रोल नं.	and a second	aca.	denni	of h	land to	-65	-27933	E 100
Roll No.				1				

मुद्रित पृष्ठों की संख्या : 7

No. of printed pages: 7

113

निर्देश :

413 (IRQ)

2024 गृह विज्ञान (सैद्धान्तिक) HOME SCIENCE (THEORY)

समय : 3 घण्टे]

गांक : 70

[Max. Marks: 70

Time: 3 Hours]

(i) इस प्रश्न-पत्र में कुल 24 प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

Directions: There are in all 24 questions in this question paper. **All** questions are **compulsory**.

- (ii) प्रश्नों हेतु निर्धारित अंक उनके सम्मुख अंकित हैं। Marks alloted to the questions are mentioned against them.
- (iii) प्रत्येक प्रश्न को ध्यानपूर्वक पढ़िये तथा समुचित उत्तर दीजिए। Read each question carefully and answer to the point.
- (iv) प्रश्न संख्या 1 बहुविकल्पीय प्रश्न है। इस प्रश्न के प्रत्येक खण्ड के उत्तर में चार विकल्प दिये गए हैं। सही विकल्प अपनी उत्तरपुस्तिका में लिखिए। प्रश्न संख्या 2 से 5 तक निश्चित उत्तरीय प्रश्न हैं।
 - Question No.1 is multiple choice question. Four options are given in answer of each part of this question. Write correct option in your answer book. Question No. 2 to 5 are definite answer type questions.
- (v) प्रश्न संख्या 1 का प्रत्येक खण्ड **एक** अंक का है। प्रश्न संख्या 2 से 5 तक **एक** अंक के प्रश्न हैं। प्रश्न संख्या 6 से 10 तक **दो** अंक के प्रश्न हैं। प्रश्न संख्या 11 से 20 तक **तीन** अंक के प्रश्न हैं। प्रश्न संख्या 21 से 24 तक चार अंक के प्रश्न हैं, जिसमें प्रश्न संख्या 24 केस/स्रोत आधारित प्रश्न है।

Each part of Question No.1 carries **one** mark. Question No. 2 to 5 are of **one** mark each. Question No. 6 to 10 are of **two** marks each. Question No. 11 to 20 are of **three** marks each. Question No. 21 to 24 are of **four** marks each, in which Question No. 24 is Case/Source based question.

[1]

[P.T.O.

1. (面)	शिशु व	को बी0सी0जी0 का टीका कब लगा	या जात	ा है?	Roll No.
	(i)	0 से 1 माह	(ii)	2 माह	
	(iii)	3 माह	(iv)	4 से 6 माह	
	Wher	the B.C.G. vaccine is adm	inister	ed to the child?	
	(i)	0 to 1 Month	(ii)	2 Months	
	(iii)	3 Months (MONTH) 200	(iv)		
(ख) रोग प्र	तिरोधक क्षमता कितने प्रकार की ह	होती है -		for Expedit
	(i)	एक	(ii)	दा र	
	(iii)	एक तीन	(iv)	चार	
	How	many types of immunity p	ower a	are there -	
	(i)	One	(ii)	Two	(1)
	(iii)	Three benchise ste an	(iv)	Four	
(ग)	बच्चों	के अस्थायी दाँत होते हैं -			(111)
	(i)	5 halon and of fewares being			
	(iii)	12	(iv)	20 TOTAL TOTAL CONTRACTOR	
	Tem	porary teeth of children are	9 -		
	(i)	5	(ii)	8 min at a off notice of	
	(iii)			20	
(ঘ		And the Charles after a control of the second s		anshire (acale, Queedler	1
	(i)	सेव 🐇 🤉 १८०० मध्य । ५ स्था कर	(ii)	आँवला ।	
	(iii)	चावल । ११७१७ स्ट्रा के स्ट्रा के	(iv)	सूर्य की किरणे	
	The	source of Vitamin 'D' is -			
	(i)	Apple		Amia	
dam's		Rice Yath		Sun rays	
9) / (S	ः) मैटा	निल पीले रंग की मिलावट किस में			1
				काली मिर्च	
	(iii)	हींग	(iv)	सरसों	
			121		

(ii) Turmeric (ii) Black Pepper (iii) Asafoetida (iv) Mustard (च) वास्तविक आय के कितने प्रकार हैं - (i) चार (ii) तीन (iii) पाँच (iv) दो How many types of Real Income are there – (i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to –	1					
(च) वास्तविक आय के कितने प्रकार हैं - (i) चार (ii) तीन (iii) पाँच (iv) दो How many types of Real Income are there - (i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -	1					
(i) चार (ii) तीन (iii) पाँच (iv) दो How many types of Real Income are there – (i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to –	1					
(iii) पाँच (iv) दो How many types of Real Income are there – (i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to –	1					
How many types of Real Income are there — (i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to —	1					
(i) Four (ii) Three (iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -	1					
(iii) Five (iv) Two (छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध हैं - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -	1					
(छ) एफ0पी0ओ0 का सम्बन्ध है - (i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -	1					
(i) फल उत्पाद से (ii) आभूषणों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -	1					
(iii) दवाईयों से (iv) खेल सामग्री से F.P.O. is related to -						
F.P.O. is related to -						
(i) Fruit product (ii) Jewellary						
(iii) Medicines (iv) Sports material						
(ज) निम्न में से कौन प्राथमिक रंग नहीं है -	1					
(i) नीला (ii) लाल (iii) हरा (iv) पीला						
Which of the following is not Primary colour –						
(i) Blue (ii) Red (iii) Green (iv) Yellow						
निर्देश : प्रश्न संख्या-1 के अगले दो खण्डों में, दो कथनों को अभिकथन (A) तथा कारण (R) के रूप में चिनि						
किया गया है। निम्नलिखित विकल्पों (i), (ii), (iii) तथा (iv) में से चुनकर इनका सही उत्तर दीजि	ए।					
Direction: In next two parts of Question No1, there are two statements labell	ed					
as Assertion (A) and Reason (R). From the following options (i), (ii), (iii)					
and (iv), select their correct answer.						
(i) A तथा R दोनों सही हैं तथा R, A की सही व्याख्या करता है।						
Both A and R are correct and R is the correct explanation of A.						
(ii) A तथा R दोनों सही हैं परन्तु R, A की सही व्याख्या नहीं करता है।						
Both A and R are correct but R is not the correct explanation of A.						
413 (IRQ) [3] [P.T						

	(iii) A सही है परन्तु R ग	ालत है।			
	A is correct but				
	(iv) A तथा R दोनों गलत	न हैं। saloeude हम ह न हैं। Musel (w)			
	Both A and R an				
	(झ) अभिकथन (A) :	छोटे शिशुओं के वस्त्रों का कपड़ा मुलायम और हल्का होना चाहिए।			
	कारण (R) :	छोटे शिशुओं की त्वचा अधिक कोमल होती है।			
	Assertion (A):	The fabric of small babies' clothes should be soft and			
		light.			
	Reason (R):	Small babies' skin is more delicate.			
	(স) अभिकथन (A) :	कपड़ों में सुंदरता तथा चमक लाने के लिये इन्हें इस्तरी करना चाहिए।			
	कारण (R) :	विभिन्न तन्तुओं पर इस्तरी करने का तापमान अलग-अलग होता है। 1			
	Assertion (A):	To bring beauty and shine to clothes, they should be			
		ironed.			
	Reason (R):	The temperature of the ironing is different for different			
		fibers.			
2.	हैजा रोग किस जीवाणु द्वार	प फैलता है?			
	Which bacteria cause	s the disease Cholera?			
3.	आहार नियोजन को प्रभावि	त करने वाले कोई दो कारक लिखिये।			
	State any two factors	s affecting Meal Planning.			
4.		उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम पारित किया?			
	In which year, Indian	Government passed Consumer Protection Act?			
5.	वस्त्रों पर लगे नेलपॉलिश के धब्बे को किससे छुड़ाया जा सकता है?				
(111)					
	By which the nail polish stain can be removed from clothes? 'एपिडेमिक ड्रॉप्सी' रोग के क्या लक्षण है?				
6.		441 CHILLOLD SHEET A MARKET STATE OF A SECOND			
		oms of 'Epidemic dropsy' disease?			
7.		राने के दो लाभ बताइये।			
	Give two advantages	s of breastfeeding to the infant.			
-					

413	(IRQ) [5] [P.T	.o.
	What do you understand by 'Balance' and 'Rhythm' in design of clothes?	
18.	वस्त्रों के डिजाइन में 'संतुलन' तथा 'लयबद्धता' से आप क्या समझते हैं?	3
	Describe the duties of consumers in biref.	
17.	उपभोक्ता के उत्तरदायित्वों का संक्षिप्त विवरण दीजिए।	3
	Name two adulterants commonly found in Milk. How would you detect	the
	करेंगे? man or debt enloses perbling dispessable user sunsermoder .श.म.क्. 1	3
16.	दूध में मिलावट के लिए प्रयोग में लाये जाने वाले दो पदार्थों के नाम लिखिये। इन मिलावटों की जाँच	कैसे
	family.	
	Which rules of personal hygiene you will follow while preparing food for	the
15.	परिवार के लिए भोजन बनाते समय आप व्यक्तिगत स्वच्छता के किन नियमों का पालन करेंगे?	3
	What is Household Account? Explain its need.	
14.	घरेलू हिसाब-किताब से क्या आशय है? इसकी आवश्यकता को समझाइए।	3
	Mention the different forms of substitute child care.	
13.	बच्चों की वैकल्पिक देखरेख के विभिन्न प्रकारों का उल्लेख कीजिये।	3
	Write short note on Congenital blindness and Acquired blindness.	
12.	जन्मजात अन्धता तथा अर्जित अन्धता पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।	3
	How do infectious diseases spread? State the measures to prevent them.	
11.	संक्रामक रोग किस प्रकार से फैलते हैं? इनकी रोकथाम के उपाय बताइये।	3
	Science.	
	Mention the scope for self-employment on the basis of the knowledge of Ho	me
10.	गृह विज्ञान के ज्ञान के आधार पर स्वरोजगार के अवसरों का उल्लेख कीजिए।	2
	What is the meaning of Psychic Income?	
9.	अत्मिक आय से क्या अभिप्राय है?	2
	How many types of cheques are there? Mention.	
8.	चैक कितने प्रकार के होते हैं? उल्लेख कीजिये।	2

19.	गर्म तथा ठण्डे मौसम के लिये उपयुक्त वेशभूषा का विवरण प्रस्तुत कीजिए।	
	Give the details of appropriate clothing for cold and hot weather.	
20.	साबुन तथा डिटरजेण्ट में अन्तर बताइये।	}
	Differentiate between Soaps and Detergents.	_
21.	सामाजिक विकास से क्या आशय है? शैशवावस्था में होने वाले सामाजिक विकास का विवरण प्रस्तु	4
	कीजिये।	
	What is meant by Social Development? Give the description of social development	IL
	that occurs during infancy.	12
22.	विनियोग क्या है? विनियोग के साधनों का चुनाव करते समय किन कारकों का ध्यान रखना चाहिये	1
	करण (क्ष) : विकास कार्या कार्या कार्या कार्या कार्या कार्या के कार्या कार्या कार्या कार्या कार्या कार्या कार्या	100
	What is Investment? What factors should be kept in mind while choosing the	10
	means of Investment?	4
23.	. सिले-सिलाये वस्त्रों पर लगे लेबल से कौन-कौन सी सूचनाएँ प्राप्त होती हैं? उल्लेख कीजिये।	
	What informations are obtained from the lable on readymade garments? Mentio	1
24	. निम्नलिखित अनुच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़कर इसके नीचे दिए गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए-	
	Read the following passage carefully and answer the questions given below-	की
	I.C.M.R. की सिफारिश है कि किशोरावस्था के बच्चों के लिये प्रतिदिन 2060 से 2640 कैलोरी ऊर्जा	प्रां मके
	आवश्यकता है। अतः इस काल में किशोर को प्रतिदिन ६३ से ७८ ग्राम प्रोटीन की आवश्यकता है। इस	त्य स्ट्री।
	अतिरिक्त 500 मिग्रा0 कैल्शियम तथा 30-50 मिग्रा0 लोहा भी आहार में सम्मिलित होना चाहि	91
	किशोरावस्था में प्रतिदिन के आहार में विभिन्न विटामिनों की मात्रा भी पहले से अधिक होती है।	- 01
	I.C.M.R. recommends that adolescent children require 2060 to 2640 calories	3 UI
	energy per day. Therefore during this period, a teenager needs 63 to 78 gr	ror
	of protein per day. Apart from this, 500 mg of Calcium and 30-50 mg of I	0116
	should also be included in the diet. During adolescence, the amount of various	ous
7	vitamins in the daily diet is also higher than before.	
	(क) विकास क्रम के किस आयुकाल को किशोरावस्था कहते हैं?	. 62
1	Which age period of development is called adolescence?	

Write the unit of measurement of energy.

(ग) किशोरावस्था में प्रोटीन, कैल्शियम, आयरन की अधिक आवश्यकता होती है। आप सुबह के नाश्ते में प्रोटीन, कैल्शियम व आयरन युक्त खाद्य पदार्थ सम्मिलित करते हुए सुबह के नाश्ते की एक आहार तालिका तैयार कीजिए।

2 In adolescence, there is more need of Protein, Calcium and Iron. You prepare a Menu Planning for your morning breakfast by including food items rich in Protein, Calcium and Iron.

413 (IRQ)