

AM PYQ'S Papers

To know about previous years Exam pattern and Level of questions





🔛 Offline Classroom Program

Available S GTB Nagar I Uttam Nagar

www.adhyayanmantra.com

Doline Classroom Program Available

Google Play



Download Adhyayan Mantra Connected App







KVS PRT 2016 (English) 1

4.

5.

PART - I / भाग - I

Directions 1 - 2 :

Choose the word which best expresses the meaning of the underlined word in each of the following sentences.

- 1. Many species of animals have become extinct during the last hundred years.
 - (1)non-existent
 - (2)feeble
 - (3) aggressive
 - (4) scattered
- 2. The ascending temperatures in many parts of the world have become a cause of concern for the environmentalists.
 - (1)expanding
 - (2)rising
 - (3)falling
 - .(1) shooting

Directions 3 - 4:

From each group of words choose the one which can be substituted for the given definition.

- 3. A small shop that sells fashionable clothes, ...

Yearly celebration of a date or an event.

- Birthday (1)
- Centenary (2)
- lubilee V3)
- Anniversary

Directions 5 - 6 :

Choose the option which best expresses the meaning of each underlined idiom/phrase.

- When he was interrogated by the police officer, he looked blank.
 - (1) had no energy
 - (2) grew pale
 - (3)was furious
 - (4)showed no feeling or understanding
- 6. I can't make head or tail of your story.
 - (1)agree to
 - (2) make out anything
 - (3)see the beginning or end of
 - (4)appreciate

Directions 7 - 8:

In each of the following groups of words only one word is correctly spelt. Identify the correct one.

COSI	metics etc.					
(1)	Store		7.	(1)	Mathematics	
(2)	Booth	a singe		(2)	Mathemetics	
(3)	Stall			(2)	Mathamatics	
(4)	Boutique			-(4)	Mathametics	
Same 14	and the second second	2 4 4 4				

S/Page 2

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

PKJ 17-II





- 8. (1) Liutenant
 - (2) Lieutinant
 - (3) Lieutenant
 - (4) Leutenant

Directions 9 - 10:

Complete each sentence with the appropriate word chosen from the given alternatives.

9. _____ carefulness could have saved the situation.

- (1) Less
- (2) A little
- (3) Little
- (4) The little
- 10. You must secure at least _____ marks.
 - (1) full
 - (2) passable
 - (3) passing
 - (4) pass

Directions 11 - 13 :

Each of the following sentences has been divided into four parts viz (1), (2), (3), (4). There is an error in one of these parts. Identify the part which has the error.

11. $\frac{\text{The aim of this unit}}{(1)} / \frac{\text{is to first read through}}{(2)} / \frac{\text{the story in one go}}{(3)} / \frac{\text{not worrying about difficult words.}}{(4)}$

12. The audience / are requested / (1) (2)

 $\frac{\text{to be in its seats / by 6.30 p.m.}}{(4)}$

13.
$$\frac{\text{Please put away / the candle /}}{(2)}$$
$$\frac{\text{before you / leave the room.}}{(3)}$$

Directions 14 - 15 :

Choose the word which is closest to the opposite meaning of the underlined word in each sentence.

- 14. This offer will prove a great boon to me.
 - (1) trouble
 - (2) misfortune
 - (3) blemish
 - (4) curse
- He exhibited a <u>comprehensive</u> approach towards the matter in hand.
 - (1) superficial
 - (2) slipshod
 - (3) vague
 - (4) exhausting



(AGA)





16.	'जो प वाक्य चुनिए	क स्थान से दूसरे स्थान पर न लाया जा सके' इस के लिए एक शब्द नीचे दिए गए विकल्पों में सं	1.1	से ए	साफी ' में प्रयुक्त उपसर्ग निम्नलिखित विकल्पों मं क है। इसकी पहचान कीजिए।
			1	(1)	वे
	(1)	स्थूल	1	(2)	बा 📀
•	J(2)	स्थावर		(3)	बेइन
	(3)	स्थानीय		(4)	बेइ
	(4)	स्थितीय			
17.		लिखित में से 'वह' के करणकारक एकवचन रूप	21.	निम्न शुद्ध	लिखित विकल्पों में से कौन-से विकल्प की वर्तनी है ?
		ग्हचान कोजिए : `		(1)	अनूभूति
	(1)	मुझसेन		(2)	अनभूति
	(2)	उसने		(3)	अનુभূति
	(3)	उससे मैंने र		(4)	अनिभूति
18.		लिखित में से 'मैं' के बहुवचन रूप की पहचान	22.		गए वाक्यों में से एक वाक्य अशुद्ध है। उस वाक्य ाहचान कीजिए :
	कीषि	नए :		(1)	विभा मुझसे प्यार करती है।
	(1)	हम लोगिग्रेग		(2)	राकेश अच्छा लड्का है।
	4	मुझे		(2)	कुन्दन सुन्दर लगती है।
	(3)	हमें			भारत की सेना विजित हुई।
	J ⁽⁴⁾	हमारे		(4)	and an one of the second get
19.		की सबसे छोटी इकाई की पहचान निम्नलिखित न्यों में से कीजिए :	23.		वर्ण किन वर्णों के संयोग से बना है ? निम्नलिखित ल्पों में से सही विकल्प की पहचान कीजिए :
	(1)	अनुच्छेद		(1)	ज+न्य
	(2)	वाक्य		(2)	জ+অ
	(3)	ध्वनि	1- 4	(3)	ज्+ञ
	(A)	शब्द	1.	(4)	ज+य



24.

'गणेश घर पहुँच चुका है।' इस वाक्य में काल के 28.

विभिन्न विकल्पों में से सही विकल्प को चुनिए :

वर्तमान

से चुनिए :

'देवीच्छा' का संधि-विच्छेद निम्नलिखित विकल्पों मैं



(1) वर्तमान	(1) देव्य + इच्छा
(2) अपूर्ण वर्तमान	
(3) पूर्ण वर्तमान	(2) दिव्या + इच्छा
(4) संदिग्ध वर्तमान	(3) देव + इच्छा
25. निम्नलिखित में से 'पापी' शब्द के स्त्रीलिंग रूप की पहचान कीजिए :	्र(4) देवी + इच्छा
(1) पापात्मा	
(2) पापिनी	29. 'यमुना' शब्द के पर्यायवाची नीचे दिए गए हैं। उनमें से एक विकल्प गलत है। उस विकल्प को चिह्नित
(3) पापिन	कीजिए :
(4) दुश्चरित्रिणी	ू(1) कन्दील
 'अक्ल चकराना' मुहावरे का अर्थ निम्नलिखित विकल्पों में से चुनिए : 	(2) सूर्यसुता
(1) अधिक बुद्धिमान होना	(3) कालिन्दी
(1) जापम पुरुष गर्भ ।(2) सब समझ में आना	(4) कृष्णा
3 कुछ समझ में न आना	
(4) बुद्धि का प्रयोग न करना	30. नीचे दिए गए विकल्पों में से किस विकल्प में 'आवा' प्रत्यय नहीं आया है? उसकी पहचान कीजिए :
27. 'हर्ष' शब्द के विपरीतार्थक शब्द नीचे दिए गए विकल्पों	
में से चुनिए :	(1) चढ़ावा
(1) विषाद ۴	(2) भुलावा
्र ⁽²⁾ दुख	
(3) विलाप	(3) लावा
(4) ∢ खेद	(4) दिखावा
S/Page 5 रफ कार्य के लिए जगह / SP	ACE FOR ROUGH WORK PKJ 17-II







भाग - II	PART - II
31. निम्नलिखित में से किस देश ने भारतीय त्योहार दिवाली पर स्मारक टिकट जारी किया ?	31. Which of the following countries issued a commemorative postal stamp on the occasion of Indian festival, Diwali ?
(1) रूस	(1) Russia
(2) सं. राज्य अमेरिका	(2) USA
(3) ब्रिटेन	(3) Britain
(4) कनाडा	(4) Canada
32. विश्व बैंक की एक नवीनतम रिपोर्ट के अनुसार सर्वाधिक गरीब रहते हैं :	32. According to a latest World Bank report, maximum number of poor people live in :
(1) भारत में	(1) India
(2) चीन में	(2) China
(3) पाकिस्तान में	(3) Pakistan
(4) बांग्लादेश में	(4) Bangladesh
33. पैरा-ओलंपिक खेल (2016) में भारत के लिए प्रथम स्वर्णपदक जीतने वाला खिलाड़ी कौन था?	33. Who of the following atheletes won the first gold medal for India at the Paraolympic games 2016 ?
(1) दीपा करमाकर	(1) Deepa Karmakar
(2) वरुण सिंह भाटी	(2) Varun Singh Bhati
 मरियप्पन तंगावेलु 	(3) Mariyapan Tangavelu

Connecting Platforms





अभी तक अपने जीवन में सर्वाधिक ओलंपिक पदक प्राप्त करने वाला खिलाड़ी कौन है?	34. Which athelete has won the highest number of Olympic medals in his lifetime so far ?
(1) इराबारूटा	(1) Irabaruta
(2) उसैन बोल्ट	(2) Usain Bolt
माइकेल फेल्प्स	(3) Michael Phelps
(4) जस्टिन गैटलिन	(4) Justin Gatlin
भारत का राष्ट्रीय खेल दिवस कब मनाया जाता है :	35. National Sports Day of India is celebrated on :
لل अगस्त 29	(1) August 29
(2) दिसंबर 27	(2) December 27
५ (3) सितंबर 29	(3) September 29
(4) मई 27	(4) May 27
आई.पी.एल. 2016 में विजेता और उप-विजेता कौन थे ?	36. Who were the winners and runners up respectively in IPL 2016 ?
 सनराइज़र्स - रॉयल चैलेंजर्स बंगलौर हैदराबाद 	(1) Sunrisers - Royal Challengers Hyderabad Bangalore
हदराषाद (2) राजस्थान – चेन्नई सुपरकिंग्स रॉयल्स	(2) Rajasthan - Chennai Royals Superkings
रायल्स (3) मुंबई इंडियंस - रॉयल चैलेंजर्स बंगलौर	(3) Mumbai - Royal Challengers Indians Bangalore
(4) कोलकाता – किंग्स इलेवन पंजाब नाइट राइडर्स	(4) Kolkata - Kings XI Punjab Knight Riders





37. निम्नलिखित में से किसे 2016 नहीं प्राप्त हुआ ?	राजीव गांधी खेल रत्न सम्मान 🗌	37. Wh Raji	o among the following did <mark>not</mark> get v Gandhi Khel Ratna 2016 award ?
 जीतू राय 		(1)	Jitu Rai
(2) पी.वी. सिंधु		(2)	PV Sindhu
(3) साक्षी मलिक		(3)	Sakshi Malik 💿
(4) गुरप्रीत सिंह		(4)	Gurpreet Singh
38. न्यू वर्ल्ड वेल्थ रिपोर्ट सबसे धनी देशों में भार	(2016) के अनुसार विश्व के 💠	wea	a ranks among the world's althiest countries according to New and Wealth Report (2016).
(1) दसवाँ		(1)	tenth
🔎 सातवाँ		(2)	seventh
(3) बीसवाँ		(3)	twentieth
(4) पन्द्रहवाँ		(4)	fifteenth
39. मिस्टर वर्ल्ड 2016 का त कौन है ? (1) रोहित खंडेलवात (2) एच.पी.एस. संध्	त.		o is the first Indian to be crowned World - 2016 ? Rohit Khandelwal H.P.S. Sandhu
🏑 अर. राजगोपाल		(3)	R. Rajagopal
(4) नीरज चोपड़ा		(4)	Neeraj Chopra
40. WHO के द्वारा 2016 में दूसरा मलेरिया मुक्त देश			er Maldives another Asian country, has been declared malaria - free on by WHO in 2016.
(1) उत्तरी वियतनाम		(1)	North Vietnam
(2) लाओस		(2)	Laos
(3) कंबोडिया	8	(3)	Cambodia
(4)⁄ श्रीलंका		(4)	Sri Lanka





किरण बेदी के बारे में क्या सत्य नहीं है? What is not true about Kiran Bedi? 41. 41. दिल्ली विधान सभा चुनाव लड़ा और असफल Unsuccessfully contested Delhi (1) (1) रहीं Assembly elections पुदुचेरी की राज्यपाल नियुक्त हुई Was appointed Governor (2) (2)of Puducherry भारतीय पुलिस सेवा में अधिकारी थी (3)Was an IPS officer (3)समाज सेवा के लिए रेमन मैगसेसे सम्मान प्राप्त (4) Awarded Ramon Megasaysay (4) किया Award for Public Services 42. 2015 में विधान सभा के चुनाव हुए थे : 42. Elections to the state assembly of were held in 2015. अरुणाचल प्रदेश (r) (1)Arunachal Pradesh (2)सिक्किम (2)Sikkim (3)तेलंगाना (3)Telengana दिल्ली (4)(4)Delhi साक्षी मलिक भारत के किस राज्य की रहने वाली है? 43. 43. To which state of India does Sakshi Malik belong? (1)महाराष्ट्र (1)Maharashtra पंजाब (2)(2)Punjab हरियाणा AST (3)Haryana (4)हिमाचल -(4)Himachal रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUCH WORK S/Page 9 DVI 17.11





44.	प्रवास करने है ?	ी भारतीय दिवस 2017 का सम्मेलन आयोजित के लिए किस राज्य की राजधानी को चुना गया	44.	hold	capital of which state is the venue for ing convention on Pravasi Bharatiya as 2017 ?
	(1)	राजस्थान		(1)	Rajasthan
	(2)	उत्तर प्रदेश		(2)	Uttar Pradesh
	(3)	उत्तराखंड		(3)	Uttarakhand ©
	(A)	कर्नाटक		(4)	Karnataka
45.	2015 देश व	में विदेश से प्रेषित धन प्राप्त करने में सबसे बड़ा हौन था ?	45.		015 which country was the largest pient of overseas remittances ?
	(1)	भारत		(1)	India
	(2)	मेक्सिको		(2)	Mexico
	(3)	पोलैंड		(3)	Poland
	(A)	चीन		(4)	China
46.	निर्म्ना में सह (1) (2) (3) (4)	लेखित में से कौन-सा कथन उसैन बोल्ट के बारे ही है ? स्पेन की फुटबॉल टीम का शीर्ष रत्न विश्व का सबसे तेज गेंदबाज सबसे तेज धावक सर्वोत्कृष्ट हॉकी खिलाड़ी	46.		ch of the following statements correctly tribes Usain Bolt ? the crown jewel of Spainish football team the fastest bowler of the world the fastest sprinter the best hockey player
47.	यूरो क	ज्प 2016 फुटबॉल चैंपियनशिप किसने जीता ?	47.	Wh char	o won Euro Cup 2016 football mpionship?
	(1)	फ्रांस		(1)	France
	(2)	स्पेन		(2)	Spain
	185	जर्मनी		(3)	Germany
	(4)	पुर्तगाल		(4)	Portugal
S/Pa	ge 10	रफ कार्य के लिए जगह / SPA	CE F	OR R	OUGH WORK PKI 17 II





48 .	ग्रीष्म ओलंपिक 2016 में मेज़बान देश ब्राजील ने स्वर्ण पदक जीते।	48.	In 2016 Summer Olympics the host country Brazil won gold medals.
	(1) 6		(1) 6
	(2) 7		(2) 7
	(3) 8		(3) 8
	(A) 5		(4) 5
49.	साहित्य के लिए 2016 का नोबेल पुरस्कार बॉब डाइलन को देने की घोषणा हुई है जो है एक :	49.	The Nobel Prize for Literature for 2016 has been announced to be awarded to Bob Dylon who is a famous :
	(1) श्रमजीवी	R	(1) Proletariat
	(2) भाषाविद		(2) Linguist
	(a) गीतकार		(3) Lyricist
	(4) साहित्यकार		(4) Litterateur
50.	रियो दि जेनेरो ग्रीष्मकालीन ओलंपिक खेल आयोजित	50.	Rio de Janeiro is the South
	करने वाला दक्षिण अमेरिकी शहर है।	00.	American city to host the Summer Olympic
			Games.
	· ·		an a
	(1) चौथा		(1) fourth
	(2) पहला		(2) first
	्रम् दूसरा		(3) second
	(4) तीसरा		(4) third
S/P	age 11 रफ कार्य के लिए जगह / SF	ACEF	OR ROUGH WORK PKJ 17-II
			-





51. हाल ही में एक प्रसिद्ध भारतीय महिला खिलाड़ी को अंतरराष्ट्रीय ओलंपिक कमेटी के एथेलीट्स कमीशन का सदस्य नियुक्त किया गया। उसका नाम है :	51. A star sportswoman of India has recently been appointed a member of the International Olympic Committee's Athletes Commission. Her name is :
(1) साक्षी मलिक	(1) Sakshi Malik
(2) सानिया मिर्ज़ा	(2) Sania Mirza 📀
(3) साइना नेहवाल	(3) Saina Nehwal
(4) पी.वी. सिंधु	(4) PV Sindhu
52. निम्नलिखित राज्यों में से वह कौनसा पहला राज्य है जिसके 100% गाँव खुले में शौच से मुक्त हैं?	52. Which of the following states was the first one to declare that 100% of its villages are open - defecation free ?
(1) सिक्किम	(1) Sikkim
(2) गुजरात	(2) Gujarat
(3) हरियाणा	(3) Haryana
(4) हिमाचल प्रदेश	(4) Himachal Pradesh
 53. डोनल्ड ट्रंप ने 49 में से राज्यों में विजय प्राप्त की : (1) 29 राज्य 	 53. Donald Trump won in out of a total of 49. (1) 29 states
(2) 26 राज्य	(2) 26 states
(3) 27 राज्य	(3) 27 states
(4) 28 राज्य	(4) 28 states
54. एवियन फ्लू का संबंध है :	54. Avian flue is concerned with the :
(1) सरीसृपों से	(1) reptiles
(2) मनुष्यों से	(2) humans
ु अ पशुओं से	(3) animals
(4) पक्षियों से	(4) birds
S/Page 12 रफ कार्य के लिए जगह / SPA	ACE FOR ROUGH WORK PKI 17-II





55. रेमन मैगसेसे सम्मान, 2016 सात अन्य लोगों के साथ-साथ ने जीता।	55.	Ramon Magsaysay Award, 2016 has been won, among seven others, by :
(1) निकलस पीटर्सन		(1) Nicklas Peterson
(2) प्रेम भाटिया		(2) Prem Bhatia
(3) कैलाश सत्यार्थी		(3) Kailash Satyarthi
(4) टी.एम. कृष्ण		(4) T.M. Krishna
56. 2016 डूरेंड कप फुटबॉल निम्नलिखित में से किसने जीता?	56.	Who among the following won the 2016 Durand Cup Football ?
(1) नेरोका फुटबॉल क्लब		(1) Neroca FC
(2) आर्मी ग्रीन		(2) Army Green
(3) आईजॉल फुटबॉल क्लब		(3) Aizawal FC
(4) DSK शिवाजियंस	N	(4) DSK Shivajians
57. रियो ओलंपिक 2016 में भाग लेने वाली भारतीय हॉकी टीम का कप्तान कौन था ?	57.	Who was captain of Indian Hockey team which took part in Rio Olympics 2016 ?
एस.के. उथप्पा		(1) SK Uthappa
(2) सरदार सिंह		(2) Sardar Singh
(3) पी.आर. श्रीजेश		(3) PR Sreejesh
(4) वी.आर. रघुनाथ		(4) VR Raghunath
58. साहित्य के लिए 2016 का नोबल पुरस्कार किसे प्रदान किया गया है ?	58.	The 2016 Nobel Prize for Literature was conferred on
(1) माया एन्जेलो		(1) Maya Angelou
(2) बॉब डाइलन		(2) Bob Dylan
(3) वॉलेस स्टीवेंस		(3) Wallace Stevens
(4) EE कमिंग्स		(4) EE Cummings
S/Page 13 रफ कार्य के लिए जगह / SP	ACE FO	OR ROUGH WORK PKJ 17-II





59. मई 2016 में BCCI का अध्यक्ष कौन चुना गया ?	59. Who was elected President of BCCI in May 2016 ?				
(1) मुकुल मुद्गल	(1) Mukul Mudgal				
(2) अजय शिर्के	(2) Ajay Shirke				
(3) सशांक मनोहर	(3) Shashank Manohar				
(4) अनुराग ठाकुर	(4) Anurag Thakur				
60. हाल ही में उद्घाटित भारत का पहला बायो-सी.एन.जी. प्लांट स्थित है :	60. India's first bio - CNG plant inaugurated recently, is located at :				
(1) गोवा	(1) Goa				
(2) बड़ोदरा	(2) Badodara				
(3) मुंबई	(3) Mumbai				
(4) पुणे	(4) Pune				
Realigner .					
61. पश्चिम बंगाल की राज्य विधान सभा ने एक प्रस्ताव पारित कर पश्चिम बंगाल का नाम बदलकर क्या रखा है?	0				
(1) बंगदेश	(1) Bangadesh				
(2) पश्चिम बंग	(2) Pashchim Banga				
(3) बंगाल	(3) Bengal				
(4) बांग्ला	(4) Bangla				
S/Page 14 रफ कार्य के लिए जगह / SP	S/Page 14 रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK PKJ 17-II				





62. निम्नलिखित संचार कंपनियों में से कौनसी कंपनी का रिलायंस में विलय हुआ जिससे वह देश में चौथा बड़ा संचार संचालक बन गया ?	62.	comp	h of the following Telecommunication vanies merged with Reliance to make fourth largest telecom operator in the try ?
 ⁽¹⁾ सैमसंग 		(1)	Samsung
एयरटेल		(2)	Airtel
(3) एयरसेल		(3)	Aircel
(4) वोडाफोन		(4)	Vodafone
63. निम्नलिखित में किस शहर को स्मार्ट सिटी सूची में अभी नहीं चुना गया है?	63.	Whic so fa	ch of the following cities has not been r included in the smart city list ?
₍₁₎ नामची		(1)	Namchi
(2) ठाणे		(2)	Thane
(3) पटियाला	\mathbf{b}	(3)	Patiyala
(4) जलंधर		(4)	Jalandhar
64. भारतीय सिविल सेवा परीक्षा 2015 में निम्नलिखित में से किसने पहला स्थान प्राप्त किया है?	64.		among the following got Rank - 1 in an Civil Services Examinations 2015 ?
(1) जतिन लाल		(1)	Jatin Lal
(2) जसमीत संधु		(2)	Jasmit Sandhu
(3) अतहर आमिर-उल-खान		(3)	Athar Aamir-ul-Khan
(A) टीना डाबी		(4)	Tina Dabi
65. आई.डी.एस. के अंतर्गत काले धन को घोषित करने की तिथि कब समाप्त हो गई ?	65.		e last date to declare black money under IDS expired on :
(1) दिसंबर 30, 2016		(1)	December 30, 2016
(2) मार्च 31, 2016		(2)	March 31, 2016
(3) जुलाई 31, 2016		(3)	July 31, 2016
(4) सितंबर 30, 2016		(4)	September 30, 2016
C/D गार कार्य के किंग जात / CT			

Connecting Platforms





66.	विजय रूपानी को गुजरात के मुख्यमंत्री के रूप में 2016 को शपथ दिलाई गई।	66.	Vijay Rupani was sworn in as the Chief Minister of Gujarat in 2016.
	(1) अक्तूबर		(1) October
	(2) जुलाई		(2) July
	(अ) अगस्त		(3) August
	(4) सितंबर		(4) September
67.	नियंत्रण रेखा के पार भारतीय सेना ने किस मध्यरात्रि को सर्जिकल ऑपरेशन किया ?	67.	Indian Army carried out surgical strikes across LOC on the intervening night of
			(1) 28 and 29 September
	(1) 28 और 29 सितंबर (1) 25 और 26 सितंबर		
٢	ر2) 25 और 26 सितंबर (2) 24 और 25 कितंबर		(2) 25 and 26 September
	(3) 26 और 27 सितंबर (4) 27 और 22 चिंग्		(3) 26 and 27 September
	(4) 27 और 28 सितंबर		(4) 27 and 28 September
	सं. राज्य अमेरिका के अध्यक्ष पद के लिए डोनाल्ड ट्रंप को निर्वाचित घोषित किया गया :	68.	Donald Trump was declared elected to the post of President of the US on :
	(1) नवंबर 9 <i>,</i> 2016		(1) Nov. 9, 2016
((2) नवंबर 6, 2016		(2) Nov. 6, 2016
U	3) नवंबर 7, 2016		(3) Nov. 7, 2016
, (4) नवंबर 10, 2016		(4) Nov. 10, 2016
	कनके बीच कावेरी विवाद पर सुप्रीम कोर्ट ने फैसला ज़ाया :	69.	Cauvery water dispute was adjudicated by the Supreme Court between :
I	🖌 कर्नाटक और महाराष्ट्र		(1) Karnataka and Maharashtra
(2) केरल और कर्नाटक		(2) Kerala and Karnataka
(3) तमिलनाडु और केरल		(3) Tamil Nadu and Kerala
(4)) कर्नाटक और तमिलनाडु		(4) Karnataka and Tamil Nadu
S/Page	16 रफ कार्य के लिए जगह / SPA	CE FC	

Connecting Platforms

एक व्यक्ति पूर्व की दिशा में चलना आरम्भ करता है,

- 72. उसके बाद बायीं तरफ मुड जाता है। कुछ दूर चलकर फिर दार्यी तरफ मुड़ जाता है। उसके बाद फिर दायीं तरफ आधा मुड़ जाता है। अब वह किस दिशा में चल रहा है ?
 - उत्तर पश्चिम (1)
 - उत्तर पूरब (2)
 - दक्षिण पश्चिम (3)
 - दक्षिण पुरब

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

Connecting Platforms

() 🖸 💙 🞯 🥑

PKJ 17-II

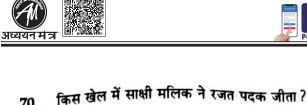
In which event did Sakshi Malik win the 70. Silver Medal?

- badminton junior (1)
- 58 kg wrestling (women) (2)
- feather weight swimming (3)
- discuss throw (women) (4)
- Which of the following numbers completes 71. the given matrix ?

	3	9	12	
	5	25	30	
	7	49	?	
	-			
	(1)	80		
	(2)	42		
(3)		56		
	(4)	72		

- 72. A man starts walking towards East, then he turns left, after walking some distance he turns right. Then he turns half-right. In which direction is he now walking?
 - North West (1)
 - North East (2)
 - (3)South - West
 - (4) South - East

S/Page 17



(1)

(3)

(4)

करती है?

3

5

7

(1)

(2)

(4)

9

25

49

80

42

56

72

12

30

?

बैडमिंटन जूनियर

फेदरवेट तैराकी

(2) 58 किलो कुश्ती (महिला)

डिस्कस थ्रो (महिला)

निम्न में से कौनसी संख्या दिए गये मैट्रिक्स को पूरा

70.

71.









73	युग (: :)	न प्रश्न में चिन्ह (::) के बायीं ओर पदों का एव न दिया गया हैं जिनमें परस्पर सम्बन्ध है। चिन्त) के दायीं ओर एक पद दिया है। दूसरा पद बायी र के पदों के सम्बन्ध अनुसार ज्ञात कीजिए।	5	terr a ce terr	e following question contains a pair of ns on the left side of (::) which exhibits ertain relation between them. Find the n which exhibits similar relation with term on the right side of (::).
	161	: 23 : : 98 : ?		161	: 23 : : 98 : ?
	(1)	24		(1)	24
	(2)	7		(2)	7
L)	(3)	21		(3)	21
×	JAY'	14		(4)	14
÷.					
× 74.		में से कौन-सा शब्द अंग्रेजी शब्दकोष में सबसे आता है?	74.		ch of the following words appears first e dictionary ?
5	(1)	Transportation		(1)	Transportation
	(2)	Translation		(2)	Translation
,	(3)	Transfusion		(3)	Transfusion
	(4)	Transmission		(4)	Transmission
75.	यदि ए को 24	क कूट भाषा में HARD को 1357 और SOFT 68 लिखा जाये तो 21458 किसका कोड है?	75.	writt	a certain code language HARD is en as 1357, SOFT is written as 2468 21458 would stand for :
	(1)	STARS		(1)	STARS
	(2)	SHOOT		(2)	SHOOT
	(3)	SHORT		(3)	SHORT
	(4)	START		(4)	START
S/Pag	e 18	रफ कार्य के लिए जगह / SPA	CE FO	RRO	UGH WORK PKI 17-II







76. $\left(3 + \frac{5}{x}\right)$ तथा $\left(9 - \frac{15}{x} + \frac{25}{x^2}\right)$ के गुणनफल	76.	The value of product
का मान, x=1 पर है :		$\left(3+\frac{5}{x}\right)\left(9-\frac{15}{x}+\frac{25}{x^2}\right)$ at $x=1$ is :
(1) 140		(1) 140
(2) 152		(2) 152
(3) 150		(3) 150
(4) 148		(4) 148
77. दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक तथा लघुत्तम समापवर्त्य क्रमश: 10 तथा 840 है। यदि एक संख्या 120 हो तो दूसरी संख्या है :	77.	The HCF and LCM of two numbers are 10 and 840 respectively. If one number is 120, the other number is :
70		(1) 70
(2) 50	6	(2) 50
(3) 90		(3) 90
(4) 60		(4) 60
 78. दिया गया वेन-चित्र निम्न में से किन समूहों को दर्शाने के लिए उपयुक्त है? 	78.	The given Venn diagram is suitable to represent the groups of : A
–(1) अध्यापक, छात्र, लिपिक		(1) Teachers, Students, Clerks
(2) अध्यापक, पुरुष, महिलायें		(2) Teachers, Men, Women
(3) पुरुष, कार्यकरने वाले, लेखक		(3) Men, Workers, Writers
(4) महिलायें, मातायें, नर्सें		(4) Women, Mothers, Nurses
/Page 19 रफ कार्य के लिए जगह / SPA	CE FO	OR ROUGH WORK PKJ 17-II
Portal: live adhyayanmantra.com Connec	ting Platfo	forms [





- 79. तीन ठोस घन जिनके किनारे क्रमश: 3 से.मी., 4 से.मी. तथा 5 से.मी. हैं को पिघला कर एक ठोस घन बनाया गया। इस नये घन का पृष्ठीय क्षेत्रफल है :
 - (1) 96 वर्ग से.मी.
 - (2) 216 वर्ग से.मी.
 - (3) 150 वर्ग से.मी.
 - (4) 384 वर्ग से.मी.
- 80. 4 प्याले चाय तथा 7 प्याले काफ़ी का मूल्य ₹ 135 है। काफ़ी के एक कप का मूल्य चाय के एक कप के मूल्य का दुगुना है। 2 प्याले चाय तथा एक प्याला काफ़ी का मूल्य है:
 - (1) ₹ 30
 - (2) ₹15
 - (3) ₹35
 - (4) ₹ 37.50
- दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अक्षर-अनुक्रम को पुरा करेगा।

PAZ, PBY, PCX, PDW, __?

- (1) PEV
- (2) PFV
- (3) PBY
- (4) PFU

रफ कार्य के लिए जगह / ०० ।

- 79. Three solid cubes whose edges are 3 cm, 4 cm, and 5 cm respectively are melted to form a single solid cube. The surface area of the new cube is :
 - (1) 96 cm²
 - (2) 216 cm^2
 - (3) 150 cm^2
 - (4) 384 cm^2
- 80. The price of 4 cups of tea and 7 cups of coffee is ₹ 135. The price of a cup of coffee is double that of a cup of tea. The price of 2 cups of tea and one cup of coffee is :
 - (1) ₹30
 - (2) ₹15
 - (3) ₹35
 - (4) ₹ 37.50
- **81.** Choose the correct alternative from the given ones which will complete the letter series.

PAZ, PBY, PCX, PDW, __?

- (1) PEV
- (2) PFV
- (3) PBY

PFU

(4)

S/Page 20





1

82.	दन ती	करीम तथा जार्ज की औसत आयु 27 वर्ष है। नों की आयु का अनुपात 2 : 3 : 4 है। जार्ज और की आयु का अन्तर है :	82.	 82. The average age of Mohan, Karim as George is 27 years and ratio of their age 2:3:4. The difference between the age George and Karim is: 	
	(1)	10 वर्ष		(1)	10 years
	(2)	9 वर्ष		(2)	9 years
	Jer J	12 वर्ष		(3)	12 years
	(4)	8 वर्ष		(4)	8 years
83.		ों के आयतन का अनुपात 1 : 125 है। एक घन त पृष्ठीय क्षेत्रफल का दूसरे घन के पृष्ठीय क्षेत्रफल	83.		cubes have volumes in the ratio of 25. The ratio of total surface area of the
	-	नुपात है :	\mathbf{D}		s of one cube to that of other is :
	(1)	1:25		(1)	1:25
,	J27	1:5		(2)	1:5
	(3)	1:20		(3)	1:20
	(4)	1:10		(4)	1:10
84.	किन र	दो सतत पूर्णांकों के मध्य √113 आता है?	84.		ween which two consecutive whole nber does $\sqrt{113}$ lie ?
	(1)	10 तथा 11		(1)	10 and 11
ن ن	(2)	7 तथा 8		(2)	7 and 8
	(3)	8 तथा 9		(3)	8 and 9
	(4)	9 तथा 10		(4)	9 and 10





- 85. एक व्यक्ति अपनी पत्नी से 6 वर्ष बड़ा है। पत्नी की आयु अपनी बेटी की आयु की तीन गुनी है। बेटी की वर्तमान आयु 9 वर्ष है। व्यक्ति की आयु अपनी बेटी के जन्म के समय क्या थी?
 - (1) 23 वर्ष
 - (2) 25 वर्ष
 - *(2*) 24 वर्ष
 - (4) 29 वर्ष
- 86. यदि a*b=2(a+b), तो 2*(3*4)=?
 - (1) 18
 - (2) 32
 - 28
 - (4) 24
- 87. एक परीक्षा में कुछ प्रश्न 2 अंकों के तथा कुछ 4 अंकों के थे। एक छात्र ने 15 प्रश्न ठीक हल करके 40 अंक प्राप्त किये। उस छात्र ने 2 अंकों वाले कितने प्रश्न ठीक हल किये थे?
 - (1) 12
 - (2) 5
 - (3) 8
- **(A**) 10
- S/Page 22
- रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR BOUGTER

Connecting Platforms

- 85. A man is 6 years older than his wife. The wife is thrice as old as her daughter who at present 9 years old. How old was the man when his daughter was born ?
 - (1) 23 years
 - (2) 25 years
 - (3) 24 years
 - (4) 29 years

86. If a*b = 2(a + b), then 2*(3*4) = ?

- (1) 18
- (2) 32
- (3) 28
- (4) 24
- 87. In an examination some questions carr 2 marks each and some others carr 4 marks each. A student scored 40 marl by attempting 15 questions correct in a How many questions carrying 2 marks di he attempt ?
 - (1) 12
- (2) 5
- (3) 8
- (4) 10



le on



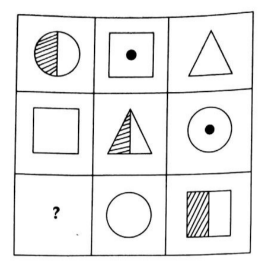
88. किस पर है। महिना 31 दिन का है, तो तीसरा last d भी शनिवार उस महीने की किस तारीख को होगा ? num the th	rticular month has 5 Saturdays. The lay of the month is also Saturday. The ber of days in the month is 31. Then hird Saturday would be on which date at month ?
(1) 18 तारीख को (1)	18 th of the month
(2) 15 तारीख को (2)	15 th of the month
(3) 16 तारीख को (3)	16 th of the month
(4) 17 तारीख को	17 th of the month
क्रमशः 10 वाँ और 16 वाँ स्थान है। उन दोनों के नीचे 10 th से कौन से स्थान होंगे ?	a line of 37 persons, A and B stand at and 16 th ranks respectively from the What are their ranks from the tom?
(1)27 वाँ, 21 वाँ(1)	27 th , 21 st
(2) 27 वाँ, 9 वाँ (2)	27 th , 9 th
्र (3) 28 वाँ, 22 वाँ (3)	28 th , 22 nd
(4) 26 वाँ, 11 वाँ (4)	26 th , 11 th

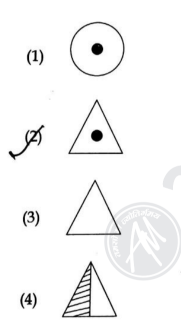






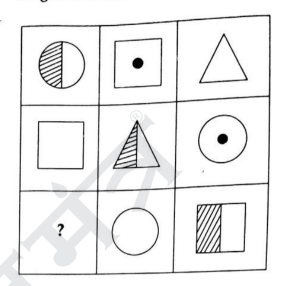
90. निम्न में से कौन-सी आकृति दिए गए मैट्रिक्स को पूरा करती है ?



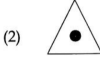


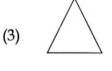
- 91. निम्न श्रेणी को पूर्ण कीजिए
 - 12, 26, 55, 114, 233, _____. (1) 474
 - (1) 474(2) 466
 - (3) 470
 - (c) 170 (41) 472

90. Which of the following figures complete the given Matrix ?



(1)







- **91**. Complete the following series
 - 12, 26, 55, 114, 233, _____.
 - (1) 474
 - (2) 466
 - (3) 470
 - (4) 472





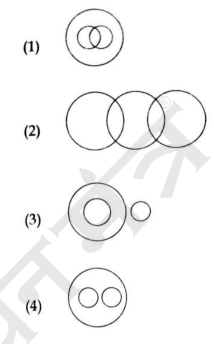
- 92. निम्न से कौन सी आकृति पिता, पुरुष, चाचा के सम्बन्ध | 92. को व्यक्त करती है ?
 - (1) (1) (2) (2) (3) (3) (4) (0)
- 93. यदि A : B = 3 : 4 तथा B : C = 6 : 11, तो C : A का मान है :
 - (1) 7:11
 - (2) 11:5
 - (3) 8:15
 - (4) 22:9
- 94. एक साईकिल सवार 4 किमी उत्तर की ओर चलकर अपने दायें मुड़ जाता है और फिर 6 किमी चलता है। उसके बाद वह आधा (45°) दायें मुड़कर 5 किमी चलता है। अब उसकी दूरी आरम्भिक बिन्दु से कितनी है?
 - 8 किमी
 - (2) 15 किमी
 - (3) 11 किमी
 - (4) 9 किमी

S/Page 25

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

PKJ 17-II

Which of the following diagrams explain the relationship among Fathers, Men and Uncles ?



- 93. If A: B=3:4 and B: C=6:11 then C: A is equal to:
 - (1) 7:11
 - (2) 11:5
 - (3) 8:15
 - (4) 22:9
- 94. A cyclist moves 4 kms towards North and turns to his right. After moving 6 kms, turns half-right and then moves 5 kms. How far is he now from his starting point?
 - (1) 8 km
 - (2) 15 km
 - (3) 11 km
 - (4) 9 km



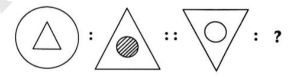


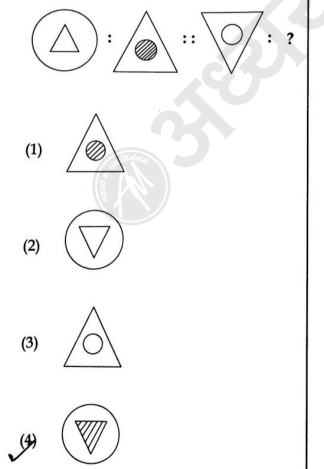
- 95. 27 से.मी. लम्बी, 8 से.मी. चौड़ी, 1 से.मी. मोटी चादर की शीट को पिघलाकर एक घन बनाया गया। इस घन का पृष्ठीय क्षेत्रफल है :
 - (1) 294 वर्ग से.मी.
 - (2) 150 वर्ग से.मी.
 - (3) 384 वर्ग से.मी.

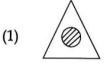
(4)

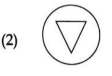
216 वर्ग से.मी.

- 95. A metal sheet 27 cm long, 8 cm broad and 1 cm thick is melted to form a cube. The surface area of the cube is :
 - (1) 294 cm²
 - (2) 150 cm^2
 - (3) 384 cm²
 - (4) 216 cm²
- 96. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित आकृति चुनिए :
- 96. Select the related figure from the given alternatives :













रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

PKI 17.II

Portal: live.adhyayanmantra.com Web: www.adhyayanmantra.com

S/Page 26

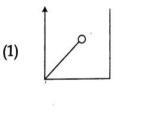
Connecting Platforms

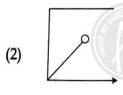


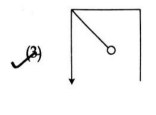


- 97. दो घनों के आयतनों का अनुपात 1 : 8 है। एक घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल का दूसरे घन के कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल के अनुपात है :
 - (1) 1:8
 - (2) 1:4
 - (3) 1:2
 - (4) 1:16
- 98. उस आकृति को चुनिए जो अन्य तीन से भिन्न है :

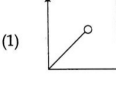
- **97.** Two cubes have volumes in the ratio of 1 : 8. The ratio of the total surface area of faces of one to that of the other is :
 - (1) 1:8
 - (2) 1:4
 - (3) 1:2
 - (4) 1:16
- **98.** Select the figure which is different from the other three :

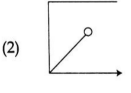


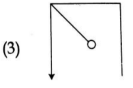


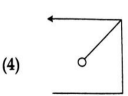












(4)



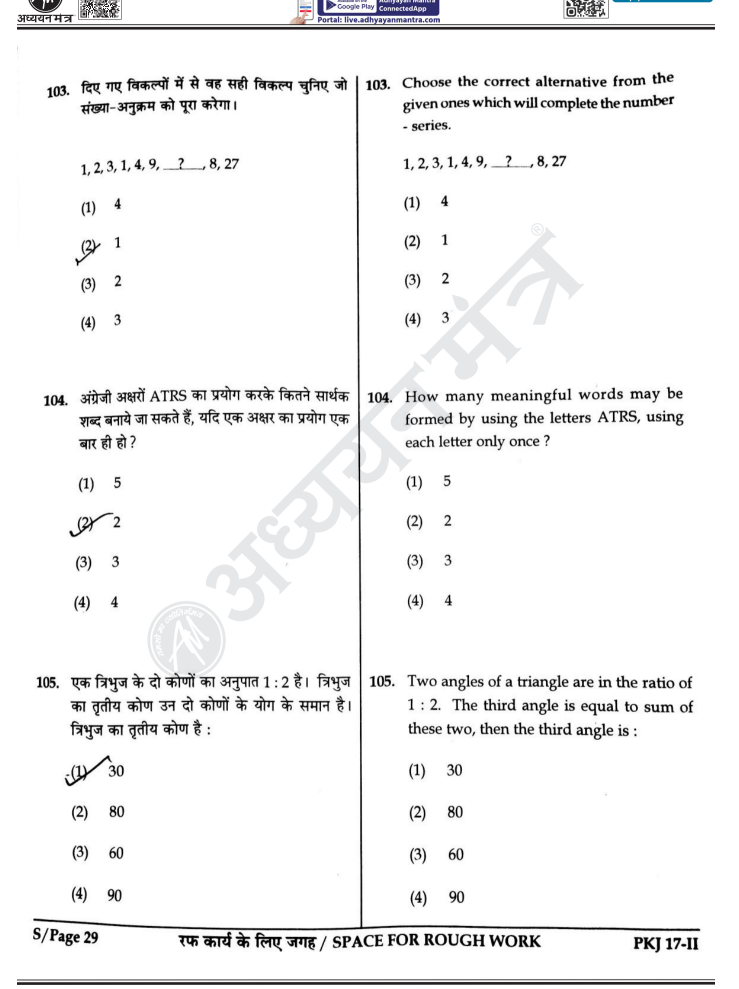
•



And a state

99. दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक तथा लघुत्तम समापवर्त्य क्रमश: 20 तथा 240 है। यदि एक संख्या 60 तो दूसरी संख्या है :	99. The HCF and LCM of two numbers are20 and 240 respectively. If one number is60, the other number is :		
(1) 90	(1) 90		
N (2) 40	(2) 40		
(3) 80	(3) 80 💿		
(4) 120	· (4) 120		
100. एक आयत की दो संलग्न भुजाएँ $3a^2-6ab$ तथा $2a^2+b^2$ हैं। इसका परिमाप है :	100. Two adjacent sides of a rectangle are $3a^2-6ab$ and $2a^2+b^2$. Its perimeter is :		
(1) $8a^2 + 2b^2 - 10ab$	(1) $8a^2 + 2b^2 - 10ab$		
(2) $5a^2+b^2-6ab$	(2) $5a^2 + b^2 - 6ab$		
$(3)^{2a^2+2b^2-6ab}$	(3) $2a^2 + 2b^2 - 6ab$		
(4) $10a^2 - 12ab + 2b^2$	(4) $10a^2 - 12ab + 2b^2$		
101. एक त्रिभुज की दो भुजाएं $p^2 - 2p + 1$ तथा $3p^2 - 5p + 3$ हैं। इसका परिमाप $6p^2 - 4p + 9$ है। इसकी तृतीय भुजा है :	101. Two sides of a triangle are $p^2 - 2p + 1$ and $3p^2 - 5p + 3$ and its perimeter is $6p^2 - 4p + 9$. Its third side is :		
(1) $5p^2 - 5p + 9$	(1) $5p^2-5p+9$		
(2) $2p^2 + 3p + 5$	(2) $2p^2 + 3p + 5$		
(3) $8p^2 + 11p - 7$ (4) $3p^2 + 5p - 4$	(3) $8p^2 + 11p - 7$		
(4) $3p^2 + 5p - 4$	(4) $3p^2 + 5p - 4$		
102. उस संख्या को चुनिए जो अन्य तीन से भिन्न है :	102. Select the number which is different from other three :		
(1) 63	(1) 63		
(2) 2	(2) 2		
(3) 9	(3) 9		
28	(4) 28		
S/Page 28 रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK			

Connecting Platforms



Join Now 🦪







106. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं ?	106. How many triangles are there in the give figure ?
(1) 16	(1) 16
(2) 6	(2) 6
(3) 9	(3) 9
(4) 12	(4) 12
107. यदि 480 का p% + 400 का 10% = 160, तो p का मान है :	107. If p% of 480 + 10% of 400 = 160, then value of p is :
(1) 30	(1) 30
(2) 25	(2) 25
~ (8) 20	(3) 20
(4) 10	(4) 10
108. दिए गए विकल्पों में से सम्बंधित संख्या चुनिए। यदि 13 : 156 और 17 : 272, तो 27 : ?	108. Select the related number from the givalternatives. If 13 : 156 and 17 : 272 th 27 : ?
AT 729	(1) 729
(2) 600	(2) 600
(3) 702	(3) 702
(4) 726	(4) 726

Connecting Platforms





কা	त त्रिभुज के दो कोणों का अनुपात 3 : 5 है। त्रिभुज तृतीय कोण दो दिए कोणों में बड़े कोण का दुगुना त्रिभुज का सबसे बड़ा कोण है ?	109.	109. Two angles of a triangle are in the ratio of 3 : 5. The third angle is double the greater of the two given angles. The greatest angle of triangle is :	
(1)	80°		(1)	80°
(2)	1000		(2)	120°
(3)	000		(3)	90°
(4)	100°		(4)	100°
का	तड़कों की माध्य आयु 24 वर्ष है तथा उनकी आयु अनुपात 3 : 4 : 5 है। सबसे बड़े लड़के की यु है :	110.	their	average age of 3 boys is 24 years and ages are in the ratio of 3 : 4 : 5, the age e oldest boy is :
(1)	28 वर्ष		(1)	28 years
(2)	30 वर्ष	\sum	(2)	30 years
(3)	~ 24 वर्ष		(3)	24 years
(4)	18 वर्ष		(4)	18 years
	ालिखित में से कौनसे क्रियाकलाप विज्ञान और अधिगम के सर्वोत्तम सहसंबंध को प्रदर्शित करेंगे ?	111.	best	ch of the following activities would correlate science with language ning ?
(1)	विद्यार्थियों से कहना कि वे किसी वैज्ञानिक विषय पर एक निबंध लिखें	•	(1)	Asking students to write an essay on some scientific topic
<u>(</u> 2) ⁻	वातावरण की खोजबीन के उद्देश्य से एक व्यापक क्षेत्र भ्रमण की व्यवस्था करना और बाद में विद्यार्थियों से एक विस्तृत रिपोर्ट तैयार करवाना		(2)	Arranging field visits for an exhaustive exploration of the environment and asking students to write the report there of
(3)	बच्चों को कहना कि वे प्राभाषिक शब्दावली को याद करें		(3)	Asking students to remember technical terms perfectly
(4)	भाषा अध्यापकों के लिए विज्ञान की पाठ्यचर्या पर एक रिफ्रैशर कोर्स का आयोजन करना		(4)	Organizing a refresher course on science for language teachers

FOR BOUOU WORK

0 12

TTT





- 112. निम्नलिखित में से कौनसा सिद्धांत फ्रेड्रिख फ्रोबेल के दर्शन का सिद्धांत नहीं है?
 - (1) अलौकिकता का सिद्धांत
 - (2) एकत्व का सिद्धांत
 - (3) विकास का सिद्धांत
 - (4) स्वक्रिया का सिद्धांत
- 113. संविधान के किस प्रावधान के अनुसार सभी अल्पसंख्यक वर्गों को, चाहे वे धर्म पर अथवा भाषा पर आधारित हों, अपनी इच्छानुसार शैक्षिक संस्थाएँ स्थापित करने और उनका संचालन करने का अधिकार है?
 - (1) अनुच्छेद 46
 - (2) अनुच्छेद 29
 - (3) अनुच्छेद 28
 - (4) अनुच्छेद 15
- 114. निम्नलिखित में से ऐसी सर्वाधिक प्रभावी विधि कौनसी है जिसका प्रयोग बच्चों में सामाजिक मूल्यों का विकास करने में किया जा सके ?
 - (1) अच्छी नैतिक कहानियाँ बताते रहना
 - (2) उन्हें समाज द्वारा स्वीकृत मूल्यों और लोकप्रथाओं
 में अनुशासित करना
 - अध्यापक द्वारा अपने आचरण को इस प्रकार प्रस्तुत करें ताकि वे (बच्चे) उसे एक प्रतिरूप समझने लगें
 - (4) उन्हें महान व्यक्तियों के विषय में बताना
- S/Page 32

- **112.** Which one of the following is not the principle of philosophy of Fredrick Froebel?
 - (1) The principle of supernaturalism
 - (2) The Law of unity
 - (3) The principle of development
 - (4) The principle of Self Activity
- 113. According to which constitutional provision, all minorities whether based on religion or language, have the right to establish and administer educational institutions of their choice ?
 - (1) Article 46
 - (2) Article 29
 - (3) Article 28
 - (4) Article 15
- 114. Which of the following is the most effective way to help children develop social values ?
 - (1) Reciting good moral stories
 - (2) Disciplining them in mores and values that the society recognizes
 - (3) Presenting one's own behaviour as a model for them
 - (4) Telling them about great people

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

PKJ 17-II





- 115. एक बच्चे में अविनाशिता (संरक्षण) की योग्यता का विकास हो चुका है और वह वस्तुओं को सबसे छोटी से बड़ी की ओर तथा सबसे बड़ी से सबसे छोटी की ओर सजा सकता है। उसकी विचार प्रक्रियाएँ स्थूल घटनाओं पर आधारित हैं। वह बच्चा उन सभी समस्याओं पर संक्रियाएं कर सकता है जो अमूर्त नहीं हैं। बताइए यह बच्चा पियाजे द्वारा प्रतिपादित संज्ञानात्मक विकास सिद्धांत किस अवस्था पर है?
 - आकारिक संक्रियात्मक अवस्था
 - (2) संवेदी चालक अवस्था
 - (3) पूर्व संक्रियात्मक अवस्था
 - (4) स्थूल संक्रियात्मक अवस्था
- 116. निम्नलिखित में से कौनसा विकास का सिद्धांत नहीं है?
 - सभी बच्चों की विकास की दर एक समान नहीं होती है
 - (2) विकास सदैव रैखिक होता है
 - (3) विकास एक सतत् प्रक्रिया है
 - (4) विकास की सभी प्रक्रियाएँ परस्पर जुड़ी हुई है
- 117. निम्नलिखित में से किस शिक्षाविद ने भारत में बच्चों की शिक्षा में मॉन्टेसरी शिक्षा विधियों के प्रचलन में एक महत्त्वपूर्ण भूमिका निभाई ?
 - (1) रोहित धंखड़
 - 🔎 सावित्रीबाई फूले
 - (3) गीजूभाई बढेका
 - (4) एनी बेसेंट

- 115. A child has developed the ability to conserve and can arrange things from smallest to largest and vice-versa. The thought processes are directed to real events observed by the child. The child can perform rather complex operations on problems as long as the problems are not abstract. The child is at which one of the following stage of Piaget's Theory of Cognitive Development ?
 - (1) Formal operational stage
 - (2) Sensorimotor stage
 - (3) Preoperational stage
 - (4) Concrete operational stage
- **116.** Which of the following is **not** a principle of development ?
 - (1) Development does not proceed at the same pace for all children
 - (2) Development is always linear
 - (3) Development is a continuous process
 - (4) All processes of development are interconnected
- 117. Which of the following educationists played a significant role in introducing Montessori education methods to children in India ?
 - (1) Rohit Dhankar
 - (2) Savitribai Phule
 - (3) Gijubhai Badheka
 - (4) Annie Besant





- 118. निम्नलिखित में से वह कौनसा है जिसे ब्रिटिश काल में भारतीय शिक्षा का मैग्ना कार्टा (महाअधिकार अभिलेख) समझा जाता है ?
 - (1) हंटर आयोग
 - (2) सार्जेंट आयोग
 - (3) वुडस् डिस्पैच
 - 🕢 मैकाले मिनट
- 119. किसी कक्षा चार के अधिकांश बच्चे अपनी कक्षा में विद्यमान दृष्टिहीन बच्चों के साथ रहना पसंद नहीं करते हैं। ऐसी अवस्था में वे दृष्टिहीन बच्चे अपनी किस आवश्यकता की पूर्ति से वंचित रह जाएँगे?
 - (1) शरीरविज्ञान संबंधी
 - (2) सुरक्षा
 - (३) आत्मसम्मान
 - (4) सहसंबद्धता
- 120. निम्नलिखित में से किस दार्शनिक विचारधारा के साथ कार्ल रोजर्स तथा अब्राह्म मैसलो के नाम जुड़े हैं ?
 - (1) मानवतावाद
 - (2) आदर्शवाद
 - (3) प्रकृतिवाद

(4) प्रयोजनवाद

S/Page 34

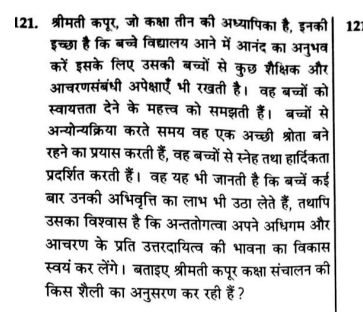
रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

- 118. Which of the following is considered as Magna Carta of Indian education during colonial rule ?
 - (1) Hunter Commission
 - (2) Sargent's Commission
 - (3) Wood's Dispatch
 - (4) Macaulay's minutes
- **119.** Majority of the students of class IV avoids the company of a visually challenged child in their class. Which of the following needs of the visually challenged child would not be met successfully ?
 - (1) Physiological
 - (2) Safety
 - (3) Esteem
 - (4) Belongingness
- 120. With which one of the following philosophical schools of thought the names Carl Rogers and Abraham Maslow are associated ?
 - (1) Humanism
 - (2) Idealism
 - (3) Naturalism
 - (4) Pragmatism









(1) लोकतांत्रिक

अध्ययन मंत्र

- (2) प्रामाणिक
- (3) सत्तावादी
- (4) उन्मुक्त
- प्रारंभिक विद्यालय स्तर पर खेल-कूद बच्चों की इस प्रकार सहायता करते हैं कि _____।
 - (1) बच्चे सहयोग की भावना, न्यायपरकता तथा समझौता करना सीख जाएँ
 - (2) वह अधिक स्पर्धात्मक बने और अपने कार्यों में सटीकता लाएँ
 - (3) वह किसी भी अवस्था में सफलता सुनिश्चित कर सके
 - (4) वह सभी प्रकार की क्रीड़ाओं के मूलसिद्धांत सीख पाएँ

121. Mrs. Kapur, a teacher of class III wants her students to enjoy school. She makes few academic or behavioural demands on them. She believes in the importance of giving students autonomy. In her interaction with students, she tries hard to be a good listener, to emphathize, and to show warmth and affection. She knows that students sometimes take advantage of her, but believes that students will eventually develop a sense of responsibility for their own learning and behaviour.

Which of the classroom management style is she practising ?

- (1) Democratic
- (2) Authorative
- (3) Authoritarian
- (4) Permissive
- **122.** Games and sports at the elementary school level help students to :
 - (1) learn cooperation, fairness and negotiation
 - (2) be more competitive and exact in their tasks
 - (3) ensure success at any cost
 - (4) learn basic rules of all sports





- 123. यदि कोई अध्यापक अपने विद्यार्थियों के लिए सूचना संप्रेरण आधारित अध्यापन-अधिगम उपागम को अपनाना चाहता है तो बताइए निम्नलिखित में से कौनसा कथन संगत नहीं है ?
 - संस्थान में इन्टरनेट कनैक्शन होना चाहिए ताकि विद्यार्थी छानबीन कर सके
 - (2) विषयवस्तु और प्रौद्योगिकी में अनुकूलता या संगता होनी चाहिए
 - (3) विद्यार्थियों में उपलब्ध आई.सी.टी. उपकरणों का प्रयोग करने की योग्यता होनी चाहिए
 - (4) आई.सी.टी. उपकरणों के माध्यम से विद्यार्थियों द्वारा प्राप्त ज्ञान का मूल्यांकन परीक्षा के माध्यम से होना चाहिए
- 124. निम्नलिखित में से कौनसा कथन किसी विषय के अध्यापन के एक पक्ष के रूप में उद्देश्यों से संबंधित नहीं है?
 - 1 (1) उद्देश्य संभावित उपलब्धि के साध्य बिंदु होते हैं
 - (2) उद्देश्य तात्कालिक तथा प्राप्य होते हैं
 - (3) उद्देश्य विषय-वस्तु के चयन के लिए संदर्भ प्रदान करते हैं
 - (4) उद्देश्य व्यापक और सामान्य होते हैं

- 123. Which one of the following is irrelevant when a teacher desires to adopt ICT based teaching-learning approach for students ?
 - (1) There should be internet connection available so that students can explore
 - (2) There must be compatibility between content and technology
 - (3) The students must be able to use available ICT devices
 - (4) The knowledge of students gained through ICT devices must be assured in examinations
- **124.** Which one of the following does **not** pertain to objectives as an aspect of teaching some subject ?
 - (1) Objectives are end points of possible achievement
 - (2) Objectives are immediate and attainable goals
 - (3) Objectives provide frame of reference for selection of content
 - (4) Objectivos and 1

में से क्या संज्ञा दी जा सकती है? AY facilitating effect (2)vicarious punishment (3)classroom ethics

अध्यापक उस बच्चे को डाँट देता है। अध्यापक के ऐसे व्यवहार से शेष विद्यार्थी निराश हो जाते हैं और प्रश्न पूछना ही बंद कर देते हैं। ऐसी स्थिति को निम्नलिखित

उपलब्धि पर फोकस करता हो 126. एक विद्यार्थी कक्षा में अध्यापक से एक प्रश्न पूछता है जो अध्यापक की दुष्टि में एक मूर्खतापूर्ण प्रश्न है और

एक स्पर्धात्मक अधिगम परिवेश जो व्यक्तिगत (4)

अध्यापकों के पास वह ज्ञान और कौशल हों जो बच्चों की व्यक्तिगत आवश्यकताओं के अनुसार पाठ्यचर्या और शिक्षण विधियों के चयन व अनुकूलित करने के लिए आवश्यक समझे जाते

(1) लिए उपयुक्त तकनीक तथा प्रविधियाँ

125. सफल समावेशन में निम्नलिखित में से किस की

आवश्यकता नहीं होती है ?

훐

- व्यक्तिगत विद्यार्थी प्रगति को मॉनिटर करने के
- (2)अध्यापक बच्चों के अधिगम निष्पत्तियों के दायित्व को स्वीकार करें

125. Successful inclusion requires all except :

- techniques Appropriate and (1) procedures for monitoring individual student progress
- Teachers accept responsibility for the (2)learning outcomes of students
- Teachers have the knowledge and (3) skills needed to select and adapt curricula and instructional methods according to individual student's needs
- A competitive learning environment (4) that focusses on individual's achievement
- **126.** A teacher rebukes a student for his asking a question which the teacher considers as silly. Observing this, the other students become reluctant to ask questions. This situation is an example of :
- (1)सुकारक प्रभाव प्रतिनिधिक दंड (2)कक्षा-कक्ष नैतिकता (3) (4)आत्म प्रबलन self reinforcement (4)
- S/Page 37

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUGH WORK

Connecting Platforms

() 🖸 💙 🞯 🥑

PKJ 17-II









- 127. कक्षा 5 के विद्यार्थियों को वर्ग का प्रत्यय पढ़ाने के बाद, एक शिक्षक ने दो प्रश्न किए :
 - (a) वर्ग की क्या परिभाषा है?
 - (b) एक वर्ग की रचना करो।

यह बताइए कि ये प्रश्न ज्ञानात्मक विकास के स्तर से संबंधित किन उद्देश्यों को मापते हैं ?

- (1) (a) ज्ञान तथा (b) संश्लेषण
- (2) (a) ज्ञान तथा (b) ज्ञान का प्रयोग
- (3) (a) समझ तथा (b) संश्लेषण
- (4) (a) समझ तथा (b) ज्ञान का प्रयोग
- 128. कक्षा पाँच का एक अध्यापक विद्यार्थियों के मध्य परस्पर निर्भरता और संबंधों में सामंजस्य की अवधारणा को सिखाने के लिए बच्चों को एक भूमिका अभिनय करने के लिए कहती है। इसके लिए निम्नलिखित में से कौनसा उपकरण उसके लिए भूमिका अभिनय की गुणवत्ता निर्धारित करने में सहायक होगा ?
 - (1) समाज-मिति
 - (2) आमने सामने का साक्षात्कार
 - (3) प्रश्नावली
 - (4) मूल्य निर्धारण मापनी

- 127. After teaching the concept of square to Class V students, a teacher asked students the following two questions :
 - (a) What is the definition of a square ?
 - (b) Draw a square.

Identify the level of cognitive development, the two questions intend to measure ?

- (1) (a) Knowledge (b) Synthesis
- (2) (a) Knowledge (b) Application
- (3) (a) Understanding (b) Synthesis
- (4) (a) Understanding (b) Application
- 128. A class V teacher directs students to a role play to introduce the concept of interdependence and harmony in relationships. Which of the following instruments would help him/her determine the quality of role play by students ?
 - (1) Socio-metry
 - (2) Face-to-face interview
 - (3) Questionnaire
 - (4) Rating scale





129. सुश्री शैलजा जो कक्षा पाँच की अध्यापिका है अपने विद्यार्थियों से शैक्षिक उपलब्धि तथा सामाजिक व्यवहार संबंधी उच्च अपेक्षाएं रखती है। उसके अनुसार यह महत्वपूर्ण है कि कक्षा का परिवेश स्नेही हो, प्रोत्साहित करने वाला हो तथा बच्चों की आवश्यकताओं के प्रति संवेदनशील हो। अपने विचारों में वह दृढ़ है परंतु कक्षा संबंधी नियमों का तर्काधार देने में थोड़ा समय लेती हैं। उसका विश्वास है कि जब विद्यार्थी नियमों का उल्लंघन करें तो उन्हें दंड मिलना चाहिए परंतु वह ऐसी सजा देना चाहती है जो उचित हों परंतु बच्चे अवमानित अनुभव न करें।

> बताइए वह कक्षा संचालन को किस शैली का पालन करती है?

- (1) अहस्तक्षेप
- (2) सत्तावादी
- (3) उन्मुक्त
- (4) प्रामाणिक
- 130. कक्षा-अध्यापन के पश्चात अध्यापक देखता है, कि एक विद्यार्थी एक सुव्यवस्थित निबंध लिख लेता है, एक सृजनात्मक लघु कथा, एक सुनियोजित व्याख्यान दे सकता है और एक प्रयोग की योजना बनाकर प्रस्तुत करता है। यह विद्यार्थी विभिन्न क्षेत्रों से प्राप्त अधिगम को किसी समस्या के समाधान के लिए संघठित कर लेता है।

अध्यापक की दृष्टि से इस विद्यार्थी ने शैक्षिक उद्देश्यों के किस स्तर को प्राप्त कर लिया है?

- (1) संश्लेषण स्तर
- 🖌 २) समझ या बोधस्तर
- (3) अनुप्रयोग स्तर
- (4) विश्लेषण स्तर

129. Ms. Shailja, a teacher of class V has high expectations from her students in terms of achievement and academic both social-personal behaviour. She believes that it is important to create a warm, supportive classroom environment that is sensitive to student's needs. She is firm but takes time to provide rationale for various classroom rules. She believes that there must be consequences when students violate the rules but she tries to invoke penalties that are fair and that don't humiliate students.

Which of the classroom management style is she practising ?

- (1) Laissez faire
- (2) Authoritarian
 - (3) Permissive
 - (4) Authoritative
- 130. After teaching, a teacher finds that a student is able to write a well organised theme, a creative short story and can give a well organised speech and proposes a plan for experiment. Student can integrate learning from different areas into a plan for solving a problem.

Then on the part of the teacher, at which one of the following levels of the educational objectives have been achieved in behavioural terms ?

- (1) Synthesis
- (2) Comprehension
- (3) Application
- (4) Analysis





- 131. निकटस्थ विकास का क्षेत्र क्या होता है ?
 - (1) बच्चे की ओर से बाह्य जगत का मानसिक निरूपण
 - (2) ऐसी व्यवहार शृंखला जिसमें बच्चा अपने साथियों के साथ सामाजिक अन्योन्यक्रिया करता है
 - (3) ऐसे कार्यों की श्रेणी जिन्हें पूर्ण करने के लिए बच्चा सीखने की प्रक्रिया में है
 - (4) अपने स्वयं के चेतन विचारों और भावनाओं का समूह जिनका बच्चे ने आत्म विश्लेषण किया है
- 132. क्रियात्मक शोध के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन सही नहीं है?
 - इसके निष्कर्ष उपचारात्मक उपायों की शक्ल में होते हैं
 - (2) इसका योगदान कक्षा अध्यापन पद्धतियों में होता है
 - 🗶 ३ इसका कार्यक्षेत्र काफी व्यापक होता है
 - (4) इसका संबंध अध्यापकों, विद्यार्थियों या संस्थाओं की तात्कालिक समस्याओं से है
- 133. निम्नांकित में से कौनसी विधा अनुभव से होने वाले व्यवहार परिवर्तन को दर्शाती है?
 - (1) अभिप्रेरणा
 - (2) मॉडलिंग
 - (3) अधिगम
 - (4) प्रत्यक्षीकरण

- 131. Zone of proximal development is :
 - (1) Mental representation of the external world on the part of the child
 - (2) Series of actions in which a child undergoes social interactions with peers
 - (3) Range of tasks that a child is in the process of learning to complete
 - (4) Sum of own conscious thoughts and feelings introspected by child
- **132.** With respect to Action Research, which one of the following is **incorrect** ?
 - Its conclusions are in the form of remedial measures
 - (2) It contributes to classroom teaching practices
 - (3) Its scope is very wide
 - (4) It is concerned with immediate problems faced by the teachers/ students/institutions
- **133.** Which of the following describes the change in an individual's behaviour arising from experience ?
 - (1) Motivation
 - (2) Modelling
 - (3) Learning
 - (4) Perception







34.	34. थार्नडाइक के मतानुसार अधिगम का सर्वाधिक मूल रूप क्या था?		134.		Thorndike, the most basic form of ing was
	(1)	स्थानापन्न अधिगम		(1)	Vicarious learning
	(2)	सामाजिक अधिगम		(2)	Social learning
	(3)	प्रयास और त्रुटि अधिगम		(3)	Trial and error learning
	(4)	प्रेक्षणात्मक अधिगम		(4)	Observational learning
35.		म पाठ्यचर्या ढाँचा, 2005 के निर्माण में निम्नलिखित केंद्रक एजेंसी कौनसी थी ? एन.सी.टी.ई.	135.	agei	ch one of the following was the nodal ncy for framing National Curriculum nework, 2005 ? National Council for Teacher Education National Council of Educational
~	(2)	∕एन.सी.ई.आर.टी.		(2)	Research and Training
	(3)	यू.जी.सी.		(3)	University Grants Commission
	(4)	सी.बी.एस.ई.		(4)	Central Board of Secondary
36.	प्रदर्शि करने	विद्यार्थी को एक विशिष्ट प्रकार का व्यवहार त करने अथवा किसी अनुचित व्यवहार का परिहार के लिए स्मरण कराने हेतु अध्यापक द्वारा दिए गए क अथवा गैर-शाब्दिक संकेत को क्या कहा जाता उत्प्रेरक	136	giv neo wa	Education verbal or nonverbal prompt or signal en by the teacher when the students ed to be reminded to behave in a certain y or to refrain from behaving in a certain y is termed as a/an : stimulus
	(2)	क्यू (संकेत)		(2)	cue
,	(3)	प्रोत्साहन		(3)	incentive
/=	(4)	प्रबलक		(4)	reinforcer



137. अध्यापक द्वारा किसी विषय की विषयवस्तु के

प्रस्तुतीकरण में निम्नलिखित में से कौनसा असंगत है ?



137. With respect to the presentation of content

in a subject by a teacher, which one of the

following is irrelevant? existing classroom conditions AT वर्तमान कक्षा की अवस्थाएं (1)cognitive level of students (2) (2)विद्यार्थियों का संज्ञानात्मक स्तर scheme of examination (3)परीक्षा योजना (3) identified objectives (4) निर्धारित उद्देश्य (4)138. Which amongst the following regulates and 138. निम्नलिखित में से कौनसी संस्था अपंग व्यक्तियों को monitors services given to persons with दी जाने वाली सेवाओं का विनियमन तथा मानिटरिंग करती है? disability? (1) लोक सहयोग और बाल विकास का राष्ट्रीय of Public Institute National (1) Cooperation and Child Development संस्थान National Institute of Social Defence सामाजिक सुरक्षा राष्ट्रीय संस्थान (2)(2)भारतीय पुनर्वास परिषद (3)Rehabilitation Council of India (3)राष्ट्रीय पुस्तक ट्रस्ट (4)(4)National Book Trust 139. कक्षा में प्रभावी अधिगम सुनिश्चित करने के संदर्भ में 139. To ensure effective learning in classroom, निम्नलिखित में से कौनसा कथन अप्रासंगिक है? which one of the following is irrelevant? अध्यापक यह सुनिश्चित करें कि विद्यार्थी अपनी (1)The teacher should ensure that the (1)अपनी गति से सीखने में सक्षम हैं students are able to learn at their own paces अध्यापक यह सुनिश्चित करें कि सीखी (2) The teacher should ensure that (2)जानेवाली सूचना छोटे-छोटे चरणों में प्रस्तुत information to be learned is की जाए presented in small steps कक्षा में एकदम खामोशी हो ताकि अध्यापक (3) (3) There should be pin-drop silence in शांति से पढा सके the class so that the teacher may teach undisturbedly बच्चों के अधिगम की परिशुद्धता के विषय में (4) (4) उन्हें तुरंत प्रतिपुष्टि प्रदान की जाए The students should be given immediate feedback concerning the accuracy of their learning Page 47 **Connecting Platforms** Portal: live.adhyayanmantra.com (} 🖸 💙 🞯 🥑 Web: www.adhyayanmantra.com





- 140. 'खेल ही बच्चों का कार्य है' किसने सर्वप्रथम कहा था ?
 - भ) डीवी
 - (2) रूसो
 - () फ्रोबेल
 - (4) मॉन्टेसरी
- 141. विज्ञान विषयों में सतत् और व्यापक मूल्यांकन के अनुसार कम से कम कुछ रचनात्मक मूल्यांकन का आधार निम्नलिखित में से कौनसा होना चाहिए?
 - (1) समूहों में परियोजना कार्य
 - (2) संवाद कौशल
 - (3) प्रयोगशाला क्रियाकलाप तथा प्रयोग
 - (4) लेखन कौशल
- 142. एक प्रश्न पत्र का निर्माण करने के पश्चात, अध्यापक यह जानना चाहता है कि क्या इससे उन विशिष्ट अधिगम उद्देश्यों का परीक्षण हो जाएगा जो उस पाठ्यक्रम के लिए निर्धारित किए गए थे। बताइए वह अध्यापक निम्नलिखित में से किससे संबद्ध है?
 - (1) परीक्षण की वस्तुनिष्ठता
 - (2) परीक्षण की वैधता

💫 परीक्षण की विश्वसनीयता

(4) विषयवस्तु का विस्तार

140. 'Play is children's work' was postulated by which of the following ?

- (1) Dewey
- (2) Rousseau
- (3) Froebel
- (4) Montessori
- 141. According to Continuous and Comprehensive Evaluation in Sciences at least some formative assessments should be based on :
 - (1) project work in groups
 - (2) conversation skills
 - (3) experiments and lab activities
 - (4) writing skills
- 142. After preparing a question paper, a teacher checks whether the question paper tests the specific learning objectives planned for the course. The teacher is concerned with which of the following ?
 - (1) Objectivity of the test
 - (2) Validity of the test
 - (3) Reliability of the test
 - (4) Content coverage

S/Page 43

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR POLICITATION





- 143. निम्नलिखित में वह कौनसी दार्शनिक विचारधारा है जिसके अनुसार भौतिक जगत एक वास्तविकता है, मानव और अन्यजीवधारियों को वातावरण के प्रति अनुकलन करना चाहिए। भौतिक वातावरण सीमित होता है। अध्यापक का किसी प्रकार का हस्तक्षेप बच्चे के लिए हानिकर होगा और अत: उसके विकास में किस प्रकार के सुझाव, निर्देशन अथवा हस्तक्षेप का कोई स्थान नहीं होता है?
 - (1) आदर्शवाद

(2) प्रयोजनवाद

- (3) मानवतावाद
- (4) प्रकृतिवाद
- 144. निम्नांकित में से कौनसी बातें शिक्षार्थियों की शैक्षणिक उपलब्धि उन्नत करने में सहायक होंगी ______।
 - (a) निष्पत्ति का बार-बार मूल्यांकन
 - (b) शिक्षक-शिक्षार्थी के मध्य धनात्मक संबंध
 - (c) निकट के शिक्षक-माता-पिता संपर्क
 - (d) उच्च स्तर पर अनुदेशन व्यवस्था
 - (1) (a) और (c)
 - (2) (b) और (d)
 - (3) (a) और (d)
 - (4) (b) और (c)

S/Page 44

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR POLICITY

(1)

(2)

(3)

(4)

- 143. Which one of the following philosophical schools of thought is of the view that the physical universe is a reality, man like other animals must adapt to the environment. Material environment is limited. Any intervention of the teacher is harmful to the child and his/her development should be unchecked by any kind of suggestion or guidance ?
 - (1) idealism
 - (2) pragmatism
 - (3) humanism
 - (4) naturalism
- 144. Which of the following factors would help students improve their academic performance ?
 - (a) Frequent evaluation of performance
 - (b) Positive teacher student relationships
 - (c) Close teacher parent interactions
 - (d) Instruction at a higher level

(a) and (c)

(b) and (d)

(a) and (d)

(b) and (c)





f	अव्यक्त अथवा अन्तर्निहित संदेश जो विद्यार्थियों को विद्यालय में प्राप्त होते हैं निम्नलिखित में से कौनसी पाठ्यचर्या कहलाती है :	145.	and com	unspoken or implicit academic, social cultural messages that are municated to students while they are hool constitute :
(1) कुंडलित पाठ्यचर्या		(1)	spiral curriculum
£	2) सुनिश्चित पाठ्यचर्या		(2)	explicit curriculum
(3) प्रच्छन्न या गुप्त पाठ्यचर्या		(3)	hidden curriculum
(4	4) समेकित पाठ्यचर्या		(4)	integrated curriculum
	विधानिक प्रावधानों के संदर्भ में शिक्षा को निम्नलिखित ं से किस में रखा गया है?	146.		n respect to the constitutional isions, education is the subject of :
(1) संघीय सूची		(1)	Union list
(2) केंद्रीय सूची		(2)	Central list
(3) राज्य सूची		(3)	State list
(4) ~	समवर्ती सूची		(4)	Concurrent list
	घ्यचर्या के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौनसा कथन ो नहीं है ?	147.		ch one of the following is incorrect at curriculum?
(1)	पाठ्यचर्या आदेशात्मक होती है		(1)	curriculum is prescriptive in nature
(2)	पाठ्यचर्या का सम्बंध उस समस्त पाठ्यवस्तु से है जो किसी शैक्षिक संस्था में पढ़ाई जानी है		(2)	curriculum refers to the overall content which is to be taught in an educational institution
7(3)	पाठ्यचर्या विभिन्न अध्यापकों के लिए भिन्न-भिन्न होती हैं		(3)	curriculum varies from teacher to teacher
(4)	पाठ्यचर्या का क्षेत्र व्यापक होता है		(4)	curriculum has a wider scope
S/Page 45	रफ कार्य के लिए जगह / SPA	CE FC	OR RC	DUGH WORK PKI 17-II





- 148. स्किनर के अधिगम सिद्धान्त के अनुसार यदि व्यवहार को नियंत्रित करना हो तो व्यक्ति को किसे नियंत्रित करना चाहिए ?
 - (1) अनुक्रिया
 - (2) निष्पादन
 - 🔇 दंड
 - (4) प्रबलन
- 149. उद्देश्य : 'इस इकाई के पूर्ण होने पर शिक्षार्थी कहानी की मुख्य घटनाओं को व्याकरण शुद्ध रूप में संक्षिप्त कर सकेंगे।' यह किस ज्ञानात्मक उद्देश्य से संबंधित है?
 - (1) मूल्यांकन
 - (2) समझ
 - (ð) ज्ञान का प्रयोग
 - (4) संश्लेषण
- 150. उद्देश्यों के कथन के लिए प्रयुक्त व्यवहारगत पद जैसे, परिवर्तन लाना, गणना करना, खोजना, निदर्शित करना, अनुरूपित करना, संशोधित करना, संक्रिया करना, भविष्य कथन करना, तैयार करना, संबंध बताना, दिखाना, हल करना इत्यादि निम्नलिखित में से किस वर्ग से संबंधित हैं ?
 - (1) मूल्यांकन
 - (2) अनुप्रयोग
 - (3) विश्लेषण
 - (4) संश्लेषण

- **148.** In the context of Skinner learning Theory, to control behaviour one should control :
 - (1) response
 - (2) performance
 - (3) punishment
 - (4) reinforcement
- 149. The objective : At the end of this unit, the students would be able to summarize the main events of a story in grammatically correct language, belongs to which of the following levels of cognition ?
 - (1) Evaluation
 - (2) Comprehension
 - (3) Application
 - (4) Synthesis
- 150. The behavioural terms for stating objectives like change, compute, demonstrate, discover, manipulate, modify, operate, predict, prepare, relate, show, solve etc. pertain to which one of the following categories ?
 - (1) Evaluation
 - (2) Application
 - (3) Analysis
 - (4) Synthesis

-000-

-000-

S/Page 46

रफ कार्य के लिए जगह / SPACE FOR ROUCH WOR