

Book For
Rajasthan Police



Rajasthan Police Constable 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) एंजाइम किसे कहते है

- [A] कवक
- [B] लालारस
- [C] जैव उत्प्रेरक
- [D] दीर्घरोम

Answer : [C]

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

(2) क्लोरोप्लास्ट किसे कहते है ?

- [A] हरे विंदु कोशिकांग
- [B] अम्ल
- [C] एंजाइम
- [D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [A]

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

(3) दिविस्थापन अभिक्रियाँ कहते है-

- [A] जिस अभिक्रिया में अवक्षेप का निर्माण होता है जिनमे अभिकारको के बीच आयनो का आदान -प्रदान हो
- [B] जिनमे अभिकारको के बीच आयनो का आदान -प्रदान हो
- [C] जिस अभिक्रिया मे उष्मा उत्सर्जित होती है
- [D] जिस अभिक्रिया मे ऊर्जा अवशोषित होती है

Answer : [B]

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

(4) उष्माशोषी अभिक्रिया किसे कहते है ?

- [A] जिन अभिक्रियाओं में ऊर्जा अवशोषित होती है।
- [B] ऐसी अभिक्रिया जिसमे उष्मा निकलती है
- [C] जिन अभिक्रियाओं में केबल सौय ऊर्जा की ही जरूरत होती है।
- [D] 2 व 3 दोनो

Answer : [A]

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

(5) वैक्सीन अर्थात टीका शब्द किससे आया ?

- [A] इंग्लिश
- [B] ग्रीक
- [C] लैटिन
- [D] फ्रेंच

Answer : [D]

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

(6) पेट्टिक व्रण का कारण है।

- [A] हैजा
[B] आमाशय में एसिड का स्त्राव
[C] वाइरस
[D] हेलीकोबैक्टर पायलोरी (वैक्टीरिया)

Answer : [D]

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

(7) मार्शल तथा वॉरेन को शरीर क्रिया विज्ञान तथा औषधी विज्ञान के लिय किस वर्ष नोबेल पुरस्कार दिया गया ?

- [A] 2001
[B] 2005
[C] 2007
[D] 2008

Answer : [B]

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

(8) (DIS+BASE) शब्द की परिभाषा है |

- [A] बधित आराम
[B] अपंगता
[C] रहन -सहन
[D] यह एक प्रकार के रोग का नाम है

Answer : [A]

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

(9) दीर्घकालिक रोग का उदाहरण है |

- [A] हैजा
[B] बुखार
[C] एलीफेंटाइसिस अथवा पीलपाँव रोग
[D] कैंसर

Answer : [C]

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

(10) रोगो की अभिव्यक्ति का सबसे स्पष्ट कारक है |

- [A] पीड़ा
[B] स्क्रमक होना
[C] खर्चीला इलाज
[D] अवधि

Answer : [D]

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

(11) पोथो में संकरण कितने प्रकार से हो सकता है ?

- [A] अंतराकिसमिया (विभिन्न किस्मों में)

[B] अंतरास्पीशीज (एक ही जीनस की दो विभिन्न स्पीसिजों में जनैरा में)

[C] अंतरावंशिया (विभिन्न जनैरा में)

[D] सभी प्रकार से

Answer : [D]

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

(12) पेनिसिलिन एंटीबायोटिक बाधित करती है।

[A] बैक्टीरिया को कोशिका भित्ति बनाने वाली प्रक्रिया को

[B] मानव की कोशिकाएँ को

[C] वाइरस संक्रमण को

[D] रुधिर प्रवाह

Answer : [A]

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

(13) बैक्टीरिया जनित रोग है-

[A] हैजा

[B] टायफॉयड बुखार

[C] क्षयरोग तथा एथेक्स

[D] निम्न सभी

Answer : [D]

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

(14) वाइरस से होने वाले सामान्य रोग है-

[A] खॉसी-जुकाम

[B] इफ्ल्यूएंजा

[C] डेंगू बुखार तथा एड्स

[D] निम्न सभी

Answer : [D]

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

(15) दही में अनेक सूक्ष्मजीव पाए जाते हैं जिनमें प्रमुख है

[A] जेनर

[B] पेनिसिलिन

[C] लैक्टोबै,सिलस

[D] फ्लेमिंग

Answer : [C]

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

(16) एककोशिका सूक्ष्मजीवों के उदाहरण है?

[A] शैवाल

[B] जीवाणु, प्रोटोजोआ, कुछ शैवाल

- [C] कवक
[D] सभी सही है

Answer : [C]

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

(17) टायफाइड एवं क्षयरोग किससे होने वाले रोग है ?

- [A] प्रोटोजोआ
[B] विषाणु
[C] जीवाणु
[D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [C]

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

(18) विषाणु से होने वाले रोग है ?

- [A] जुकाम
[B] इन्फुलांजा (फ्लू)
[C] खांसी
[D] सभी है

Answer : [D]

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

(19) विषाणु भी सूक्ष्म होते है परन्तु वे अन्य सूक्ष्मजीवो से भिन्न है कैसे ?

- [A] वे केवल ठन्डे प्रदेशो से सम्बंधित है
[B] यह पादपों का एक प्रकार है
[C] वे केवल परपोषी में ही गुणन करते
[D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [C]

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

(20) जीवाणु, कवक ,प्रोटोजोआ तथा शैवाल चार मुख्य वर्ग है-

- [A] सुक्ष्म जीवो के
[B] वृहत जीवो के
[C] दोनों
[D] इनमे से कोई नहीं

Answer : [A]

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