



## पोलीस अधीक्षक कार्यालय, रायगड-अलिबाग

टिळक रोड, हिराकोट तलावाशेजारी, अलिबाग, ता.अलिबाग, जि.रायगड-४०२२०१

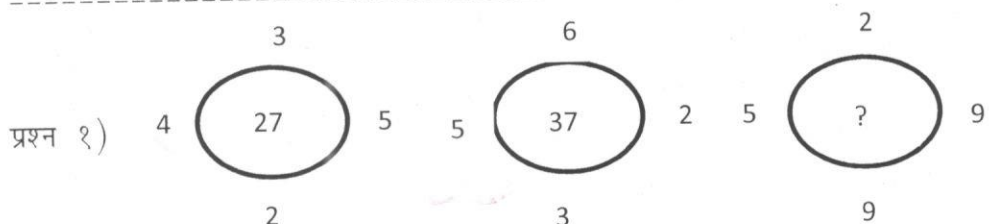
दुरध्वनी क्रमांक-०२१४१-२२८४७३ ई-मेल - sp.raigad@mahapolice.gov.in

रायगड जिल्हा पोलीस शिपाई भरती सन २०१९

लेखी परिक्षा संबंधी सर्वसाधारण सुचना -

-----०००-----

रायगड जिल्हा पोलीस भरती सन २०१९ पोलीस शिपाई पदाकरीता दिनांक १८/१०/२०२१ रोजी १३.०० ते १४.३० वाजता लेखी परिक्षा घेण्यात आलेली असुन सदर परिक्षेची उत्तरतालिका दिनांक १८/१०/२०२१ रोजी रायगड जिल्हाच्या संकेतस्थळावर प्रसिध्द करण्यात आलेली होती. त्यामध्ये दिनांक १९/१०/२०२१ रोजी १८.०० वाजेपर्यंत ई-मेलव्हारे आक्षेप पाठविण्याबाबत प्रसिध्द करण्यात आले होते. त्यामध्ये एकुण २३ प्रश्नांकरीता ६३ उमेदवारांमार्फत आक्षेप नोंदविण्यात आलेले असुन त्यापैकी खालील प्रश्नांची उत्तरे स्पष्टीकरणासह देण्यात आलेली आहे.



पर्याय :- A) 45    B) 47    C) 55    D) 57

आक्षेप :- उत्तर निघत नाही.

स्पष्टीकरण :- बाहेरील संख्यांचे वर्ग करून त्यांची बेरीज करावी व येणा-या संख्येस २ ने भागले असता वर्तुळामधील संख्या येते.

$$\text{उदा. } 5 \times 5 + 2 \times 2 + 2 \times 2 + 9 \times 9 = 114 \div 2 = 57$$

पर्याय क्रमांक D हे उत्तर बरोबर आहे.

प्रश्न २ ) १६० आंब्यापैकी १८ आंबे खराब झाले उरलेल्या आंब्यापैकी एक डझनची एक पेटी याप्रमाणे पेट्या तयार केल्या तर किती आंबे शिल्लक राहतील ?

पर्याय :- A) 12    B) 11    C) 10    D) 9

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- पर्याय क्रमांक C हे उत्तर बरोबर आहे.



प्रश्न ३ ) साखरेची किंमत ३० टक्के वाढली म्हणुन एकुण खर्च तेवढाच राहण्यासाठी साखर किती कमी करावी ?

पर्याय :- A) 24.7 टक्के      B) 26.5 टक्के      C) 23 टक्के      D) यापैकी नाही

आक्षेप :- सदर प्रश्नाचे उत्तर हे 23.07 टक्के येत आहे, जे दिलेल्या पर्यायामध्ये नाही.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक D हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न ४ ) जर BICYCLE हा शब्द C3DZDM2 असा लिहीला तर LABOUR हा शब्द कसा लिहाल ?

पर्याय :- A) M1C45S      B) M1C4V5      C) MBCP5S      D) M13C4S

आक्षेप :- उत्तर निघत नाही.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक A हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न ५) ' वाघाने पिंज-याबाहेर उडी मारली ' प्रयोग ओळखा.

पर्याय :- A) सकर्मक कर्तरी      B) अकर्मक कर्तरी      C) कर्मणी      D) अकर्मक भावे

आक्षेप :- यामध्ये कर्म नसल्याने याचे उत्तर अकर्मक कर्मणी येते.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक C हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न ६ ) एक ट्रेन ताशी ४० किमी वेगाने एका खांबाला ३० सेकंदात ओलांडते, तर ट्रेनची लांबी किती असेल ?

पर्याय :- A) 200 मीटर      B) 300 मीटर      C) 400 मीटर      D) यापैकी नाही

आक्षेप :- याप्रश्नाचे उत्तर पर्यायामध्ये उपलब्ध नसल्याने यापैकी नाही हे येईल.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक D हे उत्तर बरोबर आहे.



प्रश्न ७ ) सरलरूप दया

$$\sqrt{2.25} \times \sqrt{0.4}$$

- पर्याय :- A) 1      B) 0.3      C) 2      D) 2/3

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- सदरचा प्रश्न हा टंकलेखनातील चुकीमुळे रद्द करण्यात येत आहे.

---

प्रश्न ८ ) 'गौरीला साडी शोभते' या वाक्यातील कर्म कोणते ?

- पर्याय :- A) गौरीला      B) साडी      C) वाक्य अकर्मक आहे      D) शोभते

आक्षेप :- व्याकरण दृष्ट्या त्यात कर्म नाही.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय C हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न ९ ) 'कोळ्याने नदीत टाकलेल्या जाळ्यामध्ये भरपूर मासे आले' या वाक्यातील कर्ता कोणता ?

- पर्याय :- A) कोळी      B) जाळे      C) मासे      D) नदी

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक C हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न १० ) एका संख्येतून तिच्या अंकाची बेरीज वजा केल्यास येणा-या वजाबाकीला खालीलपैकी कोणत्या संख्येने निश्चित भाग जाईल ?

- पर्याय :- A) 7      B) 4      C) 8      D) 9

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक D हे उत्तर बरोबर आहे.



प्रश्न ११ ) ' जाईच्या मांडवावर सुर्याची सोनेरी किरणे पसरती ' अधोरेखित शब्दाचा प्रकार ओळखा ?

- पर्याय :- A) शब्दयोगी B) अविकारी C) अव्यय D) संबंधकारक

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक A हे उत्तर बरोबर आहे.

प्रश्न १२ ) ' अ ' गावापासून ' ब ' गावापर्यंत जातानाएका प्रवासी गाडीचा एकसमान वेग ताशी ४० किमी होता परंतु ' ब ' गावाकडुन ' अ ' गावाकडे येताना त्या गाडीचा एकसमान वेग ताशी ६० कि.मी. होता तर संपूर्ण प्रवासात त्या गाडीचा सरासरी वेग किती होता ?

- पर्याय :- A) ताशी ६० किमी B) ताशी ७० किमी C) ताशी ८० किमी D) ताशी ९० किमी

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- सदरचा प्रश्न टंकलेखनाच्या चुकिमुळे रद्द करण्यात येत आहे.

प्रश्न १३ ) ' आज मला मळमळले ' या वाक्यातील प्रयोग ओळखा ?

- पर्याय :- A) कर्तरी प्रयोग B) भावकर्तरी प्रयोग C) कर्मणी प्रयोग D) यापैकी नाही

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे आहे.

स्पष्टीकरण :- पर्याय कमांक B हे उत्तर बरोबर आहे.

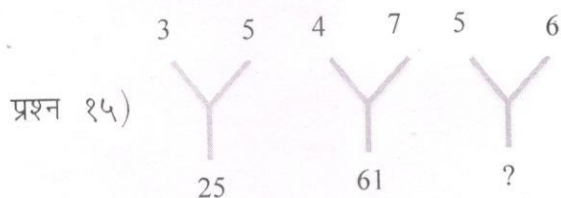
प्रश्न १४ ) ' कुणी दुष्ट अंगास लावील हात ' हे उदाहरण खालीलपैकी कोणत्या वृत्ताचे आहे ?

- पर्याय :- A) मालिनी B) वसंततालिका C) भुजंगप्रयात D) शिखरीणी

आक्षेप :- सदर प्रश्नाचे उत्तर व्याकरण दृष्ट्या भुजंगप्रयात येत असुन त्यात १२ अक्षरे आहेत.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय C हे उत्तर बरोबर आहे.





पर्याय :- A) 125      B) 124      C) 100      D) 126

आक्षेप :- सदर प्रश्नाचे उत्तर D ) 126 येत आहे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय B हे उत्तर बरोबर आहे.  $(5 \times 5 \times 5) - (6 - 5) = 124$

---

प्रश्न १६) महाराष्ट्राच्या सीमेला इतर किती राज्यांच्या सीमा लागून आहेत ?

पर्याय :- A) 4      B) 5      C) 6      D) 7

आक्षेप :- पर्याय क्रमांक D हे उत्तर असुन ७ राज्यांच्या सीमा लागत आहेत.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय C हे उत्तर बरोबर आहे.

---

प्रश्न १७) आज दिवसभर सारखे गडगडते या वाक्यातील आधोरेखीत शब्दाचा प्रकार ओळखा?

पर्याय :- A) अकर्तुक क्रियापद B) अनियमीत क्रियापद C) शक्य क्रियापद D) प्रयोजक क्रियापद

आक्षेप :- सदर प्रश्नाचे B अनियमीत क्रियापद हे उत्तर असावे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय A हे उत्तर बरोबर आहे

---

प्रश्न १८) 'केसरी' या वृत्तपत्राचे पहिले संपादक कोण होते?

पर्याय :- A) विष्णुशास्त्री चिंपळुणकर B) गोपाळ कृष्ण गोखले C) गोपाळ गणेश आगरकर  
D) बाळ गंगाधर टिळक

आक्षेप :- सदर प्रश्नाचे पर्याय D हे उत्तर आहे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय C हे उत्तर बरोबर आहे.

---



प्रश्न १९) गजाननची आई ही राजदीपची मामी लागते, तर राजदीपची आई ही गजाननच्या आईची कोण?

- पर्याय :- A) भावजय      B) नणंद      C) बहीण      D) जाउ

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे दिलेले आहे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय B हे उत्तर बरोबर आहे.

प्रश्न २०) मनोज किरणपेक्षा ६२ दिवसांनी लहान आहे, किरणचा दहावा वाढदिवस बुधवारी झाला असेल तर, मनोजचा दहावा वाढदिवस कोणत्या वारी होईल?

- पर्याय :- A) मंगळवार      B) बुधवार      C) गुरुवार      D) शुक्रवार

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे दिलेले आहे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय A हे उत्तर बरोबर आहे.

प्रश्न २१) एका वर्तुळाभोवती घरे आहेत, कोमल आणि सीमा परस्परांसमोर राहतात, मनिषा, लीला जवळ राहते, अंजली, सीमाजवळ राहत नाही, सरीता, मनीषाच्या समोर राहते, तर कोमलजवळ कोण राहते?

- पर्याय :- A) मनीषा व सीमा      B) लीला व सीमा      C) मनीषा व अंजली      D) मनीषा व लीला

आक्षेप :- उत्तर चुकिचे दिलेले आहे.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय C हे उत्तर बरोबर आहे.

प्रश्न २२) जर @ आहे + आणि \$ आहे - तर खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

- पर्याय :- A) 5\$15@10\$15\$10\$5@2@4@8@10      B) 5@12@10@15\$10\$5@2@4@8@10  
C) 15@5\$10\$12@10@5\$2\$4@8@10      D) 15\$5@10\$15\$10@5\$2\$4@8@10

आक्षेप :- उत्तर निघत नाही.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय B हे उत्तर बरोबर आहे.



प्रश्न २३) इंटरपोल ( Interpol)- International Criminal Police Organization चे मुख्यालय हे कुठे स्थित आहे ?

- पर्याय :- A) ल्योन, फ्रांस                      B) पॅरीस, फ्रांस  
C) मारसिली, फ्रांस                      D) बोरडुयुक्स, फ्रांस

आक्षेप :- पर्याय चुकिचे आहेत.

स्पष्टीकरण :- सदर प्रश्नाचे पर्याय A हे उत्तर बरोबर आहे.

