Series: HMJ/4

SET – 4

कोड नं. **75**

रोल नं.				
Roll No.				
10011 1101				

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

नोट

लिखें।

(I) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 15 हैं। (II) प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर

- (III) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 34 प्रश्न हैं।
- (IV) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- (V) इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा। 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अविध के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका में कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।

NOTE

- (I) Please check that this question paper contains 15 printed pages.
- (II) Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- (III) Please check that this question paper contains 34 questions.
- (IV) Please write down the Serial Number of the question in the answer-book before attempting it.
- (V) 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

शारीरिक शिक्षा (सैद्धान्तिक)

PHYSICAL EDUCATION (Theory)

निर्धारित समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : 70

 $Time\ allowed: 3\ hours$

Maximum Marks: 70

.75.



303

1

P.T.O.

REPLACED SCIENCES FOR SCIEN	осил голом мител соло	REVIOUS EXPENSIVE COST CONTROL NETWORKS ASSESSED EXPENSIVE CONTROL COST			
सामा	न्य निर्दे	श :			
	(i)	इस प्रश्न-पत्र में कुल 34 प्रश्न हैं।			
	(ii)	सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।			
	(iii)	प्रश्न संख्या 1 से 20 तक प्रत्येक प्रश्न 1 उ	अंक के	बहुविकल्पी हैं।	
	(iv)	प्रश्न संख्या 21 से 30 तक प्रत्येक प्रश्न 3 शब्दों में दें।	अंक र	का है। इनमें प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 80 - 100	
	(v)	प्रश्न संख्या 31 से 34 तक प्रत्येक प्रश्न 200 शब्दों में दें ।	5 अंब	ज का है। इनमें प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 150 -	
		खण्ड	- अ		
1.	34 ਟੇ	ोमों के एक नॉक आउट टूर्नामेंट में कितने मैच	व होते [:]	हैं ?	
	(ক)	31	(ख)	32	
	(ग)	33	(ঘ)	35	1
2.	'इंट्राम	यूरल' प्रतियोगिता का मुख्य उद्देश्य है			
	(क)	विद्यार्थियों के बड़े समूह को अवसर प्रदान	करना	I	
	(ख)	अंतर-विद्यालयी प्रतियोगिता में भाग लेना	l		
	(ग)	अंत:विद्यालयी प्रतियोगिता करवाना ।			
	(ঘ)	उपरोक्त सभी			1
3.	चीनी	में उपस्थित खाद्य घटक है			
	(ক)	वसा	(ख)	प्रोटीन	
	(ग)	विटामिन •ऋ•	(ঘ)	कार्बोहाइड्रेट	1

Gei	neral	Instructions:			
	<i>(i)</i>	The question p	aper consists of 34	questions.	
	(ii)	All questions of	are compulsory.		
	(iii)	Question 1 – 20	0 carry 1 mark eac	h and are multiple choice qu	uestions.
	(iv)	Question 21 – words.	30 carry 3 marks	each and should not exceed	d 80 - 100
	(v)	Question 31 – words.	34 carry 5 marks	each and should not exceed	150 – 200
			SECTION -	A	
1.	The	total number of	matches in a knock	out tournament of 34 team	ıs are
	(a)	31	(b)	32	
	(c)	33	(d)	35	1
2.	The	primary goal of l	Intramural compet	ition is	
	(a)	To provide oppo	rtunity for mass p	articipation of students	
	(b)	To participate in	n inter-school com	petition	
	(c)	To provide intra	a-school competitio	n	
	(d)	All of the above			1
3.	The	food component	present in sugar is		
	(a)	fats	(b)	protein	

.75.

(c)

vitamin

3

(d)

carbohydrate

P.T.O.

1

4. विटामिन 'सी' का मुख्य स्रोत है					
	(क)	अमरूद	(ख)	अंडा	
	(ग)	दूध	(ঘ)	केला	1
5.	आस	न जो सामान्य रक्त चाप को बनाए रखने में स	हायक हैं	है :	
	(ক)	शवासन	(ख)	पद्मासन	
	(ग)	शलभासन	(ঘ)	वक्रासन	1
6.	गोमुख	व्रासन, चक्रासन और मत्स्यासन किस रोग के	उपचा	र में सहायक हैं ?	
	(ক)	मधुमेह	(ख)	पीठ दर्द	
	(ग)	अस्थमा	(ঘ)	मोटापा	1
7.		_	जेत नर्ह	ों कर पाता या उसके कोई मित्र नहीं होते, तो वह	
	पीड़िल	त है			
	(ক)	एडीएचडी	(ख)	एएसडी	
	(ग)	ओडीडी	(ঘ)	ओसीडी	1
		अथवा			
	ओ.स	गी.डी. क्या है ?			
	(क)	तार्किक विकार	(ख)	चिंता विकार	
	(ग)	बार-बार दोहराया जाना	(ঘ)	उपरोक्त सभी	1
.7	5.	日常日 3年3月 日本2月 日本2月	4		

4.	The	main source of Vitamin C is				
	(a)	Guava	(b)	Egg		
	(c)	Milk	(d)	Banana		1
5.	Whi	ich asana is helpful in maintair	ning r	normal blood pressure?		
	(a)	Shavasana	(b)	Padmasana		
	(c)	Shalabhasana	(d)	Vakrasana		1
6.	Gon	nukhasana, Chakrasana and M	/Iatsy	asana are helpful in curing	which	
	dise	ease?				
	(a)	Diabetes	(b)	Backpain		
	(c)	Asthama	(d)	Obesity		1
7.	Whe	en child is not able to adjust	withi	in society or having no frie	nds, is	
	suff	ering from				
	(a)	ADHD	(b)	ASD		
	(c)	ODD	(d)	OCD		1
		OR				
	Obs	essive Compulsive Disorder is	a/an			
	(a)	Argumentative disorder				
	(b)	Anxiety disorder				
	(c)	Receiving and responding dis	order			
	(d)	All of these				1
.75	5.		5		P.T.O.	

.75.

8. संज्ञानात्मक अक्षमता के कारण कौन सी शारीरिक गतिविधियों में कठिनाई आती है ?					
	(ক)	पढ़ना	(ख)	लिखना	
	(ग)	गणित	(ঘ)	उपरोक्त सभी	1
9.	रजोद	र्शन से आप क्या समझते हैं ?			
	(क)	महिलाओं में मासिक धर्म का अंत हो जान	ΤΙ		
	(ख)	महिलाओं में मासिक धर्म का शुरू होना ।			
	(ग)	गर्भावस्था का समय।			
	(ঘ)	गर्भावस्था की शुरुआत ।			1
10.	स्कॉि	लेऑसिस-आसन संबंधी विकार, संबंधित है	; –		
	(क)	पंजा	(ख)	पैर	
	(ग)	रीढ़ की हड्डी	(ঘ)	हाथ	1
11.	'सिट	एण्ड रीच परीक्षण' किसके लिए किया जाता	है ?		
	(क)	लचीलापन	(ख)	गामक पुष्टि	
	(ग)	सहनक्षमता	(ঘ)	गति	1
12.	बैरो वि	फेटनेस टेस्ट में शामिल नहीं है :			
	(क)	मेडिसिन बॉल पुट	(ख)	ज़िग-जैग दौड़	
	(ग)	600 मीटर दौड़	(ঘ)	स्टैंडिंग ब्रॉड जंप	1
		अथवा			
	रॉक प	गोर्ट एक मील परीक्षण क्या मापने के लिए कि	या जा	ता है ?	
	(क)	हृदय वाहिका पुष्टि	(ख)	वरिष्ठ नागरिकों की पुष्टि	
	(ग)	प्राणाधार वायु क्षमता	(ঘ)	मांसपेशीय शक्ति	1
.7	5.	등() 10년	6		

8.	Cog	nitive disability may cause di	ive disability may cause difficulty in which of the following activity?						
	(a)	Reading	(b)	Writing					
	(c)	Mathematics	(d)	All of the above	1				
9.	Mer	narche is defined as the							
	(a)	Ending of menstrual period	in won	nen					
	(b)	Beginning of menstrual per	iod in v	vomen					
	(c)	Time of pregnancy							
	(d)	Beginning of pregnancy			1				
10.	Scol	iosis is a postural deformity i	related	with					
	(a)	foot	(b)	leg					
	(c)	vertebral column	(d)	hand	1				
11.	Sit a	and reach test is conducted fo	or						
	(a)	Flexibility	(b)	Motor fitness					
	(c)	Endurance	(d)	Speed	1				
12.	Bar	row Fitness Test does not inc	lude :						
	(a)	Medicine Ball Put	(b)	Zig-zag Run					
	(c)	600 metres Run	(d)	Standing Broad Jump	1				
			OR						
	Roc	k Port one mile test is conduc	ted to	measure					
	(a)	Cardio-vascular fitness	(b)	Senior citizen's fitness					
	(c)	Vital capacity	(d)	Muscular strength	1				
.75	5.		7		P.T.O.				

outs acen menors	она изглиниот состание негоста изглиниот состаност	писельно извенения пополого извенения постоя			
.3.	बॉल और सॉव	केट जोड़ में निम्न क्रिया संभव है			
	(क) रोटेशन	Ī	(ख)	फ्लेक्शन	
	(ग) एक्स्टेंश	शन	(ঘ)	उपरोक्त सभी	
		अथवा			
	त्वरण का निय	म इस नाम से भी जाना जाता है			
	(क) जड़त्व	का नियम	(ख)	क्रिया-प्रतिक्रिय	या का नियम
	(ग) संवेग व	का नियम	(ঘ)	बॉयल का निय	म
14.	सूची 1 का सू	ची 2 से मिलान कीजिए :			
	क्रम संख्या	सूची 1	*	नूची 2	
	1.	रगड़	जोड़ की	चोट	
	2.	कच्चा अस्थि भंग	कोमल उ	तक की चोट	
	3.	कंधे के जोड़ का विस्थापन	खेल चोट	ों का कारण	
	4.	पुष्टि में कमी	अस्थि की	ो चोट	
	(ক) 2, 4,	1, 3	(ख)	3, 2, 4, 1	
	(¶) 4, 3,	1, 2	(ঘ)	1, 3, 2, 4	
15.	जीव-यान्त्रिर्क	ो निम्नलिखित में से किसमें मद्	द करता है	?	
	(क) खेल त	किनीक सुधार में	(ख)	खेल उपकरणों	के डिज़ाइन सुधारने में
	(ग) प्रदर्शन	सुधारने में	(ঘ)	इन सभी में	
6.	घर्षण का बल	निर्भर करता है			
	(क) सतह व	के प्रकार पर	(ख)	वस्तु की सामग्री	ो
	(ग) (क) उ	और (ख) दोनों	(ঘ)	इनमें से कोई ना	हीं

REPLOYED NORTHWINDER	HI YEOL EEVICK TON THY POLICE BUCKNESS HOPE COL	NOT COLOR WITH THE COLOR WORK AND ADDRESS WORK AND ADDRESS WAS A PROPERTY OF THE COLOR WORK AND ADDRESS WAS ADDRES				
13.	Movem	ent possible in Ball and S	ocket j	oint are :		
	(a) R	otation	(b)	Flexion		
	(c) E	xtension	(d)	All of the above	1	
			OR			
	The La	w of acceleration is also k	nown a	ıs		
	(a) La	aw of inertia	(b)	Law of action and r	eaction	
	(c) La	aw of momentum	(d)	Boyle's law	1	
14.	Match	List 1 and List 2, selecting	g the co	orrect option :		
	Sr. No	List 1		List 2		
	1.	Abrasion	Join	t Injury		
	2.	Green Stick Fracture	Soft	Tissue Injury		
	3.	Shoulder Dislocation	Cau	Cause of Sports Injury		
	4.	Lack of Fitness	Bone	e Injury		
	(a) 2,	4, 1, 3	(b)	3, 2, 4, 1		
	(c) 4,	3, 1, 2	(d)	1, 3, 2, 4	1	
15.		chanics helps in which of	the foll	owing?		
		improving technique	ata a a a a	inmont		
		improving designs of spot	ris equ	ipment		
		improving performance			1	
	(d) A	n or these			1	
16.	The for	ce of friction depends upor	n			
	(a) N	ature of surface of contact	(b)	Material of objects i	in contact	
	(c) B	oth (a) and (b)	(d)	None of the above	<u></u>	
.78	5.		9		P.T.O.	

17.	भावन	ात्मक अस्थिरता, चिंता, उदासी कौन से व्य	क्तित्वः	आयाम के गुण हैं ?	
	(ক)	बहिर्मुखता	(ख)	मनोविक्षुब्धता	
	(ग)	सहमतता	(ঘ)	खुलापन	1
		अथवा			
	किसी	खिलाड़ी का आक्रामक व्यवहार प्रभावित ह	होता है		
	(ক)	टीम के साथ भावनात्मक लगाव / पहचान	Ī		
	(ख)	रणनीति की काबलियत			
	(ग)	लक्ष्य के दिशानिर्देश के कारण			
	(ঘ)	उपरोक्त सभी			1
18.	मीसोग	नॉर्फिक व्यक्तियों की शारीरिक संरचना होती	है		
	(ক)	वसायुक्त	(ख)	बड़ी मांसपेशी व हड्डियाँ	
	(ग)	मजबूत	(ঘ)	मोटापा	1
19.	फार्टल	कि प्रशिक्षण का विकास हुआ			
	(ক)	स्वीडन	(ख)	यू.एस.ए.	
	(ग)	भारत	(ঘ)	यू.के.	1
20					
20.	याद । प्रकार	_	hरन क	लिए अपनी लंबाई बदलती है, तो संकुचन का	
	(क)	आइसोटोनिक	(ख)	आइसोमीट्रिक	
	(ग)	आइसोकाइनेटिक	(ঘ)	इनमें से कोई नहीं	1
.75	5.	□ 76 □ 20	10		

17.		otionally unstable, anxiety, sadness are attributes of which personality ension?							
	(a)	Extroversion	(b)	Neuroticism					
	(c)	Agreebleness	(d)	Openness	1				
		OR							
	Agg	ressive behaviour of a sportspe	erson	is influenced by					
	(a) Emotional identification with the team								
	(b)	Tactical ability							
	(c)	Goal orientation							
	(d)	All of the above			1				
18.	The	body structure of mesomorphi	c peo	ple is like					
	(a)	Fatty	(b)	Large muscles and bones					
	(c)	Solid	(d)	Obese	1				
19.	Far	tlek training was developed in							
	(a)	Sweden	(b)	The USA					
	(c)	India	(d)	The U.K.	1				
20.		a muscle contracts and char traction type is :	nges	its length to produce force, the					
	(a)	Isotonic	(b)	Isometric					
	(c)	Isokinetic	(d)	None of these	1				
.75	5.	日常日 2007年 日本2008年	11	P.T.O					

खण्ड – ब

21.	हारवर्ड स्टेप परीक्षण की प्रक्रिया को विस्तार से समझाइए।	3
	अथवा	
	रिक्ली और जोंस पुष्टि परीक्षण के 'टेस्ट आइटम्स' को बताते हुए किसी एक की प्रक्रिया को विस्तार से समझाइए।	3
22.	सर्वश्रेष्ठ टीम का चुनाव करने के लिए लीग टूर्नामेंट सबसे बेहतर तरीका है। टिप्पणी कीजिए।	3
23.	'रोकथाम के उपाय के रूप में योगासन' पर अपने विचार लिखिए।	3
24.	किसी एक प्रकार के विकार की विस्तार से चर्चा कीजिए।	3
25.	बाल्यावस्था तथा प्रौढ़ावस्था में किस प्रकार के व्यायाम सुझाएँगे।	3
26.	भोजन संबंधी गलत धारणाओं (फूड मिथ्स) से आप क्या समझते हैं ? अथवा	3
	अथवा डाइटिंग से होने वाले नुकसान के बारे में लिखिए ।	3
27.	खेल चोटों के रोकथाम (निवारक) संबंधी उपायों की चर्चा कीजिए।	3
28.	खेलों में न्यूटन के नियमों के अनुप्रयोगों को उचित उदाहरण देकर समझाइए ।	3

.75.

женова достипата достипата достипата на селото достипата на селото достипата достипата

SECTION – B

21.	Explain the procedure of Harvard step test in detail.	3
	OR	
	List down the test items of Rikli and Jones fitness test and explain the procedure of any one.	3
22.	League tournament is a better way to judge the best team of the tournament. Comment.	3
23.	"Asanas can be used as a preventive measure." Comment.	3
24.	Discuss in detail any one type of disorder.	3
25.	Suggest physical exercises for childhood and adulthood.	3
26.	What do you understand by food myths ? \mathbf{OR}	3
	What are the pitfalls of dieting?	3
27.	Discuss the preventive measure of sports injuries.	3
28.	With suitable examples explain the application of Newton's law in sports.	3

.75.

29.	अभिप्रेरणा (मोटीवेशन) की किन्हीं तीन तकनीकों को विस्तार से समझाइए।	3
	अथवा	
	संतुलित आहार को परिभाषित करें। किन्हीं चार सूक्ष्म पोषकतत्त्वों का वर्णन करें।	3
30.	लचीलापन तथा उसके प्रकार बताइए ।	3
	खण्ड – स	
31.	सर्किट ट्रेनिंग से क्या अभिप्राय है ? 12 स्टेशनों को सम्मिलित करते हुए सर्किट ट्रेनिंग का चित्र बनाएँ तथा खेलों में इसके महत्त्व की व्याख्या कीजिए।	5
	अथवा	
	25 टीमों का एक नॉक आउट फिक्सचर तैयार कीजिए, जिसमें सभी सोपान सम्मिलित हो।	5
32.	विशेष आवश्यकता वाले बच्चों के लिए शारीरिक गतिविधियाँ किस प्रकार सहायक है ? शारीरिक गतिविधियों का निर्धारण करने की रणनीतियाँ सुझाएँ।	5
33.	खेलों में भारतीय महिलाओं की भागीदारी के प्रति अपने विचार लिखिए।	5
34.	पीठ दर्द के लिए आसनों के नाम सुझाएँ तथा किन्हीं दो आसनों की प्रक्रिया, लाभ व उनके विरोधाभासों की व्याख्या कीजिए।	5
	अथवा	
	हृदय वाहिका तंत्र और मांसपेशीय तंत्र पर व्यायाम का क्या प्रभाव पड़ता है ?	5

29.	Discuss in detail any three techniques of motivation.	3
	OR	
	Define balanced Diet. Explain any four Micro Nutrients.	3
30.	Define flexibility and its types.	3
	SECTION – C	
31.	What is circuit training? Draw a diagram of circuit training with 12 stations and explain its importance in sports.	5
	OR	
	Draw a knock out fixture for 25 teams with all steps involved.	5
32.	How physical activities are helpful for children with special need? Explain strategies to make physical activities assessable for them.	5
33.	Give your outlook on participation of Indian women in sports.	5
34.	Which asanas will you suggest for back pain? Explain the procedure, benefits and contraindications of any two asanas recommended for back pain.	5
	OR	
	What is the effect of exercise on cardio respiratory system and muscular system?	5

тем компания из выполнением политием поставлением поставлением поставлением и поставлением поста

