

06

“स्वप्न संघर्ष स्टडी पॉइंट “

पोलीस शिपाई चालक अतिसंभाव्य सराव पेपर : 06

प्रा . सोपान अन्नपूर्वे मो . 7507446144

**एकूण प्रश्न: 100
वेळ : 90 मिनिटे**

पोलीस शिपाई चालक क्रमांक : 06

**प्राप्त गुण: -----
एकूण गुण :100**

टेलिग्राम चॅनल जॉईन करण्यासाठी येथे क्लिक करा .

Q1. कोणता त्रिभुजप्रदेश हरित त्रिभुजप्रदेश म्हणून ओळखला जातो ?

1. महानदी त्रिभुजप्रदेश
2. गोदावरी त्रिभुजप्रदेश
3. कृष्णा त्रिभुजप्रदेश
4. गंगा - ब्रह्मपुत्रा त्रिभुजप्रदेश

Q2. जेव्हा मागील वाहन आपल्या वाहनास ओव्हरटेक करीत असेल तेव्हा----

1. आपण हॉर्न वाजवून वाहनाची गती वाढवावी
2. आपण एका बाजूला गाडी थांबवावी..
3. आपण आपल्या वाहनाची गती वाढवू नये.
4. यांपैकी नाही.

Q3. कोकणात आर्द्रतेचे प्रमाण नेहमी जास्त असण्याचे कारण कोणते ?

1. जास्त पर्जन्य
2. सागर किनारा
3. उष्णकटिबंधीय सदाहरित वर्षावने
4. पश्चिम घाट

Q4. महाराष्ट्रातील खालीलपैकी कोणती नदी जवळपास उत्तरेकडून दक्षिणेकडे वाहते ?

1. तापी
2. वैनगंगा
3. नर्मदा
4. कृष्णा

Q5. गोंडवना श्रेणीचे खडक.....येथे सापडतात?

1. यवतमाळ
2. गडचिरोली
3. अमरावती
4. वरील सर्व ठिकाणी

Q6. पहिल्या आधुनिक सुतगिरणीची स्थापना मुंबई येथे 1854 मध्ये....यांनी केली ?

1. सेठ सी. एन. लाड
2. डी. जी. पोतदार
3. सी. एन. दावर
4. टाटा अॅन्ड सन्स

Q7. चालकाने असुरक्षित रेल्वे क्रॉसिंगच्या ठिकाणी काळजी घेण्यासंबंधी तरतूद कोठे मोटार वाहन कायद्या मध्ये आहे.

1. कलम 131
2. कलम 138
3. कलम 130
4. कलम 134

Q8. गुरुशिखर खालीलपैकी कोणत्या पर्वत रांगेचे सर्वोच्च शिखर आहे ?

1. छोटा नागपूर
2. अरवली
3. विंध्य
4. मालवा

Q9. P.U.C.C चा फुल्ल फॉर्म कोणता?

1. POLLUTION UNDER CONTROL CERTIFICATE
2. PUBLIC UNDER CONTROL CERTIFICATE
3. POLLUTION UNDER CERTIFICATE COP
4. POLICE UNDER CONTROL CERTIFICATE

Q10. कोणत्या ठिकाणी वाहन चालक चाचणी कॅमेरा आधारित अत्याधुनी वाहन चालक चाचणी पथावर घेतली जाते ?

1. पुणे पिंपरी चिंचवड बारामती
2. मुंबई
3. पिंपरी चिंचवड
4. पुणे

Q11. खालीलपैकी कोणती नदी काही क्षेत्रात पुणे आणि सोलापूर व पुणे आणि अहमदनगर जिल्ह्यांची नैसर्गिक सीमा आहे ?

1. गोदावरी
2. भीमा
3. कृष्णा
4. वरील एकही नाही

Q12. दख्खन पठाराच्या उत्तर व पूर्व सीमावर्ती.... जमातीचे लोक डोंगराळ भागात राहतात ?

1. गारो व खासी
2. वारली व ठाकर
3. कातकरी व हळवा
4. भिल्ल व गोंड

Q13. घाटात वाहन चालवताना खलील दक्षता घेणे आवश्यक आहे.

1. लाईट सिग्नलचा वापर जास्तीत जास्त करावा.
2. वाहन क्लच पायडल दाबून फ्री चालवावे.
3. वाहन न्युट्रल स्थितीत चालवावे.
4. हॉर्नचा वापर जास्त करावा.

Q14.गोदावरीच्या नदीकाठावर अनेक तीर्थक्षेत्रांची ठिकाणे आहेत म्हणून या नदीस असे म्हणतात ?

1. उत्तर गंगा
2. पश्चिम गंगा
3. पूर्व गंगा
4. दक्षिण गंगा

Q15. वरील चेतावणी चिन्हे काय दर्शवते ?



1. लोकांचा जमाव आहे
2. पुढे गाव आहे
3. रस्त्याचे काम सुरू आहे
4. पुढे शाळा आहे

Q16. महाराष्ट्रात वार्षिक पर्जन्याचे वितरणाचे प्रतिनिधीत्व..... जिल्हा करतो?

1. ठाणे
2. सातारा
3. पुणे
4. कोल्हापूर

Q17. महाराष्ट्राच्या एकूण क्षेत्रफळापैकी तीन-चतुर्थांश भागात..... मृदा आढळते.

1. गाळाची
2. रेगुर
3. वन
4. जांभी

Q18. महाराष्ट्र मोटार वाहन नियमातील कलम 50 अ काय सांगते.

1. वाहन चालवताना मोबाईल चा वापर करू नये.

Join Telegram Click Here

2. मोठ्या वाहनांना ओव्हरटेक करू नये.

3. वाहनाचा वेग कमी ठेवावा.

4. उतारावर वाहनाचे इंजिन बंद करावे.

Q19. पूर्व महाराष्ट्रातील विशेषत : चंद्रपूर आणि भंडारा जिल्ह्यातील परंपरागत जलसिंचन तलावास काय म्हणतात ?

1. जोहड 2. मालगुझरी

3. शेततळी 4. पाणलोट

Q20. भारतातील सर्वात लांब राष्ट्रीय महामार्ग....आहे?

1. NH 44 2. NH 01

3. NH 48 4. NH 06

Q21. हेल्मेट ला मराठी मध्ये काय म्हटले जाते ?

1. संरक्षक मुकुट 2. संरक्षक शिरोवेस्टन / शिरस्त्राण

3. संरक्षक जिरेटोप 4. संरक्षक कवच

Q22. सन 1839 मध्ये पुणे येथे कोणी उठाव केला ?

1. कोळ्यांनी 2. भिल्ल्यांनी

3. वारल्यांनी 4. कथकऱ्यांनी

Q23. भारतीय क्रांतीकारकांना जपानकडून काय मिळाले?

1. प्रेरणा व बॉम्ब बनविण्याची प्रक्रिया

2. आर्थिक मदत व शस्त्रास्त्र रसद

3. वरील दोन्ही 4. वरील एकही नाही

Q24. इ.स. 1930 च्या मिठाच्या सत्याग्रहात व स्त्रियांचे नेतृत्व कोणी केले ?

1. प्रेमा कंटक 2. महात्मा गांधी

3. अंबतिकाबाई गोखले 4. प्रेमा कंटक

Q25. अपघातप्रसंगी चालकाची कर्तव्य यासंबंधीची तरतूद मोटार वाहन कायद्याच्या कोणत्या कलमात आहे.

1. कलम 136 2. कलम 135

3. कलम 134 4. कलम 137

Q26. खालील वाक्यांचा काळ ओळखा 'वैशाली दरररोज अभ्यास करते'

1. साधा वर्तमान काळ 2. अपूर्ण वर्तमान

3. साधा भविष्य 4. रिती वर्तमान

Q27. खालील चिन्ह काय दर्शविते?



1. हॉस्पिटल

2. काट रस्ता

3. प्रवेश बंद

4. यापैकी नाही

Q28. खालीलपैकी कोणत्या शब्दातील 'डा' हा अंत्यवर्ण तिरस्कार सूचक नाही ?

1. थेरडा 2. खोटारडा

3. आखाडा 4. घाणेरडा

Q29. 'दूरदर्शन वरील ती मालिका तितकीशी चांगली नव्हती या वाक्याचे होकारार्थी वाक्य करा?

1. दूरदर्शन वरील ती मालिका वाईट होती

2. दूरदर्शन वरील ती मालिका समाधानकारक नव्हती

3. दूरदर्शन वरील ती मालिका बरी होती

4. दूरदर्शन वरील ती मालिका फारच वाईट होती

Q30. "पहाटेच्या वेळी चाफा गंधित वा मादक भासतो या वाक्यातील उद्देश्य ओळखा?

1. पहाटेची वेळ

2. गंधित

3. मादक

4. चाफा

Q31. खालील चिन्ह काय दर्शविते?



1. सक्तीने हॉर्न वाजवा

2. सतत हार्न वाजवा

3. हार्न वाजवण्यास मनाई आहे

4. त्यापैकी नाही

Q32. दिलेल्या पर्यायातून स्पर्श व्यंजन ओळखा ?

1. ध

2. य

3. ल

4. व

Q33. संधी करा षट् + मास?

1. षः मास

2. घटमास

3. षण्मास

4. षन्मास

Q34. सौंदर्य हे कोणते नाम आहे?

1. विशेष नाम

2. सामान्य नाम

3. भाववाचक नाम

4. सर्वनाम

Q35. शब्दप्रकार (शब्दजाती) ओळखा- आपण,?

1. नाम

2. सामान्यनाम

3. सर्वनाम स्त्रीलिंगी एकवचनी कर्ता

4. भाववाचक नाम

Q36. खालीलपैकी कोणता शब्द गुणविशेषण नाही?

1. लहान

2. शंभर

3. चांगला

4. हुशार

Q37. शब्दाला जोडून येतात म्हणून त्यांना.....असे म्हणतात?

1. उभयान्वयी

2. केवलप्रयोगी

3. शब्दयोगी

4. क्रियाविशेषण

Q38. चिन्ह काय दर्शविते?



1. उजवीकडे वळण्यास मनाई आहे.

2. सक्तीने उजवीकडे वळण

3. पुढे उजवीकडे वळण आहे

4. वरील पैकी सर्व

Q39. केवलप्रयोगी अव्यय ओळखा ?

1. कारण, कि, म्हणजे, म्हणून, जर जर

2. आणि, व, शिवाय, अन, परंतु, अथवा,

3. येथे, तेथे, इकडे, तिकडे, चोहीकडे,

4. अबब! अगं आई, अरे बापरे, अरेरे, हाय-हाय

Q40. 'सूर्य मावळात आहे' = पूर्ण भविष्य काळ करा ?

1. सूर्य मावळेल

2. सूर्य मावळात असेल

3. सूर्य मावळलेला असेल

4. सूर्य मावळला

Q41. सादर हा सामासिक शब्द कोणत्या समास प्रकारातील आहे ?

1. बहुव्रीही

2. सहबहुव्रीही

3. षष्ठी

4. कर्मधारय

Q42. राजहंस या नामाचे स्त्रीलिंग रूप कोणते होईल ?

1. राजहंस

2. राजहंसी

3. राजहंसिका

4. राजहंसीनी

Q43. 'देव' या शब्दाचे अनेकवचन पुढीलपैकी कोणते ?

1. देवा
2. देव्या
3. देवे
4. देव

Q44. अलंकार ओळखा. 'ती गुलाबी उषा म्हणजे परमेश्वराचे प्रेम जणू?

1. उत्प्रेक्षा
2. श्लेष
3. भ्रंतिमान
4. अनन्वय

Q45. 'दही' या शब्दाचा प्रकार कोणता ?

1. तत्सम
2. परभाषी
3. देशी
4. सैन्य

Q46. तात्पुरत्या नोंदणी असलेल्या वाहनाची नंबर प्लेट रंगाची असून त्यावरील अक्षरे... रंगाची असतात.

1. पिवळी, काळ्या
2. पांढरी, काळ्या
3. पिवळ्या, लाल
4. लाल, , पिवळ्या

Q47. मनस्ताप' हा शब्द खालीलपैकी कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे ?

1. पूर्वरूप संधी
2. पररूपी संधी
3. व्यंजन संधी
4. विसर्ग संधी

Q48. वाहन वळविण्यास PSL म्हणजेच----

1. पोझिशन से लूक
2. पोझिशन स्ट्रेट लूक
3. पोझिशन स्पीड लूक
4. पोझिशन स्लो लूक

Q49. मराठीत लिंगानुसार बदलणारी सर्वनामे किती ?

1. तीन
2. चार
3. दोन
4. पाच

Q50. न्यायाधीशाकडून आरोपीला दंड ठोठावला गेला या वाक्यातील कर्ता ओळखा?

1. आरोपी
2. दंड
3. न्यायाधीश
4. वरीलपैकी एकही नाही

Q51. 21 सेमी. त्रिज्या असलेल्या वर्तुळाचे क्षेत्रफळ किती ?

1. 1232 चौसेमी.
2. 1386 चौसेमी.
3. 9625 चौसेमी.
4. 693 चौसेमी.

Q52. दिलीप व मधु यांच्या वयात 12 वर्षांचे अंतर आहे. मधू दिलीपपेक्षा 12 वर्षांनी लहान आहे; तर 6 वर्षांनंतर त्यांच्या वयातील फरक किती ?

1. 24 वर्षे
2. 12 वर्षे
3. 6 वर्षे
4. 18 वर्षे

Q53. 3 व 5 ने निशेष भाग जाणारी खालीलपैकी संख्या कोणती ?

1. 51925
2. 65345
3. 91215
4. 75245

Q54. एका कुरणात एक बैल एका खांबाला 10.5 मीटर लांबीच्या दोराने बांधलेला आहे तर तो किती क्षेत्रातील गवत खावू शकेल.

1. 346.5 चौमी.
2. 110.25 चौसेमी.
3. 34 चौसेमी
4. 42 चौसेमी

Q55. एका बाटलीत 250 मिली दूध बसते तर साडेतीन लिटर दूध भरण्यासाठी किती बाटल्या लागतील ?

1. 1
2. 14
3. 12
4. 18

Q56. $734 \times 999 = ?$

1. 733266

2. 734265

3. 723266

4. 733366

Q57. एका संख्येचा $\frac{3}{8}$ भाग = 21 तर ती संख्या कोणती ?

1. 168
2. 84
3. 112
4. 56

Q58. 1 ते 63 पर्यंतच्या सर्व विषम संख्यांची बेरीज किती ?

1. 1024
2. 961
3. 900
4. 1089

Q59. $3080 + 6160 \div 28 = ?$

1. 6800
2. 330
3. 3300
4. यापैकी नाही

Q60. $\sqrt{248} + \sqrt{64} = ?$

1. 14
2. 26
3. 16
4. यापैकी नाही

Q61. एका मिनीटात एका रिकाम्या टाकीचा $\frac{2}{7}$ भाग भरला जातो तर ती पूर्ण भरण्यास किती मिनीटे लागतील ?

1. $\frac{5}{7}$
2. $\frac{3}{4}$
3. $\frac{7}{22}$
4. यापैकी नाही

Q62. एक मोटार ताशी 40 कि.मी. वेगाने सकाळी 5:00 वाजता एका ठिकाणाहून निघाली. त्यानंतर बरोबर 3 तासाने दुसरी मोटार त्याच दिशेने व त्याच ठिकाणाहून पहिल्याच्या दिडपट वेगाने निघाली. तर त्या दोन्ही मोटारीची भेट किती वाजता होईल ?

1. सकाळी 10 वाजता
2. सकाळी 11 वा.
3. रात्री 11 वा
4. रात्री 11 वा

Q63. खालील चिन्ह काय दर्शविते?



1. डावीकडे साईड रस्ता
2. सक्तीने पुढे जा किंवा डावीकडे वळा
3. डावीकडे वळू शकता
4. यापैकी नाही

Q64. 2 माणसे एक काम 6 दिवसात करतात तर तेच काम 4 माणसे किती दिवसात करतील ?

1. 3 दिवस
2. 4 दिवस
3. 5 दिवस
4. 2 दिवस

Q65. खालील चिन्ह काय दर्शविते?



1. उजव्या बाजूने प्रवेश मनाई
2. डाव्या बाजूने प्रवेश मनाई
3. ओव्हरटेकिंग करण्यास मनाई
4. यापैकी नाही

Q66. 450 रु. क्विंटल या दराने 5 किलोग्रॅम गव्हाची किंमत किती ?

1. 225 रु.
2. 22.50 रु.
3. 11.25 रु.
4. 72.5 रु.

Q67. खालील चिन्ह काय दर्शविते?



1. ओव्हरटेकिंग मनाई
2. प्रवेश बंद
3. मर्यादा समाप्त
4. यापैकी नाही

Q68. एका वस्तूची छापील किंमत 1850 रु. आहे. दुकानदाराने तो मनोजला 1702 रूपयांस विकली, तर मनोजला शेकडा किती सूट मिळाली ?

1. 6 % 2. 8 %
3. 9 % 4. 12 %

Q69. दोन विषम संख्यांचा गुणाकार 35 आहे. तर त्यातील मोठी संख्या कोणती ?

1. 7 2. 4
3. 5 4. 8

Q70. वाहन चालकाचा परवाना मिळविणारा अर्जदारास स्वच्छ सूर्यप्रकाशात ----- अंतरावरील वाहनांची नंबर प्लेट वाचता आली पाहिजे.

1. 25 मीटर 2. 20 मीटर
3. 15 मीटर 4. 10 मीटर

Q71. एका समभूज त्रिकोणांची परिमिती 27 से.मी. आहे. ल त्रिकोणांची बाजूची लांबी किती ?

1. 11 cm 2. 7 cm
3. 8 cm 4. 9 cm.

Q72. 4 अंकी मोठ्यात मोठ्या संख्येला 1 अंकी मोठ्यात मोठ्या संख्येने भागल्यास उत्तर काय येईल.

1. 101 2. 1111
3. 1001 4. 1010

Q73. दोन संख्यांचा गुणाकार 1960 आहे. त्यांचा म. सा. वि. 7 आहे. तर त्यांचा ल. सा. वि. किती ?

1. 280 2. 300
3. 240 4. 250

Q74. एका व्यक्तीचा प्रवाहाच्या दिशेने पोहण्याचा वेग 26 किमी / तास आहे. प्रवाहाच्या विरुद्ध दिशेने पोहण्याचा वेग 16 किमी / तास आहे, तर प्रवाहाचा वेग किती ?

1. 5km/hr 2. 8km/hr
3. 10 km/hr 4. 15km/hr

Q75. रस्ता विभाजनाचे किती प्रकार पडतात ?

1. एक 2. दोन
3. तीन 4. चार

Q76. मणिपर : इंफाळ :: पंजाब : ?

1. चंदीगड 2. अमृतसर
3. जम्मू 4. पणजी

Q77. फुल फॉर्म सांगा - ABS

1. Anti break system 2. All break system
3. Advance break system 4. Any break system

Q78. वरील वाहतूक चिन्हावरून काय निदर्शनास येते ?



1. नो ओव्हरटेक
2. नो हॉर्न
3. नो एन्ट्री
4. नो पार्किंग

Q79. प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा पर्याय क्रमांक कोणता ?
3, 6, 10, 15, 21, 28, ?, 45.

1. 40 2. 39
3. 35 4. 36

Q80. 2.कि.मी. रस्त्याच्या दुतर्फा प्रत्येकी 10 मीटर अंतरावर झाडे लावली तर एकूण किती झाडे लावली ?

1. 2000 2. 400
3. 402 4. 500

Q81. खालील चिन्ह काय दर्शवते ?



1. सायकल क्रॉसिंग
2. टाग्यांना मनाई
3. टाग्यांना परवानगी आहे.
4. रस्त्यावर जनावरे असण्याचा संभव

Q82. रिकामी जागा भरा ? V, VIII, XI, XIV XX

1. IX 2. XXII
3. VXI 4. XVII

Q83. QPO, NML, KJI,.... EDC ?

1. GHI 2. CAB
3. HGF 4. JKL

Q84. 'POLICE' हा शब्द "QQOMHK' चा सांकेतिक भाषेत लिहिल्यास 'SIMPLE' हा शब्द कसा लिहाल ?

1. TJNQMF 2. TJNQNG
3. TKPTQK 4. UKPUKK

Q85. खालील दिलेल्या मालिकेतील पदाचा संबंध शोधा. प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा योग्य पर्याय निवडा. **7(74)5, 8(73)3, 9(?)6**

1. 117 2. 86
3. 108 4. 40

Q86. एका चक्राकार टेबलाभोवती अ, ब, क, ड, ई आणि फ हे एकमेकांकडे तोंड करून बसले आहेत. अ हा क आणि इ च्या मध्ये बसला आहे. ड हा ई च्या उजवीकडे बसला आहे. फ हा अ च्या डावीकडे बसला आहे. ब हा इ च्या उजवीकडे दुसऱ्या क्रमांकावर बसला आहे तर ब आणि ई च्या मध्ये कोण बसले आहे ?

1. ड 2. अ
3. क 4. फ

Q87. अ, ब, क, ड, ई ह्या पाच व्यक्ती एका पाच मजली इमारतीमध्ये राहतात (तळमजला +4) प्रत्येकजण वेगवेगळ्या मजल्यावर राहतो, ब च्या वरच्या मजल्यावर क तर खालच्या मजल्यावर अ राहतो, क हा सर्वात वरच्या मजल्यावर राहत नाही. ड हा तळमजल्यावर राहतो तर सर्वात वरच्या मजल्यावर कोण राहतो ?

1. अ 2. ब
3. ई 4. क

Q88. अनिलच्या बायकोच्या भावाची आई अनिलची कोण ?

1. मामी 2. सासू
3. काकू 4. आत्या

Q89. B : D :: C : ?

1. H 2. I
3. M 4. N

Q90. एका संख्येची 6 पट आणि 9 पट यामध्ये 27 चा फरक आहे तर ती संख्या कोणती ?

1. 2
2. 11
3. 9
4. 5

Q91. एका पेटीत 175 फुले व 100 फळे आहेत तर फुलांचे व फळांचे प्रमाण काय असेल ?

1. 4 : 7
2. 7 : 4
3. 5 : 8
4. 8 : 5

Q92. राम पुर्वेस 8 मीटर चालला. तेथून डावीकडे 6 मीटर चालला तर त्याच्या मुळ ठिकाणापासून तो किती अंतरावर असेल ?

1. 8 मीटर
2. 10 मीटर
3. 14 मीटर
4. 12 मीटर

Q93. माधुरी गणपतीच्या मूर्ती समोर हात जोडून उभी आहे. तिच्या उजव्या हाताला उत्तर दिशा होती तर गणपतीच्या मूर्तीचे तोंड कोणत्या दिशेला असेल ?

1. उत्तर
2. पूर्व
3. पश्चिम
4. दक्षिण

Q94. गुलाबाला बटाटा म्हटले, बटाट्याला गुळ म्हटले, गुळाला आंबा म्हटले आणि आंब्याला गवत म्हटले तर खालीलपैकी मानवाने तयार केलेली वस्तू कोणती ?

1. गूळ
2. आंबा
3. बटाटा
4. गवत:

Q95. जगातील सर्वात तरुण ग्रॅंडमास्टर कोण ठरला आहे ?

1. राजा हर्षीत
2. समिर बॅनर्जी
3. अभिमन्यू मिश्रा
4. यापैकी नाही

Q96. पैकी कोणत्या जिल्ह्यामध्ये ग्रामीण लोकसंख्येचे प्रमाण सर्वाधिक आहे ?

1. जळगाव
2. अहमदनगर
3. नाशिक
4. सोलापूर

Q97. मोटार वाहन कायद्यात एकूण किती कलमे आहेत.

1. 256
2. 232
3. 201
4. 217

Q98. MH-12 हा RTO मार्क क्रमांक कोणत्या जिल्ह्याचा आहे ?

1. बारामती
2. पुणे
3. नागपूर
4. अहमदनगर

Q99. विद्यार्थी : शाळा :: ? : क्रीडांगण

1. खेळ
2. खेळाडू
3. कोच
4. पादरी

Q100. मालदीव सरकारने २०२२ ला कोणत्या क्रिकेटरला स्पोर्ट्स आयकॉन पुरस्कार दिला?

1. महेंद्रसिंग धोनी
2. युवराज सिंग
3. सुरेश रैना
4. प्रवीणकुमार

ऑनलाइन टेस्ट सोडवा



Start Quiz

www.MpscCorner.Com