Series: HMJ/4

 $\mathbf{SET} - \mathbf{4}$

कोड नं. **75**

•				
रोल न.				
Roll No.				
1011 110.				

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

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

not write any answer on the answer-book during this period.

NOTE नोट कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित (I) (I) Please check that this question paper contains 15 printed pages. पुष्ठ 15 हैं। प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड (II)(II)Code number given on the right नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर hand side of the question paper should be written on the title page लिखें। of the answer-book by the candidate. (III) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 34 प्रश्न (III) Please check that this question paper contains 34 questions. (IV) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से (IV) Please write down the Serial Number of the question in the पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें। answer-book before attempting it. इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का (V) (V) 15 minute time has been allotted समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न to read this question paper. The question paper will be distributed में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढेंगे 10.30 a.m., the students will read और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका में the question paper only and will

शारीरिक शिक्षा (सैद्धान्तिक)

PHYSICAL EDUCATION (Theory)

निर्धारित समय : 3 घंटे अधिकतम अंक : 70

Time allowed: 3 hours Maximum Marks: 70

.75.



कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।

303

1

P.T.O.

NEW YORK OF THE PROPERTY OF	INTERNATION PROTECTION	RF-TOLDERS AND REAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL REAL			
सामान	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 3	पंक के	बहुविकल्पी हैं।	
	(iv)	प्रश्न संख्या 21 से 30 तक प्रत्येक प्रश्न 3 शब्दों में दें।	अंक व	का है । इनमें प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 80 - 100	
	(v)	प्रश्न संख्या 31 से 34 तक प्रत्येक प्रश्न . 200 शब्दों में दें ।	5 अंक	ह 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	(?	
	(क)	31	(ख)	32	
	(ग)	33	(ঘ)	35	L
2.	'इंट्राम्	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	L
3.	चीनी	में उपस्थित खाद्य घटक है			
	(क)	वसा	(ख)	प्रोटीन	
	(ग)	विटामिन	(ঘ)	कार्बोहाइड्रेट	L
.75			2		

Ger	neral	Instructions:			
	<i>(i)</i>	The question pape	er consists of 34	questions.	
	(ii)	All questions are	compulsory.		
	(iii)	Question 1 – 20 ce	arry 1 mark each	and are multiple choice questic	ons.
	(iv)	Question $21 - 30$ words.	carry 3 marks	each and should not exceed 80	- 100
	(v)	Question $31 - 34$ words.	carry 5 marks	each and should not exceed 150	- 200
			SECTION –	A	
1.	The	total number of ma	tches in a knock	out tournament of 34 teams are	е
	(a)	31	(b)	32	
	(c)	33	(d)	35	1
2.	The	primary goal of Int	ramural competi	tion is	
	(a)	To provide opportu	unity for mass pa	rticipation of students	
	(b)	To participate in in	nter-school comp	etition	
	(c)	To provide intra-so	chool competition	1	
	(d)	All of the above			1
3.	The	food component pre	esent in sugar is		
	(a)	fats	(b)	protein	
	(c)	vitamin	(d)	carbohydrate	1

3

P.T.O.

.75.

4.	विटा	मेन '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	ब्रासन, चक्रासन और मत्स्यासन किस रोग के	उपचा	र में सहायक हैं ?	
	(क)	मधुमेह	(ख)	पीठ दर्द	
	(ग)	अस्थमा	(ঘ)	मोटापा	1
7.	ऐसी 1	स्थिति जब बच्चा समाज में खुद को समायोर्	जेत नही	ों कर पाता या उसके कोई मित्र नहीं होते, तो वह	
	पीड़ित	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.		4		

4.	The	e main source of Vitamin C is			
	(a)	Guava	(b)	Egg	
	(c)	Milk	(d)	Banana	1
5.	Whi	ich asana is helpful in maintair	ning 1	normal blood pressure ?	
	(a)	Shavasana	(b)	Padmasana	
	(c)	Shalabhasana	(d)	Vakrasana	1
6.		nukhasana, Chakrasana and M ease ?	Matsy	rasana are helpful in curing which	1
	(a)	Diabetes	(b)	Backpain	
	(c)	Asthama	(d)	Obesity	1
7.		en child is not able to adjust	with	in society or having no friends, is	S
	(a)	ADHD	(b)	ASD	
	(c)	ODD	(d)	OCD	1
		OR			
	Obs	sessive Compulsive Disorder is	a/an		
	(a)	Argumentative disorder			
	(b)	Anxiety disorder			
	(c)	Receiving and responding dis	order		
	(d)	All of these			1
.7	5.		5	Р.Т	.O.

8.	संज्ञान	 गात्मक अक्षमता के कारण कौन सी शारीरिक	गतिवि	धियों में कठिनाई आती है ?	
	(क)	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	ţ –		
	(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 ि	फेटनेस टेस्ट में शामिल नहीं है :			
	(ক)	मेडिसिन बॉल पुट	(ख)	ज़िग-जैग दौड़	
	(ग)	600 मीटर दौड़	(ঘ)	स्टैंडिंग ब्रॉड जंप	1
		अथवा			
	रॉक प	पोर्ट एक मील परीक्षण क्या मापने के लिए कि	व्या जा	ता है ?	
	(क)	हृदय वाहिका पुष्टि	(ख)	वरिष्ठ नागरिकों की पुष्टि	
	(ग)	प्राणाधार वायु क्षमता • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(ঘ)	मांसपेशीय शक्ति	1
.75	5.		6		

8.	Cog	nitive disability may cause di	fficulty	in which of the following activity?	•
	(a)	Reading	(b)	Writing	
	(c)	Mathematics	(d)	All of the above	1
9.	Mei	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	liosis is a postural deformity	related	with	
	(a)	foot	(b)	leg	
	(c)	vertebral column	(d)	hand	1
11.	Sit	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	elude :		
	(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	cted to	measure	
	(a)	Cardio-vascular fitness	(b)	Senior citizen's fitness	
	(c)	Vital capacity	(d)	Muscular strength	1
.7	5.		7	P.7	г.о.

13.	बॉल और सॉर्	केट जोड़ में निम्न क्रिया संभव है	,		
	(क) रोटेशन	Г	(ख)	फ्लेक्शन	
	(ग) एक्स्टेंड	शन	(ঘ)	उपरोक्त सभी	
		अथवा			
	त्वरण का निय	ाम इस नाम से भी जाना जाता है			
	(क) जड़त्व	का नियम	(ख)	क्रिया-प्रतिक्रि	या का नियम
	(ग) संवेग र	का नियम	(ঘ)	बॉयल का निय	म
14.	सूची 1 का सू	ची 2 से मिलान कीजिए :	T		1
	क्रम संख्या	सूची 1	1	यूची 2	
	1.	रगड़	जोड़ की	चोट	
	2.	कच्चा अस्थि भंग	कोमल ऊतक की चोट		
	3.	कंधे के जोड़ का विस्थापन	खेल चोट	ों का कारण	
	4.	पुष्टि में कमी	अस्थि र्क	ो चोट	
	(ক) 2, 4,	1, 3	(ख)	3, 2, 4, 1	
	(শ) 4, 3,	1, 2	(ঘ)	1, 3, 2, 4	
15.	जीव-यान्त्रिर्व	ो निम्नलिखित में से किसमें मद	द करता है	?	
	(क) खेल त	ाकनीक सुधार में	(ख)	खेल उपकरणों	के डिज़ाइन
	(ग) प्रदर्शन	सुधारने में	(ঘ)	इन सभी में	
16.	घर्षण का बल	निर्भर करता है			
	(क) सतह र	के प्रकार पर	(ख)	वस्तु की सामग्र	गी
	(ग) (क) ও	और (ख) दोनों	(ঘ)	इनमें से कोई न	हीं
.78	5.		8		
		K+CKE			

13.	Move	men	t possible in Ball and So	cket jo	oint are:		
	(a)	Rota	tion	(b)	Flexion		
	(c) Extension		(d)	All of the above		1	
			C)R			
	The I	aw (of acceleration is also know	own a	s		
	(a)	Law	of inertia	(b)	Law of action and r	eaction	
	(c)	Law	of momentum	(d)	Boyle's law		1
14.	Matcl	h Lis	st 1 and List 2, selecting	the co	rrect option :	1	
	Sr. N	lo.	List 1		List 2		
	1.		Abrasion	Joint	t Injury		
	2.		Green Stick Fracture	Soft Tissue Injury			
	3.		Shoulder Dislocation	Caus	se 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.	Bio-m	necha	anics helps in which of th	ne foll	owing?		
	(a)	In in	nproving technique				
	(b)	In in	nproving designs of sport	s equi	ipment		
	(c) In improving performance						
	(d)	All o	f these				1
16.	The fo	orce	of friction depends upon				
	(a)	Natu	are of surface of contact	(b)	Material of objects	in contact	
		Both	(a) and (b)	(d)	None of the above	Note the second and the second	1
.75	5.			9		P.T.O.	

17.	भावन	गत्मक अस्थिरता, चिंता, उदासी कौन से व्य	क्तित्वः	आयाम के गुण हैं ?	
	(क)	बहिर्मुखता	(ख)	मनोविक्षुब्धता	
	(ग)	सहमतता	(ঘ)	खुलापन	1
		अथवा			
	किसी	खिलाड़ी का आक्रामक व्यवहार प्रभावित ह	होता है		
	(क)	टीम के साथ भावनात्मक लगाव / पहचान	Ť		
	(ख)	रणनीति की काबलियत			
	(ग)	लक्ष्य के दिशानिर्देश के कारण			
	(ঘ)	उपरोक्त सभी			1
18.	मीसो	मॉर्फिक व्यक्तियों की शारीरिक संरचना होती	है		
	(ক)	वसायुक्त	(ख)	बड़ी मांसपेशी व हड्डियाँ	
	(ग)	मजबूत	(ঘ)	मोटापा	1
19.	फार्टल	नेक प्रशिक्षण का विकास हुआ			
	(ক)	स्वीडन	(ख)	यू.एस.ए.	
	(ग)	भारत	(ঘ)	यू.के.	1
20.	यदि [।] प्रकार	_	करने के	िलिए अपनी लंबाई बदलती है, तो संकुचन का	
	(ক)	आइसोटोनिक	(ख)	आइसोमीट्रिक	
	(ग)	आइसोकाइनेटिक	(ঘ)	इनमें से कोई नहीं	1
.78	5.		10		

17.			ness	are attributes of which personality	
	dim	ension?			
	(a)	Extroversion	(b)	Neuroticism	
	(c)	Agreebleness	(d)	Openness	1
		OR			
	Agg	ressive behaviour of a sportspe	rson	is influenced by	
	(a)	Emotional identification with	the t	eam	
	(b)	Tactical ability			
	(c)	Goal orientation			
	(d)	All of the above			1
18.	The	body structure of mesomorphic	e peoj	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.			ges	its length to produce force, the	
	cont	traction type is :			
	(a)	Isotonic	(b)	Isometric	
	(c)	Isokinetic	(d)	None of these	1
.78	5.		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
	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	5. 12	

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
.78	5. 13 P.T.O).

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

.75.

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. OR	5
	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
		

.75.

REPORT OF THE PARTY OF THE PART

