

जिल्हा परिषद, अहमदनगर  
आरोग्य पर्यवेक्षक भरती परिक्षा - 2011

प्रश्न पत्रिका

दिनांक- 23/10/2011

वेळ 10.00-11.30

प्रश्न 72 एकूण गुण 180

सूचना 1) प्रत्येक प्रश्नाला चार पर्याय दिलेले आहेत. त्यापैकी योग्य पर्याय निवडून उत्तर पत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे भरावा.

2) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. 3) मोबाइल, कॅलक्युलेटर, पेजर, संगणक व तत्सम इलेक्ट्रॉनिक वस्तु वापराने बंदी आहे.

- 1) दिलेल्या वाक्यातील सर्वनामाचा प्रकार ओळखा.  
तुम्ही शाळेत जाता का?  
A) सामान्य सर्वनाम B) प्रश्नार्थक सर्वनाम C) संबंधी सर्वनाम D) पुरुषवाचक सर्वनाम
- 2) दिलेल्या वाक्यप्रचाराचा अर्थ ओळखा  
"अवदसा आठवणे"  
A) चरफडून वाईट चितणे B) वाईट बुद्धी सूचणे  
C) खुप भीती वाटणे D) वाईट प्रवृत्तीच्या स्त्रीची आठवण होणे
- 3) दिलेल्या वाक्यप्रचाराचा अर्थ ओळखा  
"तिलांजली देणे "  
A) हक्क सोडणे B) अमान्य करणे C) चिंतामुक्त करणे D) आळशीपणा करणे
- 4) पुढील वाक्यरचना नकारार्थी करा.  
"तो धार्मिक वृत्तीचा आहे".  
A) तो धार्मिक वृत्तीचा नाही B) तो अधार्मिक वृत्तीचा आहे  
C) तो अधार्मिक वृत्तीचा नाही D) तो अधार्मिक आहे.
- 5) "नागपूरहून पुस्तके मागविली आहेत" - विभक्ती ओळखा  
A) प्रथमा B) पंचमी C) संबोधन D) द्वितिया
- 6) खालीलपैकी शुध्द वाक्य ओळखा  
A) कुमार उद्या गावाला जाईल B) कुमार उद्या गावाला जाइल  
C) कुमार उद्या गावाला जाईल D) कुमार उद्या गावा जायील
- 7) "नाटकाच्या प्रारंभीचे स्तवन गीत" यासाठी पर्यायी शब्द निवडा.  
A) अभंग B) नांदी C) स्वागत D) भरतवाक्य
- 8) वाक्यात नामाच्या ऐवजी येणा-या शब्दाला कोणती संज्ञा आहे ?  
A) विशेषनाम B) सामान्य नाम C) सर्वनाम D) भाववाचक नाम
- 9) विरुध्दार्थी शब्दाबाबत खालीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा  
A) देव-दानव B) सबल-दुर्बल C) खेद-हर्ष D) घर- सदन
- 10) जगन्नाथ  
A) जग+अनाथ B) जगत्+नाथ C) जग+नाथ D) जगः+अनाथ
- 11) Choose the correct preposition  
My friend has been living there ----- 1970.  
A) till B) for C) since D) then
- 12) Choose the correct verb form.  
If I -----him, I might have helped him.  
A) might see B) may see C) saw D) had seen
- 13) Choose the correct alternative  
"Adulteration" means  
A) voluntary offer B) to become adult C) making impure D) less in weight
- 14) Pickout the correct word from given alternatives to complete the sentences.  
He will not come ----- he is asked.  
A) without B) unless C) except D) if not
- 15) Choose the correct relative pronoun  
The person ----- gave us this present was my uncle.  
A) that B) who C) whose D) none

- 16) "Franchise" means  
 A) French good's B) foreign good  
 C) study of the french language D) **the right to vote at elections.**
- 17) Change the following sentence into the indirect speech -  
 Rajesh said, " I bought a car yesterday."  
 A) Rajesh said that I have bought a car the previous day  
 B) Rajesh told that he had bought a car yesterday.  
 C) Rajesh said that he bought a car the previous day.  
 D) **Rajesh said that he had bought a car the previous day.**
- 18) Change the following sentences from passive voice to active voice.  
 You are ordered to run fast.  
 A) You run fast. B) Run faster. C) **Run fast.** D) Don't run fast.
- 19) Which tense is used in following sentence.  
 They had read all the books.  
 A) present perfect B) simple past C) **past perfect** D) present continues.
- 20) This is my book which ----- yesterday.  
 A) **was stolen** B) stole C) had stolen D) steal
- 21) जर CUT = XFG तर YES=?  
 A) BWI B) **BVH** C) LRI D) LVH
- 22) खालील अक्षरमालिकेतील पुढील अक्षरे कोणती?  
 AB, EF, IJ, MN, QR, ?  
 A) TU B) **UV** C) TV D) ST
- 23) NOITGC : OPHSHD:: ? :: MBMQPV  
 A) NCLPQW B) **LANROU** C) LCLRQW D) NANPQU
- 24) जर hand म्हणजे zxts, leg म्हणजे uqr, eye म्हणजे qbq, lip म्हणजे uvw, तर head म्हणजे काय ?  
 A) sqbw B) **zqxs** C) xwqs D) zwxq
- 25) खालील क्रम पूर्ण करा.  
 3,6,18,72---  
 A) 144 B) 90 C) **360** D) 216
- 26) जर एका विशिष्ट सांकेतिक लिपीत 'STRONG' हा शब्द 'TSORGN' असा लिहिला जातो, तर त्याच लिपीत 'PUBLIC' हा शब्द कसा लिहिला जाईल?  
 A) UPBLIC B) PULBCI C) PUBLCI D) **UPLBCI**
- 27) जर बैलगाडीला जहाज म्हटले, जहाजाला विमान म्हटले, विमानाला ट्रक म्हटले, ट्रकला कार म्हटले, कारला बैलगाडी म्हटले, तर आकाशात काय उडणार ?  
 A) विमान B) **ट्रक** C) कार D) बैलगाडी
- 28) आईचे वय आज तिच्या मुलाच्या 3 पट आहे. 10 वर्षांनंतर आईचे वय मुलाच्या दुप्पट होईल, तर आज तिचे वय किती ?  
 A) 40 B) **30** C) 10 D) 50
- 29) 'क्ष' व्यक्ती पूर्वेकडे 6 कि.मी. चालत गेली. त्यानंतर ती उजवीकडे वळून 8 कि.मी.चालत गेली, तर आरंभ बिंदू व अंतिम बिंदूमध्ये कमीत कमी किती अंतर असेल ?  
 A) 14 कि.मी. B) 4 कि.मी. C) **10 कि.मी.** D) 2 कि.मी.
- 30) छोटु हा प्रकाशचा मुलगा आहे. प्रकाश हा राजुचा भाऊ आहे. पिकी ही राजुची पुतणी आहे. तर पिकी आणि छोटु यांचे नाते काय?  
 A) **बहिण-भाऊ** B) पुतणी-काका C) भाचा-मामा D) भाऊ-बहिण
- 31) "गिरिजात्मक" हा अष्टविनायकातील एक गणपती कोठे आहे ?  
 A) महड B) ओझर C) **लेण्याद्री** D) पाली
- 32) जिल्हा परिषदेच्या अध्यक्षचा कार्यकाल किती वर्षांचा असतो ?  
 A) दोन वर्षे B) **अडीच वर्षे** C) पाच वर्षे D) ६ वर्षे
- 33) केंद्रीय नियोजन आयोगाचे स्वरूप----- असे नाही  
 A) **संवैधानिक** B) असंवैधानिक C) अवैधानिक D) सल्लागार मंडळ
- 34) राष्ट्रीय कृषी व ग्रामीण विकास बँकेची स्थापना कोणत्या वर्षी करण्यात आली ?  
 A) 1980 B) **1982** C) 1995 D) 1975

- 35) खालीलपैकी कोणती संस्था विठ्ठल रामजी शिंदे यांनी स्थापन केली होती ?  
 A) रामकृष्ण मिशन B) ब्राम्हो समाज C) डिप्रेस्ड क्लासेस मिशन D) ख्रिश्चन मिशनरी
- 36) भारत सरकारने 1953 मध्ये स्थापन केलेल्या राज्य पुनर्रचना आयोगाचे अध्यक्ष कोण होते?  
 A) के.एम.पणीवकर B) फाजल अली C) के.एम.मुन्शी D) सरदार वल्लभभाई पटेल
- 37) "सरहद्द गांधी " म्हणून कोणास ओळखले गेले ?  
 A) डॉ.झाकीर हुसेन B) लियाकत अली  
 C) खान अब्दुल गफार खान D) मौलाना अब्दुल कलाम आझाद
- 38) संयुक्त राष्ट्राची (UNO) कोणती संस्था सदस्य राष्ट्रांच्या सांस्कृतिक, शैक्षणिक आणि वैज्ञानिक प्रगतीसाठी प्रयत्न करते?  
 A) युनिसेफ (UNICEF) B) युनेस्कोम (UNESCOM)  
 C) युनेस्को (UNESCO) D) इकोसॉक (ECOSOC)
- 39) आंतरराष्ट्रीय महीला दिन कोणत्या तारखेला साजरा केला जातो?  
 A) 8 एप्रिल B) 8 मार्च C) 1 डिसेंबर D) 8 जून
- 40) जागतिक बँक विशेषतः कोणत्या बाबीसाठी कर्ज देते ?  
 A) संशोधन व प्रशिक्षण सुविधा B) तांत्रिक प्रगती  
 C) पायाभूत सोयींचा विकास D) व्यापारी तूट भरून काढणे
- 41) गॅमा किरणांचा वेग खालीलपैकी कोणाच्या वेगाइतका असतो ?  
 A) 'क्ष' किरण B) प्रकाश C) ध्वनी D) इलेक्ट्रॉन
- 42) नवजात अर्भकाला क्षयप्रतिबंधक लस (BCG) केव्हा टोचतात?  
 A) जन्मल्यानंतर दहा दिवसांनी B) जन्मल्यानंतर पंधरा दिवसांनी  
 C) जन्मल्यानंतर लगेच D) जन्मल्यानंतर तीन आठवड्यांनी
- 43) पायरोमीटर या उपकरणाचा वापर कशासाठी करतात ?  
 A) उच्च तापमान मोजण्यासाठी B) वायुचा दाब मोजण्यासाठी  
 C) हृदयाची स्पंदने मोजण्यासाठी D) विद्युतप्रवाह मोजण्यासाठी
- 44) जिवंत पेशीमध्ये बनवल्या जाणा-या प्रथिन स्वरूपी रासायनिक संयुगांना काय म्हणतात.  
 A) हार्मोन्स B) एन्झाइम्स C) फायब्रोजीन्स D) यापैकी नाही
- 45) अणुबॉम्बचे तंत्रज्ञान कोणत्या अभिक्रियेवर आधारित आहे ?  
 A) केंद्रकीय एकत्रीकरण B) केंद्रकीय समीलन C) नियंत्रित शृंखला D) अनियंत्रित शृंखला
- 46) खालीलपैकी 'अ' जीवनसत्व भरपूर प्रमाणात असणारा पदार्थ कोणता ?  
 A) सफरचंद B) गाजर C) केळी D) संत्री
- 47) वांती व जुलाब ही खालीलपैकी कोणत्या रोगाची लक्षणे आहेत?  
 A) हिवताप B) काविल्ल C) पटकी D) देवी
- 48) थायमिन या जीवनसत्वाच्या अभावी कोणता रोग होतो?  
 A) रातांधळेपणा B) बेरीबेरी C) स्कर्व्ही D) मुडदूस
- 49) पहाटेच्या वेळी हवेतील ----- चे प्रमाण अधिक असल्याने पहाटे हवा प्रसन्नदायक असते.  
 A) कार्बन डाय-ऑक्साइड B) ओझोन C) धुके व बाष्प D) नायट्रोजन
- 50) रेडीओकार्बन डेटिंग पद्धतीने खालीलपैकी कशाचे वय निश्चित करता येते?  
 A) खडक B) इमारत C) माती D) जीवाश्म
- 51) मानवी शरीरातील मिठाचा निचरा मुख्यत्वे ----- याद्वारा होतो.  
 A) मुत्रपिंड B) त्वचा C) रक्त D) यकृत
- 52) खालीलपैकी प्रथिनांचा सर्वात्कृष्ट स्रोत कोणता?  
 A) लोणी B) घेवडा C) मासे D) सफरचंद
- 53) मानवी शरीरातील छातीच्या पिंज-यात एकूण किती बरगडया असतात?  
 A) 36 B) 12 C) 24 D) 18
- 54) राष्ट्रीय क्षयरोग संस्था कोठे आहे?  
 A) बंगळूर B) मुंबई C) पुणे D) चेन्नई
- 55) सोयाबीन मध्ये प्रथिनांचे प्रमाण किती असते?  
 A) 20% B) 30% C) 60% D) 40%
- 56) भारतात कुटुंब नियोजन कार्यक्रम कधी सुरु करण्यात आला?  
 A) 1950 B) 1952 C) 1966 D) 1976

- 57) भारतातील धवल क्रांतीचे जनक कोण ?  
 A) डॉ. नॉर्मन बोरलॉग B) डॉ. एम. एस. स्वामीनाथन  
 C) डॉ. वर्गीस कुरीयन D) डॉ. विश्वास गोस्वामी
- 58) लाळेमध्ये असणारे विकर कोणते ?  
 A) पेप्सीन B) टायलीन C) मायलीन D) ट्रीप्सीन
- 59) शरीरातील सर्वात मोठी ग्रंथी कोणती ?  
 A) यकृत B) स्वादुपिंड C) थायरॉइड D) प्लीहा
- 60) पित्त हा विकार कोणत्या अवयवाशी संबंधित आहे ?  
 A) जठर B) यकृत C) स्वादुपिंड D) आतडे
- 61) हिवतापाच्या जीवाणूंचा शोध कोणी लावला ?  
 A) रोनाल्ड रॉस B) रॉबर्ट हुक C) अलेक्झांडर फ्लेमिंग D) डॉ. जॉन स्टुअर्ट
- 62) कर्करोगावर उपचार करतांना कोणत्या धातुचा वापर केला जातो ?  
 A) निकेल B) कोबाल्ट C) लोह D) आयोडिन
- 63) स्टार्च हा ----- पदार्थ आहे.  
 A) पिष्टमय B) स्निग्ध C) नायट्रोजनयुक्त D) प्रथिन
- 64) नेत्रभिगाची समायोजन शक्ती कमी झाल्यामुळे खालीलपैकी कोणता दोष निर्माण होतो ?  
 A) मोतीबिंदू B) वृद्धदृष्टिता C) निकटदृष्टिता D) यापैकी नाही
- 65) मानवी शरीरात प्राण्याचे प्रमाण किती टक्के असते ?  
 A) 35% B) 90% C) 65% D) 50%
- 66) प्रतिक्षिप्त क्रिया खालीलपैकी कोणाकडून केली जाते ?  
 A) लहान मेंदू B) मोठा मेंदू C) मेरुरज्जू D) चेतातेतू
- 67) स्नायुंच्या हालचालींसाठी ----- या प्रथिनाची आवश्यकता असते  
 A) मायोग्लोबिन B) फायब्रोजेन C) ग्लोब्युलीन D) ग्लुटॅमीन
- 68) एक ग्रॅम स्निग्ध पदार्थापासून किती किलो कॅलरीज शरीरास मिळतात ?  
 A) 1 B) 3 C) 9 D) 50
- 69) सैनिक पेशी असे कोणत्या पेशींना संबोधले जाते ?  
 A) लाल रक्त पेशी B) पांढ-या रक्त पेशी C) यकृत पेशी D) चेतासंस्थेच्या पेशी
- 70) हिवताप दिर्घकाळ टिकून राहिल्यास त्याचे पर्यवसान ----- या रोगात होते.  
 A) टायफॉइड B) पंढुरोग C) क्षयरोग D) मलेरिया
- 71) प्राणी अथवा वनस्पती यांच्या एखाद्या अवयवाच्या अथवा पेशीच्या तपासणीस खालीलपैकी कोणती संज्ञा आहे ?  
 A) बायोप्सी B) बायपास C) अँजिओग्राफी D) ऑटोप्सी
- 72) अचानक उद्भवून पुढे निरंतर टिकणा-या बदलास जीवशास्त्रामध्ये कोणती संज्ञा आहे ?  
 A) लिंकेज B) क्रॉसिंग ओव्हर C) हायब्रीडायझेशन D) म्युटेशन

\*\*\*\*\*