

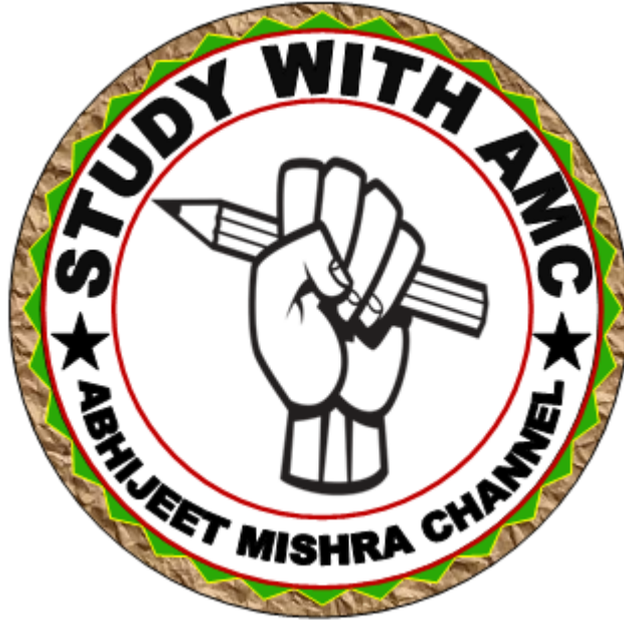
StudyWithAMC

(Bihar Police 12-01-2020 1st Shitting Question Paper)

रोजाना नया विडियो रात 8 बजे

(Important Questions By StudyWithAMC)

PDF- www.amcallinone.com



Previous Year Paper & VVI Questions

By- Abhijeet Mishra

(1) एक समान गति दर्शाने वाले वेग समय आलेख का ढाल होता है--

- (A) शून्य (B) धनात्मक
(C) ऋणात्मक (D) कोई नहीं

(2) भारी जल का अणुभार कितना होता है.?

- (A) 20 (B) 22
(C) 18 (D) 19

(3) भारत के उत्तरी पश्चिमी भाग में शीतकालीन वृष्टि मुख्य रूप से जिस कारण से होती है--

- (A) पश्चिमी विक्षोभ (B) उत्तर पूर्व मानसून
(C) उत्तर पश्चिम मानसून (D) बंगाल की खाड़ी में अवनमन

(4) किन दो भौतिक राशियों के मात्रक समान है.?

- (A) बल एवं ऊर्जा (B) बल एवं त्वरण
(C) वेग एवं चाल (D) वेग एवं दूरी

(5) दक्षिणी गोलार्ध में व्यापारिक पवनों के बहने की दिशा है--

- (A) उत्तर पूर्व से दक्षिण पश्चिम (B) दक्षिण पूर्व से उत्तर पश्चिम
(C) दक्षिण पश्चिम से उत्तर पूर्व (D) उत्तर पश्चिम से दक्षिण पूर्व

(6) 2001-2011 के दशक में भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किसमें सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि दर है.?

- (A) नागालैंड (B) अरुणाचल प्रदेश
(C) मेघालय (D) मणिपुर

(7) फूलों के संवर्धन के विज्ञान को क्या कहते हैं.?

- (A) ओलेरी कल्चर (B) पोमोलॉजी
(C) फ्लोरी कल्चर (D) जूलोजी

(8) निम्न में से कौन नकारात्मक स्वतंत्रता का प्रतिपादक है.?

- (A) लास्की (B) यशायाह बर्लिन
(C) रूसो (D) मार्क्स

(9) कौटिल्य के अर्थशास्त्र के अनुसार निम्नलिखित में से कौन राज्य के करों की वसूल के लिए जिम्मेदार था.?

- (A) समाहर्ता (B) सन्निधता
(C) कर्मन्तिक (D) नागरिक

(10) इंग्लैंड में किस वर्ष में ग्लोरियस रेवोल्यूशन (गौरवशाली क्रांति) हुई.?

- (A) 1683 (B) 1678
(C) 1688 (D) 1698

(11) आकाश का रंग नीला होने का क्या कारण है.?

(A) प्रकाश का विक्षेपण (B) प्रकाश का प्रकीर्णन

(C) प्रकाश का अपवर्तन (D) प्रकाश का परावर्तन

(12) मोमबत्ती का जलना निम्न में से किस परिवर्तन का उदाहरण है.?

(A) केवल भौतिक परिवर्तन (B) केवल रासायनिक परिवर्तन

(C) भौतिक व रासायनिक दोनों (D) कोई नहीं

(13) किस वर्ष में बिहार औद्योगिक क्षेत्र विकास अधिनियम पारित हुआ था.?

(A) 1973

(B) 1974

(C) 1975

(D) 1976

(14) एड्स निम्न जनित रोग रोग जनित रोग रोग है--

(A) जीवाणु

(B) माइकोप्लाज्मा

(C) विषाणु

(D) कवक

(15) निम्न में से कौन सी दवा एक पीड़ा हारी हारी है.?

(A) स्पेक्ट्रमाइसिन

(B) क्लोरोमाईसिटीन

(C) लोवलजीन

(D) पेनिसिलीन

(16) निम्न में से कौन एक प्राथमिक उपभोक्ता है.?

(A) पादप

(B) हिरण

(C) शेर

(D) जीवाणु

(17) पूर्ण रोजगार प्राप्ति हेतु प्रभावपूर्ण मांग की कमी को जिस उपाय द्वारा दूर किया जा सकता है वह इनमें से कौन सा सा सा है.?

(A) सरकारी व्यय में वृद्धि (B) कर में वृद्धि

(C) निवेश में कमी

(D) आयातों में वृद्धि

(18) भारत के प्रथम उप प्रधानमंत्री कौन थे.?

(A) मोरारजी देसाई

(B) जगजीवन राम

(C) सरदार वल्लभभाई पटेल

(D) वी.पी.सिंह

(19) निम्न में से कौन सा प्राणी स्तनधारी नहीं है.?

(A) बाघ

(B) व्हेल

(C) चमगादड़

(D) छिपकिली

(20) फ्रांस में पेरिस कम्यून की स्थापना कब हुई.?

(A) 1848 ई

(B) 1870 ई

(C) 1871 ई

(D) 1875 ई

(21) निम्नलिखित में से कौन सा संत ईश्वर के निर्गुण एवं सगुण रूपों में आस्था रखते थे.?

(A) रामानंद

(B) कबीरदास

(C) दादूदयाल

(D) गुरु नानक

(22) संक्षेपण बहुलक का उदाहरण है--

(A) PVC

(B) टेरिलीन

(C) पॉलीपोपाइलीन

(D) पॉलीस्टाइरीन

(23) कुतुबुद्दीन ऐबक का उत्तराधिकारी कौन था.?

(A) आरामशाह

(B) कैकुबाद

(C) इल्तुतमिश

(D) नसुरीद्दीन

(24) कोशिका भित्ति किस कोशिका में अनुपस्थित होती है.?

(A) पादप

(B) जंतु

(C) जीवाणु

(D) कवक

(25) यदि किसी वस्तु का वेग दोगुना कर दिया जाए तो उसकी गतिज ऊर्जा क्या होगी.?

(A) दुगुनी

(B) चार गुनी

(C) अपरिवर्तित

(D) एक चौथाई

(26) वर्गीकरण की द्विनाम पद्धति की अवधारणा किसने दी थी.?

(A) लीनियस

(B) जॉनसन

(C) बॉट सन

(D) बेन्थम एवं हूकर

(27) CRIME के लिए सही परिभाषा क्या है.?

(A) अभियोग

(B) अपराध

(C) खून कर देना

(D) चोरी करना

(28) लता मंगेशकर के पिता का नाम क्या था.?

(A) रामनाथ मंगेशकर

(B) दीना नाथ मंगेशकर

(C) श्याम नाथ मंगेशकर

(D) आदिनाथ मंगेशकर

(29) निम्न में से कौन सा अप्रत्यक्ष कर अप्रत्यक्ष कर नहीं है.?

(A) GST

(B) वैट

(C) निगम कर

(D) सिमा शुल्क

(30) बिहार में वह जिला जहां वर्ष 2001 से 2011 की अवधि में सावधिक दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर अंकित की गई है वह इनमें से कौन सी है.?

(A) मधेपुरा

(B) पटना

(C) कैमूर

(D) किशनगंज

(31) नील हरित शैवाल क्या है.?

(A) मृतजीवी

(B) परजीवी

(C) स्वपोषी

(D) पूर्णभोजी

(32) निम्न में से कौन सी गैस धरातल पर तापमान की वृद्धि के लिए मुख्य रूप से उत्तरदाई है से उत्तरदाई है.?

(A) सल्फर डाई ऑक्साइड

(B) कार्बन डाई ऑक्साइड

(C) मीथेन

(D) क्लोरो फ्लोरो कार्बन

(33) रक्त का थक्का जमने के लिए आवश्यक विटामिन कौन से हैं.?

(A) E

(B) C

(C) K

(D) D

(34) कोशिकीय पूर्णशक्तता की अवधारणा प्रस्तुत करने वाले वैज्ञानिक कौन है.?

(A) कोलिकर

(B) स्कूम

(C) हैबर लैण्ड

(D) विल्किन्स

(35) जब औसत उत्पाद अधिकतम है तब एक कारक का सीमांत उत्पाद--

(A) बढ़ रहा है

(B) घट रहा है

(C) औसत उत्पादन के बराबर है

(D) शून्य

(36) अणु के दो क्रमिक संघटो के मध्य उसके द्वारा चलित औसत दूरी को क्या कहते हैं.?

(A) तरंगदैर्घ्य

(B) संघट्ट दूरी

(C) माध्य मुक्त पथ

(D) माध्य विस्थापन

(37) निम्नलिखित में से कौन-सा एक कोशिकीय जीव है.?

(A) जीवाणु

(B) विषाणु

(C) शैवाल

(D) कवक

(38) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम कब पारित हुआ था.?

(A) 18 जुलाई 1947

(B) 18 अगस्त 1947

(C) 15 अगस्त 1947

(D) 20 फरवरी 1947

(39) निम्न में से किसने प्राकृतिक अधिकारों के सिद्धांत का प्रतिपादन किया है.?

(A) जॉन लॉक

(B) रूसो

(C) एच् जे लास्की

(D) बेन्थम

(40) निम्नांकित में से कौन सा एक स्वपोषी घटक नहीं है.?

(A) हरे पौधे

(B) नील हरित शैवाल

(C) अपघटक

(D) प्रकाश संश्लेषि जीवाणु

(41) निम्नलिखित में से किस अम्ल के एकत्रित होने से मांसपेशियों में थकान होती है.?

(A) बेन्जोइक अम्ल

(B) लैक्टिक अम्ल

(C) एसिटिक अम्ल

(D) नाइट्रिक अम्ल

(42) यूरोप के किस प्रथम वैज्ञानिक ने खोज की थी की पृथ्वी सूर्य का चक्कर लगाती है.?

(A) कॉपरनिकस

(B) केप्लर

(C) गैलिलियो

(D) डार्विन

(43) संघ और राज्यों के मध्य पत्रों के वितरण साइबर कानून किस सूची में आते हैं.?

(A) संघ सूची

(B) राज्य सूची

(C) समवर्ती सूची

(D) अवशिष्ट विषय

(44) गांधी सागर बांध निम्न में से किस का हिस्सा है.?

(A) चंबल परियोजना

(B) कोसी परियोजना

(C) दामोदर घाटी परियोजना

(D) भाखड़ा नांगल परियोजना

(45) स्वामी दयानंद के विचार इनमें से किस पुस्तक में प्रकाशित हैं.?

(A) रास्त गोफतार

(B) गीता रहस्य

(C) बेताल पंचवी

(D) सत्यार्थ प्रकाश

(46) पटना उच्च न्यायालय की स्थापना कब की गई थी.?

(A) 3 फरवरी 1917

(B) 3 फरवरी 1916

(C) 3 फरवरी 1920

(D) 6 फरवरी 1918

(47) मानवों में ध्वनि उत्पन्न होती है--

(A) गलकोष द्वारा

(B) कंठ द्वारा

(C) वायुनली द्वारा

(D) मुख गुहा द्वारा

(48) भारत सरकार ने किस वर्ष में 14 बैंकों का राष्ट्रीयकरण किया था.?

(A) 1968

(B) 1970

(C) 1969

(D) 1965

(49) निम्नलिखित में से कौन से जिले में बास कुंड बांध स्थित है.?

(A) मधुबनी

(B) मुंगेर

(C) जहानाबाद

(D) लखीसराय

(50) निम्नलिखित में से कौन-सा विद्युत का कुचालक है.?

(A) अलमुनियम

(B) तांबा

(C) प्लास्टिक

(D) चाँदी

(51) वास्कोडिगामा ने भारत की खोज कब की थी.?

(A) 1496

(B) 1497

(C) 1498

(D) 1499

www.amcallinone.com

Daily Live Quiz Test

On StudyWithAMC YouTube

Channel

रोजाना शाम में नये प्रैक्टिस सेट अपलोड किये जाते हैं

StudyWithAMC

By

Abhijeet Mishra

PDF- www.amcallinone.com