Sig	gnature and Name of Invigilator		OMR Shee	et N	o. : .					
	(Signature)		_		(To	be fill	ed by	the C	andid	ate)
	(Name)		Roll No.							
2.	(Signature)		_	(Ir	ı figuı	res as	per a	dmissi	ion ca	rd)
۷.			Roll No							
	(Name)				(I	n wo	rds)			
Ι	D-1209		Test Book	let I	No.				34	
Tin	ne : 1 ¹ / ₄ hours] PAPI	ER-	II			[Ma	ıximı	ım M	arks	: 100
	HOME S	CI	ENCE			-	1	1	1	,)
Nu	mber of Pages in this Booklet: 24		Numbe	r of	Ques	tions	in th	is Bo	oklet	: 50
	Instructions for the Candidates		,	परीक्ष	ार्थियों	के लिए	र निर्देश	1		
2. 3.	Write your roll number in the space provided on the top of this page. This paper consists of fifty multiple-choice type of questions. At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below: (i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker-seal and do not accept an open booklet. (ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given. (iii) After this verification is over, the Test Booklet Number should be entered in the OMR Sheet and the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet. Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.	1. 2. 3.	पहले पृष्ठ के ऊपर नि इस प्रश्न-पत्र में पचास् परीक्षा प्रारम्भ होने पर मिनट आपको प्रश्न-प् लिए दिये जायेंगे जिस (i) प्रश्न-पुस्तिका ख स्वीकार न करें (ii) कवर पृष्ठ पर छ की संख्या को पुस्तिका जिनमें में न हों अर्थात करें तथा उसी प्रश्न-पुस्तिका ल उसके बाद न त ही आपको अति (iii) इस जाँच के बा अंकित करें और अंकित कर दें । प्रत्येक प्रश्न के लिए च हैं । आपको सही उत्तर कि नीचे दिखाया गया	ायत स् ज्ञ बहुित ए, प्रश्ने पुस्तिक को जें बोलने । कें प्रे कें कें आप किसी किसी किसी कें कें कें कें कें कें कें कें कें कें	थान पर विकल्पीः न-पुस्तिक ज खोल जिंच आप के लिए खुली हुः देशानुस् तरहः प्रश्न का अधि प्रव इसके विकल समय' न-पुस्ति R पत्रव र विकल	अपना य प्रश्न का आप ने तथा विको अव उसके ई या बि गार प्रश्न् चैक क म हों या न-पुस्ति दिया ज का की क की क्र	रोल न हैं । ।को दे । उसकी वश्य क कवर पे ।ना स्टी न-पुस्ति र लें वि दुबारा दुबारा दुबारा चुबारा चुबारा चुबारा चुबारा का वा ।वोगा कम संख्य , (B),	म्बर लिर्ग दी जायेग निम्नित रनी है : जेज पर त कर को पूरे आ गये : जेज प्रस्तान प् च मिनव पस ली त् । ख्या O! । इस प्रश्	ा । पह तिखित क तिया का ज की प् हैं । द हों या स का स्वी पर दूस जायेगी MR प ल-पुस्लि	गँच के गज की गुस्तिका गप्रश्नों तोषपूर्ण गिरियल कार न ती सही गायेंगे । अौर न जक पर तका पर
5.	Example: A B D where (C) is the correct response. Your responses to the items are to be indicated in the Answer Sheet given inside the Paper I Booklet only. If you mark at any place other than in the ovals in the Answer Sheet, it will not be evaluated.	5.	उदाहरण: A जबिक (C) सही उत्तर प्रश्नों के उत्तर केवल अंकित करने हैं । यदि किसी अन्य स्थान पर होगा ।	र है । प्रश्न । दे आप	उत्तर प	गत्रक प	र दिये ग	ाये दीर्घ	वृत्त के	अलावा
6.	Read instructions given inside carefully.	6.	हागा । अन्दर दिये गये निर्देश	ों को १	ध्यानपूर्व	क पढ़ें	l			
7.	Rough Work is to be done in the end of this booklet.	7.	कच्चा काम (Rough							
8.	If you write your name or put any mark on any part of the test booklet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.	8. 9.	यदि आप उत्तर-पुस्ति आपकी पहचान हो स परीक्षा के लिये अयोग आपको परीक्षा समाप	के, वि य घोरि	ज्सी भी षेत कर	भाग प दिये ज	र दर्शाते ायेंगे ।	'या अंवि	कत कर	ते हैं तो
9.	You have to return the test question booklet and OMR Answer sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the		निरीक्षक महोदय को ल अपने साथ परीक्षा भव केवल नीले/काले बाव	गौटाना वन से	ा आवश् बाहर न	यक हैं 3 लिकर	भौर परी जायें ।	क्षा समा	प्ति के व	
10	Examination Hall. Use only Blue/Black Ball point pen.		किसी भी प्रकार का							दि का
	Use of any calculator or log table etc., is prohibited.		प्रयोग वर्जित है ।			,	-			
12.	Negative Marking :- For each incorrect answer, 0.5 marks shall be deducted. \\	12.	नेगेटिव अंक प्रणाली जाएँगे ।	: प्रत्	यक गल	ात उत्तर	र के लि	ए 0.5 इ	अक का	Z

D-1209 1 P.T.O.

HOME SCIENCE Paper – II

Note: This paper contains **fifty** (50) objective type questions, each question carrying **two** (2) marks. Attempt all the questions.

Pap	er-II		2	D-1209)									
	(C)	true bias grain	(D)	none of the above										
	(A)	straight grain	(B)	off grain										
8.		pability of the costume is more pleas	_											
	` '		` '	1 1										
	(C)	unequal parts	(D)	four equal parts										
		two equal parts												
7.	A dı	ress is most visually pleasing if it is	divide	d into										
	(D)	(D) adds profit to individual item price.												
		method used for labour intensive p		cs.										
	(B)	considers actual labour cost.												
	(A)	attempt to add profit to food cost.												
6.	'Priı	'Prime method' of pricing includes												
	(C)	Performance appraisal	(D)	Feedback communication										
		Checking quality of food.	(B)	Designing layout plan.										
5.	BARS is a tool used for													
	(0)	100000	(D)	Sicatornioca										
		Ketosis	(D)	Steatorrhoea										
4.		Constipation	(B)	Glycos uria										
4.	Stri	Strict restriction of carbohydrates is not done in a diabetic diet because it can lead to												
	(C)	Phenyl alanine	(D)	Valine										
	(A)	Lysine	(B)	Methionine										
3.	Foll	Following is a sulphur containing amino acid:												
	(C)	5.2	(D)	4.6										
	, ,	6.6	(B)	5.6										
2.		iso electric point of milk is												
	(C)	Lecithin	(D)	Caffeine										
	(A)	, , ,	(B)	Trypsin										
1.	The	Emulsifying agent found in food is			-									

गृह विज्ञान

प्रश्नपत्र – II

		жүчч	/ - I	L										
नोट :	इस प्रश	नपत्र में पचास (50) बहु-विकल्पीय प्रश्न हैं	। प्रत्ये	क प्रश्न के दो (2) अंक हैं। सभी प्रश्नों के उत्तर दें।										
1.	खाद्य प	गदार्थ में पाये जाने वाले इमल्सी कारक निम्न	हैं :											
	(A)	ग्लूटन	(B)	ट्रीपसिन										
	(C)	लेसिथिन	(D)	कैफिन										
2.	दूध का	। आइसो इलेक्ट्रिक बिन्दु निम्न है :												
	(A)	6.6	(B)	5.6										
	(C)	5.2	(D)	4.6										
3.	निम्नलिखित एक सल्फर युक्त अमीनो एसिड है :													
	(A)	लाईसिन	(B)	मिथिओनिन										
	(C)	फिनाइल एलानिन	(D)	वैलिन										
4.	एक मधुमेह के रोगी के भोजन में बहुत अधिक कार्बोज का नियन्त्रण नहीं किया जाता क्योंकि इससे निम्न हे सकता है :													
	(A)	कब्ज़	(B)	ग्लाईकोस यूरिया										
	(C)	किटोसिस 	(D)	स्टीएटोहरिया										
5.	बार्स विधि द्वारा निम्न कार्य किया जा सकता है :													
	(A)	खाद्य पदार्थ की गुणवत्ता जाँचना	(B)	अभिव्यास योजना का अभिकल्पन										
	(C)	कौशल मूल्यांकन	(D)	फीडबैक का संचार										
6.	मूल्यांकन की 'प्राइम विधि' में निम्न घटक आते हैं :													
	(A)	खाद्य मूल्य में लाभ जोड़ा जाता है ।												
	(B)	वास्तविक श्रम मूल्य जोड़ा जाता है ।												
	(C)	श्रम साध्य उत्पाद जोड़ने की विधि ।												
	(D)	लाभ को प्रत्येक उत्पाद के दाम से जोड़ना	1											
7.	सिला	हुआ कपड़ा अच्छा दिखता है जब वो												
	(A)	ु दो सम-भागों में विभाजित हो ।	(B)	तीन सम-भाग में विभाजित हो ।										
	(C)	असमान भाग में विभाजित हो ।	(D)	चार सम-भाग में विभाजित हो ।										
8.	परिधान	न की लटकन अति सुंदर लगती है जब कपड़	Т											
	(A)	सीधी ग्रेन में कटा हो ।	(B)	आड़े ग्रेन में कटा हो ।										
	(C)	सही उरेब ग्रेन में कटा हो ।	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं ।										

3

D-1209

Paper-II

9.	Spai	ndex fibre is											
	(A)	Crease resistant fibre											
	(B)	Water proof fibre											
	(C)	Elastomeric fibre											
	(D)	Flame retardant fibre											
10.	Shri	nkage of cotton fabrics is reduced b	y the p	rocess									
	(A)	Felting	(B)	Mercerisation									
	(C)	Sanforization	(D)	Calendering									
11.	Stud	lents arrange books on their desk in	an orde	er as per subjects in Time Table is									
	(A)	change in hand and body motion.											
	(B)	change in work, storage space and	equipr	nent.									
	(C)	change in production process.											
	(D)	change in raw materials.											
12.	Ana	logous colour scheme makes use of	follow	ing colours in a colour wheel:									
	(A)	Two or three colours adjacent to e	ach oth	er.									
	(B)	Two colours opposite to each othe	r.										
	(C)	Three colours forming a triangle.											
	(D)	Half of colour wheel.											
13.	Whi	hich of the following statements is an example of a causal statement?											
	(A)	Both boys and girls participate in s	sports a	ctivities.									
	(B)	The incidence of childhood disease	es decr	eases as the adolescent years approach.									
	(C)	Young children may talk out loud	withou	t realizing it.									
	(D)	When a woman in the first trimes birth to a deaf and blind baby.	ter of p	regnancy contracts rubella, she may give									
14.	Erik	son's stage of development of trust	versus	mistrust most closely matches Freud's									
	(A)	Genital stage	(B)	Differentiation stage									
	(C)	Oral stage	(D)	Oedipal stage									
15.	Non	-formal education should not be											
	(A)	Democratic	(B)	Abstract and theoretical									
	(C)	Environmental friendly	(D)	Teacher oriented									
Pap	er-II		4	D-1209									

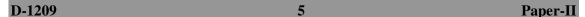
9.

- 9. स्पेनडेस्क तन्तु है
 - (A) तह प्रतिरोधक
 - (B) पानी प्रतिरोधक
 - (C) इलास्टामेरीक
 - (D) अग्नि प्रतिरोधक
- 10. सूती कपड़ों की सिकुड़न निम्न प्रक्रिया से कम होती है:
 - (A) फेल्टिंग

(B) मरसराइजेशन

(C) सेनफोराइजेशन

- (D) केलण्डरिंग
- 11. विद्यार्थी अपनी पुस्तकें अपनी मेज़ पर समय सारिणी में दिये विषयों के अनुसार व्यवस्थित करते हैं, यह आता है
 - (A) हाथ एवं शारीरिक गति में परिवर्तन ।
 - (B) कार्य, भंडारण स्थान एवं उपकरण में परिवर्तन ।
 - (C) उत्पादन प्रक्रिया में परिवर्तन
 - (D) कच्चे माल में परिवर्तन
- 12. एनालोगस रंग योजना रंग चक्र में निम्न रंगों का समावेश करती है :
 - (A) दो या तीन आस पास वाले रंग
 - (B) दो विपरीत रंग
 - (C) त्रिकोण बनाते तीन रंग
 - (D) रंग चक्र का आधा
- 13. निम्नलिखित वक्तव्यों में से कौन सा निमित्त वक्तव्य का उदाहरण है ?
 - (A) दोनों, लडके व लडिकयाँ, खेल क्रियाओं में भाग लेते हैं।
 - (B) जैसे ही किशोरावस्था शुरू होती है वैसे ही बचपन की बीमारियाँ कम होने लगती हैं।
 - (C) छोटे बच्चे बिना समझे ही ज़ोर से बोलते व बातें करते हैं।
 - (D) जब कोई महिला गर्भावस्था के प्रथम त्रैमासिक में रुबैला से प्रभावित होती है, तब वह बहरे व अन्धे बच्चे को जन्म दे सकती है ।
- 14. ऐरिकसन द्वारा दी गई 'ट्रस्ट बनाम मिसट्रस्ट' विकास अवस्था फ्रायड द्वारा दी गई निम्निलिखित किस अवस्था से सबसे अधिक मेल खाती है ?
 - (A) जैनाइटल अवस्था
 - (B) डिफरेनशिएशन अवस्था
 - (C) मुखावस्था
 - (D) ऑडीपल अवस्था
- 15. अनौपचारिक शिक्षा नहीं होनी चाहिए
 - (A) लोकतान्त्रिक
 - (B) निराकार और सैद्धान्तिक
 - (C) वातावरणानुसार
 - (D) अध्यापक केन्द्रित



16.	According to Lee Thayer (1968) the categories of the functions of communication are													
	(A)	six	(B)	four										
	(C)	three	(D)	five										
17.	Exte	ension education as a discipline has	s its hist	orical roots in										
	(A)	India	(B)	U.S.A										
	(C)	U.K.	(D)	Sri Lanka										
18.	Edu	cational movies are generally long												
	(A)	10 mm	(B)	7 mm										
	(C)	16 mm	(D)	15 mm										
19.	Тор	To plot Histogram from frequency distribution the following are used on X-axis:												
	(A)	Real limits of class intervals.												
	(B)	Apparent limits of class intervals												
	(C)	Midpoints of class intervals.												
	(D)	Upper limits of class intervals.												
20.	Whi	Which one of the following is a non-probability sampling technique?												
	(A)	Random sampling												
	(B)	Snowball sampling												
	(C)	Systemic random sampling												
	(D)	Cluster sampling												
21.	Asso	Assertion (A): Scorching of milk happen on prolonged boiling.												
	Rea	Reason (R) : The sugar and protein in milk react to give the burnt taste.												
	(A)	Both (A) and (R) are true.												
	(B)	(A) is true (R) is false.												
	(C)	(A) is false (R) is true.												
	(D)	Both (A) and (R) are false.												
22.	Asso	Assertion (A): Hypertension is a risk factor for CHD.												
	Rea	son (R) : High blood pressure	leads to	raised cholesterol levels.										
	(A)	Both (A) and (R) are false.												
	(B)	Both (A) and (R) are true.												
	(C)	(A) is false, but (R) is true.												
	(D)	(A) is true, but (R) is false.												
Pap	er-II		6	D-12	209									

16.	ली थैयर (1968) के अनुसार संचार के कार्यों का वर्गीकरण का प्रकार है												
	(A)	छ:	(B)	चार									
	(C)	तीन	(D)	पाँच									
17.	प्रसार	शिक्षा का एक विषय के रूप में	ऐतिहासिक उन्मूलन	कहाँ हुआ ?									
	(A)	भारतवर्ष	(B)	यू.एस.ए.									
	(C)	यू.के.	(D)	श्री लंका									
18.	शैक्षणि	ाक फिल्मों की लम्बाई साधारण	तया होती है										
	(A)	10 एम एम	(B)	7 एम एम									
	(C)	16 एम एम	(D)	15 एम एम									
19.	बारंबारता बण्टन (फ्रिक्वेंसी डिस्ट्रिबुशन) से हिस्टोग्राम का नक्शा बनाने के लिए X-ऐक्सिस पर निम्न का प्रयोग होता है :												
	(A)	क्लास इंटरवल की वास्तविव	_ठ सीमा										
	(B)	क्लास इंटरवल की दृष्ट (अर्प	ोरन्ट) सीमा										
	(C)	क्लास इंटरवल का मध्य-बिन	दु										
	(D)	क्लास इंटरवल की अधिकत	म सीमा										
20.	निम्नलिखित में से कौन असंभाव्यता प्रतिचयन तकनीक है ?												
	(A)	यादृच्छिक प्रतिचयन											
	(B)	स्नोबॉल प्रतिचयन											
	(C)	सुव्यवस्थित यादृच्छिक प्रतिच	ायन										
	(D)	क्लस्टर प्रतिचयन											
21.	अभिकथन (A) : दूध को लम्बे समय तक उबालने से दूध जल जाता है ।												
	कारण (R) : दूध में उपस्थित चीनी और प्रोटिन की प्रतिक्रिया के कारण जला स्वाद आता है ।												
	(A)	(A) तथा (R) दोनों सही हैं											
		(B) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।											
	(C)	(A) गलत है, परन्तु (R) सह											
	(D)	दोनों (A) और (R) गलत हैं	` I										
22.	अभिकथन (A) : उच्च रक्त चाप हृदय रोग के लिए खतरे का कारक है ।												
	कारण	` '	~	को बढ़ाता है ।									
	(A)	(A) और (R) दोनों गलत हैं											
	(B)	(A) और (R) दोनों सही हैं											
	(C)	(A) गलत है व (R) सही है											
	(D)	(A) सही है व (R) गलत है	l 										
D-12	09		7		Paper-II								

- **23.** Assertion (A): A prospectus is a formal summary of proposed work.
 - **Reason (R)** : It is an evaluation tool used by professional for assessment.
 - (A) Both (A) and (R) are correct.
 - (B) (A) is correct but (R) is false.
 - (C) Both (A) and (R) are false.
 - (D) (A) is false but (R) is correct.
- **24. Assertion** (A): In pattern making waist line dart can be shifted to any location without changing the fit of the garment.
 - **Reason (R)** : Angle of the dart changes accordingly.
 - (A) (A) and (R) are true.
 - (B) (A) and (R) are false.
 - (C) (A) is true but (R) is false.
 - (D) (A) is false but (R) is true.
- **25.** Assertion (A): Direct dyes bleed while washing.
 - **Reason (R)**: Therefore direct dyed fabrics are after treated with cationic agents.
 - (A) (A) and (R) are true.
 - (B) (A) is true, (R) is false.
 - (C) (A) and (R) are false.
 - (D) (A) is false, (R) is true.
- **26. Assertion** (A): Polyurethane foam is used as insulating material in refrigerators these days.
 - **Reason (R)** : As it is in liquid state and set in walls of refrigerator evenly.
 - (A) (A) is true but (R) is false.
 - (B) (A) and (R) are true.
 - (C) (A) and (R) are false.
 - (D) (A) is false but (R) is true.
- **27. Assertion** (A) : Authoritative mother is responsive, attentive, patient and sensitive to the child's need.
 - **Reason (R)** : Authoritative mother makes reasonable demands for maturity and consistently enforces and explains things to the children.
 - (A) Both (A) and (R) are correct.
 - (B) (A) is true but (R) is false.
 - (C) Both (A) and (R) are false.
 - (D) (A) is false but (R) is true.

- 23. अभिकथन (A) : विवरण पत्रिका में प्रस्तावित कार्य का औपचारिक विवरण दिया जाता है । कारण (R) : इसे व्यवसाय में मूल्यांकन करने हेतु उपयोग में लिया जाता है ।
 - (A) (A) तथा (R) दोनों सही हैं।
 - (B) (A) सही है परन्तु (R) गलत है ।
 - (C) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं।
 - (D) (A) गलत है परन्तु (R) सही है ।
- 24. अभिकथन (A) : पैटर्न-निर्माण में मूल वेस्ट-लाइन डार्ट को वस्त्र के फिट को बदले बिना किसी भी अन्य स्थान पर ले जाया जा सकता है ।
 - कारण (R) : डार्ट का कोण उसी अनुरूप परिवर्तित हो जाता है।
 - (A) (A) और (R) दोनों सही हैं।
 - (B) (A) और (R) दोनों गलत हैं।
 - (C) (A) सही और (R) गलत है।
 - (D) (A) गलत, परंतु (R) सही है ।
- 25. अभिकथन (A) : धुलाई करते समय डायरेक्ट रंग छूटते हैं।
 - **कारण (R) :** इसलिये डायरेक्ट रंग वाले कपड़ों को केटायनिक एजेंट के साथ पक्का किया जाता है ।
 - (A) (A) एवं (R) सही हैं।
 - (B) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
 - (C) (A) एवं (R) गलत हैं।
 - (D) (A) गलत है, परंतु (R) सही है ।
- 26. अभिकथन (A) : आजकल रेफ्रिजरेटर में कुचालक पदार्थ के रूप में पॉली यूरिथेन फॉम काम में लिया जाता
 - कारण (R) : तरल अवस्था में होने के कारण यह रेफ्रिजरेटर की दीवारों में समरूपता से फैल जाता है।
 - (A) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है।
 - (B) (A) तथा (R) दोनों सही हैं।
 - (C) (A) तथा (R) दोनों गलत हैं।
 - (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।
- **7. अभिकथन (A) :** सत्तावादी माँ बच्चे की आवश्यकताओं के प्रति दत्तचित, प्रतिसंवेदी, सहनशील एवं संवेदनशील होती है ।
 - कारण (R) : सत्तावादी माँ परिपक्वता के लिए तार्किक मांग करती है एवं बच्चों को जो कहना है उसे स्पष्ट करती है व लागू करवाती है ।
 - (A) (A) व (R) दोनों सही हैं।
 - (B) (A) सही है, परन्तु (R) गलत है ।
 - (C) (A) व (R) दोनों गलत हैं।
 - (D) (A) गलत है, परन्तु (R) सही है।

D-1209 9 Paper-II

28.	Asse	ertion	(A) :				ning helps individual to live independently and happily in a nstructive way.							
	Reas	son (F	R) :		_		•	mmunication in which teacher explains e same way as desired by teacher.						
	(A)	Both	(A) a	and (R) are	wrong.	(B)	Both (A) and (R) are correct.						
	(C)	(A) i	s corr	ect bu	ıt (R)	is wrong.	(D)	(A) is wrong but (R) is correct.						
29.	Assertion (A): All types of puppets used for educational purposes should prominent colour and appropriate size.													
	Reas	son (F	R) :	: Beir	ng atti	ractive puppe	ets mot	ivate learners.						
	(A)	Both	(A) a	and (R) are	wrong.	(B)	Both (A) and (R) are correct.						
	(C)	(A) i	s wro	ng and	d (R)	is correct.	(D)	(A) is correct and (R) is wrong.						
30.	Arra	_		ight so	equen	ce the stages	s of sug	gar cookery.						
	(i)	Firm	ball											
	(ii)		crack	-										
	(iii)	Thre												
	(iv)	•												
	(v)													
	Cod	es:												
	(A)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)	(v)								
	(B)	(iii)	(i)	(ii)	(v)	(iv)								
	(C)	(ii)	(iv)	(v)	(i)	(iii)								
	(D)	(iv)	(v)	(i)	(ii)	(iii)								
31.	Arra	nge th	ne foll	lowing	g food	s in ascendi	ng orde	er of their iron content.						
	(i)	egg												
	(ii)	leafy	vege	table										
i	(iii)	liver												
1	(iv)	milk												
	Cod	es:												
	(A)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)									
	(B)	(iii)	(i)	(ii)	(iv)									
	(C)	(iii)	(ii)	(iv)	(i)									
	(D)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)									
Pap	er-II						10	D-1209						

अभिकथन (A) : अच्छा शिक्षण व्यक्ति को आत्मिनर्भर और खुशी सिखाते हुए अच्छे समाज की रचना में 28. योगदान करता है। : शिक्षण द्विपक्षीय संचार है जिसमें अध्यापक विद्यार्थी को सही तरीके से समझाता है और कारण (R) विद्यार्थी भी वही समझता है जो अध्यापक समझाना चाहता है । दोनों (A) और (R) गलत हैं। (A) दोनों (A) और (R) सही हैं। (B) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है। (C) (A) गलत है, लेकिन (R) सही है। (D) अभिकथन (A) : शिक्षण में प्रयोग किये जाने वाले पपैट गाढ़े रंग और सही आकार के होने चाहिए । 29. : आकर्षित पपेट सीखने वाले को प्रेरित करते हैं। दोनों (A) और (R) गलत हैं। (A) (B) दोनों (A) और (R) सही हैं। (A) गलत है, लेकिन (R) सही है । (C) (A) सही है, लेकिन (R) गलत है। (D) चीनी पाक विधि की अवस्था को सही क्रम में व्यवस्थित करें: 30. सख्त गोला (i) (ii) नरम दरार आना तार बनना (iii) भूरे रंग का तरल बनना (iv) पारदर्शी तरल बनना (v) कूट: (A) (i) (iii) (ii) (iv) (v) (B) (iii) (i) (ii) (v) (iv) (C) (ii) (iv) (v) (i) (iii) (D) (iv) (v) (i) (ii) (iii) निम्नलिखित खाद्यों को उनके लोहे की मात्रा के अनुसार बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें। (i) पत्तेदार सब्जियाँ (ii) लीवर (iii) (iv) दूध कूट: (A) (iv) (ii) (i) (iii) (B) (iii) (i) (ii) (iv) (iii) (ii) (C) (iv) (i) (iii) (iv) (D) (i) (ii) D-1209 Paper-II 11

32.		_		ploym	ent p	rocess in the right sequence.	
	(i)		ction	c			
				n forn	ns		
	` /	Inter	er tests	S			
				Negoti	otione		ì
	Cod		ıracı r	Negou	ations		į
		(i)	(iii)	(iv)	(ii)	(v)	į
	(A) (B)	(ii)			(iv)		į
		(iv)		(ii)	(i)		
	(D)	(ii)			(v)		į
	` '	()	()	()			
33.	Writ	e dow	n the	correc	et sequ	uence in preparation of fabric for clothing construction.	
	(i)	Bloc	king				
	(ii)		nking				
		Pres	_				
			ighten	ing			
	Cod						
	` ′	(i)	` ′	(iii)	` ′		
		(ii)		(i)	(iii)		
		(iv)		(ii)	(iii)		
	(D)	(111)	(iv)	(i)	(ii)		
34.	Corr	ect th	e sequ	ience i	for the	e preparation of screen for printing.	
	(i)	Trac	ing th	e desi	gn an	d application of printing ink.	
	(ii)	Expo	osure	to Sun	light/	Artificial light.	
			_			n and drying.	
			hing t	he scr	een.		
	Cod						
	` ′	(ii)	` ′	(i)	(iv)		
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)		
	(C)	(i)	(iii)	(ii)	(iv)		
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(1V)		
35.	Arra	nge d	liffere	nt me	thods	of resolving conflict according to the level of satisfaction	
55.		to me		111 1110	unous	of resolving conflict according to the level of satisfaction	
	(i)		nprom	ise			
	(ii)		ninanc				
	(iii)	Integ	gration	1			
		-	-	Subm	issior	1	
	Cod	es:	-				
	(A)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)		
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)		
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)		
	(D)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)		
Pape	er-II					12 D-1209	ĺ
							1

32.	रोजगार	र प्रक्रिया	को सर्ह	ो क्रम में	ं लिखिर	:							
	(i)	इंडक्श	न										
	(ii)	आवेद	न पत्र										
	(iii)	अन्य परीक्षा											
	(iv)	r) साक्षात्कार											
		(v) अनुबन्ध वार्ता											
	कूट :	9											
	(A)	(i)	(iii)	(iv)	(ii)	(v)							
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)	(v)							
	(C)	(iv)	(v)	(ii)	(i)	(iii)							
	(D)	(ii)	(iv)	(iii)	(v)	(ii)							
33.	वस्त्र-नि	नर्माण के	लिए क	ज्पड़े को	तैयार व	रने को क्रमवार लिखिए :							
	(i)												
	(ii)	सिकुड़	ना										
	(iii)	इस्त्री व	करना										
	(iv)	सीधा व	करना										
	कूट:												
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(B)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)								
	(C)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(D)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
34.	छापने के लिए जिस स्क्रीन की आवश्यकता होती है, उसकी तैयारी के लिए अपेक्षित क्रियाओं को क्रमबद्ध करें ।												
	(i) डिजाइन का ट्रेसिंग तथा प्रिंटिंग स्याही का प्रयोग ।												
	(ii) सूर्य/कृत्रिम रोशनी में रखना ।												
	(iii)												
	(iv)		को धोन			•							
	कूट :												
	(A)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								
	(B)	(i)	(ii)	(iv)	(iii)								
	(C)	(i)		(ii)	(iv)								
	(D)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
35.	संतुष्टि	के आध	ार पर झ	ागड़ा ख	त्म करन	के तरीकों को क्रमबद्ध करें (क	म से अधिक संतुष्टि) :						
	(i)	समझौ	ता										
	(ii)	प्रभुत्व											
	(iii)	एकीक	रण										
	(iv)	स्वेच्छ	ा से सम	र्पण									
	कूट :												
	(A)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)								
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
	(D)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)								
D-120	09					13	Paner-II						

	er-II	_				14 D	-120					
	(D)	Tabı	ılatior	ı, codi	ing, da	ata entry, interpretation						
	(C)		_			ion, coding, data entry						
	(B) Coding, data entry, tabulation, interpretation											
	(A)		_			ata entry, interpretation						
39.		•			-	ng the correct sequence of steps in data analysis.						
6	(D)	(i)	(iv)	(ii)	(iii)							
i i	(C)	(i)	(iii)	(ii)	(v)	(iv)						
	(B)	(v)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)						
	(A)	(iv)	(v)	(ii)	(i)	(iii)						
	(v) Watching a DemonstrationCodes:											
	(v)					ration						
		Watching a film										
		Looking at charts/diagrams										
	(ii)	Listening										
	(i)	Read										
38.	Arrange them in descending order in order of retaining in memory from various teaching aids.											
	(D)		(ii)	(i)	(iv)							
	(C)	(v)		(iv)	(ii)	(i)						
	(B)			(ii)	(v)	(iii)						
		(iv)	(i)	(ii)	(iii)	(v)						
	(v) Reconsideration Codes:											
	` /			ration								
	` ′	Situa		•								
			uation	1								
	(ii)	-	ching	•								
31.	(i)		ectives		C1151UI	n educational process in sequence.						
37.	Writ	e the	etene 4	of ext	enciar	n educational process in sequence :						
	(D)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)							
	(C)	(iii)		(i)	(ii)							
	(B)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)							
	(A)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)							
	Cod	es:										
	(iv)	Forn	nal									
	(iii)	Con	crete									
	(ii)		sorimo									
	(i)	Preo	perati	onal								
						of Piaget's cognitive stages.						

D-12	09					15	Paper-II						
	(D)	टबुलश	।न, साह	ताबद्ध	करना, उ	डाटा बद्ध करना, व्याख्या 							
	(C)		-			करना, डाटा बद्ध करना 							
	(B)					तरना, टेबुलेशन, व्याख्या 							
	(A)			-		डाटा बद्ध करना, व्याख्या							
39.						त्राले कथन का चयन कीजिए : 							
••	_ ^			<i>x</i> ¬	0								
	(D)	(i)	(iv)	(ii)	(iii)	(v)							
	(C)	(i)	(iii)	(ii)	(v)	(iv)							
	(B)	(v)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)							
	(A)	(iv)	(v)	(ii)	(i)	(iii)							
	कूट:												
	(v)		को देख										
	(iv)	फिल्म	देखकर										
	(iii)	चार्ट/ड	ग्रईग्राम व	क्रो देखव	कर								
	(ii)	सुनकर	τ.										
	(i)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
38.	विभिन्न शिक्षण साधनों की वजह से होने वाली याद्दाश्त को घटते हुए क्रम में व्यवस्थित करिए :												
	(2)	(111)	(11)	(-)	(21)								
	(D)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)	(1) (v)							
	(C)	(IV) (V)	(iii)	(iv)	(v) (ii)	(ii)							
	(A) (B)	(iv) (iv)	(i) (i)	(ii) (ii)	(iii)	(v) (iii)							
	कूट:	(iv)	(i)	(;;)	(:::)	(11)							
	(v)	पुनर्विच	वार										
	(iv)												
	` ′	मूल्याः स्थिति											
	(iii)	मूल्यांव											
	(ii)	उदस्य शिक्षण	r										
37.		प्रसार शिक्षण प्रक्रिया के चरणों को क्रम में लिखिए : (i) उद्देश्य											
37.	प्रसार र्	शिक्षण प	किया के	चरणों	கி கப	में लिखिए :							
	(D)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)								
	(C)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)								
	(B)	(ii)	(iii)	(i)	(iv)								
	(A)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)								
	कूट:												
	(iv)	फोर्मल											
	(iii)	कन्क्री											
	(ii)	सेन्सरी											
			रेशनल										
	(i)	تشدينا											

Pape	er-II						16	D-1209					
	(D)	(iv)	(i)	(ii)	(vi)	(v)							
	(C)	(ii)	(iv)	(v)	(iii)	(i)							
	(B)	(i)	(iii)	(v)	(vi)	(ii)							
	(A)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)	(vi)							
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)							
	Cod	les:											
>,,	le .		1		(vi) D	rive in						
b .	(e)		st foo				Vaiter						
	(d)		afeteri			. ,	cramble						
	(c)		ospital	1		` ′	ortable						
1	(a)		ostel				ounter						
	(a)	0.000	i st-1 irlines	1			ist-II ecentralized						
42.	Mat		e follov i st-I	wing to	od se		inits in List-I with types of service in Li	St-11:					
12	14.	.1. d	C. 11	:. C	1	•		-4 II .					
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)								
	(C)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)								
	(B)	(i)	(iv)	(ii)	(iii)								
	(A)	(iii)		(i)	(ii)								
		(a)	(b)	(c)	(d)								
	Cod		J.1110 1			(11)							
	(d)	•		urnace	;	, ,	Oil						
	(b)		PLC	rpparat	.us	(iii)	4.0						
	(a) (b)	•	•	photom Apparat		(i) (ii)	Retinol Iron						
	(= `) C:-	Lis		oto-	(i)	List-II						
41.	Mat	ch the		in Lis	t-I wi	th List	And the second second						
	(D)			(vi)	(i)	(ii)							
	(C)	(iii)		(ii)	(vi)	(v)							
	(B)	(ii)		(v)	(i)	(iii)							
	(A)	(i)	(iii)	(iv)	(u) (v)	(ii)							
	Cod	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)							
	Cal			(vi	i) Br	ownin	g reaction	. 49					
	(e)) Ce	ereal	, ,		aching		- 6					
	(d) M	eat		y) Rancidity								
	(c)) Eg	gg	(ii	i) Ge	elatiniz	ation						
	(b		pple	(ii		-	reaction						
	(a)		ilk	(i)		gor M	ortis						
40.	iviau		ist-I	111 1213		st-II	11.						
40.	Mate	ch the	eitems	in Lis	t-I wi	th List	.II.						

40.	सूची-	I के साथ	सूची-II	को सुम्	ोलित क	ग्रीजिए	[:									
		सूची-I			सूर्च	1-II										
	(a)	दुध		(i)	रिगर मो	र्टिस										
	(b)	सेब		(ii)	मैलार्ड ः	अभि	क्रिया									
	(c)	अन्ड़ा		(iii)	जिलेटिन	गाइजे	शन									10
	(d)	माँस		(iv)	रेनसिडि	टी									1	45
	(e)	अनाज		(v)	पोएचिंग	ſ										. *
				(vi)	ब्राउनिंग	अधि	मक्रिया						2	11	. "	1
	कूट:															
	((a) (b)	(c)) (d	(e)											- 1
		(i) (iii)														
		(ii) (vi)														
		iii) (i)														
	(D) (iv) (v)	(vi) (i)) (ii)				_	_						
41.	सूची-	I के विषय	ा को सूच	ग्री- II से	मिलाइ	ए :										
		स्	्ची-I			₹	पूची-I	[]	1	7	- 70					
	(a)	स्पेक्ट्रोफ	ोटोमिटर	τ	(i)	रेटीनात	ন		W						
	(b)	सोक्स्लेट	ट एपारेट	.स	(i	i)	लोहा	r		1./						
	(c)	एच.पी.ए	एल.सी.		(i	ii)	समस्त	इनओ	र्गेनिक	तत्त्व	_					
	(d)	मफल प	रनेस		(i	v) [तेल			0	11					
	कूट :															
		(a)	(b)	(c)	(d)											
	(A)	(iii)	(iv)	(i)	(ii)											
	(B)	(i)	(iv)	(ii)	(iii)											
	(C)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)											
	(D)	(ii)	(i)	(iv)	(iii)											
42.	सूची-	I में दी गर्य	ी खाद्य	सेवा इव	ताइयों क	ने सून	वी-∐ व	नी सेवा	ओं से	सुमेलित	ा कीजिए	:				
		सूची-]		92			सूची-]									
1	(a)	हवाई से	वा		(i)	डी	सेन्ट्रलाइ	इज्ड								
	(b)	छात्रावार	T		(ii)		उन्टर									
	(c)	अस्पतात	न 🌹		(iii)	पोर	र्रबल									
	(d)	केफेटेरि	या		(iv)	स्ब्रे	म्बल									
	(e)	फास्ट फू	ड यूनिट		(v)	वेट	.र									
1		- 1			(vi)	ड्रा	इव इन									
	कूट :															
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e										
	(A)	(iii)	(ii)	(i)	(iv)	(vi										
	(B)	(i)	(iii)	(v)	(vi)	(ii										
	(C)	(ii)	(iv)	(v)	(iii)	(i)										
D 1	(D)	(iv)	(i)	(ii)	(vi)	(v		1 = -							Pape	. TT
D-12	209							17							ranei	

43.	Mate	ch the	items	in Lis	st-I with	n items	in List-	II:	
			Lis	st-I				List-II	
	(a)	D ₁	afting	requi	res		(i)	Coconut	
	(b)	Sc	ftness	or rou	ighness	S	(ii)	Details	
	(c)	Fa	bric s	uitable	for tra	vel	(iii)	Texture	4.7
	(d)	Co	oir is c	btaine	d from		(iv)	Nylon	10
	Cod	es:							
		(a)	(b)	(c)	(d)				
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(B)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)				
	(C)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)				
	(D)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)				
44.	Mate	ch Lis	st-I wi	th List	-II :				
			List	t-I			List-	u l	
	(a)	Po	lyami	de fibi	æ	(i)	Filan	nent	
	(b)	Ya	arn nu	mber		(ii) Nylo	n /	
	(c)	Pi.	le wea	ive		(ii			
	(d)	St	rand o	f long	fibres	(iv) Velv	et 🖊 🎤	
	Cod	es:							
		(a)	(b)	(c)	(d)				
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)				
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)				
	(C)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)				
	(D)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)				
45.	Mate	ch Lis	st-I wi	th List	-II :				
		Same	Lis	st-I	1 W			List-II	
	(a)	Ec	onom	ic deci	ision	(i)	Automa	itic type	
-	(b)		dividu	al dec	ision	(ii)	Not goo	od as may lead to conflicting s	ituation
	(c)	На	abitual	decis	ion	(iii)	Allocat	ion and exchange of resource	use
	(d)) G1	oup d	ecisio	1	(iv)	Easy to	make	
9 1	7)		1			(v)	Good q	uality but conflict may occur	
	Codes:						_		
		(a)	(b)	(c)	(d)				
	(A)	(iii)	(ii)	(iv)	(v)				
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)				
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)				
	(D)	(iii)	(iv)	(i)	(v)				
Pap	er-II						18		D-1209

43.	सूची-	I के पदों व	को सूची	i-∐ से f	मेलाइएँ :						
		₹	पूची-I					सूची-II			
	(a) ड्राफ्टिंग में आवश्यकता है						(i)	नारियल			
	(b)	b) मुलायम या खुरदरापन					(ii)	विस्तार			
	(c)	यात्रा में		गड़े		(iii)	टेक्सर		1.0		
	(d)	(d) कोयर से उपलब्ध					(iv)	नायलॉन		6	
	Cod	es:					, ,				
		(a)	(b)	(c)	(d)					,	
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)						
	(B)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)						
	(C)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)						
	(D)	(iii)	(i)	(iv)	(ii)						
44.	सूची-	I के पदों व	को सूची	l-II से ि	मेलाइए :						
		•	ची-I				सूची-	A			
	(a)	पौलीमाः	इड तंतु			(i)	फिला	मेंन्ट 📗			
	(b)	धागो र्क	ो संख्या			(ii)	नाइलो	F			
	(c)	पाइल व	ीव			(iii)	संख्या	1./			
	(d)	एक लम्	बा तन्तु	गुच्छा		(iv)	वेल्वेट	4	1		
	कूट :		-								
	•	(a)	(b)	(c)	(d)						
	(A)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)						
	(B)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)						
	(C)	(iv)	(ii)	(i)	(iii)						
	(D)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)						
45.	सूची-	I का सूची	l-II के	साथ मि	लान करें	•					
		सूर्च	π-I	91			सूची-	II			
	(a)	आर्थिक	निर्णय	1	(i)	3	गपनेआप	ग होने वाले			
1	(b)	व्यक्तिग	त निर्ण	य	(ii) 3	गच्छे नर्ह	ों होते चूँकि कलह की	स्थिति उत्पन्न करते हैं	1	
	(c)	आदतन	निर्णय		(ii	i) ₹	गधनों क	ा विनिमय व आदान-	प्रदान		
	(d)	सामूहिव	ह निर्णय	•	(iv	y) 3	गसान ह	ोते हैं ।			
1 1/		1			(v) उ	त्तम परन	तु कलह उत्पन्न कर	सकते हैं ।		
	कूट :										
	31	(a)	(b)	(c)	(d)						
	(A)	(iii)	(ii)	(iv)	(v)						
	(B)	(iv)	(i)	(ii)	(iii)						
	(C)	(ii)	(i)	(iii)	(iv)						
	(D)	(iii)	(iv)	(i)	(v)						
D-120	9	-			-		19	_	_	Paper-II	

46. Match the items in List-I with List-II: List-I List-II Weschsler scale Intelligence (i) (b) The perspective of the social group (ii) Centring is considered (iii) Social conventional role thinking Think of one aspect relationship at a time (d) Defects which are results of (iv) Fetal alcohol syndrome (FAS) during alcohol consumption pregnancy **Codes:** (a) (b) (c) (d) (A) (ii) (iii) (iv) (i) (B) (iv) (ii) (iii) (i) (C) (iii) (i) (ii) (iv) (D) (iii) (ii) (i) (iv) 47. This consists of two lists of statements regarding educational aids. Match the List-A with List-B: List-B Flannel Board Big, bold and simple (i) Plywood, Hardwood or Cardboard Illustrations (c) Lettering (iii) Large, bold and printed (d) Colours (iv) Few and pleasing **Codes:** (a) (b) (d) (c) (A) (ii) (iv) (i) (iii) (B) (i) (iii) (iv) (ii) (C) (iv) (ii) (iii) (i) (D) (i) (ii) (iv) (iii) Paper-II 20 D-1209

सूची-I को सूची-II से मिलाइए : **46.** सूची-I सूची-II (a) वेशलर स्केल (i) बुद्धिमत्ता सामाजिक समूह के परिप्रेक्ष्य को माना जाता सेन्ट्रिंग (ii) (b) एक समय में एक रिश्ते के एक पहलू पर (c) (iii) सामाजिक परम्परागत भूमिका विचार गर्भावस्था में एल्कोहल पीने के कारण होने (d) वाले विकार कूट: (a) (b) (c) (d) (A) (ii) (iii) (i) (iv) (B) (iv) (ii) (iii) (i) (C) (iii) (i) (ii) (iv) (D) (iii) (ii) (i) (iv) यहाँ पर शैक्षणिक सहायकों के संबंध में कथनों की दो सूची दी गयी हैं । सूची-A को सूची-B के साथ मिलाइये : **47.** सूची-B सूची-A बड़ा, मोटा और सामान्य फ्लैनल बोर्ड (i) (a) प्लाईवुड, हार्डवुड/कार्ड बोर्ड निर्देशन (ii) (b) बड़े, मोटे और छपे हुए लिखावट (c) (iii) (d) कम और रोचक (iv) कूट: (b) (d) (a) (c) (A) (ii) (i) (iii) (iv) (B) (i) (iii) (ii) (iv) (C) (iv) (ii) (i) (iii) (D) (ii) (iv) (iii) (i) D-1209 Paper-II 21

48. Match the symbols in List-I with formulas in List-II:

List-I

List-II

- (a) $\sum x$
- (i) $\frac{\sigma}{\sqrt{n}}$
- (b) Z
- (ii) $(\sum X)^2 \frac{\sum X^2}{n}$
- $(c)\quad \sigma_{\,\overline{X}}$
- (iii) $\frac{(\sum X \overline{X})^2}{n}$
- (d) S²
- (iv) $\sum X^2 \frac{(\sum X)^2}{n}$

$$(v) \quad \frac{X - \overline{X}}{S}$$

Codes:

- (a) (b) (c) (d)
- (A) (ii) (v) (i) (iii)
- (B) (iv) (v) (i) (iii)
- (C) (ii) (v) (iii) (i)
- $(C) \quad (H) \quad (V) \quad (H) \quad (H)$
- (D) (iv) (iii) (i) (ii)

Read the passage below and answer the questions that follow based on your understanding of the passage.

Inclusive education means welcoming all children without discrimination, into regular or ordinary schools. It refers to the process of educating all children in their neighbourhood school, regardless of the nature of their disabilities. Students participating in a inclusion programme follow the same schedule as their classmates and participate in age appropriate academic classes. They don't receive special education services in separated or isolated places. Students with disabilities are not required to be "ready" and don't have to "earn" their way into regular classrooms based upon their academic skills. A well-run inclusion programme provides an appropriate inclusion programme for all students. It does not ignore children's individual needs or parents' concerns. It doesn't sacrifice the education of students with special needs nor that of the general run of students.

- **49.** Inclusive education means
 - (A) Educating children in their neighbourhood school.
 - (B) Educating disabled and normal children in the same school.
 - (C) Following same schedule for all children.
 - (D) All of the above.
- **50.** Main purpose of Inclusive education is
 - (A) that children with disabilities have not to earn their way into regular class rooms based on their academic skills.
 - (B) that children with disability need special schooling.
 - (C) that children with disability participate in age appropriate academic classes.
 - (D) that it sacrifices the education of general students.

48. सूची-I के चिह्न को सूची-II के सूत्र से मिलाइये :

सूची-I सूची-II (a) $\sum x$ (i) $\frac{\sigma}{\sqrt{n}}$

(b) Z
$$(ii) \quad (\sum X)^2 - \frac{\sum X^2}{n}$$

(c)
$$\sigma_{\overline{X}}$$
 (iii) $\frac{(\sum X - \overline{X})^2}{n}$

(d)
$$S^2$$
 (iv) $\sum X^2 - \frac{(\sum X)^2}{n}$

$$(v) \quad \frac{X - \overline{X}}{S}$$

कूट:

नीचे दिए गये अनुच्छेद को पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर विचारपूर्वक दीजिए :

अंतर्वेशी शिक्षा का अर्थ सब बच्चों का बिना भेदभाव के, नियमित या साधारण स्कूलों में स्वागत करना है। यह, बच्चों की अक्षमताओं के स्वरूप पर ध्यान दिए बिना, उन सबको उनके आस-पास या पड़ोस के स्कूल में पढ़ाने की प्रक्रिया का संकेत करता है। समावेशी कार्यक्रम में भाग ले रहे विद्यार्थी उसी कार्यक्रम को अपनाते हैं जो कि उनके सहपाठी अपनाते हैं और आयु-उपयुक्त शैक्षिक कक्षाओं में भाग लेते हैं। वो पृथक या वियुक्त स्थानों में विशेष शिक्षा सेवाएँ प्राप्त नहीं करते है। अक्षम विद्यार्थियों को "उद्यत" / तैयार रहने की जरूरत नहीं और उन्हें उनके शैक्षिक कौशलों पर आधारित नियमित कक्षाओं में अपना रास्ता बनाने की जरूरत नहीं होती है। सु-संचालित अंतर्वेशी कार्यक्रम समस्त विद्यार्थियों को उपयुक्त अंतर्वेशी कार्यक्रम प्रदान करता है। यह बच्चों की व्यक्तिगत आवश्यकताओं या अभिभावकों के सरोकारों की उपेक्षा नहीं करता है। यह विशेष आवश्यकताओं से युक्त विद्यार्थियों की शिक्षा का परित्याग नहीं करता है और न ही सामान्य विद्यार्थियों की शिक्षा का

- 49. अंतर्वेशी शिक्षा का अर्थ है :
 - (A) बच्चों को उनके आस-पास या पड़ोस के स्कूल में पढ़ाना ।
 - (B) अक्षम/अपंग और सामान्य बच्चों को एक ही स्कूल में पढ़ाना ।
 - (C) सभी बच्चों के लिए एक ही कार्यक्रम अपनाना।
 - (D) उपर्युक्त सभी ।
- 50. अंतर्वेशी शिक्षा का मुख्य उद्देश्य है
 - (A) अक्षमता युक्त बच्चों को उनके शैक्षिक कौशलों पर आधारित नियमित क्लास रूमों में अपना रास्ता बनाने की जरूरत नहीं है ।
 - (B) अक्षमता युक्त बच्चों को विशेष विद्यालयी शिक्षा की जरूरत है।
 - (C) अक्षमता युक्त बच्चे आयु-उपयुक्त शैक्षिक कक्षाओं में भाग लेते हैं ।
 - (D) यह सामान्य विद्यार्थियों की शिक्षा का परित्याग करता है ।

Space for Rough Work

