प्रबंधक के	(D) नायक के
3	Doing thing, making thing, acquiring	ng things and learning includes in:	8 "Play is very important for the organism". Who says ?	he preservation, growth and development of th
	(A) Play	(B) Recreation	(A) McDougall	(B) T. P. Nunn
	(C) Camping	(D) Leadership	(C) Ross	(D) Stern
	सीखने में कार्य करना, कार्य निर्मित करना,	कार्यों को ग्रहण करना, इनमें से सम्मिलित है :	''प्राणियों के संरक्षण, वृद्धि एवं विकास	ा के लिये खेलकूद बहुत ही महत्वपूर्ण है''। किसने कहा ?
	(A) खेल	(B) मनोरंजन	(A) मैकडुगल	(B) टी. पी. नन
	(C) शिविर	(D) नेतृत्व	(C) रोज	(D) ਵਰ <del>ੀ</del>
4	How many stages are in Yoga for	the Purification of Body, Mind and Soul ?	9 National Park Service is provide	led by the
	(A) 10 stages	(B) 8 stages	현실 사람이 들어 있다. 그리고 살아보고 하는 것이 되었다. 이 사람들이 되었다. 그 그 그 그리고 있다. 그 그 그리고 살아보는 그리고 있다.	(B) Commercial Agencies
	(C) 12 stages	(D) 11 stages	(C) Voluntary Agencies	(D) Private Agencies
	शरीर, मन और आत्मा की शुद्धि के लिय	ो योग के कितने चरण/अवस्थाएँ हैं ?	राष्ट्रीय उद्यान सेवा किसके द्वारा प्रदान	그 입사하는 승규는 생생님이 있는 그는 것이 되는 사람들이 가장 하는 것이 되었다. 그 그 그 그는 것이 없는 것이 없는 것이 없는 것이 없는데 그는 것이 없었다.
	(A) 10 अवस्थाएँ	(B) 8 अवस्थाएँ	(A) सरकारी निकायों	(B) व्यापारिक निकायों
	(C) 12 अवस्थाएँ	(D) 11 अवस्थाएँ	(C) स्वैच्छिक निकायों	(D) गैरसरकारी निकायों
5	The most suitable Yoga for medita	tion is —	10 Recreation activities should cov	er the whole range of human:
	(A) Raj Yoga	(B) Gyan Yoga	(A) Abilities	(B) Characteristics
	(C) Karma Yoga	(D) Bhakti Yoga	(C) Needs	(D) Interests
	एकाग्रता के लिए सबसे उत्तम योग है –		मनोरंजन गतिविधियों में मानव की पूरी	श्रंखला को सम्मिलित करना चाहिये –
	(A) राज योग	(B) ज्ञान योग	(A) योग्यताएँ	(B) विशेषताएँ
	(C) कर्म योग	(D) भक्ति योग	(C) आवश्यकताएँ	(D) रूचियां
221		2 [ P.T.0	).   22P J 🖶	3 [ P.T.O

11	who is known as father of Yoga?		15	The main objective of recreation is:		
	(A) Swami Shivananda	(B) Rishi Mahesh Yogi	pro-security desired	(A) To acquire lost energy	(B) To learn any skill with	ı ease
	(C) Swami Swatam Ram	(D) Maharshi Patanjali	Silver hat the Line had been h	(C) The enjoy with the friends	(D) To prove better than or	thers
	योग का पितामह किसे माना जाता है?		Western Address and American	मनोरंजन क्रियाओं का मुख्य उद्देश्य है :		
	(A) स्वामी शिवानन्द	(B) ऋषि महेश योगी		(A) खोई शक्ति पुनः प्राप्त करना	(B) किसी भी क्रिया को सुगमता	से सीखना
	(C) स्वामी स्वातम राम	(D) महर्षि पतंजलि	griphing and a second	(C) साथियों के साथ मौजमस्ती करना	(D) अपने को दूसरों से अच्छा रि	तद्ध करना
-	(O) VAINI VAINI VA	(D) महाप पतजाल	nacka monara competanta	William Call Call		
10			10	Which of the following fitness compone  (A) Strength		oga Asana '
12	The 'Recreation Movement' was introdu	iced in India by –	Annihmet of delay and the	(C) Flexibility	(B) Endurance	
	(A) Professor G. D. Sondhi	(B) Lord Baden Powell	Selection of the second of the	निम्न में से कौनसे शारीरिक क्षमता घटक को ये	(D) Speed गा आमनों टाग अन्तरे में विकासन वि	
	(C) Vaidya Brothers	(D) Maulana Abdul Kalam Azad	o definem play and desired and	(A) शक्ति	(B) सहनशीलता	१था जाता ह
	भारत में 'मनोरंजन आंदोलन' की शुरूआत किसन	ने की?	Pri (U) is special production contains	(C) लचीलापन	(D) गति	
	(A) प्रोफेसर जी. डी. सौंधी	(B) लॉर्ड बाडेन पॉवेल	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		(2)	
	(C) वैद्य ब्रदर्स	(D) मौलाना अब्दुल कलाम आजाद	17	Which one of the following activity pro-	grammes is an important featur	re of camps
			e over the distribution of the control of the contr	for Boys and Girls?	•	1
13	Who declared "Recreation is a matter of	of motions but not emotions" ?	e de la constitución de la const	(A) Swimming	(B) Hunting	
	(A) Ramsay	(B) Joseph Lee		(C) Climbing	(D) Camp fire	
			: :	निम्न क्रिया कार्यक्रमों में से कौनसा कार्यक्रम बालव		पूर्ण अंग है ?
	(C) Brightbill	(D) John Dewey	Tras : a militario de mario de	(A) तैराकी	(B) आखेट (शिकार)	
	किसने कहा ''मनोरंजन गति का विषय है, न वि	ज्ञभावुकता का'' ?े	e department of the state of th	(C) आरोहण	(D) कैम्प फायर	
	(A) रामसे	(B) जोसेफ ली	. <b>18</b>	Community Decreation is an all		
•	(C) ब्राइटबिल	(D) जॉन ड्यू	. 10	Community Recreation is sponsored by  (A) Village, town and cities for their i		
•				(B) Big Industrial House	residents	
14	'Surplus energy theory' of play was pro	pounded by:		(C) Business		
	(A) M. C. Dugal	(B) Lazarus	THE ANALOGY AND AN	(D) Big organisations		
	(C) Karl Grouse	(D) Herbert Spencer	Was selected the selected to t	सामुदायिक मनोरंजन का जामीनदार होता है -		
	खेल की 'अतिरिक्त ऊर्जा का सिद्धांत' प्रतिपादित	이 하는 사람들은 사람들이 되었다.		(A) गाँव, कस्बा व शहर अपने आवासियों के f	लिये	
			PRAY OF COLUMN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	(B) बड़े औद्योगिक घर	•	
	(A) एम. सी. डूगल द्वारा	(B) लेजेरस द्वारा	connection of the connection o	(C) व्यवसायी		
	(C) कार्ल ग्रूस द्वारा	(D) हर्बर्ट स्पेन्सर द्वारा	MONTH STREET, MARKET	(D) बड़े संगठन		
22P	] 📥	[ P.T	CO. 22P	1 <b>4</b>		
		. [ 1.1	• Variable composition	J <b>T</b> 5	38 <sub>00</sub> ,	[ P.T.O.
	•		ě .			

22P	6	[ P.T.O.	22P	7			[ P.T.
	(C) कालक्रमिक आयु	(D) मानसिक आयु	Manager Advantiste addressing	(C) प्राकृतिक सम्पदा को बचाना	(D)	आनुवंशिक तथा वातावरण को स	तमझना
		(B) शरीर संरचनात्मक आयु	Marina de Casa			मनुष्यों के सम्बन्धों को समझना	
	एक्स-रे (X-rays) के माध्यम से कौन-सी आयु		- Company of the Comp	शारीरिक शिक्षा की आवश्यकता है -			
		(D) Psychological age or Mental age	MADE WATER	(D) Understanding heredity and environ	ment		
		(B) Anatomical age	Medicandes	(C) Preserve natural resources		,	
23	Which type of age find out by X-rays ?	Marka and the control of the control	Address services and the services are the services and the services are the services are the services and the services are the services and the services are th	(B) Understand human relationship	•		
22			s/constant	(A) Improve general fitness of people			
	(C) त्वरण का नियम	(D) क्रिया और प्रतिक्रिया का नियम	28	The need of Physical Education is -			-
		· [1] [1] [1] [2] [2] [2] [3] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4] [4	Policina				
	그는 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	(B) ऊर्जा का नियम	Adding two and Public	(C) कोई संकुचन नहीं	(D)	विस्तार	
	न्यूटन का दूसरा गति का नियम है –		(Ne Challest A Manager	(A) धीमा संकुचन	(B)	तेज संकुचन	
		(D) Law of action-reaction	distribution of the state of th	श्वेत माँसपेशीय तन्तुक कौन-से प्रदर्शन हेतु बेहत	र होते	हैं ?	
نشک بیش		(B) Law of energy	eijji kwatiliji kan	(C) No contraction	` '	Extension	
22	Newton's second law of motion is -	발립 :	PA Accepte of the Second of th	(A) Slow contraction	-	Fast contraction	
			27	White muscles fibres are better adopted	to r	perform -	
		(D) कोहनी का जोड़	7		(-)	Bu cont	
		(B) कूल्हे का जोड़	/ Harden Adaminus	(C) धीमा	` '	बहुत स्थाई	
	इनमें से कब्जा जोड़ का अच्छा उदाहरण है -		CETTINE MANAGEMENT AND	(A) बहुत अस्थाई		गतिवान	1
		(D) Elbow Joint	<b>Б</b> учения кустанти	महिलाओं में निम्न या केन्द्रीय गुरुत्वाकर्षण उनकी	` '		
		(B) Hip Joint	(Sin) Wife Absolute bare	(C) Slower	•	More stable	
21	Suitable example for Hinge Joint is -		denti-drab-Militabet kid	(A) Very unstable		Speeder	
			26	The lower or center of gravity in wom	an m	nakes their movements -	
•	(C) लिखाई और पढ़ाई	(D) गहरी निद्रा और आराम	eri delparente de	Z-V Z-CCC	(ש)	ग्राचात वार्या	
	(A) सन्तुलित भोजन	(B) प्रतिदिन व्यायाम	and the second s	(C) स्टरनम	· -	स्कपुला लेटीमस डॉरसी	
	निम्नलिखित में से कौन-सा कारक शारीरिक स्वस्थ	ता पर प्रभाव नहीं डालता ?	in the second of	(A) क्लेबिकल	(R)	स्केप्ला	
	(C) Reading and writing	(D) Sound sleep and rest	Managardae	वक्ष अस्थि का शरीर रचनात्मक नाम है -	(D)	Lettimus Dorsey	
	(A) Balance diet	(B) Daily exercise	SHOtlamazanejakon	(A) Clavicle (C) Sternum		Scapula Lettimus Dessey	
20	Which of the following factors is not at	fecting physical fitness ?	25	The anatomical name of the chest bone			
			<b>3</b> C				
	(C) खेल गतिविधियों की कमी	(D) सख्त कपड़े पहनने से	- Contract of the Contract of	(C) प्रेमभाव	(D)	सामाजिक–सांस्कृतिक घटना	
	(A) कुपोषण	(B) सहायक गति	interesses to ref	(A) जैविक क्रिया	` ,	जीवनबद्धता	
	बच्चों में खराब अंग विन्यास का मुख्य कारण है		No. of the control of	समाजशास्त्री खेलों को मानते हैं –			
	(C) Lack of play activity	(D) Too tight clothing	Mean Carlotte Carlott	(C) Sentiment of love	(D)	Socio-cultural phenomeno	n
	(A) Malnutrition	(B) Assisted movement	and a second	(A) Survival activities	(B)	Life commitment	
19	What is the major cause of poor posture	e in children?	24	Sociologists considered sports as a -			

29	Who regarded as father of Psyc	chology ?	34 A 1	어린 사람들 가는 이 시간 사람들은 그 사람들은 것이다.	(D) Crow and Crow
	(A) Ivan Pavlove	(B) Sigmund Freud		(A) Woodworth	(B) Crow and Crow (D) Skinner
	(C) John Watson	(D) Wilhelm Wundt		(C) Guilford	보이 회사들에 없는 그는 말을 가는 사람들이 하고 있다. 그는 그들은 말을 하는 것은 사람들이 모르는 말을 하는
	मनोविज्ञान का जनक किसे माना जाता	₹ ?		일하는 것은 것이 가게 되는 사이를 살고 있는 것을 하고 있다.	त्तेयों का अर्जन है ।'' किसने परिभाषित किया ?
	(A) इवान पावलोव	(B) सिग्मंड फ्रायड		(A) वुडवर्थ	(B) क्रो तथा क्रो
	(C) जोन वाटसन	(D) विलहेल्म वुन्ट		(C) गिलफोर्ड	(D) स्कीनर
26	White the Classica is dea	called the law of satisfaction ?	35		if there is no change in length of muscles, only muscle
30	Which law of learning is also	(B) Law of effect		tension produced is said -	
	(A) Law of readiness	(D) Law of reaction		(A) Iso Kinetic	(B) Iso Metric
	(C) Law of exercise	이 그는 이글로 하는 항공 경우를 받는데 그는 항공 항공 하다.		(C) Iso Tonic	(D) Kinetic
	सिखने के कौन-से नियम को सन्तुष्टि	그는 시간 그는 이 사용된다면 중심 사용들이 사용을 받니다. 그렇지 않아 없는 사용했다.		사람은 사람은 얼마를 가지 않는데 모든 모든 경우를 했다.	न उस संकुचन को क्या कहते हैं जिसमें माँसपेशियों की लम्बाई
	(A) तैयारी का नियम	(B) प्रभाव का नियम		कोई परिवर्तन नहीं होता, केवल त	
	(C) अभ्यास का नियम	(D) प्रतिक्रिया का नियम		(A) आइसो काइनेटिक	(B) आइसो मेट्रिक
				(C) आइसो टोनिक	(D) काइनेटिक
31	Which age is detected through				
	(A) Chronological age	(B) Mental age	36	To whom does the credit for	or inventing the two-factors theory of intelligence
	(C) Anatomical age	(D) Physiological age		(A) Thorndike	(B) Spearman
	मनोवैज्ञानिक परीक्षणों द्वारा कौन-सी अ	ायुका पता लगाया जाता है ?		(C) Jean Piaget	(D) Kohlar
	(A) कालानुक्रमिक आयु	(B) मानसिक आयु		बुद्धि का द्वि-कारक सिद्धांत के वि	कास का श्रेय किसको दिया जाता है ?
	(C) शरीर रचना आयु	(D) क्रियात्मक आयु		(A) थॉर्नडाइक	(B) स्पीयरमैन
				(C) जीन पियाजे	(D) कोहलर
32	Which one is body structural d	leformity hunch back?			
	(A) Lordosis	(B) Kyphosis	37	The insite theory of learning	g was propounded by -
	(C) Scoliosis	(D) Knock knee		(A) Toliman	(B) Smith
	शारीरिक संरचनात्मक विकृति में कुबड़	अथवा गोल पीठ कौन-सी है ?		(C) Kohlar	(D) Boatlet
	(A) लोर्दोसिस	(B) कायफोसिस		सिखने की अन्तर्दृष्टि सिद्धान्त प्रतिप	गदित किया –
	(C) स्कोलिओसिस	(D) नोक नी		(A) टोलिमेन	(B) स्मिथ
				(C) कोहलर	(D) बोएटलेट
33	Which of the following conditi	ions is not a cause for the occur	rence of Plateau		경기에 한다고 있는 사람들이 가장 그는 것으로 된다. 그 등에 급하게 한 경험을 했다. 2017년 - 1일 - 1980년 - 1
	in learning?		38	Father of Naturalism is -	
	(A) Physiological limit	(B) Monotony		(A) John Dewey	(B) Rousseau
	(C) Distraction	(D) Fatigue		(C) Plato	(D) Aristotle
	्रिम्न में से कौन-सी शर्त सीखने में प	그리라 그리 중앙 가장하는 얼굴이 주어 없는 사고를 다른 중요.		प्रकृतिवाद का जनक किसे माना ज	얼마나의 그리 아이들은 그렇게 되고 아버지면 하면 하는 그리고 있는 그리고 있다. 그리고 있다고 말했다
	(A) शारीरिक सीमा	(B) एकरसता		(A) जॉन डेवी	(B) रूसो
	요즘 살이 불러가게 살아온다는 살 때문에 가장하는 것	(D) थकान		(C) प्लेटो	(D) अरस्तू
	(C) व्याकुलता				
22F		8	[ P.T.O. 22P		9 [ P.T.

39	Transfer of training is -	43	When a joint moves and increas	e the angle between th	e bones at the join
	(A) Learning from environment		The movement is called -	70) D 4'	•
	(B) Verbal learning in different kinds of situation		(A) Flexion	(B) Pronation	
-	(C) Learning new situation in industry		(C) Rotation	(D) Extension	2 2 2
	(D) Use of all learning from the old situation to a new situation	Military of the constant	जब कोई जोड़ गति करता है तथा इस दौ	रान उस जोड़ की दो हडि्डयों	के बीच कोण बढ़ता है,
	प्रशिक्षण में स्थानांतरण क्या है ?	сучијан визвида	इस प्रकार की गति को क्या कहते हैं ?		
	(A) वातावरण से सीखना	skirki)	(A) संकुचन	(B) अवतानन	
	(B) विभिन्न अवस्थाओं में मौखिक सीखना	Ngapara-a-varanga	(C) घूर्णन (अ.स.)	(D) विस्तार	
	(C) उद्योग में नवीन अवस्थाएँ सिखना	Aggregation of supplications of the supplications o			
•	(D) पुरानी अवस्था से नवीन अवस्था में समस्त सीखों का प्रयोग करना	44	Achievement motivation relates to	-	
	그리는 그는 그는 그는 그는 그는 그는 그들은 사람들이 되었다.	ages of the control o	(A) Knowledge of the person	(B) Aptitude of t	the person
40	Reinforcement theory of motivation is given by -	\$4.000 (C)	(C) Experience of the person	(D) Need of the	person
	(A) Jung (B) Herzberg	COORDINATIVE OF THE COORDI	उपलब्धि प्रेरणा किससे सम्बन्धित है ?		
	(C) Maslow (D) Skinner	Service Property and Property a	(A) व्यक्ति के ज्ञान से	(B) व्यक्ति की अभि	वृद्धि से
	उत्प्रेरणा का पुनर्बलन का मत किसने दिया ?	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	(C) व्यक्ति के अनुभव से	(D) व्यक्ति की आवः	श्यकता से
	(A) जंग ने	An example and a second a second and a second a second and a second and a second and a second and a second an	·		
	(C) मैसलो ने	45	Kinesiology and Sports Biomechani manner -	ics are related with one ar	nother in the following
41	The Essence of Professional Ethics lie in -	solventes establishmen	(A) Kinesiology is a specialized	area of Sports Biomecha	nics.
	(A) Acquisition of sports knowledge	Sichar papers	(B) Sports Biomechanics is a spe	_	
	(B) Development of own personality	Million and Handelphaneson	(C) Kinesiology and Sports Biom		
	(C) Commitment to profession	- Annual Control of the Control of t	(D) Kinesiology and Sports Biom		
	(D) Doing service to society	AT BEST LANGE AND A STATE OF THE STATE OF TH	किनेसियोलॉजी और खेल बायोमैकेनिक्स एव		• : ਸ਼ਾਂਗੋਗਿਰ ਵੈਂ :
	व्यवसायिक नैतिकता का सत्व (सार) निहित है -	Notein Office special	·	u(	। राषापरा २ -
	(A) खेलों के ज्ञान को प्राप्त करना	DOGGGGG HACK	(A) किनेसियोलॉजी खेल बायोमैकेनिक्स क		•
	(B) अपने व्यक्तित्व का विकास करना	THE PARTY OF THE P	(B) खेल बायोमैकेनिक्स किनेसियोलॉजी क		
	(C) व्यवसाय के प्रति समर्पण	P-ANY SERVICE OF SERVI	(C) किनेसियोलॉजी और खेल बायोमैकेनिव		
	(D) समाज सेवा करने के लिये	an Andrews	(D) किनेसियोलॉजी और खेल बायोमैकेनिव	इस एक ही हैं।	
42	Which is not the component of Ectomorph body built?	46	In which type of lever, the force	is in between weight an	d fulcrum?
	(A) Long splender neck (B) Long narrow thorax	President (November of State o	(A) Type I and II	(B) Type I	
	(C) Strong and long neck (D) Hanging shoulder with long arms		(C) Type III	(D) Type II	
	निम्न में कौन-सा एक्टोमोर्फ शरीर रचना का घटक नहीं है ?		कौन-से उत्तोलक में बल आधार तथा प्रति	ारोध के बीच में होता है ?	
	(A) लम्बी पतली गर्दन (B) लम्बी अनुदार छाती	TO THE PERSON NAMED IN COLUMN	(A) Type I तथा II	(B) Type I	
	(C) मजबूत और लम्बी गर्दन (D) लम्बी बाजूओं के साथ लटकते कंधे	STATE OF THE PROPERTY OF THE P	(C) Type III	(D) Type II	
	(D) सन्या वाणूणा क ताय संदक्त कथ	Occopied (September 1994)		<b>₹</b> 7	
ጎኅኬ	1 <b>1</b> 10 FPTO	220	1	1.1	грти
22P	] — 10 [ P.T.O.	22P	1 1	11	[ P.T.C
		And the second		М <b>р</b> д; -	

47		ggested by Bloom et.al. as appropriate	51	Who was the Indian Flag Bearer in Ja			g ceremony?
	objectives of Physical Education?		Of state of the	(A) Neeraj Chopra	` ,	Sardar Singh	
	(A) Harold M. Barrow	(B) Edward F. Voltmer	COLORESPONDE	(C) Rani Rampal	, ,	P. V. Sindhu	
	(C) Charles A. Bucher	(D) J. R. Sherman	elikus piirasi korias	जर्काता ऐशियन गेम्स, 2018 के समापन समा		<u></u>	?
	किसने ब्लूम व उसके साथियों द्वारा सुझाये गये ती	न आयामों को शारीरिक शिक्षा के उद्देश्यों के तौर	Box and open	(A) नीरज चौपड़ा		सरदार सिंह	
	पर उपयुक्त माना ?		rices and the second	(C) रानी रामपाल	(D)	पी. वी. सिंधु	
	(A) हारोल्ड एम. बैरो	(B) एडवर्ड एफ. वाल्टमार	National Confession (199				
			52	How many Silver Medal got by Indi			018_?
	(C) चार्ल्स ए. बुचर	(D) जे. आर. शरमन	and the state of t	(A) 15	( )	18	
		그는 그리고 말을 하시고 있다. 그런 그런 그런 그리고 있다. 하지고 있는 것이 있는 것이 있는 것을 하는 것이다.	WENCHOLD CO.	(C) 24 .	. ,	26	- 1 1 n
48	Which of the following is men's cultura	l heritage ?	(William School State of the School State of t	ऐशियन गेम्स, 2018 में भारतीय खिलाड़ियों ह	•		य गय १
	(A) Sports	(B) Education	er im-daggerineban	(A) 15	` ,	18	
	(C) Love and affection	(D) Respect of elders	melto formula con esta	(C) 24	(D)	26	
	इनमें से कौन-सी मानव की सांस्कृतिक धरोहर है	(1) 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	Signatura E 7	The terms HA sell is associated south			
		(B) शिक्षा	53	The term "Ace" is associated with:  (A) Chess	(D)	Tennis	
			American Military	(C) Golf	(B)	Badminton	
	(C) प्यार व स्नेह	(D) बड़ो का आदर करना	solven de de la constante de l	"ऐश" शब्द किससे सम्बन्धित है ?	. (D)	Dadifficon	
			egyki anik Maren	(A) शतरंज	(R)	टेनिस	
49	The angle of landing sector of shot put	is -	New York Committee	(C) गोल्फ	, ,	वैडिमन्टन	
	(A) 45°	(B) 40°	#M/EmmPoothera.assec		(D)	40(1)01	
	(C) 90°	(D) 34.92°	54	'Merdeka cup' is associated with -			•
	गोलाफेंक के लेन्डिंग खण्ड का कोण होता है -		public production of the second of the secon	(A) Hockey	(B)	Golf	•
		(D) 400	Mente gan baret de constitue de	(C) Football	` ,	Badminton	
		(B) 40°	School and the second case	'मर्डेका कप' किस खेल से संबंधित है ?	` ,		
	(C) 90°	(D) 34.92°	ecos);coppa-vee	(A) हॉकी	(B)	गोल्फ	
			ALDHOM Marketon	(C) फुटबाल		<b>बैड</b> मिन्टन	
50	Minimum weight of shot-put for men is		in the community of the		` ,		
	(A) 7.265 kg	(B) 7.255 kg	55	Swethling Cup is associated with -			
	(C) 8 kg	(D) 8.10 kg	SEASON SE	(A) Badminton	(B)	Hockey	
	पुरुषों के लिये गोलाफेंक के गोला का न्यूनतम भा		Well The course Merry	(C) Tennis	(D)	Table Tennis	
	•		Section 1	स्वेथलिंग कप किस खेल से सम्बन्धित है ?			
		(B) 7.255 <b>कि</b> ग्रा		(A) बैडमिन्टन	(B)	हॉकी	
	(C) 8 किग्रा	(D) 8.10 किया	ANSWER BANKERS	(C) टेनिस	(D)	टेबल-टेनिस	
			Benna (Oscienta de Caración de				
22P	] 📥	[ P.T.O.	22P	1	3		[ P.T.O.
			Keeses			35 <b>8</b> 10 .	•

56	The "Dhing express" (nickname) is als	so known as -	61	Which Cricket player awar	ded Padma Bhusan	in 2018 ?	
	(A) Dutee Chand	(B) Hima Das	Self-rough Control	(A) M. S. Dhoni	(B) P	ankaj Advani	
	(C) Seema Punia	(D) Manjit Kaur	NO PER CONTRACTOR	(C) Virat Kohli	(D) R	avi Chandra Ashwin	
	''डिंग एक्सप्रेस'' (उपनाम) को इससे भी जाना		Medical and a second	कौन-से भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी			
	(A) दुती चंद	(B) हिमा दास	SEPTIME AND A SE		•		
	(C) सीमा पुनिया	(D) मनजीत कौर	SECTIVE SECTION	(A) एम. एस. धोनी	(B) पंत	कज अडवाणी	
			NATE OF THE PARTY	, (C) विराट कोहली	(D) र्रा	वेचन्द्र अश्विन	
57		s Kabaddi at the Asian Games, 2018?	Name of the second				
	(A) Gold	(B) Silver	62	What is the primary goal	of players on offense	in Racket hall ?	
	(C) Bronze	(D) None of these	ale VA				
	एशियाई खेलों (2018) में भारतीय महिला कबहु			(A) Dribble	(B) Se		
	(A) स्वर्ण	(B) रजत (D) = को को कोई नमें	ACCUPATION OF THE PROPERTY OF	(C) Rebound	(D) Pa	ass	
	(C) कांस्य	(D) इनमें से कोई नहीं	strenge style grade to a	बास्केट बॉल में ओफेन्स के खिला	ड़ी का प्राथमिक लक्ष्य क्र	ग है ?	
58	Each Raid in Kabaddi is restricted to		And other converses of the second	(A) ड्रिबल	(B) ख	गेर	
	(A) 25 seconds	(B) 30 seconds	- Wellerstand	(C) रिबाउण्ड	(D) पा	स	
	(C) 35 seconds	(D) 40 seconds	A CONTRACTOR				
	कबड्डी में प्रत्येक रेड सीमित होती है –		63	33 <sup>th</sup> Olympiad will be held	dat .		
	(A) 25 सेकण्ड	(B) 30 सेकण्ड	O S			***	
	(C) 35 सेकण्ड	(D) 40 सेकण्ड	Prostantina de la composição de la compo	(A) Tokyo	(B) B	eijing	
			Circulation of the Control	(C) Paris	(D) L	os Angeles	
59	What will be minimum length of Run-		A CONTRACTOR	33वाँ ओलम्पिक खेल कहाँ आयो	जित होगा ?		
	(A) 30 mt.	(B) 35 mt.	No. of Carlotte Carlo	(A) टोकियो	(B) बी	जिंग	
	(C) 40 mt.	(D) 45 mt.	THE HANDSON CONTRACT	(C) पेरिस		ॉस ऐंजिल <b>स</b>	
	लम्बी कूद के रन-वे की न्यूनतम लम्बाई कितनी		Space of the space	(C) 41(d	(D) (II)	व दाजवव	
	(A) 30 मीटर	(B) 35 中之(CD) 45 かっ	Skelety with Carlo		•		
	(C) 40 मीटर	(D) 45 मीटर	64	Who was the first Professor	r of Physical Educati	on awarded Dronacharya Awa	rd?
60	Penalty Shoot out time in Hockey is -			(A) Prof. Karn Singh	(B) P1	rof. Ajmer Singh	
	(A) 10 seconds	(B) 9 seconds		(C) Prof. P. M. Josheph	(D) Pr	rof. D. G. Wakharkar	
	(C) 8 seconds	(D) 12 seconds	THE STATE OF THE S	शारीरिक शिक्षा के पहले प्रोफेसर	कौन थे जिनको द्रोणाचार	ं परस्कार मिला ?	
	हॉकी में पैनल्टी शूट आऊट समय है –		A A CONTRACTOR OF THE A CO	(A) प्रो. करण सिंह			
	(A) 10 सेकण्ड	(B) 9 सेकण्ड			• • •	. अजमेर सिंह	٠
	(C) 8 सेकण्ड	(D) 12 सेकण्ड	Management 400 au	(C) प्रो. पी. एम. जोसफ	(D) प्रो	. डी. जी. वाखेरकर	
225	n 1		77E	? ]. <b>-</b>	1.5	r ne	rΩ
22P	] . 14	[ P.T.O.	Z21		15	[ P.7	L.U.
			(基)			•	

22F		16 [ P.T.O.	22P ]	17	[ P.T.O.
	(C) एन्जेलिक केर्बर	(D) सेरेना विलियम्स .	(C) 1916	(B) 1912 (D) 1920	
	(4) MINH \$1111M		ठोस स्वर्ण पदक ओलम्पिक (A) 1908	खेलों में आखरी बार कब दिये गये थे ? (B) 1912	
	(A) मारिया शारापोवा	(B) सिमोन बाइल्स	(C) 1916	(D) 1920	
	2018 विम्बल्डन महिला एकल टेनिस प्रतियोगि	ता इन में से किसने जीती ?	(A) 1908	(B) 1912	
			70 When the solid gold	medals were last given in olympic?	
	(C) Angelique Kerber	(D) Serena Williams			
	(A) Maria Sharapova	(B) Simone Biles	(C) 1500 मीटर दौड़	(D) 800 मीटर दौड़	
		(D) Girana Dilaa	(A) जेवलिन थ्रो	८ रुपरात रासा रू (B) 110 मीटर बाधा	<b>दीड</b>
67	Who won the 2018 Women's Singles	Wimbledon Tennis Tournaments ?	हेकाथलेन का आखरी इवेन		
			(C) 1500 m. Race	(D) 800 m. Race	
			69 The final event of D (A) Javelin Throw	(B) 110 m. Hurdle	
	(C) सुनील गावस्कर	(D) अजित बाडेकर	60 The final went of D	anothlan is always	
		VI) after and as	(D) (1) (4) (2) (		
	(A) मो. अजरुद्दीन	(B) कपिल देव	(C) (1) (2) (3) (	建油轮 网络马克 化二氯甲基甲基二氯甲基甲基二氯甲基甲基甲基甲基甲基甲基	
			(B) (2) (1) (3) (		
	'वन डे वन्डर्स' पुस्तक के रचयिता खिलाड़ी है		(A) (3) (1) (2) (	医氯化磺酰 医克勒氏虫虫 医二次氏管 医克勒氏氏征静脉炎 化二氯苯酚 医二乙酰胺 计二字字 化二字	
	(C) Suill Gavaska	(L) / 1300	(I) (II) (II) (	경험을 되는 것 같아. 그는 이 그들은 그들은 하는 그는 이 가는 것이 되었다.	
	(C) Sunil Gavaskar	(D) Ajeet Wadekar	कोड :		
	(A) Mo. Azruddin	(B) Kapil Dev	(IV) मॉन्ट्रीअल	(4) 1976	
			(III) म्यूनिख	(3) 1964	
66	'One Day Wonders' book wrote by -		(II) मेक्सिको	(2) 1972	
			(I) टोकियो	(1) 1968	
			लिस्ट- <b>I</b>	लिस्ट-11	
	(C) रवी शास्त्री	(D) महेश भूपति	निम्न को सुमेलित कीजिए	और कोड से सही विकल्प <mark>का चयन कीजिए</mark> :	
			(D) (1) (4) (2) (	보이고 마시 아이들은 그가 하셨다. 항상 그 가장하다고 있는데 회사를 하나 없다.	
	(A) प्रकाश पादुकोण	(B) गोपीचन्द फुल्ला	(C) (1) (2) (3) (	医医乳腺体 化二乙基 网络马马马马马 医克里特氏性皮肤炎 医毛皮肤 医结节 化二氯甲基二甲基甲基	
			(B) (2) (1) (3) (	计过滤设备 不可能的 医结束性 电影大学 经销售 化二氯化乙基甲二氯化二氯 化二苯基丁基 化二	
	दिये हैं ?		(A) (3) (1) (2) (		
	भारत सरकार ने अर्जुन पुरस्कार, द्रोणाचार्य पुर	कार व राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार किसी एक को			
		(D) Manesh Dhepare	Codes:		
	(C) Ravi Shastri	(D) Mahesh Bhupati	(III) Munich (IV) Montreal	(3) 1964 (4) 1976	
	(A) Prakash Paddukon	(B) Gopi Chand Phulla	(II) Mexico	(2) 1972	
			(I) Tokyo	(1) 1968	
	Gandhi Khel Ratna Award to ?		List-I	List-II	
65	Whom a Govt. of India's awarded Ar	juna award, Dronacharya award and Rajeev		1-11 and select the correct option using th	ic code given below.

22P	]	18	[ P.T.O.	22P	] <b>-</b>	9 .	[ P.T.O.
	_				(C) एम. सी. धवन	(D) श्रीमती प्रकाश धवन	
,	(C) 1896	(D)	1924	digital control of the control of th	(A) प्रो. जी. डी. सोंधी	(B) महाराजा यादविन्द्रसिंह, पटियाला	
	(A) 1914	(B)	1920	A Company of the Comp			٠
	वाई.एम.सी.ए. की स्थापना कब हुई थी ?				एशियाड आन्दोलन की कल्पना किसने की थी	` '	
	(C) 1896	(D)	1924	Vancinatediate	(C) M. C. Dhawan	(D) Mrs. Prakash Dhawan	n i aliaia
	(A) 1914	(B)	1920		(A) Prof. G. D. Sondhe	•	of Datiala
75	When was 'YMCA' formed ?			80	Who conceived the Asiad movement	?	<b>5</b> ,
				The state of the s		(D) 416(11	
	(C) जे. एस. नरूका	(D)	एस. श्रीवास्तव	e organization de la constitución de la constitució	(C) फ्रेडरिक गटस्मथ	(D) बाटसन	
	(A) पी. एम. जोसेफ	(B)	एस. पी. चोपड़े		(A) जोहन बसेडो	(B) लूडविग जॉन	
	एल.सी.पी.ई. ग्वालियर के संस्थापक आचार्य	थे -	보다 등 전환 경험하다. 1 도면화 관계 전환 기대		किसने जर्मनी में 'टर्नवेरिन' आन्दोलन की शुरु	· ·	
	(C) J. S. Naruka	` .	S. Srivastava	n departure de la constante de	(C) Fredric Gutsmuth	(D) Watson	
	(A) P. M. Joseph	(B)	S. P. Chopde		(A) Johann Base Dow	(B) Ludwig Jahn	
74	Founder principal of L.C.P.E. Gwa	lior was -		79	Who started 'Turnverein' movement in	Germany?	
	_			, menon visitorio visitori			
	(C) 1982	(D)	1985	- I moreover	(C) 600 ई. पूर्व - 320 ई. बाद	(D) 320 ई. बाद - 1000 ई. बाद	
	(A) 1984	(B)	1987	ranovania de la compania del compania del compania de la compania del la compania de la compania dela compania del la compania	(A) 3250 ई. पूर्व - 2500 ई. पूर्व	(B) 2500 ई. पूर्व - 600 ई. पूर्व	
	सनाईपस का साई में विलय कब हुआ ?			Appendix and a second a second and a second	कौन-सा काल प्राचीन भारतवर्ष में वैदिक काल	ा माना गया ?	
	(C) 1982	(D)	1985	Territoria de la companio del companio de la companio del companio de la companio della companio de la companio della companio	(C) 600 BC - 320 AD	(D) 320 AD - 1000 AD	
	(A) 1984	(B)		TO Service Survey Surve	(A) 3250 BC - 2500 BC	(B) 2500 BC - 600 BC	
73	When SNIPES was merged with S			78	Which period known as Vedic period	l in ancient India ?	
72	When CNIDEC 1 14 6	141.0		10-50-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00			
	(C) सुकरात	(D)	अरस्तू	Management Assessment	(C) बैडमिन्टन	(D) टेनिस	
			होमर		(A) हॉकी	(B) वालीबाल	
	(A) प्लेटो	/D)			राजकुमारी अमृत कौर किस खेल की श्रेष्ठ रि	वलाड़ी थी ?	
•	'इलियड व ओडिसी' के रचयिता थे -	(D)	Aristotle		(C) Badminton	(D) Tennis	
	(C) Sukrat	` ,	Homer		(A) Hockey	(B) Volleyball	
1 84	(A) Plato			77	Raj Kumari Amrit Kaur was the out	standing player of which game?	
72	Who was the writer of Iliad and	Odress S					
		(D)	<b>डार्विन</b> र स्थिति । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ । १८८८ ।		(C) एक कुश्ती के स्कूल के रूप में	(D) एक तैराकी पूल के रूप में	
	(C) प्लेटो	` '			(A) एक संगीत विद्यालय के रूप में	(B) एक स्टेडियम के रूप में	
	(A) अरस्तू		है - लसो अंग्रेस के किया के	and the state of t	'डिड़ास्लयम' प्राचीन यूनान में प्रसिद्ध था -		
	दर्शनशास्त्री जिन्हे आदर्शवाद का जन्मदाता				(C) It was a wrestling school	(D) It was a swimming pool	
	(C) Plato	` ′	Rousseau Darwin		(A) It was a music school	(B) It was a stadium	
, ,	(A) Aristotle		1 V	76	What was 'Didascaleum' famous for,	in the ancient Greece ?	
- / 1	PHILOSOpher known as the tather	of the Dhi	logophy of Idealian				

81	Which of the following period has	the fast	est rate of growth?		86	Sigmund Freud is considered to be	the fathe	er of -
	(A) Infancy	(B)	Childhood			(A) Theory of Motivation		Theory of Psychoanalysis
	(C) Puberty	(D)	Adolescence			(C) Theory of Connectionism	(D)	Theory of Parallelism
	वृद्धि निम्नलिखित कालों में से किस काल में	सबसे अ	धिक होती है ?	-		सिगमंड फ्रायड जनक माने जाते हैं -		
	(A) शैशवकाल	(B)	बाल्यावस्था			(A) प्रेरणा के सिद्धान्त का	(B)	मनोविश्लेषण के सिद्धान्त का
	(C) तरुणावस्था	(D)	किशोरावस्था	•		(C) सम्बन्धता के सिद्धान्त का	(D)	समानता के सिद्धान्त का
		`			and the second			
82	Which is not Krestshmer's body typ	e classif	ication ?		87	In Psychology, which of the following	s is consi	idered as the most objective method
	(A) Pienic	4 24 1	Athletic			(A) Experimentation	(B)	Case study
	(C) Choleric		Asthenic			(C) Observation	(D)	Introspection
	कौन-सा क्रैशमर के शरीर प्रकार का वर्गीकर	` .			of the state of th	मनोविज्ञान में, सर्वाधिक उद्देश्यात्मक विधि कि	से माना ज	नाता है ?
	(A) पिकनिक		एथलेटिक			(A) प्रयोगात्मक	(B)	व्यक्ति अध्ययन
	(C) कोलेरिक		एस्थनिक एस्थनिक			(C) अवलोकन	(D)	आत्म निरीक्षण
	(C) when (a)	(D)	्रत्वागक					*
83	Who was the father of Sports Psych	nology ?			88	"Psychology as Scientific study of be other animals" according to -	haviour	and mental processes of Humans and
	(A) Sigmund Freud	(B)	John B. Watson		minused Communications	(A) Crooks and Stien	(B)	Jackson
	(C) Skinner	(D)	Coleman Griffith		- William Control of Control	(C) Singer	(D)	MC Dougall
	खेल मनोविज्ञान के जनक कौन थे ?				down Mary the same	"मनोविज्ञान मनुष्य व अन्य प्राणियों के आचर	ण और म	ानसिक प्रक्रियाओं का वैज्ञानिक अध्ययन है।'
	(A) सिगमण्ड फ्रायड	(B)	जॉन बी. वाटसन		age Opiousikava	किसके अनुसार ?		
	(C) स्कीनर	(D)	कोलिमन ग्रिफिथ		descript and	(A) क्रुकस और स्टेन	(B)	जैकसन
	•					(C) सिंगर	(D)	मैकडुगल
84	Meaning of "Psyche" is -			S.		* **		
	(A) Science	(B)	Behaviour	torige Alleria Georgia	89	Negative transfer of learning means	·	
	(C) Soul		Study		and the second	(A) No learning	(B)	Obstruction in learning
	''साइको'' का अर्थ है –				Appendicular and the second	(C) Learning with left hand	(D)	Learning wrong skills
	(A) विज्ञान	(B)	व्यवहार			ऋणात्मक सीखने का स्थानान्तरण कहलाता है		
	(C) आत्मा	. ,	अध्ययन	불가요[] 공부 :	- 00	(A) कुछ न सीखना	(B)	सीखने में बाधा
		(1)		[편집] [경기]	A Second	(C) बायें हाथ से सीखना	(D)	गलत कौशल सीखना
85	Who invented the Law of Learning	firet ?			WWW. Company of the C			
	(A) Pavlov		Hull		90	The main factor affecting personalit	•	
	(C) Thorndike	` ,	Kohlar		Y.C. military approxima	(A) Family	` '	Heredity and Environment
	सर्व प्रथम सीखने के सिद्धान्तों की खोज किस	` /	그는 그 그리고 글로 화면을 가장 작가를 들었다. 그			(C) Economic Condition		Social Factor
			그 지하는 걸로 불자들을 불러받아 보는다.	 - -	A Company of the Comp	व्यक्तित्व को प्रभावित करने वाला मुख्य कार		
	(A) पैवलोव		<b>हल</b>		reference and the second	(A) परिवार		वंशानुक्रम एवं वातावरण
•	(C) थोर्नडाइक	(D)	कोहलर		Small-Course and Small	(C) आर्थिक स्थिति	(D)	सामाजिक कारक
22P	] 🕇	20		[ P.T.O.	22P	1 1	21	[ P.T.C

91	The	most effective public relation in F	hysic	al Education and Sports is -
	(A)	Parent-Teacher Meeting	(B)	Activity Exhibitions
	(C)	Sports Competitions	(D)	Television Programs
	शारी	रेक शिक्षा व खेलों में सबसे प्रभावी जन-स	ांपर्क है	- -
	(A)	अभिभावक-अध्यापक सभा	(B)	गतिविधि प्रदर्शन
	(C)	खेल प्रतियोगिता	(D)	दूरदर्शन कार्यक्रम
92	Pyra	mid Tournament is related to -		
	(À)	League Tournament	(B)	Knock-out Tournament
	(C)	Challenge Tournament	(D)	Combination Tournament
	पिराग्	ाड प्रतियोगिता किस प्रतियोगिता के अन्तर्गत	आती	
	(A)	लीग प्रतियोगिता	(B)	नॉक–आउट प्रतियोगिता
	(C)	चेलेन्ज प्रतियोगिता	(D)	काम्बिनेशन प्रतियोगिता
93	The	Primary focus of Supervision must	t alwa	ays be the -
	(A)	Improving learning Situation	(B)	Equipment Management
	(C)	Competition Programme	(D)	Maintenance of Records
	पर्यवेक्ष	ाण का मुख्य ध्यान केन्द्रित होना <mark>चाहिए -</mark>		
	(A)	सीखने की स्थिति में सुधार	(B)	उपकरणों का प्रबन्ध
	(C)	प्रतिस्पर्धा कार्यक्रम	(D)	रिकार्ड्स का रखरखाव
		•		
94	The	most ideal formation for teaching	skill	is –
	(A)	Single line	(B)	File
	(C)	Semi circle	(Ď)	Circle
	शिक्षण	कौशल के लिये सबसे आदर्श बनावट/रचन	नाहै-	
	(A)	एकल रेखा	(B)	पंक्ति
	(C)	अर्द्धवृत्ताकार	(D)	वृत्ताकार
-		,		
22P	]	22		. [ P.T.O.

95	How many Bye's will be given in lower half, when teams are 11 (Eleven) in knock out Tournament?
	(A) 3 (B) 2
	(C) 4 (D) 5
	नॉक आउट टुर्नामेन्ट में जब 11 (ग्यारह) टीमे हैं तो नीचे के अर्ध में कितनी बाई दी जायेंगी ?
	(A) 3 (B) 2
	(C) 4 (D) 5
96	Mass physical activity classes are better organized by the use of -
	(A) Command method
	(B) Demonstration method
	(C) Group-directed practice method
	(D) Discussion method
	शारीरिक संचार गतिविधि कक्षाएँ किसके उपयोग द्वारा बेहतर ढंग से संगठित होती हैं ?
	(A) आदेश पद्धति
	(B) प्रदर्शन पद्धति
•	(C) समूह-निर्देशित अभ्यास पद्धति
	(D) विचार-विमर्श पद्धति

97 What is the formula to find out the No. of matches in league tournament?

$$(A) \quad \frac{N-1}{2}$$

(B) 
$$\frac{N+1}{2}$$

(C) 
$$\frac{\left[N(N+1)\right]}{2}$$

(D) 
$$\frac{\left[N(N-1)\right]}{2}$$

लीग प्रतियोगिता में मेचों की संख्या पता करने हेतु क्या सूत्र है ?

$$(A) \quad \frac{N-1}{2}$$

$$(B) \quad \frac{N+1}{2}$$

(C) 
$$\frac{\left[N(N+1)\right]}{2}$$

(D) 
$$\frac{\left[N(N-1)\right]}{2}$$

22P ]

23

[ P.T.O.

98	Essential principle of organization	ı is	101	Reaction shillify and assistant				
	(A) To make money	(B) Name and frame of organisation		Reaction ability and acceleration (A) Flexibility		보고 되었다. 현기도 이 사회 중에 가는 사람들은 가는 모든 사람들은 것 같다.		
	(C) Departmentation	(D) Job opportunities		(C) Endurance		Agility		
	संगठन का आवश्यक सिद्धान्त है –			(C) Endurance (D) Speed प्रितिक्रिया योग्यता और त्वरण योग्यता इस रूप में है -				
	(A) धन कमाना	(B) संगठन का नाम व ढाँचा		(A) लचीलापन		चपलता		
	(C) विभागीय			(C) सहनशक्ति		गति गति		
		(D) रोजगार अवसर		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
99	What is the Mc Cloy's formula for Pupils classification ?		102	Fart lake training method is used	d to develo	<b>p</b>		
	(A) 20 Age + 6 Weight + Heigh	첫 번 화장하다 등 사람이 되는 사람들은 그 가장 이 가는 사람들이 하는 사람들이 되었다. 그는 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 그 나는 사람들은 사람들이 없었다.		(A) Endurance	(B)	Strength		
				(C) Flexibility	(D)	Speed		
	(B) $\frac{\text{Age + Height + Weight}}{10}$			फार्टलेक प्रशिक्षण विधि विकास में उपयोग	ग होती है –			
				(A) सहनशीलता	(B)	शक्ति		
	(C) 6 Age + Height + Weight			(C) तचीलापन	(D)	गति		
	(D) $\frac{4 \text{ Age} + \text{Height} + \text{Weight}}{3}$							
	3		103	103 Which is not a principle of attack in Hockey?				
	छात्रों के वर्गीकरण हेतु मैक क्लोय सूत्र क	या है?		(A) Mobility	(B)	Depth		
	(A) 20 आयु + 6 भार + ऊँचाई (Hei	회사회 공기가 가장 하게 있는 요요. 집 다른 것이 되고 있는데 가장 하는 것인데 중요 하이지 않는 것이 되는 것이다.		(C) Delay		Width of space		
		<b>5/</b>		हॉकी में कौनसा आक्रमण का सिद्धांत नह	À ₹?			
	(B) आयु + ऊँचाई + भार			(A) गतिशीलता	(B)	गहराई		
	10			(C) विलम्ब	(D)	मैदान की चौड़ाई		
	(C) 6 आयु + ऊँचाई (Height) + भा							
	(D) $\frac{4 \text{ आयु} + 5 \text{ जैचाई (Height)} + भार}{2}$			Aim of Transition period is -				
	3			(A) To get performance	(B)	To get supercompensation		
			불안 생활하는 경험 등	(C) Recreation		To get recovery		
00	A statement of General and Specific	goals attained by the learner under the guidance	· 副 4 年 「 日本 12 日本 4 年 1	विश्राम (संक्रमण) काल का उद्देश्य होता है				
	of teacher is called -	sous attained by the learner under the guidance		(A) प्रदर्शन में सुधार प्राप्त करना	(B)	सुपरकम्पेन्सेशन प्राप्त करना		
	(A) Teaching outline	(B) Teaching philosophy		(C) मनोरंजन	(D)	रिकवरी प्राप्त करना		
	(C) Lesson plan	(D) Assignment						
	그리아 보다 살이 되었다. 그리고 말라고 말하는 것이 되는 것이 없다.	के निर्देशन में सामान्य और विशिष्ट लक्ष्य प्राप्त करता है,		Who invented circuit training met	hods?			
	कहलाता है —	च । पररार च जानाच जार विशिष्ट सदय प्राप्त करता ह,		(A) Woldemar Gerschler		Hans Reindell		
	(A) शिक्षा की बाह्य रेखा	(B) शिक्षा दर्शन		(C) E. V. Aaken		Morgan and Adamson		
	(C) पाठ योजना		电电流设置 化二甲基甲烷 医氯化异物	सर्किट प्रशिक्षण विधि की खोज किसने की (A) वोल्डीमार गेरेस्सलर				
		(D) कार्यभार		[. 이 호마리를 다 하고 있는데 그리고 있다. [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10] [. 10]		हंस रीनडेल		
3 D. 1				(C) ई. वी. आकेन	(D)	मोर्गन और एडमसन		
2P ]		24 . [ P.T.O.	22P ]		25	P.T		

22P

106	Strength can be measure by using	of -		111	Whom below the	B.C.G. injection is g	given	to develop immunity again	ist?
	(A) Dynamometer	(B)	Stadiometer	•	(A) Viral fever		(B)	Т. В.	
	(C) Goniometer	(D)	Skin fold calliper		(C) Small Pox		(D)	Measles	
	ताकत को इनमें से किसके द्वारा मापा जात	ा है ?				निम्न में से किसके विरुद्ध	` /	<b>। उत्पन्न करने के</b> लिये दिया ज	ाता है ?
	(A) डायनेमोमीटर	(B)	स्टेडीयोमीटर		(A) वाइरल फीवर			तपेदिक	,
	(C) गोनियोमीटर	(D)	रिकनफोल्ड कैलीपर		(C) चेचक			· खसरा	
٠					(6)		(D)	GUU	
107	In which of the following sports ever	ts the Inte	erval Training is found least effective	ctive?	Ta in the contract of the cont			•	
	(A) Cycling	(B)	Gymnastic	112	It is a unit for n	neasuring energy.	(T)	77'1	
	(C) Swimming	(D)	Track events		(A) Milligram		(B)		
	इनमें से किस खेल घटक (इवेन्ट) में अन्तर	ाल प्रशिक्षण	कम से कम प्रभावित होता है?		(C) Calorie		(D)	Gram	
	(A) साइक्लिंग	(B)	जिम्नास्टिक		यह ऊर्जा मापने की	इकाई है।			
	(C) तैराकी	(D)	ट्रैक इवेन्ट्स		(A) मिलिग्राम		(B)	किलोग्राम	
	·			。 一一一一一样。一种这	(C) कैलोरी		(D)	ग्राम	
108	India cannot boast of high attainme	ents in sp	orts, the chief cause is:					•	
	(A) Lack of Government Policy	(B)	Lack of proper coaching to the p	olayers 113	Study of joints is	s called :			
	(C) Lack of proper grounds		Lack of proper equipments		(A) Kinesiology		(B)	Biology	
	भारत खेलों में उच्च प्रदर्शन नहीं कर पा	हा है, उस	का मुख्य कारण है :		(C) Anthropomet			Arthrology	
	(A) सरकारी नीति का अभाव	(B)	खिलाड़ियों के उचित प्रशिक्षण का अ	भाव	जोड़ों के अध्ययन को	•	()		
	(C) उचित खेल मैदानों का अभाव	(D)	उचित खेल उपकरणों का अभाव		(A) काइनेसियोलॉजी	•	(B)	जीवविज्ञान	
							` '		
109	Sports Training is a pedagogical pro	cess, base	ed on scientific principles, aimi	ing at	(C) मानवमिति	•	(D)	सन्धिवज्ञान (आथ्रोलोजी)	
	preparing sportsman for higher perf	ormances	in sports competitions. Who s						
	(A) Harre	(B)	Matveyer	114		dissolve in water?			
	(C) Martin		Hardial Singh		(A) Vitamin 'B'		(B)	Vitamin 'E'	
	खेल प्रशिक्षण वैज्ञानिक सिद्धान्तों पर आधारि			ज्यों को	(C) Vitamin 'K'		(D)	Vitamin 'A'	
	खेल कूद प्रतियोगिताओं में उच्च स्तर के प्रव				निम्न में कौनसा विटा	मिन पानी में घुलनशील है	?		•
	(A) हारे	(B)	मेटवेयेर		(A) विटामिन 'बी'		(B)	विटामिन 'ई'	
•	(C) मार्टिन	(D)	हरवयाल सिंह		(C) विटामिन 'के'	•	(D)	विटामिन 'ए'	
110	In law water 11 1 d					State of the state	` ,	•	
110	In low resistance workload the percentage of the maximum possible intensity should be:		ensity 115	The anatomical n	ame of 'Thigh Bone'	is –	•		
	(A) 70% – 80%	(D)	2004 5004		(A) Fibula			Tibia	
	(C) $80\% - 90\%$	` ,	30% - 50%		(C) Radius		` '	Femur	
			40% – 60%		그는 일을 보다면 생활을 보다면 하다.	शरीर रचनात्मक नाम है		1 VIIIUI	
	कम प्रतिरोध कार्यभार में अधिकतम तीव्रता			ai C		सारार रचनात्मक नाम ह	-		
	(A) 70% – 80%		30% - 50%		(A) फिबुला		• •	टिबिया	
	(C) 80% – 90%	(D)	40% - 60%	·	(C) रेडियस		(D)	फीमर	
22P	1 <b>-L</b>	26		מרכי מיני		· ·			. na.
1	, <u> </u>	26		P.T.O. 22P		27			[ P.T.O.

116 The red blood cells prod	luced in the :		120 The active site of energy	production in the call is	
(A) Bone marrow	(B) Heart		(A) Nucleus	(B) Chromosomes	
(C) Liver	(D) Spinal cord		(C) Mitochondria	(D) Golgi apparatus	
लाल रुधिर कणिकाएँ उत्पन्न हो	그래요 그는 사람이 하는 것이 되었다. 그렇게 된 시간 하다니까 그리는 그가 있다면 그 나는 그 모든 사람이		कोशिका में ऊर्जा उत्पादन का		
(A) अस्थि मज्जा में	(B) हृदय में		(A) नाभिक	(B) गुणसूत्र	
(C) यकृत में	(D) मेरुदण्ड में		(C) माइटोकोन्ड्रिया	(D) गोलजी उपकरण	
117 Nephron is a microscopic	structure of ·		121 Largest muscle is –		
(A) Lungs			(A) Hamstring	(B) Latissimus dorsi	
(C) Kidney	(B) Heart		(C) Gluteous maximus	(D) Sartorious	
नेफ्रॉन सूक्ष्म संरचना है –	(D) Liver		बड़ी माँसपेशी है :		
			(A) हैमस्ट्रिंग (C) ग्लूटियस मैक्सिमस	(B) लैटीसीमस डोरसी	
(A) फेफड़ों की	(B) हृदय की		(८) 'लूटियत मायसमस	(D) सारटोरियस	
(C) गुर्दे की	(D) जिगर की		122 What is an 'Athlete Heart'		
			(A) It is an abnormal con	방송한 경험 경험을 들어 들어 보이를 하는 것을 받는 것이다.	
118 High blood Sugar level is	controlled by:		(B) It is a pathological c		
(A) Glucose	(B) Thyroxin		어머니는 그 회사는 이번 학교수 다른 가는 바람이들에게 살아가 먹는 것이 그 어떤 가는 것이다.	ion that follows the biological law of use.	
(C) Insulin	(D) Adrenalin		(D) It is a hypertrophic of		
'उच्च रक्त शर्करा' स्तर किससे ।	नियंत्रित होता है ?		'खिलाड़ी का हृदय' क्या है?		
(A) ग्लुकोज	(B) थायरोक्सिन		(A) यह हृदय की असाधारण f	स्थिति है।	
(C) इन्सुलिन			(B) यह रोगात्मक स्थिति है।		
	(D) ऑड्रिनलिन		(C) यह सामान्य स्थिति है जो	जैविक नियम का पालन करती है।	
110 What percentage at t			(D) यह हाइपरट्रोफिक स्थिति है		
医乳腺病 医皮肤 化二氯化二甲基甲基酚 医二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二氯化二	body weight are voluntary muscles ?			마음도 사용하고 있는 기를 보고 통해 살아 있는 모양을 받다. 중에 살아 있는 것은 것이 되었습니다.	
(A) 40%	(B) 45%			ements is contained only in protein?	
(C) 50%	(D) 55%		(A) Carbon	(B) Hydrogen	
मानव शरीर के वजन का कितना	प्रतिशत वजन स्वैच्छिक माँसपेशियों का होता है		(C) Oxygen	(D) Nitrogen	
(A) 40%	(B) 45%		그리다 전 그는 눈이 들은 하는 것이 한 경험이 들어가 살을 하려면 하고 하는데 살아 있을 때 때문	केवल प्रोटीन में उपस्थित होता है ?	
(C) 50%	(D) 55%		(A) कार्बन	(B) हाइड्रोजन	
			(C) ऑक्सिजन	(D) नाइट्रोजन	
2P ] 🛨	28	[ P.T.O.	22P ] 👢	29	[ P.

22P ]		30 [ P.T.(	O. 22P		31		Į P.T.O	
	(C) गोनियोमीटर	(D) स्पाइरोमीटर		(C) यकृत से	(D)	मस्तिष्क से		
		(B) धर्मोमीटर		(A) फेफड़ों से	(B)	कण्ठ से		
	जैव धारिता को किसके द्वारा मापा जा सकता है? (A) लेक्टोमीटर (B) धर्मोमीटर			डिप्थीरिया रोग का सम्बन्ध है :				
	요즘 없는 말로 얼굴을 살고 말로 말을 했다.	(D) Spirometer		(C) Liver	(D)	Brain		
	(C) Goniometer			(A) Lungs	(B)	Throat •		
	(A) Lactometer	(B) Thermometer	130	Deptheria disease is related	to the:			
126	Vital capacity measured by:							
	(C) स्कर्वी	(D) रतौंधी		(C) एटीपी (ATP)	(D)	क्लोरोफिल		
	(A) क्वाशियोरकोर	(B) रिकेट्स		(A) ग्रेनम	(B)	एडीपी (ADP)		
	प्रोटीन की कमी से कौनसा रोग हो जात			एक मिश्रण जो सभी जीवित कोशिका	ओं में पाया जाता है अ	गैर ऊर्जा परिवर्तनों में मुख्य	। भूमिका निभाता है :	
	(C) Scurvy	(D) Night blindness		(C) ATP	(D)	Chlorophyll		
	(A) Kwashiorkor	(B) Rickets		(A) Granam	(B)	ADP		
125	Which disease is caused due to deficiency of protein?		129	Compound which is found transformation is :	in all living co	ell and play a key	role in energy	
	(D) एन. आर. सोमर्स			(C) स्कर्वी	(D)	बेरी-बेरी		
	परिभाषित किया ? (A) थामस वुड (B) सोफी (C) विश्व स्वास्थ्य संगठन की तकनीकि समिति			(A) घेंघा	(B)	रिकेट्स		
				आयोडिन की कमी के कारण होता है –				
				(C) Scurvy	(D)	Beri-Beri		
				(A) Goitre	(B)	Rickets		
	"स्वास्थ्य शिक्षा स्कूल व दूसरी जगहों पर हुई उन सारे अनुभवों का निचोड़ है जो कि व्यक्ति, समुदाय व समाज के स्वास्थ्य से जुड़ी आदतों, अभिवृत्तियों और ज्ञान पर सुखद प्रभाव डालती हैं।' किसने इसे			Deficiency of Iodine causes				
	(D) N. R. Somers			(C) मायोलॉजी	(D)	न्यूरोलॉजी		
	(C) WHO Technical Committee			(A) ओस्टियोलॉजी	(B)	ऑर्थ्रोलॉजी		
	(B) Sophic			माँसपेशियों का अध्ययन कहलाता है				
	(A) Thomas wood			(C) Myology	(D)	Neurology		
	and social health. Who defined	les and knowledge related to individual, commun?	11(y	(A) Osteology	. (B)	Arthrology		
1.47		ill those experiences in school and elsewhere, t		The study of muscles in cal	lled –			