

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन केम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

U.P.S.S.I

ANSWER KEY OF REET 2018

- 91- पैगन बंग का अमन्त नंबर - 330
- 92- लार्डन का युद्ध - पुष्कराज चौधरी
- 93- कौनसा सा नृत्य रूप 2010 में - कालवेदिम
- 94- सेंट मीशावार्ड के फति - जौनपल
- 95- चिउडला शैली कवी-हणी - नागरीशर
- 96- चुरू जिले के दरैवा ग्राम के - जोगाजी
- 97- रौजडली आम्दीवना - अहता डेवी
- 98- पुस्तक अमन्त नंबर - वैदिकचरुजी
- 99- हम भारत के लोग - सम्युपनता भारत के लोगो में निहित है
- 100- अमन्त अक्षरभरत को समाप्त - अतु 017
- 101- किस भाग के कूल कर्तव्यों की समितित - अतु 017
- 102- भारतीय साहित्य का अमन्त 25 - अतु 017
- 103- सामोन्कि - अतु 017
- 104- लौकसगा की कार्यवाही - अतु 017
- 105- भारत के कौशलान के अंत में अ-मुहेंड में एक मंडीपीषण अतु 017
- 106- राज्य चुनाव आयोग की नियुक्ति - राजवृषति
- 107- सर्वोच्च - भाषलगे
- 108- राजवृषति के चुनाव के - भारत की संसद, राज्यों के विधानसभा और दिल्ली के एडमोडी
- 109- एशिया की सबसे लम्बी नदी - यंगता - ही-सी.
- 110- किलिंजारी फतत किस देश - तंजानिना
- 111- समताप सीमा पर औषत - 50°C
- 112- वैसाल्ट शैल एउउएरक - वाहय आग्नेय शैल
- 113- एक पौषण स्तर है इसरे पौषण स्तर - 10m
- 114- मैंगलक्षानीन किसका रूत था - वैन्दुधर
- 115- चन्द्रगुप्त द्वीतीय की राजसभा - काटवने
- 116- भद्रराजा प्रताप के दाधी का नाम - एनप्रथड

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन केम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

ANSWER KEY OF REET 2018

- 117 सामाजिक सुधारों को किंग गुप्त - किसान परिवार
- 118 चैलवनी का युवावस्था - दूसरी किंग वाट्स
- 119 एन्ड्रयु मैक्सिमिलियन डायर - श्यामजी कृष्ण वमा
- 120 महानगर पालिका की राजधानी - विरोध नोट
- 121 रिजर्व बैंक के निम्नलिखित - सिडिनि
- 122 जैल-इन्फार्मेशन की स्थापना विदेश - दुर्गापुर इन्फार्मेशन संभंड
- 123 उत्तरांचल के लिए उत्तरांचल - चम्बल
- 124 'मोडर्न' पत्रिका - उत्तरी साइबेरिया
- 125 लखनऊ का महानगर - गंगानगर और हनुमानगढ़ जिलों में
- 126 राज. का प्रथम बस्ती उद्योग - लखनऊ
- 127 राज. की प्रशासनिक व्यवस्था के अनुसार - गंगानगर
- 128 कौनसा राज. राज. मार्ग संभंड - लखनऊ - हनुमानगढ़
- 129 कोट-पत्नी की जीत - लखनऊ
- 130 किंग के बस्ती - अलवर
- 131 बिच लोत के प्राचीन भारत के लोत महानगर का उत्तर - अंगुतर निवास
- 132 रासी नदी के प्राचीन नाम - मथुरा
- 133 एरलिन पालिका की - मथुरा
- 134 राज. का अपने परिवर्तन रूप - 1956
- 135 सामाजिक उद्योग का शिक्षण - माध्यमिक स्तर पर
- 136 - शिक्षा के उद्देश्यों का परिचय - जी. पी. लुभ
- 137 सामाजिक उद्योग की प्राथमिकता - शिक्षा के
- 138 सामाजिक उद्योग की अवधि - शिक्षा के प्राथमिकता
- 139 प्राथमिकता के अंत में शामिल - उत्तरी प्रदेश

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन कॉम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

ANSWER KEY OF REET 2018

- 140 सामाजिक अध्ययन के शिक्षक को बल — विद्यार्थी के सामाजिक प्रतिक्रिया के उसी चिन्तनशील
- 141 सामाजिक अध्ययन शिक्षण में ऐतिहासिक स्थलों — उपरोक्त सभी
- 142 कक्षा की पाठ योजना आधारित — उपरोक्त सभी
- 143 प्रयोजनात्मक उद्देश्यपूर्ण कार्य — डिजिटल का
- 144 सामाजिक अध्ययन में कौनसी परीक्षा — निम्नलिखित प्रकार की परीक्षा
- 145 निम्नलिखित में कौनसी स्तर की परीक्षा है — संस्कृत
- 146 निम्नलिखित में से कौनसा आंतरिक राष्ट्रीय परीक्षण है — राष्ट्रीय परीक्षण संस्था 2
- 147 2011 की जनसंख्या के अनुसार — 82.14%
- 148 भारत में शीत ऋतु कौनसे क्षेत्रों में आता है — उत्तर भारत
- 149 सिन्धु-गंगा के मैदान में — तराई उदयपुर
- 150 आधुनिक आर्थिक विकास के सुदृढाकरण का अर्थ — कोषिका

लक्ष्य क्लासेज उदयपुर

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन कॉम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

ANSWER KEY OF REET 2018

MATHEMATICS

- Q. 91 एक टेलीविजन विक्रेता ने - 4% हानि
Q. 92 एक क्षेत्र में एक लक्ष्य को - 24
Q. 93 यदि किसी धन का 8% - 1600
Q. 94 एक विश्वविद्यालय में आने वाले - 1815
Q. 95 त्रिभुजों की सर्वांगसमता - भूजा - भुजा - भुजा त्रिभुज
Q. 96 नीचे दिये गये चित्र में असमान संपूरक $\angle DEF$ व $\angle EFA$; $\angle AFB$ व $\angle BFD$
 $\angle BFD$
Q. 97 एक समलंब चतुर्भुज - 6 cm
Q. 98 56 cm व्यास वाले - 44 cm
Q. 99 यदि दो दानों के आयतनों का अनुपात - 9:16
Q. 100 एक वेतनकार खेती के वृष्टिपूरक
Q. 101 एक कक्षा के 20 छात्रों ने गणित (ए) किया

4	5	6	3	2
---	---	---	---	---

Q. 102 सीमा ने गणित में कितने - 124
Q. 103 सीमा ने गृहिणी में अंग्रेजी - 148
Q. 104 निम्नांकित में से कक्षा में - व्यावहारिक ज्ञान में छेड़ें-चाड़िये
Q. 105 यदि एक विद्यार्थी अलग-अलग \rightarrow विश्व-नीपता
Q. 106. निम्नांकित में से वस्तु निरुद्ध \rightarrow अनुभव लगाती
Q. 107 निम्नांकित में से छौंन सी शिक्षण विधि \rightarrow प्रयोग
Q. 108 निम्नांकित में से गणित की भाषा है \rightarrow संकेतमय
Q. 109 सभी भाषनों में गणित है \rightarrow त्रुटि विनाश
Q. 110 गणित की तरकिकता \rightarrow मौलिकता
Q. 111 विद्यालय के विद्यार्थियों के लिए गणित \rightarrow मानसिक प्रक्रियाओं का विकास करती है
Q. 112 कौनसा सूचना एवं संचार \rightarrow स्लाइड प्रोजेक्टर

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन कॉम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

ANSWER KEY OF REET 2018

Q.113 विद्यालय में जाति धरने ... निरक्षर

Q.114 Value of $\sqrt{-13 + \sqrt{84 + 18\sqrt{3}}}$ is ... 3

Q.115 If $(4^x - 4^y + 4^z) = k \cdot 4^x$... 13

Q.116 $5a^2 + 15a - 6b - 2ab = (5a - 2b)(a + 3)$

Q.117 $\frac{1}{\sqrt[3]{8}} + \sqrt{\frac{192}{3}} = 9$

Q.118 यदि $2x - 3y = 73 = 410$

Q.119 $(3x + 5)^2 - 60 = (3x - 5)^2$

Q.120 80 का कितना प्रतिशत 80 है - 100%

Q.121 हरिन गृह गैस है - नाइट्रस ऑक्साइड

Q.122 अमोनियम नाइट्राइट - $(NH_4)_2NO_2$

Q.123 क्वार्ज रेखा डेकॉर - लथीलीत उदात्त व धा 2 इकाई के अर्थ

Q.124 आभास की अक्षता - बिल्व, ऑफ, भौगोलिक

Q.125 अक्षता किसमें करीब - ऐन्थ्रासाइट

Q.126 आउटपुट उपकरण - विद्युत डिप्ले प्रिंटर

Q.127 पेनिसिलिन की खोज - एलफ सेन्डर फ्लेमिंग

Q.128 कोबाल्ट में द्विष्टी - भाइयोऑक्ट्रिमा

Q.129 कीटाहारी पादप - यूट्रीकुलेरिया

Q.130 लाल गृह कौनसा - मंगल

Q.131 DOTS - परमस प्रैक्टिस उपचार, लक्ष्य पर्य

Q.132 भोजन समूह, किलो कैलोरी - तेल व लसा एवं इंधन व लिफ्ट

सफलता के पथ पर सबसे तेज उभरता हुआ संस्थान

लक्ष्य क्लासेज

All Competitive Exams Coaching Center

तुलसी निकेतन कॉम्पस, हिरण मगरी सेक्टर - 4, उदयपुर मो. 9636658664

ANSWER KEY OF REET 2018

- Q 133 ल्यूटीनहारी दार्मोन - यह बीजांडी कोशिकाओं की रेगुलेशन उत्पत्ति के लिए उत्प्रेरक होता है
- Q 134 लैंगिक एवं अलैंगिक जनन - विषम युग्मन
- Q 135 भावात्मक पक्ष से सम्बन्धित → अनुसुल्मान
- Q 136 ऊँच सी विशेषता एवं उत्तम परीक्षण → ओजमा
- Q 137 प्रक्षेपी शिक्षण सामग्री → प्रोक्टरेटिंग प्रोसेस
- Q 138 ऊँच सी शिक्षण विधि मानसिक - समस्या समाधान विधि
- Q 139 ऊँच सा विज्ञान के उत्पाद → वैज्ञानिक विधि
- Q 140 ऊँच सी जवत्परी शिक्षण विधि → मतिक उद्भव
- Q 141 विद्यालय शिक्षण में विद्यार्थी → उपस्थापक शिक्षण
- Q 142 एक कुम्भक प्रक्रिया → मूल्यान
- Q 143 क्रियासुचक शब्द → संतुलन
- Q 144 रेखाचित्र अभिक्रमि अनुसंधान → शिक्षण 45
- Q 145 0-75 मी कुम्भमान → उच्चतम 100 म
- Q 146 एक बालक करते हुए संतुलन को -
- Q 147 निम्न में से ऊँचसा तापमान संभव नहीं है - - 8K
- Q 148 1 फुल तुल्य होता है — $\frac{1}{4.2}$ cal
- Q 149 एक समतल दर्पण में 2m ऊँचाई — 1m
- Q 150 श्वानि का संचरण होता है — अनुसुल्मान युग्मी लिंग रूप में