



## Bihar STET

**Previous Year Paper** 

TGT (Social Science) 07 Sept, 2023 Shift 3



Adda 247

Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION** 



80,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



20,000 + Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















ATTEMPT FREE MOCK NOW





## QUESTION PAPER Madhyamic Social Science [SHIFT - 3]

Exam Date: 07/09/2023	Time: 10:00 AM - 12:30 PM
Subject Name : Social Science	Subject Code : 112

## **Subject Question**

Question 1         वास्कोडिगामा कहाँ का यात्री था?         Answer :         (A) अमेरिका         (B) पुर्तगाल         (C) स्पेन         (D) इंग्लैंड         Right Answer :         पुर्तगाल	Option Id : 1  Option Id  1001 1002 1003 1004 Right Option Id : 1002
Question 2         यूरोपवासियों ने दिया-सूचक यंत्र का ज्ञान किनसे सीखा?         Answer :         (A) भारत से         (B) रोम से         (C) अरबों से         (D) चीन से <b>Right Answer :</b> अरबों से	Option Id
Question 3 इंग्लैंड में स्टांप एक्ट किस वर्ष पारित हुआ था? Answer : (A) 1765 (B) 1764 (C) 1766 (D) 1767 Right Answer :	Option Id : 54  Option Id
Question 4 अमेरिका स्वतंत्रता, संग्राम में अंग्रेजों का सेनापित कौन था? Answer : (A) वाशिंगटन (B) बेलेजली (C) कार्नेवालिस (D) लार्ड कर्जन  Right Answer : कार्नेवालिस	Option Id : 53  Option Id : 53001
Question 5         फ्रांस में स्वतंत्रता दिवस कब मनाया जाता है?         Answer :         (A) 4 जुलाई         (B) 14 जुलाई         (C) 27 अगस्त         (D) 31 जुलाई	Option Id : 52  Option Id





Right Answer : 14 जुलाई	Right Option Id : 52002
Question 6         प्रथम स्टेट में कौन आते थे?         Answer :         (A) सर्वसाधारण         (B) पादरी         (C) राजा         (D) किसान         Right Answer :         पादरी	Question Id : 51  Option Id  51001  51002  51003  51004  Right Option Id : 51002
Question 7         मीनकैम्फ किसकी रचना है?         Answer :         (A) मुसोलिनी         (B) हिटलर         (C) बिस्मार्क         (D) इनमें से कोई नहीं         Right Answer :         हिटलर	Option Id : 50  Option Id
Question 8         नाजीवाद किस सिद्धांत का विरोधी था ?         Answer :         (A) सैनिकबाद         (B) पूँजीवाद         (C) उग्रवाद         (D) समाजवाद <b>Right Answer :</b> समाजवाद	Option Id : 49  Option Id
Question 9 द्वितीय विश्वयुद्ध में पहला एटमबम कहाँ गिराया गया था ? Answer : (A) हिरोशिमा पर (B) नागासाकी पर (C) पेरिस पर (D) लन्दन पर  Right Answer : हिरोशिमा पर	Option Id : 48  Option Id  48001  48002  48003  48004  Right Option Id : 48001
Question 10         रूस-जापान का युद्ध कब हुआ ?         Answer :         (A) 1905         (B) 1902         (C) 1907         (D) इनमे से कोई नहीं         Right Answer :         1905	Option Id : 47  Option Id  47001  47002  47003  47004  Right Option Id : 47001





Question 11	Question Id: 46
प्रथम विश्वयुद्ध कितने वर्षो तक चला ?	
Answer:	Option Id
(A) 2 বর্ষ	46001
(B) 3 वर्ष	46002
(C) 4 वर्ष	46003
(D) 5 वर्ष	46004
Right Answer:	Right Option Id : 46003
4 वर्ष	Right Option id : 40003
Question 12	Question Id: 45
विरसा मुंडा ने ईसाई मिशनरियों पर कब हमला किया ?	
Answer:	Option Id
(A) 24 दिसम्बर, 1889	45001
(B) 25 दिसम्बर 1899	45002
(C) 25 दिसम्बर 1900	
	45003
(D) 8 जनवरी 1900	45004
Right Answer:	Right Option Id : 45001
24 दिसम्बर, 1889	Right Option id : 4500 i
Overtion 12	Overtice 14 - 44
Question 13	Question Id: 44
अंगूर की खेती को क्या कहा जाता है?	
Answer:	Option Id
(A) रेशम उत्पादन	44001
(B) अंगूरात्पादन	44002
(C) फूलोंत्पादन	
	44003
(D) बागवानी उत्पादन	44004
Dight Anguay	Dight Option Id : 44002
Right Answer : अंगूरात्पादन	Right Option Id : 44002
Question 14	Question Id: 43
को धान के रूप में भी जाना जाता है	
Answer:	Option Id
(A) गेहूं	43001
(B) ज्वार	43002
(C) चावल	43003
(D) बाजरा	43004
Right Answer:	Right Option Id: 43003
चावल	
Question 15	Question Id: 42
Question 15 निम्नलिखित में से कौन सा देश चावल का प्रमुख उत्पादक है?	Question id : 42
	0.8
Answer:	Option Id
(A) चीन	42001
(B) पाकिस्तान	42002
(C) मलेशिया	42003
(D)	42004
Dight Anguar	Dight Ontion 14 : 42004
Right Answer : ਚੀਰ	Right Option Id : 42001
1 17	



Answer:



Option Id

Question 16	Question Id : 41
निम्नलिखित में से कौन सा देश आमतौर पर वाणिज्यिक कृषि का अभ्यास करता है?	Question in . 41
	Option Id
Answer:	
(A) यूएसए	41001
(B) बांग्लादेश	41002
(C) भारत	41003
(D) भूटान	41004
Right Answer:	Right Option Id: 41001
यूएसए	
Question 17	Question Id: 56
इसे विकसित होने में लगभग एक वर्ष लगता है।	
Answer:	Option Id
(A) चावल	56001
(B) गन्ना	56002
(C) मक्का	56003
(D) बाजरा	56004
	30004
Dight Anguer	Dight Ontice Id. 50003
Right Answer:	Right Option Id : 56002
गन्ना	
Question 18	Question Id: 57
	Question id : 57
रेशम के धागे का उत्पादन के लिए रेशम कीड़े के पालन के रूप में जाना जाता है:	
Answer:	Option Id
(A) रेशम उत्पादन	57001
(B) जलीय कृषि	57002
(C) मधुमक्खी पालन	57003
(D) मछत्ती पालन	57004
Right Answer:	Right Option Id : 57001
	Right Option Id : 57001
Right Answer:	Right Option Id : 57001
Right Answer:	Right Option Id : 57001
Right Answer : रेशम उत्पादन	
Right Answer : रेशम उत्पादन	Right Option Id : 57001  Question Id : 58
Right Answer : रेशम उत्पादन	
Right Answer : रेशम उत्पादन	Question ld : 58
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer :	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी	Question Id : 58  Option Id  58001
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्नितिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer :	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्नितिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer :	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्नितिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer :	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्निलेखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004  Right Option Id : 58002
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि	Question Id : 58  Option Id  58001  58002  58003  58004  Right Option Id : 58002
Right Answer: रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer: (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer: वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था? Answer:	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975 (B) 1999	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नलिखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओ को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975 (B) 1999	Question Id : 58  Option Id
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19  निम्निलेखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003
Right Answer : रेशाम उत्पादन  Question 19  निम्निलेखित में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer : (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer : (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003
Right Answer: रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखित में से कीन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer: (A) स्थानीतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer: वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था? Answer: (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001 (D) 2006	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003 67004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखत में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानीतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था? Answer : (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001 (D) 2006  Right Answer :	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003 67004
Right Answer : रेशम उत्पादन  Question 19 निम्निलिखत में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer : (A) स्थानीतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer : वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था? Answer : (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001 (D) 2006  Right Answer :	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003 67004
Right Answer: रेशम उत्पादन  Question 19  निम्नितिखित में से कीन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है? Answer: (A) स्थानांतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer: वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था? Answer: (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001 (D) 2006  Right Answer: 2001	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003 67004  Right Option Id : 67003
Right Answer: रेयाम उत्पादन  Question 19  निम्निलिखत में से कौन कृषि की एक प्रणाली का वर्णन करता है, जहाँ एक बड़े क्षेत्र में एक ही फसल उगाई जाती है?  Answer: (A) स्थानीतरण कृषि (B) वृक्षारोपण कृषि (C) बागवानी (D) गहन कृषि  Right Answer: वृक्षारोपण कृषि  Question 20 यूएनओं को किस वर्ष नोबेल शांति पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?  Answer: (A) 1975 (B) 1999 (C) 2001 (D) 2006  Right Answer:	Question Id : 58  Option Id 58001 58002 58003 58004  Right Option Id : 58002  Question Id : 67  Option Id 67001 67002 67003 67004





(A) महासभा (B) सुरक्षा परिषद (C) आर्थिक और सामाजिक परिषद (D) सचिवालय  Right Answer: सचिवालय	73001 73002 73003 73004 Right Option Id: 73004
Question 22 राष्ट्र संघ के विचार के लिए कौन से अमेरिकी राष्ट्रपति जिम्मेदार थे? Answer : (A) विलियम मैकिन्ले (B) वुडरो विल्सन (C) फ्रैंकलिन रूजवेल्ट (D) केल्विन कूलिज  Right Answer : वुडरो विल्सन	Option Id 72001 72002 72003 72004  Right Option Id : 72002
Question 23         चार्टर सदस्यों के अलावा, कितने अन्य राष्ट्र संघ के सदस्य बने?         Answer :         (A) 12         (B) 15         (C) 18         (D) 21         Right Answer :         21	Option Id : 71  Option Id  71001  71002  71003  71004  Right Option Id : 71004
Question 24 रॉलेट कानून किस उद्येश्य से लाया गया था ? Answer : (A) शिक्षण संस्थाओं में प्रवेश के लिए (B) क्रांतिकारी गतिविधियों पर अंकुश लगाने के लिए (C) कालाबाजारी रोकने के लिए (D) सरकारी नौकरियों में प्रवेश के लिए Right Answer : क्रांतिकारी गतिविधियों पर अंकुश लगाने के लिए	Question Id : 70  Option Id  70001  70002  70003  70004  Right Option Id : 70002
Question 25 जालियाँवाला बाग हत्याकांड की जाँच के लिए सरकार ने किस समिति का गठन किया था? Answer : (A) हंटर समिति (B) मांटेग्यू समिति (C) डायर समिति (D) चेम्सफोर्ड समिति  Right Answer : हंटर समिति	Option Id : 69  Option Id
Question 26         अखिल भारतीय किसान सभा क गठन कब और कहाँ हुआ?         Answer :         (A) 1927 सोनपुर         (B) 1928 लखनऊ         (C) 1929 बिहार	Question Id : 68  Option Id  68001  68002  68003





(D) 1936 লম্বনক	68004
Right Answer : 1936 লম্ভনক্ত	Right Option Id : 68004
Question 27 औद्योगिक क्रांति का अर्थ क्या है?	Question ld : 66
Answer : (A) राजसता में परिवर्तन	Option Id
(A) राजसता म पारवतन (B) सामाजिक व्यवस्था में परिवर्तन	66001 66002
(C) उत्पादन प्रणाली में पिरवर्तन	66003
(D) वितरण प्रणाली में परिवर्तन	66004
Right Answer : उत्पादन प्रणाली में पिरवर्तन	Right Option Id : 66003
Question 28 लंदन में विश्व की पहली भूमिगत रेल का आरंभ कब हुआ था?	Question Id : 59
Answer:	Option Id
(A) 10 जनवरी 1862	59001
(B) 10 जनवरी 1863 (C) 10 जनवरी 1864	59002
(C) 10 जनवरी 1864 (D) 10 जनवरी 1865	59003 59004
	35004
Right Answer : 10 जनवरी 1863	Right Option Id : 59002
Question 29         पटना का पुराना नाम क्या था ?         Answer :         (A) पाटलिपुत्र         (B) कुसुमपुर         (C) अजीमाबाद         (D) उपर्युक्त तीनों         Right Answer :         उपर्युक्त तीनों	Option Id 65001 65002 65003 65004 Right Option Id : 65004
Question 30 विश्वव्यापी आर्थिक संकट किस वर्ष आरंभ हुआ था ?	Question Id: 64
Answer:	Option Id
(A) 1918	64001
(B) 1922	64002
(C) 1929	64003
(D) 1930	64004
Right Answer: 1929	Right Option Id : 64003
Question 31 प्रथम विश्वयुद्ध की समाप्ति के बाद किसके द्वारा यूरोप की अर्थव्यवस्था को पुनर्जीवित करने का प्रयास किया गया ?	Question Id : 63
Answer:	Option Id
(A) रूस	63001
(В) फ्रांस	63002
(C) अमेरिका	63003
(D) जर्मनी	63004





Right Answer : अमेरिका	Right Option Id : 63003
Question 32 सार्क' का मुख्यालय कहाँ स्थित है ?	Question Id : 62
Answer:	Option Id
(A) <b>ढा</b> का	62001
(B) काठमांडू	62002
(C) नई दिल्ली	62003
(D) इस्लामाबाद	62004
(0) ( \lambda \	02004
Right Answer : ਗਰਸਾਂਡ੍	Right Option Id : 62002
Question 33 भारत में पहला छापाखाना किन लोगों ने लगाया ?	Question Id : 61
Answer:	Option Id
(A) अंग्रेजों ने	61001
(B) पुर्तगालियों ने	61002
(C) डचों ने	61003
(D) फ्रांसीसियों ने	61004
	01004
Right Answer : पुर्तगालियों ने	Right Option Id: 61002
Question 34 भारत की स्थलीय सीमा कितने देशों को छूती है ?	Question ld : 60
Answer:	Option Id
(A) 5	60001
(B) 6	60002
(C) 7	60003
(D) 8	60004
	00004
Right Answer:	Right Option Id: 60003
<b>Question 35</b> निम्नांकित में कौन सार्क (SAARC) का सदस्य नहीं है?	Question Id: 40
Answer:	Option Id
(A) भारत	40001
(B) नेपाल	40002
(C) मालदीव	40003
(D) चीन	40004
Right Answer : चीन	Right Option Id : 40004
Question 36	Question Id : 39
गिलगिट गॉर्ज किस नदी पर स्थित है?	
Answer:	Option Id
(A) सिंधु	39001
(B) झेलम	39002
(C) चिनाव	39003
(D) रावी	39004
	_
Right Answer : सिंधु	Right Option Id : 39001





Question 37         सांभर झील कहाँ स्थित है ?         Answer :         (A) बिहार में         (B) झारखंड         (C) गुजरात में         (D) राजस्थान में         Right Answer :         राजस्थान में	Option Id : 38  Option Id
Question 38         निम्नलिखित में कौन भ्रंश घाटी से होकर बहने वाली नदी है?         Answer :       (A) कृष्णा         (B) गोदावरी       (C) नर्मदा         (D) महानदी         Right Answer :       -         नर्मदा	Option Id : 37  Option Id
Question 39         निम्नलिखित में कौन सा वृक्ष उष्ण किटबंधीय सदाबहार वन से संबंधित नहीं है ?         Answer :         (A) रोजवुड         (B) सिंकोन         (C) आवनूस         (D) गहत्त <b>Right Answer :</b> गहत्तत	Option Id : 17  Option Id
Question 40         निम्निलिखित में से भारत के किस राज्य में कुल क्षेत्रफल का सबसे कम प्रतिशत वन क्षेत्र है ?         Answer :         (A) बिहार         (B) हरियाणा         (C) सिक्किम         (D) तमिलनाडू         Right Answer :         हरियाणा	Question ld : 16  Option ld  16001  16002  16003  16004  Right Option ld : 16002
Question 41         जंगली बकरी आईबक्स (ibex) किस प्रकार के वन में पायी जाती है ?         Answer :         (A) मैग्रौव         (B) पर्वतीय वन         (C) पतझड वन         (D) सदाबहार वन         Right Answer :         पर्वतीय वन	Option Id : 15  Option Id  15001  15002  15003  15004  Right Option Id : 15002

Question 42 Question Id: 14





Option Id  14001 14002 14003 14004  Right Option Id : 14001  Question Id : 13  Option Id  13001 13002 13003 13004  Right Option Id : 13004
14001 14002 14003 14004 Right Option Id : 14001 Question Id : 13 Option Id 13001 13002 13003 13004
14002 14003 14004 Right Option Id : 14001  Question Id : 13  Option Id  13001  13002  13003  13004
14003 14004 Right Option Id : 14001 Question Id : 13 Option Id 13001 13002 13003 13004
14004  Right Option Id : 14001  Question Id : 13  Option Id  13001  13002  13003  13004
Question Id : 14001  Question Id : 13  Option Id  13001  13002  13003  13004
Option Id : 13  Option Id  13001  13002  13003  13004
Option Id : 13  Option Id  13001  13002  13003  13004
Option Id
Option Id
Option Id
Option Id
13001 13002 13003 13004
13001 13002 13003 13004
13002 13003 13004
13003 13004
13004
Right Option Id : 13004
Right Option Id : 13004
Question Id : 12
0.21
Option Id
12001
12002
12003
12004
Right Option Id: 12002
Question Id : 11
Option Id
11001
11002
11003
11004
Right Option Id: 11004
Right Option Id : 11004
Right Option Id : 11004
Right Option Id : 11004
Right Option Id : 11004  Question Id : 10
Question Id : 10
Question Id : 10 Option Id
Question Id : 10  Option Id  10001
Question Id : 10  Option Id  10001 10002
Option Id 10001 10002 10003
Question Id : 10  Option Id  10001 10002
Option Id : 10  Option Id  10001  10002  10003  10004
Option Id 10001 10002 10003
Option Id : 10  Option Id  10001  10002  10003  10004
Option Id : 10  Option Id  10001  10002  10003  10004
Option Id : 10  Option Id  10001  10002  10003  10004
Option Id: 10  Option Id  10001 10002 10003 10004  Right Option Id: 10001
Option Id : 10  Option Id  10001  10002  10003  10004
Option Id: 10  Option Id  10001 10002 10003 10004  Right Option Id: 10001





(B) मानचित्र की दूरी	9002
(C) दोनों	9003
(D) इनमें से कोई नहीं	9004
Right Answer : धरातल की दूरी	Right Option Id : 9001
4000 70 80	
Question 48	Question Id: 8
निम्न में किस मापनी के द्वारा किमी0 और मील दोनों की दूरियों का दर्शाया जा सकता है?	
Answer:	Option Id
(A) रेखीय मापनी	8001
(B) आरेखीय मापनी	8002
(C) प्रतिनिधि-भिन्न	8003
(D) तुलनात्मक मापनी	8004
Right Answer:	Right Option Id : 8004
तुलनात्मक मापनी	
Question 49	Question Id : 7
एक प्रतिनिधि भिन्न मे अंश हमेशा क्या होता है?	Question in . I
Answer:	Option Id
(A) 0	7001
(A) 0 (B) 1	7001
(C) 2	7003
(D) अनंत	7004
Right Answer:	Right Option Id: 7002
Question 50         उत्पत्ति के आधार पर, संसाधनों को और के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है।         Answer :         (A) जैविक और अजैविक         (B) नवीकरणीय और गैर-नवीकरणीय         (C) संभावित और विकसित         (D) इनमें से कोई नहीं         Right Answer :         जैविक और अजैविक	Option Id  6001  6002  6003  6004  Right Option Id : 6001
Question 51	Question ld : 5
वे संसाधन हैं जिनका सर्वेक्षण किया गया है, और उनकी गुणवत्ता और मात्रा उपयोग के लिए निर्धारित की गई है।	
Answer:	Option Id
Answer : (A) विकसित संसाधन	Option Id 5001
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार	
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक	5001
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक	5001 5002
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक	5001 5002 5003 5004
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक	5001 5002 5003
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक  Right Answer : विकसित संसाधन	5001 5002 5003 5004
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक  Right Answer : विकसित संसाधन	5001 5002 5003 5004 Right Option Id : 5001
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक  Right Answer : विकसित संसाधन  Question 52 राजस्थान राज्य सौर और ऊर्जा के साथ बहुत अच्छी तरह से संपन्न है लेकिन जल संसाधनों की कमी है।	5001 5002 5003 5004 Right Option Id : 5001
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक  Right Answer : विकसित संसाधन  Question 52 राजस्थान राज्य सौर और ऊर्जा के साथ बहुत अच्छी तरह से संपन्न है लेकिन जल संसाधनों की कमी है। Answer :	5001 5002 5003 5004 Right Option Id : 5001
Answer : (A) विकसित संसाधन (B) भंडार (C) स्टॉक (D) अजैविक  Right Answer : विकसित संसाधन  Question 52 राजस्थान राज्य सौर और ऊर्जा के साथ बहुत अच्छी तरह से संपन्न है लेकिन जल संसाधनों की कमी है। Answer : (A) जियोधर्मल	5001 5002 5003 5004 Right Option Id : 5001
प्रसार है जिन्हा संवाह स्वाह	5001 5002 5003 5004 Right Option Id : 5001 Question Id : 4





Right Answer : ਰਿੱਤ	Right Option Id : 4003
Question 53 भूमि जो एक या एक से कम कृषि वर्ष के लिए खेती के बिना छोड़ी जाती है उसे के रूप में जाना जाता है। Answer: (A) सकल फसली क्षेत्र (B) कृषि योग्य बंजर भूमि (C) वर्तमान परती (D) चराई भूमि  Right Answer: वर्तमान परती	Option Id : 3  Option Id  3001  3002  3003  3004  Right Option Id : 3003
Question 54 दुनिया के पानी की कुल मात्रा का 96.5 प्रतिशत के रूप में मौजूद है और केवल 2.5 प्रतिशत के रूप में मौजूद है। Answer : (A) मीठे पानी, महासागर (B) महासागर, मीठे पानी (C) भूजल, महासागर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं Right Answer : महासागर, मीठे पानी	Option Id : 18  Option Id
Question 55         भारत में ताजे पानी का प्रमुख स्रोत है         Answer :         (A) वर्षा         (B) भूजल         (C) वायुमंडलीय पानी         (D) समुद्र का पानी         Right Answer :         भूजल	Option Id : 2  Option Id  2001  2002  2003  2004  Right Option Id : 2002
Question 56 पानी की कमी क्या है? Answer: (A) पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे पानी के संसाधनों की कमी है। (B) पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध समुद्री पानी की कमी है। (C) देश के उद्योगों की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे जल संसाधनों की कमी (D) ये सभी  Right Answer: पानी की कमी एक क्षेत्र के भीतर पानी के उपयोग की मांगों को पूरा करने के लिए पर्याप्त उपलब्ध ताजे पानी के संसाधनों की कमी है।	Option Id : 19  Option Id  19001 19002 19003 19004  Right Option Id : 19001
Question 57         खनिजों को संरक्षित करने की आवश्यकता है क्योंकि         (i) वे नवीकरणीय हैं।         (ii) वे तेजी से घट रहे हैं।         (iii) देश के औद्योगिक विकास के लिए इनकी आवश्यकता होती है।         (iv) इनका निर्माण बहुत तेज होता है।         Answer:         (A) (i) और (ii)         (B) (ii) और (iii)	Option Id





(C) (iii) और (iv) (D) इनमे से कोई नही	21003 21004
Right Answer : (ii) और (iii)	Right Option Id : 21002
Question 58 निम्नलिखित में से कौन सा राज्य लौह अयस्क का प्रमुख उत्पादक है?	Question Id : 36
Answer : (A) छत्तीसगढ़	Option Id 36001
(B) झारखंड	36002
(C) कर्नाटक	36003
(D) मध्य प्रदेश	36004
Right Answer : ਰਾਜਟਿਰ	Right Option Id : 36003
Question 59 वन संरक्षण एवं प्रबंधन की दृष्टि से वनो को वर्गीकृत किया गया है?	Question Id : 35
Answer:	Option Id
(A) 4 वर्गो में (B) 3 वर्गो में	35001 35002
(C) 5 वर्गों में	35003
(D) इनमें से कोई नही।	35004
Right Answer : 4 वर्गों में	Right Option Id : 35001
Oversting 60	Overtion Id. 24
<b>Question 60</b> मैंग्रेव का सबसे अधिक विस्तार है?	Question Id : 34
Answer:	Option Id
(A) अण्डमान-निकोबार द्वीप समूह के तटीय भाग में (B) सुन्दरवन में	34001 34002
(C) पश्चिमी तटीय प्रदेश में (D) पूर्वोत्तर राज्य में	34003
	34004
Right Answer : सुन्दरवन में	Right Option Id : 34002
Question 61 भारत का राष्ट्रीय पंक्षी है?	Question Id: 33
Answer:	Option Id
(A) कबूतर	33001
(B) हंस (C) मोर	33002 33003
(D) तोता	33004
Right Answer : मोर	Right Option Id : 33003
Question 62	Question ld : 32
बाघ परियोजना की शुरूआत कब हुई?	
Answer : (A) 1972	Option Id
(A) 1972 (B) 1973	32001 32002
(C) 1974	32003
(D) 1975	32004





Right Answer: 1973	Right Option Id : 32002
<b>Question 63</b> निम्नांकित में से कौन उधोग कृषि पर अधारित नहीं है?	Question Id : 31
Answer:	Option Id
(A) सूतीवस्त	31001
(B) सीमेंट	31002
(C) चीनी (D) जूट वस्त	31003 31004
(D) of and	31004
Right Answer : सीमेंट	Right Option Id : 31002
Question 64	Question Id : 30
हुगली औधोगिक प्रदेश का केन्द्र है? Answer :	Option Id
(A) कोलकाता-रिसडा	30001
(A) कराकाता-राज (B) कोलकाता-कोन्नागिरी	30001
(C) कोलकाता-मीदनोपोर	30003
(D) कोलकाता-हावडा	30004
Right Answer : कोलकाता-हावडा	Right Option Id : 30004
Question 65 भारत में ताँबा गलाने का आधुनिक कारखाना सबसे पहले कहाँ खुला?	Question Id : 29
Answer:	Option Id
(A) तुतीकोरिन	29001
(B) गुमला	29002
(C) घाटशिला	29003
(D) जमशेदपुर	29004
Right Answer : घाटशिला	Right Option Id : 29003
<b>Question 66</b> चीनी उत्पादन में अग्रणी राज्य कौन है?	Question Id : 28
Answer:	Option Id
(A) उत्तर प्रदेश (B) महाराष्ट्र	28001 28002
(C) पंजाब	28002
(D) असम	28004
Right Answer :	Right Option Id : 28001
उत्तर प्रदेश	
Question 67 इनमे कौन परिवहन का मार्ग नहीं है?	Question Id: 27
इनम कान पारपहन का मान नहां ह <i>!</i> Answer:	Option Id
(A)	27001
(B) <u>जल</u>	27002
(C) वायु	27003
(D) पर्वत शिखर	27004
Right Answer:	Right Option Id : 27004
पर्वत शिखर	





Question 68	Question Id: 26
निम्नांकित में कौन प्राकृतिक संसाधन नहीं है ?	
Answer:	Option Id
(A) वन	26001
(B) निदयाँ	26002
(C) नगर	26003
(D) मिट्टी	26004
Right Answer:	Right Option Id : 26003
नगर	
Question 69	Question Id : 25
2011 की जनगणना के अनुसार बिहार में प्रतिवर्ग किलोमीटर जनसंख्या धनत्व है ?	Question in . Es
Answer:	Option Id
(A) 772 व्यक्ति	25001
(B) 881 व्यक्ति	25002
(C) 981 व्यक्ति	25003
(b) 1106 व्यक्ति	25003
	23004
Right Answer:	Right Option Id : 25004
1106 व्यक्ति	•
Question 70	Question Id: 24
पंजाब में भूमि निन्नीकरण का मुख्य कारण क्या है ?	
Answer:	Option Id
(A) अधिक सिंचाई	24001
(B) अतिचारण	24002
(C) गहन खेती	24003
(D) वनोन्मूलन	24004
Right Answer:	Right Option Id: 24001
अधिक सिंचाई	
Question 71	Question Id : 23
बिहार में अतिजल दोहन से किस तत्त्व का संकेन्द्रण बढ़ा है ?	
Answer:	Option Id
(A) ल <del>ौ</del> ह	23001
(B) आर्सेनिक	23002
(C) क्लोराइड	23003
(D) निम्न में से कोई नहीं	23004
<b>Right Answer :</b> आर्सेनिक	Right Option Id : 23002
איוחוש	
Question 72	Question Id : 22
भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्रफल का कितना प्रतिशत भाग वनाच्छादित है?	Question in . 22
Answer:	Option Id
(A) 20%	22001
(A) 28%	22001
(C) 33%	22002
(C) 33% (D) 7%	
ען יייי (ע) יייי	22004
Right Answer:	Right Option Id : 22004
7%	3 ,

Question 73 Question Id : 74





चिली किस महाद्वीप में स्थित है?	
Answer:	Option Id
(A) अफ्रीका	74001
(B) एशिया	74002
(C) दक्षिण अमेरिका	74003
(D) ऊ॰अमेरिका	74004
(D) 0300111(4)1	74004
Dinkt Avenuer	Dight Option Id. 74003
Right Answer : दक्षिण अमेरिका	Right Option Id: 74003
दक्षिण अमारका	
Question 74	Question Id : 20
दिलतों से अलग कर महादिलत किस प्रदेश में किया गया है?	
Answer:	Option Id
(A) उत्तरप्रदेश	20001
(B) कर्नाटक	20002
(C) बिहार	20003
(D) हरियाणा	20004
Right Answer:	Right Option Id: 20003
बिहार	Right Option id . 20003
1961	
Question 75	Question Id: 75
यंग इंडिया किसकी पत्रिका है?	Question iu . 13
Answer:	Option Id
(A) सुभाषचन्द्र बोस	
	75001
(B) महात्मागॉधी	75002
(C) रविन्द्रनाथ टैगोर	75003
(D) बंकिमचन्द्र चटर्जी	75004
Right Answer:	Right Option Id: 75002
महात्मागाँधी	
Question 76	Question Id: 78
कम्युनिस्ट शासन व्यवस्था किस देश में है?	
Answer:	Option Id
(A) चीन	78001
(B) अमेरिका	78002
(C) कनाडा	78003
(D) भारत	78004
	70004
Right Answer:	Right Option Id : 78001
चीन	Right Option id : 78001
MIT	
Question 77	Question Id: 92
भारत में सम्प्रभु कौन है?	
Answer:	Option Id
(A) संसद	92001
(B) जनता	
(B) जनता (C) राष्ट्रपति	92002
	92003
(D) प्रधानमंत्री	92004
Right Answer:	Right Option Id: 92002
जनता	
जनता	
जनता	
Question 78	Question Id : 93
<b>Question 78</b> मतदाता की आयु है?	
Question 78 मतदाता की आयु है? Answer :	Option Id
<b>Question 78</b> मतदाता की आयु है?	





(B) 17 বর্ষ	03003
	93002
(C) 18 वर्ष	93003
(D) 19 वर्ष	93004
Pt to a very	Pt-14 0 . tt 11 . 02002
Right Answer : 18 ਰਥੀ	Right Option Id : 93003
Question 79	Question Id : 94
भारतीय संवधान में मौलिक अधिकार किस देश से लिया गया है?	
Answer:	Option Id
(A) अमेरिका	94001
(B) ब्रिटेन	94002
(C) <del></del>	94003
(D) द॰अफ्रिका	94004
Right Answer:	Right Option Id : 94001
अमेरिका	riight option id . 34001
Question 80	Question Id : 97
पूरे विश्व में किस देश का सबसे बडा लिखित संविधान है?	Z
Answer:	Option Id
(A) अमेरिका	97001
(B) फ्रांस	97002
(C) भारत	97003
(D) इंगलैण्ड	97004
Right Answer:	Right Option Id : 97003
भारत	agat option is 157005
Question 81 भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियाँ हैं? Answer : (A) 390 (B) 395 (C) 450 (D) 495	Question Id : 96  Option Id  96001  96002  96003  96004
Right Answer : 395	Right Option Id : 96002
Question 82 भारत में निर्वाचन क्षेत्र बाँटा गया है?	Question Id : 91
मारत म । नवाचन क्षेत्र बाटा गया ह? Answer :	Option Id
(A) जनसंख्या के आधार पर	91001
(A) जनतंखा के जाबार पर (B) क्षेत्र के आधार पर	91001
THE MEDIT OF SHIPLE TO	
C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार	91003
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार	
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं Right Answer :	91003
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : जनसंख्या के आधार पर  Question 83	91003 91004
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : जनसंख्या के आधार पर  Question 83  मतदाता सूची का परीक्षण कितने वर्षों में होता है?	91003 91004 Right Option Id : 91001
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : जनसंख्या के आधार पर  Question 83  मतदाता सूची का परीक्षण कितने वर्षों में होता है? Answer :	91003 91004 Right Option Id : 91001  Question Id : 98  Option Id
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : जनसंख्या के आधार पर  Question 83  मतदाता सूची का परीक्षण कितने वर्षों में होता है?  Answer : (A) 6 वर्ष	91003 91004 Right Option Id : 91001  Question Id : 98  Option Id 98001
(C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं <b>Right Answer :</b> जनसंख्या के आधार पर <b>Question 83</b> मतदाता सूची का परीक्षण कितने वर्षी में होता है? <b>Answer :</b> (A) 6 वर्ष (B) 10 वर्ष	91003 91004  Right Option Id : 91001  Question Id : 98  Option Id 98001 98002
(B) क्षेत्र के जाधार पर (C) जनप्रतिनिधियों के इच्छानुसार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : जनसंख्या के आधार पर  Question 83 मतदाता सूची का परीक्षण कितने वर्षों में होता है? Answer : (A) 6 वर्ष (B) 10 वर्ष (C) 5 वर्ष (D) 2 वर्ष	91003 91004 Right Option Id : 91001  Question Id : 98  Option Id 98001





Right Answer : 5 वर्ष	Right Option Id : 98003
<b>Question 84</b> भारत के प्रथम चुनाव आयुक्त कौन थे? Answer :	Question Id : 99 Option Id
(A) सुकुमार सेन (B) टी.एन.शेषन	99001 99002
(C) सुनील अरोडा	99003
(D) अशोक	99004
Right Answer : सुकुमार सेन	Right Option Id : 99001
Question 85	Question Id : 100
स्थानीय निकाय चुनाव में महिलाओं को 50% सीट आरक्षित करने वाला भारत का पहला राज्य कौन है? Answer :	Option Id
(A) बिहार	100001
(B) उत्तर प्रदेश (C) मध्य प्रदेश	100002
(D) राजस्थान	100004
Right Answer : बिहार	Right Option Id: 100001
Question 86 सर्वोच्च न्यायालय में न्यायधीशों की कुल स्वीकृत संख्या	Question Id : 95
Answer:	Option Id
(A) 30	95001
(B) 32 (C) 34	95002 95003
(D) 31	95004
Right Answer: 34	Right Option Id : 95003
Question 87	Question Id : 90
लोकसभा में बहुमत दल का नेता कौन होता है? Answer :	Option Id
(A) राष्ट्रपति	90001
(B) प्रधानमंत्री (C) लोकसभा अध्यक्ष	90002
(C) राक्समा अध्यक्ष (D) उपराष्ट्रपति	90003 90004
Right Answer:	Right Option Id : 90002
प्रधानमंत्री	Right Option id . 90002
Question 88 प्राथमिक शिक्षा के मौलिक अधिकार को संविधान में कब जगह दी गई ?	Question Id : 77
प्राचामक रिराको के मार्शिक अधिकार की सावधान में कब अगह दो गई ? Answer :	Option Id
(A) 2000 में	77001
(B) 2001 में (C) 2002 में	77002 77003
(D) 2003 में	77004
Right Answer:	Right Option Id : 77003





Question 89	Question Id: 88
इनमें से किस देश को सामाजिक विभेद के कारण विखंडन का सामना करना पड़ा ?	
Answer:	Option Id
(A) श्री लंका	88001
(B) बेल्जियम	88002
(C) युगोस्लाविया	88003
(D) भारत	88004
	30001
Right Answer:	Right Option Id : 88003
युगोस्लाविया	
Question 90	Question Id: 87
इंग्लैंड में महिलाओं को वयस्क मताधिकार किस वर्ष प्राप्त हुआ ?	
Answer:	Option Id
(A) 1918 ईo	87001
(B) 1919 ई॰	87002
(C) 1995 ईo	87003
(D) 1928 ईo	87004
	3.301
Right Answer:	Right Option Id: 87004
1928 ई∘	
Question 91	Question Id: 89
इनमें कौन लोकतंत्र को मजबूती प्रदान नहीं करता हैं ?	question ia . 05
Answer:	Option Id
(A) विविधता में एकता	89001
(B) सर्वधर्म समभाव	89002
(C) विविधताओं में सामंजस्य का अभाव और संघर्ष	
	89003
(D) विविधताओं का राजनीति पर प्रभाव	89004
Right Answer:	Right Option Id: 89003
विविधताओं में सामंजस्य का अभाव और संघर्ष	
Question 92	Question Id: 86
भारतीय संविधान का 73वाँ संशोधन अधिनियम निम्नलिखित में किससे संबंधित हैं ?	
Answer:	Option Id
(A) नगरपालिका से	86001
(B) पंचायती राज से	86002
(C) ग्राम पंचायत से	86003
(D) ग्राम कचहरी से	86004
Right Answer:	Right Option Id: 86002
पंचायती राज से	
Question 93	Question Id: 85
चिपको आंदोलन का प्रारंभ किस राज्य से हुआ ?	Question in . 05
Answer:	Option Id
(A) उत्तराखंड से	85001
(B) छत्तीसगढ़ से	85002
(b) उत्तावनद् च (C) पंजाब से	
	85003
(D) झारखंड	85004
Pight Answer:	Pight Ontion Id - 95001
Right Answer : उत्तराखंड से	Right Option Id: 85001
oundo u	



Answer:



Option Id

Question 94 निम्नलिखित में कौन - सा कार्य राजनीतिक दल का नहीं हैं ? Answer : (A) निर्वाचन में भाग लेना (B) जनमत का निमार्ण करना (C) सरकार की आलोचना करना (D) सामाजिक आर्थिक आंदोलनों को भड़काना  Right Answer : सामाजिक आर्थिक आंदोलनों को भड़काना	Option Id : 84  Option Id
Question 95         सूचना के अधिकार अधिनियम को भारत में कब लागू किया गया ?         Answer :       (A) 12 अक्टूबर 2002 में         (B) 12 अक्टूबर 2003 में       (C) 12 अक्टूबर 2004 में         (D) 12 अक्टूबर 2005 में       Right Answer :         12 अक्टूबर 2005 में	Option Id : 76  Option Id
Question 96 निर्वाचन में राजनीतिक दलों के लिए आचार संहिता का निर्माण और उसकी घोषणा कौन करता हैं ? Answer : (A) संसद (B) मंत्रिमंडल (C) निर्वाचन आयोग (D) राष्ट्रपति  Right Answer : निर्वाचन आयोग	Option Id : 83  Option Id
Question 97 लोकितांत्रिक शासन व्यवस्था के संदर्भ में कौन सा कथन सही है? Answer : (A) लोगों के बीच टकराव का अभाव (B) आर्थिक असमानता का अभाव (C) निर्णय लेने में देर, परंतु सही निर्णय लेने की संभावना (D) सामाजिक असमानता का अंत  Right Answer : निर्णय लेने में देर, परंतु सही निर्णय लेने की संभावना	Option Id : 82  Option Id  82001  82002  82003  82004  Right Option Id : 82003
Question 98 किस आधार पर लोकतंत्र को सर्वोत्तम शासन कहते है? Answer : (A) निर्णय में देर (B) राष्ट्रीय भावना का अभाव	Question Id : 81  Option Id  81001
(C) राजनीतिक चेतना का अभाव (D) जनमत पर आधारित  Right Answer: राजनीतिक चेतना का अभाव	81002 81003 81004 Right Option Id: 81003





(A) राजतंत्र में	80001
(B) लोकतंत्र में	80002
(C) सैन्यतंत्र में	80003
(D) इनमें सभी	80004
(-).	0 3333 1
Right Answer:	Right Option Id: 80002
लोकतंत्र में	•
Question 100	Question Id : 79
भारत में निष्पक्ष निर्वाचन की प्रक्रिया के संचालन का दायित्व किस पर है?	0.17.11
Answer:	Option Id
(A) योजना आयोग	79001
(B) निर्वाचन आयोग	79002
(C) राष्ट्रपति	79003
(D) प्रधानमंत्री	79004
Right Answer:	Right Option Id : 79002
नर्वाचन आयोग	Right Option ia : 79002
114141 - 11111	
Art Of Teaching	
Question 101	Question Id: 120
शिक्षण के स्तम्भ हैं	
Answer:	Option Id
(A) पाठ्यक्रम	120001
(B) अनुदेश	120002
(C) आंकलन	120003
(D) उपरोक्त सभी	120004
Right Answer : उपरोक्त सभी	Right Option Id: 120004
उपराक्त समा	
Question 102	Question ld : 121
शिक्षण का परिणाम है	0.5.11
Answer:	Option Id
(A) व्यवहार परिवर्त्तन	121001
(B) आत्म सम्मान	121002
(C) आत्मविश्वास	121003
(D) आत्म मूल्य	121004
Diale Annual	Di-l-t O-ti Id : 121001
Right Answer : व्यवहार परिवर्त्तन	Right Option Id : 121001
- 17(1) 11/3/11	
Question 103 5E मॉडल आधारित है	Question Id: 125
SE माडल आधारत ह	Option Id
(A) शिक्षण के रचनावाद सिद्धान्त पर	125001
(A) त्यावन के रचनावाद तिस्त्रान्त पर (B) व्यवहारवाद सिद्धान्त पर	125001
(C) अन्योन्यक्रियात्मक सिद्धान्त पर	125002
(D) संज्ञानात्मक सिद्धान्त पर	125004
(=) -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,	123004
Right Answer :	Right Option Id: 125001
शिक्षण के रचनावाद सिद्धान्त पर	- •
Question 104	Question Id: 123
विद्यालय में लक्ष्य और उद्देश्य का महत्व है	agacostori ta . 120
Answer:	Option Id
(A) विषय वस्तु की पहचान के लिए	123001





(B) शिक्षक के कार्यों की पहचान के लिए (C) प्रधानाध्यापक के कार्यों की पहचान के लिए (D) कोई भी नहीं  Right Answer: विषय वस्तु की पहचान के लिए	123002 123003 123004 Right Option Id: 123001
Question 105 ब्लूम की व्यवस्था Answer : (A) वर्गीकरण व्यवस्था है (B) सीमांकन व्यवस्था है (C) प्रत्यायोजन व्यवस्था है (D) केन्द्रित व्यवस्था है	Option Id : 124  Option Id  124001  124002  124003  124004  Right Option Id : 124001
Question 106         कर के सीखों के प्रतिपादक थे         Answer :         (A) मॉन्टेसरी         (B) डीवी         (C) रूसो         (D) फ्रबेल         Right Answer :         डीवी	Question Id : 119  Option Id  119001  119002  119003  119004  Right Option Id : 119002
Question 107 निगमन विधि की खामी है Answer : (A) तार्किक क्षमता सुधारने में अनुपयुक्त (B) रटने को बढ़ावा (C) भूलने की प्रवृत्ति होती है (D) उपरोक्त सभी Right Answer : उपरोक्त सभी	Question ld : 117  Option ld  117001  117002  117003  117004  Right Option ld : 117004
Question 108         कार्यभार विधि महत्वपूर्ण चरण हे शिक्षण अधिनियम प्रक्रिया में कहा         Answer :       (A) डग्लस ने         (B) डीवी ने       (C) पियाजे ने         (D) मोरिस ने         Right Answer :         डग्लस ने	Option Id  126001 126002 126003 126004  Right Option Id : 126001
Question 109 पाठ योजना प्रक्रिया है Answer : (A) अध्याय नियोजन की (B) विषयी क्रिया नियोजन की (C) शिक्षण कार्यनीति नियोजन की	Question Id : 127  Option Id  127001  127002  127003





(D) उपरोक्त सभी	127004
Right Answer : उपरोक्त सभी	Right Option Id : 127004
Question 110 हार्बट अभिगम में एक चरण है	Question Id: 128
Answer:	Option Id
(A) विभेदन	128001
(B) वर्गीकरण	128002
(C) संबंध	128003
(D) दिशानिर्देश	128004
Right Answer : संबंध	Right Option Id : 128003
Question 111         सूक्ष्म शिखण आधारित है-         Answer :         (A) शिक्षण सामग्री         (B) शिक्षण विधि         (C) शिक्षण कौशल	Option Id  129001  129002  129003
(D) उपर्युक्त सभी	129004
Right Answer : शिक्षण कौशल	Right Option Id : 129003
Question 112         अनुदेशन से कौन से उद्देश्यों की प्राप्ति होती है?         Answer :         (A) ज्ञानात्मक         (B) रचनात्मक         (C) भावात्मक         (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं         Right Answer :         ज्ञानात्मक	Option Id : 108  Option Id
<b>Question 113</b> पुर्नबल कौशल का उपयोग किया जाता है-	Question ld: 130
Answer:	Option Id
(A) छात्रों के प्रोत्साहन हेतु	130001
(B) अधिगम रूचिकर हेतु	130002
(C) A और B दोनों	130003
(D) उपर्यूक्त में से कोई नहीं	130004
Right Answer : A और B दोनों	Right Option Id : 130003
Question 114	Question Id : 122
कक्षा का पारिस्थितिकी तंत्र आधारित होना चाहिए Answer :	Option Id
Answer : (A) प्राकृतिक तत्व	Option Id
(A) प्राकृतिक तत्व (B) कृत्रिम तत्व	122001
(B) क्वांत्रम तत्व	122002
(C) तकनाका तत्व (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं	122003
(D) જનતુત્રા મ ત્ર વગફ <b>ગ</b> ફા	122004





Right Answer : प्राकृतिक तत्व	Right Option Id : 122001
Question 115	Question Id: 118
कक्षा के भौतिक वातावरण को बढ़ाने में भूमिका होती है	
Answer:	Option Id
(A) शिक्षकों की	118001
(B) छात्रों की	118002
(C) प्रधानाध्यापक की	118003
(D) इनमें से कोई नहीं	118004
المارخ بالأراج بالأرا	116004
Right Answer : छात्रों की	Right Option ld : 118002
Question 116	Question Id : 115
गठ्यपुस्तक का महत्व है	
Answer:	Option Id
(A) छात्रों को बाहरी दुनिया से परिचित कराने में	115001
(B) बाहरी दुनिया का ज्ञान प्रदान करने	115002
C) पढ़ने, लिखने और बोलने के कौशल में सुधार हेतु	115003
D) उपर्युक्त सभी	
D) उत्तरीक्य सभा	115004
Right Answer : उपर्युक्त सभी	Right Option Id : 115004
Question 117	Question ld : 116
- फ़्तकालय मुख्य भूमिका निभाता है-	
Answer:	Option Id
A) व्यक्तित्व विकास में	116001
B) शैक्षिक विकास में	116002
(C) A और B दोनों	116003
D) उपरोक्त में से कोई नहीं	116004
Right Answer:	Right Option Id : 116002
शैक्षिक विकास में	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Ouestion 118	Question Id : 101
निम्नलिखित में से कौन सा गुण शिक्ष <mark>क का</mark> नहीं है?	
Answer :	Option Id
(A) धैर्प	101001
B) विनम्र	101002
C) सहनशीलता	101003
D) अंधविश्वासी	101004
ווערי בוריך [ע	101004
Right Answer : अंधविश्वासी	Right Option Id: 101004
Question 119	Question Id : 102
क अच्छे शिक्षक के लिए क्या आवश्यक है?	
Answer:	Option Id
(A) शिक्षण के प्रति प्रतिबद्धता	102001
B) अपने संगठन के प्रति वफादारी	
	102002
C) A और B दोनों	102003
D) इनमें से कोई नहीं	102004
Right Answer:	Right Option Id : 102001
शिक्षण के प्रति प्रतिबद्धता	





Question 120 एक शिक्षक द्वारा छात्रों के 21 वीं सदी के कौशल को विकसित करने के लिए निम्नलिखित में से किसका विकास किया जाना चाहिए? Answer: (A) रचनात्मकता (B) A और B दोनों (C) आलोचनात्मक सोच (D) इनमें से कोई नहीं  Right Answer: A और B दोनों	Option Id : 104  Option Id
Question 121         उपलब्धि परीक्षण है।         Answer :         (A) मानक परीक्षण         (B) मनोवैज्ञानिक परीक्षण         (C) शिक्षक-निर्मित परीक्षण         Right Answer :         शिक्षक-निर्मित परीक्षण	Option Id : 105  Option Id  105001 105002 105003 105004  Right Option Id : 105003
Question 122         इकाई परीक्षा है-         Answer :         (A) निर्माणात्मक मृत्यांकन         (B) संकलनात्मक मृत्यांकन         (C) बाहरी मृत्यांकन         (D) उपरोक्त सभी         Right Answer :         निर्माणात्मक मृत्यांकन	Option Id : 106  Option Id
Question 123         निर्धारण मापनी है-         Answer :         (A) गुणात्मक तकनीक         (B) लेखन तकनीक         (C) मात्रात्मक तकनीक         (D) मौखिक तकनीक         Right Answer :         गुणात्मक तकनीक	Option Id : 107  Option Id  107001  107002  107003  107004  Right Option Id : 107001
Question 124         पाठ्य सहगामी क्षेत्र से संबंधित नहीं है-         Answer :         (A) नैतिक विकास         (B) शारीरिक विकास         (C) मानसित विकास         (D) रूचि विकास         Right Answer :         रूचि विकास	Option Id : 103  Option Id  103001 103002 103003 103004  Right Option Id : 103004
Question 125	Question Id : 109

पाठ्यचर्या किसकी संस्कृति को दर्शाता है?





Answer:	Option Id
(A) समाज	109001
(B) घन	109002
(C) विद्यालय	109003
(D) परिवारि जीवन	109004
	103004
Right Answer:	Right Option Id: 109001
समाज	ragic option is a rosso.
Question 126	Question Id: 110
अवधारणा निर्माण को प्रक्रिया में कौन सा तत्व शामिल नहीं है-	
Answer:	Option Id
(A) अनुभव	110001
(B) सामान्यीकरण	110002
(C) विश्लेषण	110003
(D) मूर्ल	110004
Right Answer:	Right Option Id: 110004
मूर्ल	
Question 127	Question Id: 111
सीखने का पठार है -	
Answer:	Option Id
(A) अधिगम में कमी	111001
(B) अधिगम में बाधा	111002
(C) अधिगम में उन्नति नहीं	111003
(D) उपरोक्त सभी	111004
Right Answer:	Right Option Id: 111003
अधिगम में उन्नति नहीं	
Question 128	Question Id: 112
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है?	
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer :	Option Id
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना	Option Id 112001
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ	Option Id 112001 112002
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह	Option Id 112001 112002 112003
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ	Option Id 112001 112002
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण Right Answer : अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004  Right Option Id : 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण Right Answer : अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण Right Answer : अभिग्रहण	Option Id 112001 112002 112003 112004  Right Option Id: 112004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer :	Option Id
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) इस्य	Option Id
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) दृश्य (B) श्रव्य	Option Id 112001 112002 112003 112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id 113001 113002
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer: (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer: अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer: (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) दृश्य (B) श्रव्य	Option Id 112001 112002 112003 112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id 113001 113002
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer: (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer: अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer: (A) इश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) हस्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-हस्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer :	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer: (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer: अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer: (A) इश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer :	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer :	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer: (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer: अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer: (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer: श्रव्य	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण Right Answer : अभिग्रहण Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं Right Answer : श्रव्य	Option Id
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer: (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer: अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer: (A) दृश्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-दृश्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer: श्रव्य  Question 130 अच्छी पाठ्यपुस्तक है- Answer:	Option Id  112001  112002  112003  112004  Right Option Id : 112004  Question Id : 113  Option Id  113001  113002  113003  113004  Right Option Id : 113002
इनमें से कौन शिक्षण-अधिगम प्रक्रिया का चरण नहीं है? Answer : (A) कुछ नया करने को सीखना (B) क्रियात्मक अवस्थाएँ (C) प्रवाह (D) अभिग्रहण  Right Answer : अभिग्रहण  Question 129 रेडियों एक प्रकार की शिक्षण-सामग्री है- Answer : (A) इस्य (B) श्रव्य (C) श्रव्य-इस्य (D) उपरोक्त में से कोई नहीं  Right Answer : श्रव्य  Question 130 अच्छी पाठ्यपुस्तक है-	Option Id





(C) दृश्य सामग्री (D) उपरोक्त में से काई नहीं	114003 114004
Right Answer : दृश्य सामग्री	Right Option Id : 114003
Other Skills	
Question 131 रोहिलखण्ड में 1857 के विद्रोह का सेनापति कौन था ?	Question Id: 149
Answer:	Option Id
(A) अहमदुल्लाह	149001
(B) बेगम हजरत महल	149002
(C) जंग बहादुर राणा	149003
(D) तात्या टोपे	149004
Right Answer : अहमदुल्लाह	Right Option ld : 149001
Question 132 डोडाबेट्टा चोटी निम्नलिखित में से किस पहाड़ी श्रृंखला में स्थित है?	Question Id : 148
अविश्वा पाटा मिन्नाराखित ने राज्य पहाज़ श्रुखता ने रिपत है! Answer:	Option Id
(A) अन्नामलाई	148001
(B) महेंद्रगिरि	148002
(C) नीलगिरी	148003
(D) शेवाराय्स	148004
<b>Right Answer :</b> नीलिगरी	Right Option Id : 148003
<b>Question 133</b> निर्यात आय में कृषि का क्या योगदान है?	Question Id : 147
Answer:	Option Id
(A) 10%	147001
(B) 20%	147002
(C) 30%	147003
(D) 25%	147004
Right Answer:	Right Option Id : 147001
10%	
Outstan 124	0
Question 134 कुंवर सिंह ने अपना अंतिम युद्ध किस अंग्रेज कप्तान के विरुद्ध लड़ा था?	Question Id: 146
कुपर तिह ने जन्मा जातम बुद्ध किये जित्रज कर्याम के विरुद्ध तिहाँ याः Answer:	Option Id
(A) डगलस	146001
(B) लुगार्ड	146002
(C) महान	146003
(D) आइरे	146004
Right Answer :	Right Option Id : 146003
महान	3
Question 135 खबरों में रहे बंधन एक्सप्रेस और मैत्री एक्सप्रेस भारत और किस देश के बीच चलती हैं?	Question Id : 145
खबरा में रहे बंधन एक्सप्रस आर मंत्रा एक्सप्रस मारत और किस देश के बाच चलता हं? Answer :	Option Id
(A) नेपाल	145001
(B) श्रीलंका	145002
(C) बांग्लादेश	145003





(D) म्यांमार	145004
Right Answer : बांग्लादेश	Right Option Id : 145003
Question 136 DDT और एल्युमीनियम के डिब्बे के उदाहरण हैं।	Question ld : 144
Answer:	Option Id
(A) प्राथमिक प्रदूषक	144001
(B) माध्यमिक प्रदूषक	144002
(C) बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक	144003
(D) गैर-बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक	144004
Right Answer : गैर-बायोडिग्रेडेबल प्रदूषक	Right Option Id : 144004
<b>Question 137</b> प्लास्टिक कचरे के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?	Question ld : 143
Answer:	Option Id
(A) इसका उपयोग खाद बनाने के लिए किया जाता है	143001
(B) यह अधिक समय तक रहता है	143002
(C) जलने पर जहरीले थुएं का उत्पादन होता है	143003
(D) उपरोक्त सभी	143004
Right Answer : इसका उपयोग खाद बनाने के लिए किया जाता है	Right Option Id : 143001
<b>Question 138</b> वनों की कटाई का सबसे बड़ा चालक है Answer :	Question ld : 142 Option ld
(A) কৃषি	142001
(B) जंगल की आग	142002
(C) ज्वालामुखी गतिविधियां	142003
(D) मृदा अपरदन Right Answer :	142004  Right Option Id: 142001
कृषि	
Question 139 ग्लोबल वार्मिंग पृथ्वी की जलवायु प्रणाली के में एक सदी के पैमाने पर वृद्धि देखी गई है।	Question ld : 141
Answer:	Option Id
(A) अधिकतम तापमान	141001
(B) न्यूनतम तापमान (C) औसत तापमान	141002
	141003
(D) तापमान	141004
Right Answer : ओसत तापमान	Right Option Id : 141003
Question 140	Question ld : 131
काला हिरण निम्नलिखित में से किस श्रेणी के जीवों से संबंधित है? Answer :	Option Id
Allswer . (A) विलुप्त प्रजातियां	131001
(A) वियुत्त प्रजातियां (B) दुर्लभ प्रजातियां	131001
(b) दुसम् प्रजातियां	131002
(D) लुप्तप्राय प्रजातियां	131003
(-, g · · · · · · · ·	131004





Question 141 5 लोगों की औसत आयु 42 वर्ष है। दूसरे समूह में 8 लोग हैं जिनकी औसत आयु 81 वर्ष है। जब दोनों समूहों को मिलाया जाता है, तो सभी लोगों की औ Answer: (A) 64 साल (B) 66 वर्ष (C) 61.5 साल (D) 70 साल  Right Answer: 66 वर्ष  Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer: (A) 18600	Question Id : 139 असत आयु कितनी होती है? Option Id 139001 139002 139003 139004 Right Option Id : 139002
5 लोगों की औसत आयु 42 वर्ष है। दूसरे समूह में 8 लोग हैं जिनकी औसत आयु 81 वर्ष है। जब दोनों समूहों को मिलाया जाता है, तो सभी लोगों की औ Answer : (A) 64 साल (B) 66 वर्ष (C) 61.5 साल (D) 70 साल Right Answer : 66 वर्ष Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	सित आयु कितनी होती है? Option Id 139001 139002 139003 139004 Right Option Id : 139002
(A) 64 साल (B) 66 वर्ष (C) 61.5 साल (D) 70 साल  Right Answer : 66 वर्ष  Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	139001 139002 139003 139004 Right Option Id: 139002
(B) 66 वर्ष (C) 61.5 साल (D) 70 साल Right Answer : 66 वर्ष Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	139002 139003 139004 Right Option Id : 139002
(C) 61.5 साल (D) 70 साल  Right Answer : 66 वर्ष  Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	139003 139004 Right Option Id : 139002
(D) 70 साल  Right Answer : 66 वर्ष  Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	139004  Right Option Id : 139002
Right Answer : 66 वर्ष  Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	Right Option Id : 139002
Question 142 रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	
रुपये पर चक्रवृद्धि ब्याज की गणना करें। 16000 2 साल के लिए 10% प्रति वर्ष जब अर्धवार्षिक रूप से संयोजित हो। Answer :	Question Id : 138
Answer:	
(A) 18600	Option Id
	138001
(B) 17640	138002
(C) 18640	138003
(D) 17600	138004
Right Answer:	Right Option Id : 138002
Ougstion 142	Question Id. 127
<b>Question 143</b> 0.09 और 0.007 का गुणनफल है	Question Id: 137
Answer:	Option Id
(A) 0.00063	137001
(A) 0.0003 (B) 0.0063	137001
(C) 0.63	137002
(D) 0.000063	137003
Right Answer:	Right Option Id : 137001
0.00063	7
Question 144 दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक 8 है जबकि उनका लघुतम समापवर्त्य 144 है। यदि एक संख्या 16 है तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए।	Question ld : 136
Answer:	Option Id
(A) 108	136001
(B) 96	136002
(C) 72	136003
(D) 36	136004
1-7	130004
Right Answer: 72	Right Option Id : 136003





Question 146 मूली : जड़ :: गुलाब : ?	Question ld : 134
Answer:	Option Id
(A) बगीचा	134001
(A) * i · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	134002
(C) <u>ख</u> शबू	134003
(D)	134004
	Right Option Id : 134004
फूल	
Question 147	Question Id : 133
वह शब्द चुनें जो बाकी से अलग है।	0.000.11
Answer:	Option Id
(A) टोपी	133001
(B) पगड़ी	133002
(C) हेलमेट	133003
(D) आवरण	133004
	Right Option Id : 133004
आवरण	
Question 148	Question Id: 132
8 12 9 13 10 14 11	
Answer:	Option Id
(A) 14 11	132001
(B) 15 12	132002
(C) 8 15	132003
(D) 15 19	132004
	0 10200
Right Answer: 15 12	Right Option Id : 132002
	A
Question 149 यदि PUNCTUAL को 47819765 लिखा जा सकता है, तो LUNA को उसी कूट भाषा में कैसे लिखा जा सकता है?	Question Id: 140
याद PUNCTUAL का 4/819765 शिखा जा सकता है, तो LUNA का उसी कूट मांचा में क्से शिखा जा सकता है? Answer :	Option Id
(A) 7586	140001
(B) 5678	140002
(C) 5786	140003
(D) 5867	140004
	Right Option Id : 140003
5786	
Question 150	Question Id: 150
तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए राजेश ने कहा, "अपने दादा की इकलौती बेटी मेरी पत्नी है"। राजेश उस महिला से किस प्रकार संबंधित है?	Option Id
Answer:	Option Id
(A) चाचा	150001
(B) पिता	150002
(C) मामा	150003
(D) भाई	150004
Pight Answer	Right Option Id : 150002
Right Answer : पिता	λισιι Ομασιι Ια : 130002