Series &RQPS

Set-4

प्रश्न-पत्र कोड Q.P. Code 75

रोल नं. Roll No.

22691849

परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें। Candidates must write the Q.P. Code

on the title page of the answer-book.

answer-book during this period.

शारीरिक शिक्षा (सैद्धान्तिक) PHYSICAL EDUCATION (Theory)

निर्धारित समय: 3 घण्टे

Time allowed: 3 hours

अधिकतम अंक : 70

Maximum Marks: 70

NOTE (I) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित (I) Please check that this question paper contains 15 printed pages. पुष्ठ 15 हैं। (II) कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 37 प्रश्न (II) Please check that this question paper contains 37 questions. (III) प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए (III) Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be प्रश्न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के written on the title page of the मुख-पृष्ठ पर लिखें। answer-book by the candidate. (IV) कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, (IV) Please write down the serial number of the question in the उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक अवश्य answer-book before attempting it. लिखें। 15 minute time has been allotted (V) इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का to read this question paper. The समय दिया गया है। प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 a.m., the candidates will 10.30 बजे तक परीक्षार्थी केवल प्रश्न-पत्र को read the question paper only and will not write any answer on the पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका

2175

255

commu

P.T.O.

SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH

∍⋕•ຕ V ຕ•⋕• (ັ· ູ·ັ) Mar 12, 2024, 14:05

पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे।

सामान्य निर्देश: प्रश्न-पत्र में पाँच खण्ड हैं तथा 37 प्रश्न हैं। (ii) खण्ड-अ में प्रत्येक 1 अंक वाले 1-18 बहुविकल्पी प्रश्न हैं । सभी प्रश्न अनिवार्य हैं । (iii) खण्ड-ब में 19-24 तक अति लघु-उत्तरीय प्रकार के प्रश्न हैं, जिसमें से 5 प्रश्न करने हैं। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है और 60-90 शब्दों में होना चाहिए। (iv) खण्ड-स में 25-30 तक लघु-उत्तरीय प्रकार के प्रश्न हैं, जिसमें से 5 प्रश्न करने हैं। प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है और 100-150 शब्दों में होना चाहिए। खण्ड-द में 31-33 प्रकरण अध्ययन प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न 4 अंक का है। आन्तरिक विकल्प उपलब्ध (vi) खण्ड-य में 34-37 दीर्घ-उत्तरीय प्रश्न हैं, जिसमें से 3 प्रश्न करने हैं। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का है और 200-300 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए। खण्ड – अ (सभी प्रश्न अनिवार्य हैं) निम्नलिखित में से कौन सा प्राणायाम मोटापे को कम करने में सहायक है ? (a) कपालभाति प्राणायाम (b) अनुलोम-विलोम प्राणायाम सूर्यभेदन प्राणायाम (c) (d) शीतली प्राणायाम अंतर्राष्ट्रीय पैरालंपिक समिति का गठन 2. में किया गया था। (a) 1985 (b) 2003 (c) 1989 2001 निम्न में से कौन सा भोजन असहिष्णुता का कारण नहीं है ? (a) खाद्य विषाक्तता के द्वारा टॉक्सिन बनना (b) एंजाइम्स का न होना (c) रुक्षांश (रफेज) (d) ग्ल्टेन नीचे दो कथन दिए गए हैं जो कि अभिकथन (A) तथा कारण (R) के रूप में हैं। 1 अभिकथन (A) : आराम की स्थिति में शरीर के कार्य को बनाए रखने के लिए आवश्यक कैलोरी की संख्या 'बेसल चयापचय दर' है। कारण (R): एक व्यक्ति जो कि किसी भी कार्य में संलग्न नहीं होता है, उसे भी आंतरिक अवयवों के कार्यों के लिए ऊर्जा की आवश्यकता होती है। उपर्युक्त दो कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सही है ? अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं और कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या करता है। (b) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सही हैं, परन्तु कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या नहीं करता है। अभिकथन (A) सही है, परन्तु कारण (R) गलत है। (d) अभिकथन (A) गलत है, परन्तु कारण (R) सही है। 217 2175 **SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH**

General Instructions: The question paper consists of 5 sections and 37 questions. (ii) Section-A consists of question 1-18 carrying 1 mark each and are multiple choice questions. All questions are compulsory. (iii) Section-B consists of question 19-24 carrying 2 marks each and are Very Short Answer Types and should not exceed 60-90 words. Attempt any 5. (iv) Section-C consists of question 25-30 carrying 3 marks each and are Short Answer Types and should not exceed 100-150 words. Attempt (v) Section-D consists of question 31-33 carrying 4 marks each and are case studies. There is internal choice available. (vi) Section-E consists of question 34-37 carrying 5 marks each and are Long Answer types and should not exceed 200-300 words. Attempt any 3. SECTION - A (All Questions are compulsory) 1. Which of the following pranayama is helpful to reduce obesity? (a) Kapalbhati Pranayama (b) Anulom Vilom Pranayama (c) Suryabhedan Pranayama (d) Sitili Pranayama 2. International Paralympic Committee was formed in _____. (a) 1985 (b) 2003 (c) 1989 (d) 2001 Which of the following is NOT the cause of Food Intolerance? Toxins formation due to food poisoning Absence of an enzyme (b) Roughage (d) Gluten Given below are two statements labelled Assertion (A) and Reason (R). Assertion (A): The Basal Metabolic Rate (BMR) is the number of calories needed to maintain body function at resting condition. Reason (R): A person who does not engage in any work, still requires energy for the functioning of their internal organs. In the context of the above two statements, which of the following option is correct? (a) Both Assertion (A) and Reason (R) are true and Reason (R) is the correct explanation of the Assertion (A). (b) Both Assertion (A) and Reason (R) are true, but Reason (R) is not the correct explanation of Assertion (A). Assertion (A) is true, but Reason (R) is false. (d) Assertion (A) is false, but Reason (R) is true. P.T.O. 2175

	70 13 m			A 11 % T		िकाम दिया गया है :	1	5
5.	सूची-1 म खल	प्रबन्धन के का	य तथा सूच			टीकरण दिया गया है : बी-II		
	I. योजना					के लिए लोगों को मार्गदर्शन, प्रेरणा और निर्देश		
	देने का कार्य है। II. नियंत्रण 2. भविष्य में होने वाले कार्य की रूपरेखा तैयार करना।							
	III. निर्देशन 3. यह सुनिश्चित करना कि उचित प्रतिभा उस विशिष्ट कार्य को पूरा कर रही है।							
	IV स्टाफिंग	4 ਪਟਾਸ਼ੀ 4 ਪਟਾਸ਼ੀਜ਼	मानकों ह	ाक उाचत प्रात चित्रकारमः =	HI	ा, वास्तविक प्रदर्शन को मापना और		
		अनियमि	तताओं की	ता स्थापना व । तुलना करना ।	करण	ा, वास्तावक प्रदेश पर्र गर्भ जार		
	सूची-I की मदों	का मिलान स	वी-11 से व	ोजिए तथा निम्न	गलि	खित में से सही विकल्प का चुनाव करें:		
	1	II	III	IV	11(1	ing in a contract on 3 in a contract of		
	(a) 1 (b) 1	2	3	4 3				
	(c) 2	4	1	3				
	(d) 2	4	3	1		PORTSON DAY		
6.	नीचे दो कथन वि	देए गए हैं जो वि	के अभिकश	पन (A) तथा का	ारण	(R) के रूप में हैं।	1	
				स्थिति में दोनों इ	युटने	रिक-दूसरे को छूते हैं जबिक टखनों के बीच		6
		का अंतर होत				and a manustrate of		
						घुटने या पैर में चोट या संक्रमण, रिकेट्स,		
			त्सयम की	गभार कमा, मा	टाप	ग या घुटने में गठिया के कारण विकसित हो		
	सकता है उपर्युक्त दो कथ		A . C. C.	= ii i) = 1 = m	C	या पर्वा है २ वं स्थापन		
	The second secon					करूप सहा हु ! हारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या		
	(a) जानकप करता है		n(vi (It)	पाना साम ह जा	104	कार्य (10), जानकवन (A) का सहा व्याख्या		150
			कारण (R) दोनों सत्य हैं	. 4	गरंतु कारण (R), अभिकथन (A) की सही	5	
	200	महीं करता है।		, , , , , , ,	7	(2), 511 111 (2) 41 (10)		
			, परन्तु का	रण (R) गलत है	है।	And the state of t		
				ारण (R) सत्य है	8			
7		3 (5))				दर्शन करता है, यदि उसमें तीव्र ट्विच तन्तुओं		7.
7.						रेशन करता है, बाद उसमें ताब्र ट्रांबच तन्तुआ ो ट्विच फाइबर) की संख्या अधिक है ?	1	
	(कास्ट ट्रायय का (a) गति	३वर) का तुल	गा न पान	and the same of the same)	The state of the s	1	
	(c) सहनक्षमत			(d)		लचीलापन		
ď				19.00	,	CHICHA		
8.	उस.कारक को प	100	तन को कम			A Land of Land of the Court and	1	8.
	(a) बड़ा आध			(b)		अधिक वजन		
	(c) निम्न गुरुत	चाकर्षण केन्द्र		(d)	उच्च गुरुत्वाकर्षण केन्द्र		
217	5							21
= ^	BCH ON	I GOC	GLE	- 501	FI	NCE KA MAHAKUN	IRH	
-^	KOII OI	1 000	OLL	<u>- 3011</u>	7	NOL NA WATAKOW	ווטו	
~ \/	malla ("	~\ Mo=1/	2024	14:05				

5.	Explanation in List-II:					
	List - I			List - II	1	
	I. Planning	1. It is a function	n of c	List - II uiding, inspiring and instructin		
		people to accom	plish	organizational goals.	g	
	II. Controlling	2. Preparing a lay	out for	the future course of action.		
	III. Directing	3. Ensuring that	proper	talent is serving that specific job		
		4. Establishing performance ar	erform	ance standards, measuring actua	al	
	Match the items	of List-I with List	-II and	choose the correct option from		
	the following .					
		III IV				
	(a) 1 2	3 4				
1	(b) 1 2 (c) 2 4	4 3		C. Harris and R. P. S. Market C. Old		
	110 0	1 3		SELECTED FOR THE SELECTION OF THE SELECT		
	(d) 2 4	3 1				
6.	Given below are to	vo statements labe	elled A	ssertion (A) and Reason (R).	1	
				posture, both knees touch each	19	
				es between the ankles.		
				um and it can develop due to an		
			1000	, rickets, severe lack of vitamin		
		m, obesity, or arth				
	In the context of	the above two st	ateme	nts, which one of the following		
	option is correct?					
. "	(a) Both Asserti	ion (A) and Reaso	on (R)	are true and Reason (R) is the		
	correct expla	nation of the Asse	ertion (A).		
	(b) Both Asserti	on (A) and Reason	(K) a	re true, but Reason (R) is not the		
	correct expla	nation of Assertio	$\Pi(A)$.	is false		
	(c) Assertion (A)	is true, but Reas	on (D)	is true		
	(d) Assertion (A)) is false, but Reas	on (II)	is true.		
7.	In which of the	following fitness	comr	onent an athlete gives better	7.	
0.0	nerformence if h	e/she has more sl	low tw	itch fibre in comparison to fast		
	twitch fibres.	Cibile mas more	y" y		1	
	Speed		(b)	Strength		
	(a) Endurance	ACTION STREET	(d)	Flexibility		
_				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	-	
8.	Identify the factor	which decreases	equilib	rium.	1	
100	(a) Larger base		12/	Circuites meagant		
	(c) Lower centre	e of gravity	(et)	Higher centre of gravity		
	50		5	P	.T.O.	
217	5		3	of the state of th		
SEA	PCH ON G	OOGLE S	CIE	NCE KA MAHAKIIN	/BL	

9.					
	3-3-41-11-11-11-11-11-11	ह्चानें।		1	
	(a) अनजान लोगों से आसानी से मिलना	(b)	आत्म-केन्द्रित		9
	(c) अत्यधिक सामाजिक	(d)	अभिव्यक्त प्रकृति		
0.	वॉलीबॉल में स्मैश मारने के लिए उछलना	_ का एव	5 उदाहरण है ।	1	1
	(a) स्थैतिक शक्ति	(b)	अधिकतम शक्ति		
	(c) विस्फोटक शक्ति		शक्ति सहनक्षमता		
1.	निम्न में से कौन सा अंतः प्राचीर प्रतियोगिता का उ	देश्य है ?		1	1
	(a) उच्च प्रदर्शन को प्राप्त करना।				
	(b) रोजगार के अवसर प्रदान करना।				
	(c) स्वास्थ्य एवं पुष्टि को बढ़ावा देना।				
	(d) सांस्कृतिक एवम् आर्थिक विकास को बढ़ा	वा देना।			
2.	विश्व स्वास्थ्य संगठन (W.H.O.) की अनुशंसा		के बच्चों को प्रतिदिन 180 मिनट तक		1
	शारीरिक गतिविधियों में शामिल होना चाहिए और	10-13 घंटे	की अच्छी गुणवत्ता वाली नींद लेनी चाहिए।	1	
	(a) 1 वर्ष से कम		1 – 2 वर्ष		-
	(c) 3 - 4 at	(d)	5 – 17 वर्ष		
	नीचे दिए गए चित्र में आसन की पहचान कीजिए र	नथा निम्न	में मे मही विकल्प चनिए :	1	1
		3	E billio (8) online i doll (4)		
	ole non-settle of the settle settle	21 - 0 0			
	(०) शानामन	(b)	कटिचक्रासन		
	(a) भुजंगासन	(b) (d)	कटिचक्रासन शलभासन		
	(c) पवनमुक्तासन	(d)	शलभासन		
	(c) पवनमुक्तासन (केवल दष्टिबाधित	(d) छात्रों के वि	शलभासन गए प्रश्न)		
,	(c) पवनमुक्तासन	(d) छात्रों के दि न में से कौ	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ?'	1	
,	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित) शिथिलीकरण व थकान को दूर करने के लिए निम्	(d) छात्रों के वि न में से कौ- (b)	शलभासन गए प्रश्न) मसा आसन उपयोगी है ?' शवासन	1	
,	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित शिथिलीकरण व थकान को दूर करने के लिए निम् (a) चक्रासन (c) मकरासन	(d) छात्रों के वि म में से कौ (b) (d)	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन		.4
1.	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित) शिथिलीकरण व थकान को दूर करने के लिए निम् (a) चक्रासन (c) मकरासन डेफलिम्पिक के आयोजन के लिए जिम्मेदार मुख्य	(d) छात्रों के वि म में से कौ (b) (d)	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन	1	.4
1.	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित शिथिलीकरण व थकान को दूर करने के लिए निम् (a) चक्रासन (c) मकरासन	(d) छात्रों के वि म में से कौ (b) (d)	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन		.4
4.	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल विकासन (a) चक्रासन (b) पवनमुक्तासन के लिए जिम्मेदार मुख्य (a) विश्व बधिर चैम्पियन्स समिति (b) राष्ट्रीय खेल महासंघ	(d) छात्रों के वि न में से कौ- (b) (d) प्रबंध निक	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन		.4
4.	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित किवल विश्वलासन किवल विश्वलासन किवल विश्वलासन किवल विश्वलासन किवल विश्वलास क	(d) छात्रों के वि न में से कौ- (b) (d) प्रबंध निक	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन		.4
4.	(c) पवनमुक्तासन (केवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल दृष्टिबाधित किवल विकासन (a) चक्रासन (b) पवनमुक्तासन के लिए जिम्मेदार मुख्य (a) विश्व बधिर चैम्पियन्स समिति (b) राष्ट्रीय खेल महासंघ	(d) छात्रों के वि न में से कौ- (b) (d) प्रबंध निक	शलभासन गए प्रश्न) म सा आसन उपयोगी है ? शवासन उत्तानपादासन		4

SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH Identify the characteristic of introvert personality. Meet unknown people easily (b) Self - centered 1 1 Highly socialized (d) Expressive nature 10. Jump for smash in volleyball is an example of (a) Static strength 1 Maximum strength (b) (c) Explosive strength Strength endurance Which of the following is the objective of Intramural competition? To achieve high performance 1 To provide career opportunities (b) To promote health and fitness (e) To promote cultural and economic development 12. According to W.H.O. (World Health Organisation) recommendations, children of _____ should be engaged in physical activities for 180 minutes and should have 10-13 hours of good quality sleep per day. 1 (a) Less than 1 year (b) 1-2 year (c) 3 - 4 year (d) 5-17 year 13. Identify the asana shown in the picture given below and choose the correct option from the following: Katichakrasana Bhujangasana (a) Shalbhasana (et) Pawanmuktasana (c) (For Visually Impaired Candidates Only) Which of the following asana is useful for relaxation and removing fatigue? (b) Shavasana (a) Chakrasana (d) Uttanpadasana Makarasana

(a) Chakrasana
(b) Shavasana
(c) Makarasana
(d) Uttanpadasana
14. Which is the main governing body responsible for the organization of Deaflympics?
(a) World Deaf Champions Committee
(b) National Sports Federation
(c) International Co-ordinating Committee for Disabled Sports.
(d) International Committee of Sports for the Deaf

2175 7 P.T.O.

SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH

•⋕∙ຕ V ຕ•⋕• (ັ·ູ·ັ) Mar 12, 2024, 14:06

				, ,
15.	बॉडी मास इंडेक्स (BMI), स्वस्थ शरीर वे स्वस्थ-भार के लिए निम्नलिखित में से कौन	के बज़न का आँव स्मी सी एम आई	हलन करने के सामान्य तरीकों में श्रेणी को लिया जाता है ?	सं एक है।
	(a) 25.0 – 29.0		30.0 – 34.9	1 2

18.5 - 24.9(c)

- 35.0 39.9(d)
- आंशिक कर्ल अप परीक्षण में दो समानांतर रेखाओं के बीच का अंतर होता है।
 - (a)

4 इंच

(c) 6 इंच

- (d) 10 इंच
- प्रेरणा तकनीक के अंतर्गत, लक्ष्य निर्धारण एक दष्टिकोण है।
 - (a) संज्ञानात्मक

(b) शैक्षणिक

सामाजिक (c)

- (d) सुविधाजनक
- 18. नीचे दिखाए गए परीक्षण में, वरिष्ठ नागरिकों का कौन सा कार्यात्मक पुष्टि घटक निर्धारित किया जाता



शारीरिक गतिशीलता (a)

- (b) शरीर के ऊपरी भाग का लचीलापन
- शरीर के निचले भाग का लचीलापन (c)
- (d) शरीर के ऊपरी भाग की शक्ति

(केवल दृष्टिबाधित छात्रों के लिए प्रश्न)

निम्न में से कौन सा परीक्षण वरिष्ठ नागरिकों के शरीर के ऊपरी भाग की शक्ति निर्धारित करता है ?

चेयर स्टैंड परीक्षण

(b) बैक स्क्रेच परीक्षण

आर्म-कर्ल परीक्षण (c)

(d) चेयर सिट एण्ड रीच परीक्षण

(किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें)

- खेलों से उचित उदाहरण देते हुए, द्वितीय श्रेणी उत्तोलक (लीवर) की व्याख्या कीजिए।
- गामक शिक्षा-योग्यता (मोटर ऐडुकेबिलिटी) के जॉनसन-मेथेनी परीक्षण के चार परीक्षण मदों को सूचीबद्ध करें।

2175

SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH

26.

2175

16.

17.

18.

	ATTENNA	NO. NEWSCOOL OF THE				15 16 VA
21.	'रजोदर्शन' प	र संक्षिप्त टिप्पर्ण	ो लिखिए।			2
22.	. चार आसनों को सूचीबद्ध करें जो अस्थमा को नियंत्रित करने में मदद करते हैं।					
23.	THE RESERVE THE PROPERTY OF TH					1+1
24.			ए, घर्षण के किन्हीं दो प्रव			1+1
25.	first V à s	075 3	खण्ड – स (किन्हीं पाँच प्रश्नों के	उत्तर दें)	2 - 2	
20.	पल्स (हृदय द	राठ सकण्ड का र) 100 थी। ह क्स स्कोर की ग	लेए हार्वर्ड स्टेप टेस्ट किर ार्वर्ड स्टेप टेस्ट के लिए पि णना करें।	ग और व्यायाम के बाद केटनेस इंडेक्स स्कोर का	1 – 1.5 मिनट म सूत्र लिखें और मि	उसका स्टर X 1+2
26.			कास' की अवधारणा की	विवेचना कीजिए।		11/2+11/2
27.						
28.	कमर दर्द के लिए किसी एक आसन की प्रक्रिया व लाभों का वर्णन कीजिए।					
29.	महिला-धावव	ह त्रय पर संक्षिप्त	टिप्पणी लिखिए।			3
0.	बुढ़ापे के कारप	ग होने वाले किन	हीं तीन शरीर क्रियात्मक प	रिवर्तनों का वर्णन करें।		1+1+1
	-	mount gho	खण्ड – द			
		depress of	(आंतरिक विकल्प उपत	नब्ध हैं)		
1. 1	एक सर्वेक्षण में एक समावेशी विद्यालय की वार्षिक खेल प्रतियोगिता के दौरान सामान्य और विशेष बच्चों की भागीदारी के बीच विसंगतियाँ पाई गईं। नीचे दी गई तालिका का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें —					
	क्रम संख्या	प्रतियोगिता	सामान्य छात्र (150)	विशेष छात्र (10)		$1 \times 1 = 4$
	1.	100 मी.	40	5	A PROPERTY	
	2.	400 मी.	25	2		
.5	3.	लम्बी कूद	20	0		
2 1	4.	ऊँची कूद	15	with the last of t	Edward St. Co.	

2175

5.

रिले दौड़

10

SEARCH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHAKUMBH

8

		non way of assessing healthy range is considered for healthy	7
weight? (a) 25.0 - 29.0	(b)	30.0 - 34.9	1
(c) 18.5 – 24.9	(d)	35.0 – 39.9	
6. In partial curl up test the diff	ference betwe	en two parallel lines is	1
(a) 8 inches	(b)	4 inches	
6 inches	(d)	10 inches	
7. Goal setting is a appro-	ach, under m	otivational technique.	1
(a) Cognitive	(b)	Pedagogical	
(c) Social	(d)	Facilitation	
8. Which functional fitness con	ponent of ser	nior citizens is determined in th	ie
test shown below?			1
The state of the s	11		
(a) Physical Mobility		Upper Body Flexibility	
(a) Physical Mobility (b) Lower Body Flexibility		Upper Body Flexibility Upper Body Strength	
(c) Lower Body Flexibility (For Visually 1	(d) Impaired Ca	Upper Body Strength ndidates Only)	
(c) Lower Body Flexibility (For Visually 1	(d) Impaired Ca	Upper Body Strength ndidates Only)	or
(c) Lower Body Flexibility (For Visually I Which of the following test	(d) Impaired Ca	Upper Body Strength	or 1
(c) Lower Body Flexibility (For Visually 1	(d) Impaired Ca	Upper Body Strength ndidates Only) e upper body strength of a seni Back Scratch Test	or 1
(c) Lower Body Flexibility (For Visually I Which of the following test of citizen?	(d) Impaired Ca	Upper Body Strength ndidates Only) e upper body strength of a seni	or 1
(c) Lower Body Flexibility (For Visually I Which of the following test of citizen? (a) Chair Stand Test (c) Arm-Curl Test	(d) Impaired Ca determines th	Upper Body Strength ndidates Only) e upper body strength of a seni Back Scratch Test Chair sit and Reach test	or 1
(c) Lower Body Flexibility (For Visually I Which of the following test of citizen? (a) Chair Stand Test (c) Arm-Curl Test	(d) Impaired Ca determines th (b) (d) SECTION - 1	Upper Body Strength ndidates Only) e upper body strength of a seni Back Scratch Test Chair sit and Reach test Bestions)	or 1

9

2175

P.T.O.

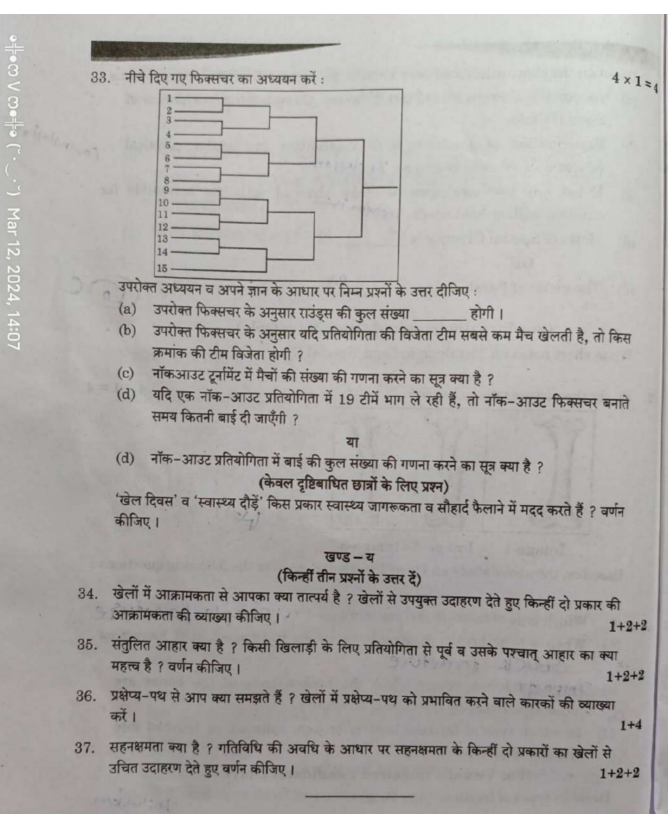
(1)	The state of the s
उपरो _व (a)	क्त अध्ययन व अपने ज्ञान के आधार पर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए : उपरोक्त तालिका के अनुसार की प्रतियोगिता में विशेष छात्रों की कोई भागीदारी नहीं
(b) (c)	है। नियमित शारीरिक शिक्षा कक्षाओं में दिव्याग छात्रों की भागीदारी को कहा जाता है। विशेष आवश्यकता वाले बच्चों के लिए शारीरिक गतिविधियों को सुगम बनाने की किन्हीं दो रणनीतियाँ
(d)	को सूचीबद्ध कीजिए। विशेष ओलिम्पिक का आदर्श वाक्य है। या
(d)	पैरालिम्पिक का आदर्श वाक्य है ।
	(केवल दृष्टिबाधित छात्रों के लिए प्रश्न)
'पैरावि	लेम्पिक' व 'विशेष ओलिम्पिक' पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए ।
32. नीचे	दिए गए चित्र का अध्ययन करें : 4 × 1=4
	चित्र-1 चित्र-2 चित्र-3
उपरोव	क्त अध्ययन व अपने ज्ञान के आधार पर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :
(a)	चित्र-1 में आप किस प्रकार का अस्थिभंग (फ्रैक्चर) देख रहे हैं ?
(b)	जब कोई हड्डी तिरछी टूटती है, जैसा कि चित्र-2 में दिखाया गया है, तो इसे के रूप में जाना जाता है।
(c) (d)	अस्थिभंग तब होता है जब चोट के बल से हिड्डियों के टूटे हुए सिरे आपस में धँस जाते हैं। किस प्रकार के अस्थिभंग (फ्रैक्चर) में हड्डी टूट जाती है, विभाजित हो जाती है या कई टुकड़ों में

(केवल दृष्टिबाधित छात्रों के लिए प्रश्न)

अस्थिभंगों के प्रकारों की व्याख्या कीजिए। (कोई चार)

6					The state of the s		
		DATE OF THE PARTY					
² 21.	Write a s	short note on 'N	Menarche'.		ATTE .		
322.					2		
			e help to control asthma.		½ × 4		
23.	Write any two advantages of physical activities for Children With Special Needs (CWSN).						
24.	Mention		CHARLES AND VALUE		1+1		
Mar 12, 2022	ALLENGIN	any two types	of friction by giving suite	able examples from spo	orts. 1+1		
72,			SECTION - C				
20		(At	tempt any 5 questions	s)			
55. 54, 14:07	1 - 1.0	min aiter exer	arvard step test for 275 rcise was 100. Write the test and calculate the fitr	e formula of fitness in	ndev		
26.	Commen	t on the c	oncept of 'Talent Ide	entification' and "Ta	lont		
	Developm	nent'.		attition of and 1a	1½+1½		
27.	Explain the responsibilities of any two committees during sports						
	competiti	ion.	omities of any two co	immittees during sp			
					11/2+11/2		
28.	Explain t	he procedure a	and benefits of any one as	sana for back pain.	2+1		
29.	Write sho	ort note on Fen	nale Athlete Triad. Fer	nele outheres \$199	ds 3		
30.	Describe	any three phys	siological changes due to	ageing.	1+1+1		
			SECTION - D				
		(Int	ernal choices available	e)			
31.	A survey	in an inclusi	ve school setup found t	he discrepancies betw	veen the		
	participation of normal and special child during annual sports meet. Study the						
	table give	en below carefu			$4 \times 1 = 4$		
	S. No.	Event	Normal Child (150)	Special Child (10)	18.5, 24:9		
	1.	100 Mtr.	40	5	(3)		
	2.	400 Mtr.	25	2	THE RESERVED		
	3.	Long Jump	20	0	18571.54		
	4.	High Jump	15	1	100000000000000000000000000000000000000		
	5.	Relay Race	8	4			
	100	1.00	11		P.T.O.		
2175	ST. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		2 2 1 1000				

-	CHES		
3	Bas	sed on the above study and your knowledge, answer the following q	
#•0 V 00•#•	(a)	As per the above table, in Lang Jump event, there is no participate Special Child.	uestions: tion of
îi îi	(b)		nysical countain
	(c)	Enlist any two strategies to make physical activities acce	
1ar 12,	(d)	of opecial Olympic is	
) Mar 12, 2024, 14:07	(d)	The motto of Paralympic is	(D)C
14:07	Wri	(For Visually Impaired Candidates Only) ite short notes on 'Paralympics' and 'Special Olympic'.	
32.		idy the pictures given below:	4×1=4
		Image-1 Image-2 Image-3	
	Bas	sed on the above study and your knowledge, answer the following	questions:
	(a)	Which type of fracture you see in image-1? Simple for	acture
	(b)	When a bone breaks diagonally as shown in image-2, it is in the chick fracture	
	(c)	when the broken ends of the box	nes are
	(d)	In which type of fracture bone is broken, splinted, or crush	ned into
		number of pieces? (For Visually Impaired Candidates Only)	
	Dos	scribe types of fracture. (Any Four)	nelusion
19		The second secon	P.T.O.
SE	ARC	CH ON GOOGLE - SCIENCE KA MAHA	AKUMBH



2175

Study the fixture given below: $4 \times 1 = 4$ 23 5 -9 . 10 . 1014 11 -12 -19,15 13 14 24,15

On the basis of the above study and your knowledge, answer the following

According to the above fixture total number of rounds will be (a) 19

(b) As shown in the fixture if the winner team plays least number of matches, then which number of team is the winner? \(\)

What is the formula for calculating number of matches in a knockout tournament?

If 19 teams are participating in a knockout tournament, then how (d) many byes will be given to draw a knockout fixture?

What is the formula for calculating total number of byes in a knockout tournament?

(For Visually Impaired Candidates Only)

How 'Sports Day' and 'Health Run' contribute to spread health awareness and harmony? Explain.

SECTION - E

(Attempt any 3 questions)

34. What do you understand by Aggression in sports? Explain any 2 types of Aggression by giving suitable examples from sports. Aggression is a loggest breaker which is expend by leg vovely mon webley.

What is Balanced Diet? What is the significance of pre and post

competition meals for an athlete? Explain.

- What do you understand by projectile trajectory? Explain the factors 1+4 affecting projectile trajectory in sports.
- What is Endurance? Explain any two types of Endurance on the basis of duration of the activity with suitable examples from sports. 1+2+2

15

33.

′ ത•‡• (˜· _ · ´) Mar 12, 2024, 14:08