



महाराष्ट्र पोलीस

D

कोल्हापूर जिल्हा पोलीस भारती सन २०१९
बंडसमन या पदासाठीची प्रश्नपत्रिका

वेळ :- ९० मिनिटे

एकूण प्रश्न - १००

दिनांक :- ०३/०९/२०२१

एकूण गुण - १००

उमेदवाराचा बँठक क्रमांक:						
4	1	3	0	0	4	2
0						

उमेदवाराची मही

उमेदवारांसाठी सूचना

- १) प्रश्नपत्रिका पडताळून घ्यावी व काही दोष आढळल्यास तात्काळ समवेक्षकांकडून प्रश्नपत्रिका बदलून घ्यावी.
- २) प्रश्नपत्रिकेवरील असलेला संचांचा क्रमांक [A B C D] हा उमेदवारांनी उत्तरपत्रिकेवरती न चुकता नोंदवावा.
- ३) प्रश्नपत्रिकेत एकूण १०० प्रश्न आहेत, प्रत्येक प्रश्नास एक गुण या प्रमाणे ही परीक्षा १०० गुणांची आहे. सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- ४) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. चुकीच्या उत्तरांसाठी गुण वजा केले जाणार नाहीत (निगेटिव्ह मार्किंग नाही).
- ५) हॉल तिकीट व उत्तरपत्रिकेवरील दिलेल्या सर्व सूचनांचे उमेदवारांनी वाचन करावे.
- ६) कच्चे काम करण्यासाठी उमेदवारांना प्रश्नपत्रिकेत जागा दिलेली आहे त्याच ठिकाणी उमेदवारांनी कच्चे काम करावे.

तार्काद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपत्रिका कोल्हापूर पोलीसांची मालमत्ता असून ती परीक्षाकक्षात उमेदवारांना परीक्षेसाठी देण्यात आलेली आहे. ही वेळ संपेपर्यंत सदर प्रश्नपत्रिकेची प्रत, प्रती किंवा सदर

१४) एका सायकलच्या दुकानात काही दुचाकी व तीन चाकी सायकली आहेत. त्यांचे हॅन्डल्स मोजल्याम ४० भरनात व चाके मोजल्याम १०४ होतात, तर त्यापैकी दोन चाकी व तीन चाकी सायकली अनुक्रमे किती ?

- १) २४, १६ २) १८, २२ ३) २२, १८ ४) १६, २४

१५) $4 \times 9 = 44$, $7 \times 8 = 62$; तर $9 \times 6 = ?$

- १) २७ २) ४९ ३) ६३ ४) ७२

१६) कोल्हापूरशील राज्य राखीव फोर्सीस बल (आयआरबी) चा गट क्रमांक काय ?

- १) ११ २) १३ ३) १४ ४) १६

१७) सामासिक शब्दाची फोड करुन दाखविण्याच्या पध्दतीला काय म्हणतात ?

- १) विग्रह २) वर्णरचना ३) अक्षरमांडणी ४) रामास

१८) साडे आठ किलोग्राम खजूराच्या २५० ग्रॅमची एक या प्रमाणे किती पिशाब्या होतील ?

- १) ३४ २) ३२ ३) ३० ४) २८

१९) ४२ मीटर लांबीचे कापड ६ ठिकाणी मारण्या अंतरावर कापले तर प्रत्येक तुकडा किती मीटर लांबीचा निघेल ?

- १) ०७ मीटर २) ०९ मीट ३) १० मीटर ४) ०६ मीटर

२०) शामकडे जेवढा बळक्या आहेत त्याचा दुन्ट कोंबड्या आहेत त्या सर्वांचे एकूण ९६ पाय आहेत तर शामजवळ कोंबड्या किती ?

- १) ४८ २) २४ ३) १२ ४) १४

२१) १० जानेवारीला सोमवार होता तर २२ जानेवारीला कोणता दिवस असेल ?

- १) रानिवार २) शुक्रवार ३) मंगळवार ४) बुधवार

२२) $16 \times 14 - 16 \times 04 = ?$

- १) १८८ २) १७७ ३) २८८ ४) २७७

२३) जर १५, १७, १६, ८ आणि K यांची सरासरी १३ येत असेल तर K = ?

- १) ९ २) ११ ३) १३ ४) १५

२४) $12^2 + 14^2 - 9^2 = ?$

- १) २४९ २) २५९ ३) २६९ ४) २७९

२५) खालीलपैकी कोणता किल्ला कोल्हापूर जिल्ह्यातील नाही ?

- १) विशालगड २) सिंहगड ३) सामानगड ४) रांगणा

२३) पंचगंग व कृष्णा नदी यांचा संगम कोठे होतो ?
१) प्रयाग चिखली २) हरिपूर ३) पेट वडगांव ४) नृसिंहवाडी

२४) कृष्णा नदीचा उगम कोठे होतो ?
१) कोयना २) त्र्यंबकेश्वर ३) महाबळेश्वर ४) कराड

२५) खालीलपैकी कोणता धवधवा कोल्हापूर जिल्ह्यातील आहे ?
१) न्हावणे २) दुधसागर ३) आंबोली ४) राऊतवाडी

२६) खालीलपैकी कोणते खेळाडू कोल्हापूर जिल्ह्यातील नाहीत ?
१) राही सरनोबत २) अंजली भागवत
३) वीरभद्र खोडे ४) तेजस्विनी सावंत

२७) टोकियो ऑलिंपिक्स २०२० मध्ये भारताला खालीलपैकी कोणत्या खेळात पदक मिळाले नाही ?
१) हॉकी २) टेबल टेनिस ३) मालाफेक ४) बाक्सिंग

२८) भरतनाट्यम हा खालीलपैकी कोणत्या राज्याचा नृत्यप्रकार आहे ?
१) तमिळनाडू २) कर्नाटक ३) आसाम ४) मणिपूर

२९) चैरापुंजी हे ठिकाण कोणत्या राज्यात आहे ?
१) मध्य प्रदेश २) बिहार ३) आसाम ४) उत्तराखंड

३०) चंद्रकांत मांडरे कला संग्रहालय कोठे आहे ?
१) कोल्हापूर २) पुणे ३) मुंबई ४) नाशिक

३१) वाऱ्याचा वेग खालीलपैकी कोणत्या परिमाणात मोजला जातो ?
१) ज्युल २) नॉट्स ३) ऑम्पिअर ४) वॉट

३२) लोकमान्य टिळकांनी सुरू केलेले मराठा हे वर्णमानपत्र कोणत्या भाषेत होते ?
१) इंग्रजी २) मराठी ३) हिंदी ४) उर्दू

३३) फ्रंटीयर गांधी म्हणून कोणाला ओळखतात ?
१) खान अब्दुल गफारखान २) सर सय्यद अहमद
३) सराजिनी नायडू ४) लाला लजपतराय

३४) आज्ञाद हिंद सेनेने अंदमान आणि निकोबार बेटे जिंकून त्यास काय नावे दिली ?
१) साम्राज्य आणि स्वराज्य २) शाहिद आणि साम्राज्य
३) शाहिद आणि स्वराज्य ४) यार्पकी नाई

- 38) बंगालची फाळणी कोणी केली ?
 १) लॉर्ड कर्झन २) लॉर्ड रिपन ३) लॉर्ड डलहौसी ४) लॉर्ड लिटन
- ३९) होमरूल लीगची स्थापना कोठे केली ?
 १) मुंबई २) अड्यार ३) गिशाखानट्टणन ४) पणजी
- ४०) सत्यशोधक समाजाची स्थापना कोणी केली ?
 १) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर २) महात्मा फुले
 ३) महात्मा गांधी ४) महर्षि कर्वे
- ४१) पळसाला पाने ----- ?
 १) तीन २) चार ३) पाच ४) सहा
- ४२) अयोग्य जोडी ओळखा ?
 १) भाणसाचे - लेकरू २) हरणाने - करडू
 ३) पांढ्याचे - शिंगरू ४) शेळीचे - कोकरू
- ४३) खालीलपैकी शुद्ध शब्द ओळखा ?
 १) गांधिर्य २) गांधिय ३) गांधीर्य ४) गांधीय
- ४४) शब्दाच्या जाती किती आहेत ?
 १) चार २) आठ ३) तीन ४) पाच
- ४५) पुढीलपैकी चुकीची जोडी ओळखा ?
 १) म्हस - म्हशी २) मगर - मगरी ३) चिंच - चिंचोका ४) विहीर - विहिरी
- ४६) टोकीयो ऑलिंपिक्स २०२० मधील पदक विजेती खेळाडू मीराबाई चानू ही कोणत्या राज्यातील आहे ?
 १) मिझोराम २) भाणिपूर ३) नागालँड ४) आसाम
- ४७) खालील दिलेल्या संख्यापैकी कोणती मुळ संख्या नाही ?
 १) २ २) ९ ३) ३ ४) ५
- ४८) २५ चा वर्ग किती ?
 १) ४२५ २) ६७५ ३) ५८५ ४) ६२५
- ४९) H, I, K, N, ----- ?
 १) O २) P ३) R ४) Q

५०) AC, BE, CG, DI, ?
१) EG २) FG ३) EK ४) EH

५१) खालीलपैकी कोणते नाम समुदायवाचक नाही ?
१) कळप २) वर्ग ३) सैन्य ४) नदी

५२) दोन घनमूर्धाल साम्य किंवा सारगोपणा वर्णन केलेला असतो, यापध्ये कोणता अलंकार होतो ?
१) यमक २) उत्प्रेक्षा ३) उपमा ४) यार्पकी नाही

५३) "मी पत्र लिहीन" या वाक्याचा काळ कोणता ?
१) वर्तमानकाळ २) भूतकाळ ३) भविष्यकाळ ४) यार्पकी नाही

५४) एक बकेट भरण्यास १५ सेकंद लागतात तर १० मिनिटात किती बकेट भरतील ?
१) २० २) ३० ३) ४० ४) ६०

५५) $327 \times 92 = ?$
१) ३००८४ २) ३१०८४ ३) ३००७४ ४) ३१०९४

५६) भाषेच्या अलंकारांचे मुख्य प्रकार किती आहेत ?
१) तीन २) चार ३) सहा ४) दोन

५७) $1177 \times 99 = ?$
१) ११६३२३ २) ११६४२३ ३) ११६५२३ ४) ११६६२३

५८) वर्तुळाचा केंद्रबिंदू आणि वर्तुळावरील बिंदू यांना जोडणारी रेष म्हणजे वर्तुळाची ----- होय.
१) त्रिज्या २) जीवा ३) व्यास ४) यार्पकी नाही

कोणाचा जन्मदिवस सदाभावना दिवस म्हणून साजरा केला जातो ?
१) राजीव गांधी २) इंदिरा गांधी ३) पंडीत नेहरू ४) महात्मा गांधी

"येन" ही कोणत्या देशाचे चलन आहे ?
१) ग्रेट ब्रिटन २) जपान ३) चीन ४) कोरीया

६१) जागतिक आरोग्य संघटनेचे मुख्यालय कोठे आहे ?
१) न्युयॉर्क २) वॉशिंग्टन डीसी ३) लंडन ४) जिनेव्हा

६२) भारताचे ----- हे सर्व संरक्षण सेनादलाचे प्रमुख असतात.
१) पंतप्रधान २) राष्ट्रपती ३) संरक्षण मंत्री ४) राज्यपाल

- ६३) राज्यसभेचे पदाधिकारी सभापती कोण असतात ?
 १) राष्ट्रपती २) राज्यपाल ३) उपराष्ट्रपती ४) उपसंप्रधान
- ६४) ग्रामपंचायतीचा सचिव म्हणून कोण कामकाज पहातो ?
 १) सरपंच २) उपसरपंच ३) ग्रामसेवक ४) तलाठी
- ६५) प्रत्येक आर्थिक वर्षांत ग्रामसभेच्या किती सभा भरविणे बंधनकारक आहेत ?
 १) ०६ २) ०५ ३) ०४ ४) ०३
- ६६) ४६८.३२५१ या मंख्येमध्ये ५ या अंकाची स्थानिक किंमत ----- आहे.
 १) ५×१०^{-२} २) ५×१०^{-३} ३) ५×१०^{-१} ४) ५×१०^{-४}
- ६७) खिद्रापूर देवस्थान कोणत्या तालुक्यातील आहे ?
 १) शिराळ २) हानकगंगले ३) पन्हाळा ४) करवीर
- ६८) कोल्हापूर शहरातील नवीन राजवाडा कोणत्या वर्षी बांधला ?
 १) १९३२ २) १८८४ ३) १९१२ ४) १८६८
- ६९) $\frac{१२}{४५} = \frac{X}{१३५}$; तर $X = ?$
 १) १८ २) ४८ ३) ३६ ४) २७
- ७०) भारताचे सध्याचे रेल्वे मंत्री कोण आहेत ?
 १) सुरेश प्रभू २) अश्विन वैष्णव ३) पियुष गोयल ४) अनुराग ठाकूर
- ७१) $३ \times ५ = ३४$, $५ \times ७ = ७४$; तर $७ \times ९ = ?$
 १) ९६ २) १३० ३) ७२ ४) १२६
- ७२) अदर पुनावाला कोणत्या कंपनीचे मुख्य कार्यकारी अधिकारी आहेत ?
 १) चिप्रॉ २) भारत बायोटेक ३) सीरम इन्स्टिट्यूट ४) इन्फॉसिस
- ७३) वेरीवेरी हा आजार कोणत्या जीवनसत्वाअभावी होतो ?
 १) अ २) व ३) क ४) ड
- ७४) इन्सुलीन हे संप्रेरक कुठल्या अवयवातून निर्माण होते ?
 १) स्वादुपिंड २) यकृत ३) मूत्रपिंड ४) प्लीहा
- ७५) खालीलपैकी कोणते व्याघ्र अभयारण्य महाराष्ट्रातील नाही ?
 १) पंच २) रणथंबोर ३) मेळघाट ४) ताडोबा

- ७६) हंमलकसा हे स्थळ कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?
 १) चंद्रपूर २) नागपूर ३) गडचिरोली ४) गोंदीया
- ७७) कळमुवाई शिखर कोणत्या जिल्ह्यात आहे ?
 १) अहमदनगर २) नाशिक ३) ठाणे ४) नंदूरवार

- १) ७८) महाराष्ट्र गुप्तसैन्याचा प्रबोधिनी कोणत्या शहरात आहे ?
 १) नाशिक २) नागपूर ३) पुणे ४) कोल्हापूर

- ७९) इंद्रावती नदी ही महाराष्ट्रासोबत कोणत्या राज्याच्या सीमेंवर आहे ?
 १) कर्नाटक २) मध्यप्रदेश ३) छत्तीसगड ४) गुजरात

- ८०) महाराष्ट्र पोलीसांचे कोणते दल नक्षलवाद्यांचा मुकाबला करण्यासाठी बनविले आहे ?
 १) क्यु आर टी २) फोर्स वन ३) सी ६० ४) वापकी नाही

- ८१) शब्दांच्या एकत्रीकरणाने जे नवीन जोडशब्द तयार होतो त्या जोडशब्दाचा काय म्हणतात ?
 १) सनास २) प्रयोग ३) सामासिक शब्द ४) जोडाक्षर

- ८२) खालीलपैकी कोणते सामान्यनाम आहे ?
 १) मुलगा २) रामा ३) गंगा ४) भारत

- ८३) गटात न बसणारा शब्द ओळखा ?
 १) कडू २) सुंदर ३) हुशार ४) पोट

- ८४) पृढील म्हण पूर्ण करा "असेल तेव्हा दिवाळी नाहीतर -----"
 १) पाडवा २) रक्षाबंधन ३) शिमगा ४) रंगपंचमी

- ८५) $\frac{4}{6} = \frac{?}{30}$
 १) १५ २) २० ३) २५ ४) ३०

- ८६) दाल (Dal) सरोवर कोणत्या राज्यात आहे ?
 १) जम्मू कश्मिर २) हिमाचल प्रदेश ३) राजस्थान ४) मध्यप्रदेश

- ८७) आरोग्य विज्ञान विद्यापीठ कोठे आहे ?
 १) पुणे २) मुंबई ३) नाशिक ४) नागपूर

- ८८) राज्यसभेची सदस्य संख्या किती आहे ?
 १) २५० २) २६० ३) २७० ४) २८०

- ८९) सर्वात मोठा ग्रह कोणता ?
 १) बुध २) गुरु ३) शनि ४) शुक्र
- ९०) चले जाव चळवळ कोणत्या वर्षी सुरु झाली ?
 १) १९४० २) १९४२ ३) १९४४ ४) १९४६
- ९१) काँग्रेसमध्ये फुट कोणत्या अधिवेशनात पडली ?
 १) सुरत २) मुंबई ३) लखनौ ४) दिल्ली
- ९२) मादाम (मॅडम) भिकाजी कामा यांनी भारताचा राष्ट्रध्वज कोठे फडकवला ?
 १) लंडन २) स्टूटगार्ट ३) वॉशिंग्टन ४) ऑकलंड
- ९३) धारासना सत्याग्रहाचे नेतृत्व कोणी केले ?
 १) सरोजिनी नायडू २) कुर्बान हुसैन ३) महात्मा गांधी ४) मौलाना आझाद
- ९४) पाक्षिक हे दर किती दिवसाला प्रकाशित होते ?
 १) ७ २) १५ ३) २० ४) २५
- ९५) कोणाच्या पिलास बछडा म्हणतात ?
 १) हत्तीचा २) घोड्याचा ३) वाघाचा ४) सिंहाचा
- ९६) खालील पैकी कोणाच्या पिल्लास शाबक म्हणतात ?
 १) गाय २) हरीण ३) मांजर ४) शेळी
- ९७) काय सुंदर चेखावा आहे हा ! यातील नाम ओळखा ?
 १) सुंदर २) काय ३) चेखावा ४) आहे हा
- ९८) जया अंगी मोठेपण त्या यातना कठीण या ओळीतील अपोरेखित केलेल्या शब्दाची जात —
 १) नाम २) सर्वनाम ३) विशेषण ४) क्रियापद
- ९९) खालील पैकी अशुद्ध शब्द ओळखा ?
 १) परीक्षा २) शहरीकरण ३) अधुनिक ४) प्रतिध्वनी
- १००) पुढील वाक्यप्रचार पूर्ण करा. "हाडाचे — करणे" ?
 १) लाकडे २) माने ३) काढे ४) फुले
