

Book For
Rajasthan Subordinate and Ministerial Services Selection Board



Rajasthan LDC General Science Sample Paper



Visit our websites:

www.Couponlal.com

www.Myexamportal.com

www.Examlal.com

www.Joblal.com

www.joinexam.in

www.examyou.com

(1) कोशिका सिद्धांत के विषय में किसने बताया |

- [A] एम.स्लीडन
- [B] टी. स्वान
- [C] दोनों ने
- [D] सभी गलत है

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(2) कोशिका का सबसे पहले पता किस ने लगाया था |

- [A] मार्शल
- [B] बारेन
- [C] रॉबर्ट हुक
- [D] विरचों

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(3) निनलिखित में से किसका शुद्धिकरण अर्धपातन विधि से किया जाता है-

- [A] नेपथलीन
- [B] ईयर
- [C] बैजोइक अम्ल
- [D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(4) स्फुरदीप्त अंग पाये जाते है-

- [A] समुद्री जीवों में
- [B] स्थलीय जीवों में
- [C] पहाड़ी जीवों में
- [D] सभी गलत है

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(5) प्राणी में त्वचा आद्रग्राही अनुकूलन है-

- [A] परजीवी अनुकूलन
- [B] मरु-अनुकूलन
- [C] आरोहण - अनुकूलन
- [D] इनमे से कोई नहीं -

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(6) भूमि पर तेजी से दौड़ने के लिए जीवधारियों में हुआ परिवर्तन है-

- [A] आकारिक अनुकूलन
[B] रक्षात्मक अनुकूलन
[C] शरीर क्रियात्मक अनुकूलन
[D] सभी गलत है

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(7) साम्यावस्था का नियम किसने दिया ?

- [A] डार्विन
[B] हाडी-वीनबर्ग
[C] वीजमान
[D] हैकल

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(8) अंगो का उपयोग में आना या न आना किसकी विशेषता है-

- [A] लैमार्कवाद
[B] डार्विनवाद
[C] नव - डार्विनवाद
[D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(9) मृत जीवों के चट्टानों में बदल जाने की क्रिया कहलाती है-

- [A] संक्रमण
[B] पेट्रिफेक्सन
[C] भ्रूणीय विकास
[D] सभी गलत है

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(10) मानव में लगभग कितने अवशेषी अंग होते हैं?

- [A] 40
[B] 70
[C] 90
[D] 100

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(11) वैज्ञानिकों के मत के अनुसार प्रथम जीवन का उद्भव किसमे हुआ ?

- [A] स्मुन्द्र

[B] वायु

[C] स्थल

[D] जमीन

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(12) क्षुद्रांज के आंतरिक आस्तर पर अनेक अंगुली जैसे प्रबर्ध होते हैं जिन्हें कहते हैं-

[A] दीर्घरोम

[B] एजाइम

[C] क्लोरोप्लास्ट

[D] अन्य

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(13) पादप में जाइलम उतरदायी है।

[A] जल का वहन

[B] भोजन का वहन

[C] अमीनो अम्ल का वहन

[D] ऑक्सीजन का वहन

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(14) लसीका किसका वहन करती है।

[A] वसा का

[B] ग्लूकोज

[C] हार्मोन

[D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(15) लसीका क्या है?

[A] एक अन्य प्रकार का द्रव है जो बहन में भी सहायता करता है

[B] एजाइम

[C] कबक

[D] इनमें से कोई नहीं

Answer : [A]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(16) कुछ कोशिकाओं में हरे रंग के विंदु दिखाई देते हैं ये हरे विंदु कोशिकाग हैं जिन्हें कहते हैं।

[A] पैरामिथियम

[B] क्लोरोप्लास्ट

[C] क्लोरोफिल

[D] ग्लूकोज

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(17) कौन सी कोशिकाएँ हैं जो पूरे शरीर में भ्रमण करती हैं और रक्तस्राव के स्थान पर रुधिर का धक्का बनाकर उसका मार्ग रोक देती हैं

[A] ग्लूकोज़

[B] लसीका

[C] क्लोरोप्लास्ट

[D] प्लेटलेट्स

Answer : [D]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(18) रुधिर में एक तरल माध्यम होता है जिसे कहते हैं-

[A] प्लेटलेट्स

[B] हीमोग्लोबिन

[C] प्लाज्मा

[D] लसीका

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(19) मानव में साँस वर्णक कौन सा है

[A] क्लोरोफिल

[B] हीमोग्लोबिन

[C] एजाइम

[D] ग्लूकोज

Answer : [B]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com

(20) मानव में वृक्क एक तंत्र का भाग है जो संबंधित है

[A] साँस

[B] परिवहन

[C] उत्सर्जन

[D] पोषण

Answer : [C]

www.myexamportal.com | www.couponlal.com | www.examlal.com | www.joblal.com | www.examy.com
