



श्रेया

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

हायस्कूल स्कॉलरशिप

घटक निहाय संग्रह संच

इयत्ता : 8 वी

प्रत्येक
पाठावर आधारित
सरावासाठी प्रश्न

कठीण प्रश्नांचे
स्पष्टीकरणासाह
उत्तरे

पाठनिहाय
परीक्षा घेण्यासाठी
उपयुक्त

100%
अचूक

पेपर : 1

- भाषा
- गणित



महेश माधवराव जगळपुरे

मयुर प्रकाशन, उदगीर



श्रीराजा

पूर्व माध्यमिक शिक्ष्यवृत्ती परीक्षा घटकनिहाय सराव संच



इयत्ता : 8 वी
पेपर संच - 1

भाषा, गणित

• पुस्तकाची वैशिष्ट्ये •

- घटकनिहाय सराव संच
- घटकनिहाय परीक्षा घेण्यास उपयुक्त
- 1000 मराठी विषयाच्या प्रश्नांचा समावेश
- 1160 गणित विषयाच्या प्रश्नांचा समावेश
- आकर्षक मांडणी
- सर्व प्रश्न नवनवीन स्वरूपाचे
- कठीण प्रश्नांचे स्पष्टीकरणासह उत्तरे

• लेखक •

महेश माध्यवराव जगळपुरे

मयुर पब्लिकेशन, उदगीर

तीन पुस्तकांच्या संचाची एकत्रित किंमत ₹ 600/-



पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

(संच 1)

गुण : 40

घटक : (01) उतारा

प्रश्न 1 ते 3 : खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

शिक्षण मनाचा विकास करते. शिक्षण बुद्धीचा विकास करते. शिक्षणामुळे मन व्यापक बनते. शिक्षणाविना माणूस अज्ञानी राहतो. त्याला व्यवहार समजत नाही. जगाचे ज्ञान होत नाही. जगात कसे वागावे हे कळत नाही म्हणून शिक्षण घेतले पाहिजे. शिक्षण सर्वांनी घेतले पाहिजे. स्त्रियांनी सुदूर शिक्षण घेतले पाहिजे. समाजात स्त्रियांची संख्या निम्मी असते. स्त्रियांना शिक्षण दिले नाही तर अर्धा समाज अज्ञानी राहील. स्त्रीशिक्षणाची खूप चांगले परिणाम घडून येत आहेत. वाईट चाली नाहीशा होत आहेत, अंधश्रद्धा नाहीशा होत आहेत. विविध क्षेत्रात स्त्रिया महत्त्वाच्या भूमिका पार पाढीत आहेत. मोठमोठ्या प्रकल्पांवर स्त्रिया काम करीत आहेत. काहीजण तरी आपआपल्या देशाचे नेतृत्व गाजवीत आहेत. हे सर्व फक्त शिक्षणामुळे च होत आहे.

01) शिक्षणामुळे कशाचा विकास होतो?

- 1) मनाचा 2) बुद्धीचा 3) व्यवहारज्ञानाचा 4) यापैकी सर्व

02) वाईट चालीरिती कशामुळे नष्ट होत चालल्या आहेत?

- 1) विश्वासामुळे 2) स्त्री शिक्षणामुळे 3) अंधश्रद्धेमुळे 4) श्रद्धेमुळे

03) शिक्षण न घेतलेला व्यक्ती कसा राहतो?

- 1) अज्ञानी 2) ज्ञानी 3) विद्वान 4) यापैकी नाही

प्रश्न 4 ते 6 ; खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

एका नुकत्याच जन्मलेल्या तान्ह्या बाळामध्ये किंवा लहान मुलांमध्ये जे चैतन्य असते ते प्रौढ किंवा शिकल्या सवरलेल्या लोकांमध्ये आढळत नाही. चैतन्यरूपी आत्म्याचे चैतन्यस्वरूप लहान मुलांमध्ये प्रकर्षनि दिसते. परंतु पुढे हळू हळू खूप शिकलेल्या व्यक्तींमध्ये ते गायब झालेले दिसते. याचे कारण काय असावे? आपण जीवन खन्या अर्थने जगतो का? मोठे होत जाताना आपण यंत्रमानव बनतो? यंत्रवत जीवनाची वाटचाल करताना आपल्यामधला अवखळपणा, निरागसता नाहीशी होते. आपले हास्य लोप पावते. असे म्हणतात की तान्हे बाळ दिवसातून चारशे वेळा खदखदून हसते. तरुण व्यक्ती दिवसातून सतरा वेळा हसते तर प्रौढ व्यक्ती दिवसातून एकदा सुदूर हसत नाहीत. चेतनेची प्रमुख लक्षणे काय आहेत? उत्साह, प्रेम, आनंद, सृजनशीलता हीच चेतनेची खरी लक्षणे आहेत. जीवनात उत्पूर्तपणे चेतना खुलली पाहिजे, तरच जीवनाचा विकास होईल.

04) चैतन्य कोणामध्ये अधिक असते ?

- 1) प्रौढामध्ये 2) शिक्षितांमध्ये 3) जन्मलेल्या बाळामध्ये 4) वृद्धांमध्ये

05) यंत्रासारखे जीवन जगताना माणसाची काय नष्ट होते ?

- 1) अवखळपणा 2) निरागसता 3) हास्य 4) यापैकी सर्व

06) चेतनेचे कोणते लक्षण नाही ?

- 1) उत्साह 2) आनंद 3) नैराश्य 4) सृजनशीलता

प्रश्न 7 ते 9 : खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

यश आणि अपयश या विषयावर आजपर्यंत बरच विचारमंथन झाले आहे. पूर्वी काय घडलय याचा अभ्यास करून त्यावरून आपण बोध घेतला पाहिजे. आपण काय करायच ते ठरवले पाहिजे. यशस्वी झालेल्या लोकांची आत्मचरित्रे, त्यांच्या जीवनकथा आपण वाचतो. त्यावरून असे लक्षात येते की ही माणसे कोणत्याही काळात होऊन गेली असली तरी त्यांच्यात काही समान गुण असतात. त्यांच्या यशामागे त्यांचे विशिष्ट गुण असतात. या यशस्वी लोकांचे यश देणारे गुण शोधून आत्मसात केले तर आपणही यशस्वी होऊ शकतो. यावरून असेही म्हणता येईल की, अपयशालाही काही विशिष्ट कारण जबाबदार असतात. अपयश देणारी ही कारणे टाळली तर आपल्याला अपयश येणार नाही. यश मिळवणे ही काही रहस्यमय गोष्ट नाही. काही मुलभूत तत्त्वांचे सातत्याने आचरण केले तर यशाचे फळ त्याला लागतेच. अपयशाच्या बाबतीत याच्या उलट म्हणता येईल; सातत्याने त्याच त्याच चुका केल्यास अपयश येते.

07) अपयश केव्हा येते ?

- 1) विचारमंथन केले नाही तर
2) सतत त्याच त्याच चूका केल्या तर
3) यशाच्या मागे धावलो नाही तर
4) यशस्वी लोकांच्या जीवन कथा वाचल्या नाही तर

08) काही माणसे यशस्वी का होतात ?

- 1) त्याच्यामध्ये समान गुण असतात म्हणून
2) त्यांच्यामध्ये काही विशिष्ट गुण असतात म्हणून
3) त्यांच्यामध्ये जिद्द, मेहनत हे गुण असतात म्हणून
4) त्यांच्यामध्ये घडपड करणे हा गुण असतो म्हणून

09) आपणांस अपयश केव्हा येणार नाही ?

- 1) यशस्वी लोकांची चरित्रे वाचली तर
2) विशिष्ट गुण आत्मसात केले तर
3) अपयश देणारी कारणे टाळली तर
4) मुलभूत तत्त्वांच सातत्याने आचरण केले तर

प्रश्न 10 ते 13 : खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

आकाश ही पृथ्वीवरून दिसणारी अर्थांग व अखंड अशी पोकळी आहे. त्यास अवकाश म्हणतात. अवकाशात विशाल आकाराचे मोठे तारका समूह आहेत. त्यांना दीर्घिका किंवा तारका मंडल म्हणतात. एका दीर्घिकेत १० हजार कोटीपेक्षा अधिक तारे व हायड्रोजनचे प्रचंड ढग असतात. अनेक दीर्घिकांनी विश्व बनले आहे. सूर्यकूल ही एक दीर्घिका असून या आपल्या दीर्घिकेला 'आकाशगंगा' म्हणतात. आपल्या आकाशगंगेतील सुमारे ३००० तारे आपण नुसत्या डोळ्यांनी पाहू शकतो. इतर तारे पाहण्यासाठी दुर्बीण वापरावी लागते. आपल्या आकाशगंगेचा आकार वेटोळ्या घातलेल्या सापासारखा असून त्यातील केंद्रापासून दूर असे आपले सूर्यकूल येते. त्या सूर्यकुलात आपली पृथ्वी हे माणसांचे घरकूल आहे. आपला स्वयंप्रकाशी तारा सूर्य पृथ्वीचा जनक व पालक असून या सूर्यभोवती फिरणाऱ्या ग्रहांची जी मालिका आढळते, तिला 'सूर्यकूल' म्हणतात. या ग्रहमालेत बुध सूर्याला जवळ असल्याने तेथे प्रचंड उष्णता आहे.

10) विश्व कशाने बनले आहे?

- 1) सूर्यकुलांनी 2) तायांनी 3) दीर्घिकांनी 4) ग्रहांनी

11) ढग कशाचे बनलेले असतात?

- 1) दीर्घिकेचे 2) हायड्रोजने 3) सूर्यकुलाचे 4) आॅक्रिस्जनचे

12) खालीलपैकी प्रचंड उष्णता कोठे आहे?

- 1) आकाशगंगेत 2) सूर्यकुलावर 3) बुध ग्रहावर 4) अवकाशात

13) पृथ्वीचा पिता कोणास म्हटले आहे?

- 1) आकाशगंगेला 2) बुध ग्रहाला 3) सूर्याला 4) सागराला

प्रश्न 14 ते 17 : खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

उत्तरेकडील दमणगंगा नदीपासून दक्षिणेस तेरेखोल खाडीपर्यंत चिंचोळ्या सपाट भूप्रदेशाला कोकण किनारपट्टी म्हणतात. किनारपट्टीची उत्तर दक्षिण लांबी ७२० किमी व रुंदी ४० ते ८० किमी आहे. दक्षिणेकडे किनारपट्टीची रुंदी कमी कमी होत जाते. किनारपट्टीच्या पश्चिमेला अरबी समुद्र व पूर्वेला सह्याद्रीची भिंतीसारखी उत्तर दक्षिण पसरलेली रांग आहे. कोकणचा किनारा सलग मैदानाचा नाही. त्यात अधुनमधून कमी उंचीच्या विभक्त टेकड्या व डोंगराचे सुळके आढळतात. त्यामधून कोकणातील अरबी समुद्राला मिळणाऱ्या लहान-लहान नद्यांची खोरी आहेत. समुद्रकिनाऱ्यालगत वाळूचे पट्टे आहेत. किनाऱ्याजवळ कोकणची सरासरी उंची १५ मीटर आहे तर पूर्वेस सह्याद्रीच्या पायथ्याकडे ती सुमारे २७५ मीटरपर्यंत वाढते. कोकणच्या किनाऱ्याला ज्वालामुखीच्या क्रियेने प्रस्तरभंगाच्या भेगाछिद्रांमधून निर्माण झालेले गरम पाण्याचे झेरे आहेत. भूमिगत पाण्याचा जास्त खोलीवरील उष्ण खडकांशी संपर्क

आल्यामुळे हे पाणी गरम होते. त्यात लोखंड, क्षार, गंधक विरघळलेले असतात. असे झारे ठाणे जिल्ह्यात वज्रेश्वरी व रायगड जिल्ह्यात पाली येथे आहेत.

- 14) कोणत्या ठिकाणच्या गरम पाण्याच्या झन्याचा उल्लेख आला आहे?
- 1) पाली
 - 2) वज्रेश्वरी
 - 3) कोकण किनारपट्टी
 - 4) पर्याय (1) व (2)
- 15) कोकण किनारपट्टीची रुंदी कोणत्या दिशेकडे कमी कमी होत जाते?
- 1) उत्तरेकडे
 - 2) पूर्वेकडे
 - 3) दक्षिणेकडे
 - 4) पश्चिमेकडे
- 16) किनारपट्टीच्या पूर्वेला काय आहे?
- 1) अरबी समुद्र
 - 2) सह्याद्रीपर्वत
 - 3) दमणगंगा
 - 4) तेरेखोल खाडी
- 17) वज्रेश्वरीतील पाणी गरम का होते?
- 1) अरबीसमुद्राच्या जवळ असल्यामुळे
 - 2) चिंचोळी पट्टी असल्याने
 - 3) भूमिगत पाण्याचा खोलीवरील उष्ण खडकांशी संपर्कमुळे
 - 4) यापैकी सर्व

प्रश्न 18 ते 20 : खालील उतारा वाचून दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे शोधा.

कृतीला किंवा जाणीवेला ज्यामुळे प्रोत्साहन मिळते त्याला प्रेरणा म्हणतात. उत्तेजन आणि प्रेरणा देणे म्हणजे चालना देणे, जाणीव करून देणे किंवा कृतीसाठी उद्युक्त करणे ही सुदूर्धा एक प्रकारची प्रेरणाच होय. प्रेरणा अत्यंत शक्तीशाली असते. एखादी कृती करण्यासाठी मन वळविणे, पटवून देणे, क्रियाशील बनविणे, कार्यप्रवण करणे, प्रत्यक्ष कृतीसाठी तयार करणे हे प्रेरणेमुळेच होऊ शकते. वेगळ्या शब्दांत सांगायचे तर ‘कृतीमागचा हेतू म्हणजेच प्रेरणा’ असेही म्हणता येईल. ही एक अशी शक्ती आहे जिच्यामुळे तुमचे अवघे आयुष्य अक्षरशः बदलून जाऊ शकते. प्रेरणा ही आपल्या आयुष्याला गती देणारी शक्ती आहे. ‘यशस्वी व्हायचच’ या जिद्दीतून ती निर्माण होते. यश नसेल तर आयुष्यात अभिमान वाटण्यासारखे काही राहत नाही. कामात आणि घरात आनंद आणि उत्साह वाटत नाही. मग पंक्तर झालेल्या वाहनातून धक्के खात, हेचकाळत केलेल्या प्रवासाप्रमाणे आयुष्य होते.

- 18) प्रेरणेमुळे काय होऊ शकते?
- 1) प्रत्यक्ष कृतीसाठी तयार करणे
 - 2) कार्यप्रवण करणे
 - 3) क्रियाशील बनवते
 - 4) यापैकी सर्व
- 19) ‘यशस्वी व्हायचच’ या जिद्दीतून काय निर्माण होते?
- 1) मेहनत
 - 2) चिकाटी
 - 3) प्रेरणा
 - 4) आनंद
- 20) कृतीसाठी तयार करणे याला काय म्हणतात?
- 1) जिद्द
 - 2) प्रेरणा
 - 3) उत्साह
 - 4) शक्ती

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

(संच 49)

गुण : 40

घटक : (25) वृत्ते

प्रश्न : पुढील प्रत्येक प्रश्नाच्या योग्य उत्तराच्या पर्याय क्रमांकाचे वर्तुळ रंगवा.

01) लयबद्ध विशिष्ट शब्दरचनेला म्हणतात.

- 1) गद्य 2) संवाद 3) पद्य 4) वृत्त

02) कवितेत जी विशिष्ट शब्दरचना आपण वापरतो तिला म्हणतात.

- 1) यति 2) छंद 3) लघू 4) गुरु

03) लघू अक्षर कोणत्या चिन्हाने दाखवितात ?

- 1) - 2) ० 3) ⌠ 4) ॲ

04) खालीलपैकी कोणते भुजंगप्रयात वृत्ताचे लक्षण नाही ?

- 1) प्रत्येक कडव्यात चार चरण असतात.
2) प्रत्येक चरणात बारा अक्षरे असतात.
3) गण न न न न असते.
4) यति सहाव्या अक्षरावर असते.

05) वसंततिलका वृत्ताचे कोणते लक्षण नाही ?

- 1) प्रत्येक चरणात १४ अक्षरे असतात.
2) यति आठव्या अक्षरावर असते.
3) प्रत्येक कडव्यात सहा चरण असतात.
4) गण त भ ज ज ग ग असतो.

06) पुढील चुकीचा पर्याय निवडा.

- 1) मनास (० - ०) 2) कुवत (० ० ०)
3) वंदावे (---) 4) लसून (० ० -)

07) मालिनी या वृत्ताचे गण कोणते ?

- 1) य न य म य 2) न न म य य 3) न न य य म 4) य म न य म

08) एखादे वृत्त कोणत्या प्रकारचे आहे हे ठरवताना कवितेतील प्रत्येक चरणातील तीन अक्षरांचा गट पाढतात, या गटालाच म्हणतात.

- 1) वृत्त 2) पद्य 3) गण 4) यती

09) चरण म्हणताना ज्या अक्षरावर आपण थोडे थांबतो, त्याला म्हणतात.

- 1) गती 2) मती 3) यती 4) वृत्त

- 10) पुढीलपैकी चुकीचा पर्याय ओळखा.
- 1) मानावे (---)
 - 2) वदावा (∪--)
 - 3) कामना (- - ∪)
 - 4) विनित (∪ ∪ ∪)
- 11) गा, गी, गू गे यासारख्या स्वरयुक्त अक्षरास असे म्हणतात.
- 1) लघू अक्षरे
 - 2) गुरुक्रम
 - 3) गुरु अक्षरे
 - 4) लघु - गुरु अक्षरे
- 12) गुरु या अक्षरासाठी कोणती खून ठरलेली आहे?
- 1) ∪
 - 2) ∩
 - 3) -
 - 4) ∪-
- प्रश्न 13 ते 20 : पुढे दिलेल्या ओळीतील अक्षरगणवृत्त कोणते ते ओळखून लिहा.
- 13) कुणी दुष्ट अंगास लावील हात.
- 1) मालिनी
 - 2) वसंततिलका
 - 3) भुजंगप्रयात
 - 4) शार्दूलविक्रीडित
- 14) जो घे न भोग जारी, पात्र-करी न दे ही
त्याच्या धनास मग केवळ नाश पाही
- 1) मालिनी
 - 2) शार्दूलविक्रीडित
 - 3) वसंततिलका
 - 4) मंदाक्रांता
- 15) मना वासना दुष्ट कामा न ये रे।
मना सर्वथा पापबुद्धि नको रे।
- 1) मालिनी
 - 2) भुजंगप्रयात
 - 3) वसंततिलका
 - 4) शिखरिणी
- 16) वचनि मननि त्याच्या ध्येय हे एकटावे
- 1) भुजंगप्रयात
 - 2) मालिनी
 - 3) वसंततिलका
 - 4) मंदाक्रांता
- 17) मातीत ते पसरले अतिरम्य पंख
- 1) भुजंगप्रयात
 - 2) मालिनी
 - 3) वसंततिलका
 - 4) मंदाक्रांता
- 18) सुटुनि खग पळाला बैसला शाल शाखे
क्षणभरि निजदेही मुक्ति विश्रांती चाखे
- 1) भुजंगप्रयात
 - 2) वसंततिलका
 - 3) मालिनी
 - 4) मंदाक्रांता
- 19) सदा सर्वदा प्रीति रामी धरावी ।
दुःखाची स्वर्ये सांडि जीवी करावी ।
- 1) मंदाक्रांता
 - 2) भुजंगप्रयात
 - 3) मालिनी
 - 4) वसंततिलका
- 20) पखरण बघ घाली भूवरी पारिजात
- 1) वसंततिलका
 - 2) मंदाक्रांता
 - 3) भुजंगप्रयात
 - 4) मालिनी

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

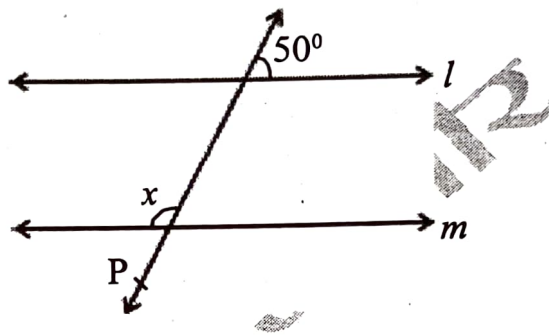
गणित (संच 26)

गुण : 40

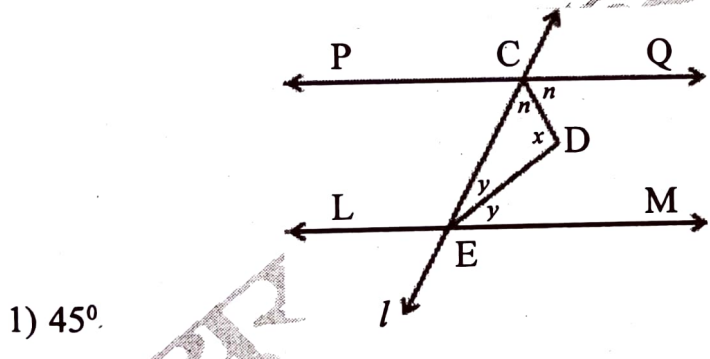
घटक : (13) विदू, रेषाखंड, रेषा, किरण, प्रतल व कोन

01) बाजूच्या आकृतीवरून $m\angle x = ?$

- 1) 100°
- 2) 130°
- 3) 120°
- 4) 140°



02) खालील आकृतीत रेषा $PQ \parallel$ रेषा LM व रेषा l ही त्यांची छेदिका आहे. तर $m\angle x = ?$



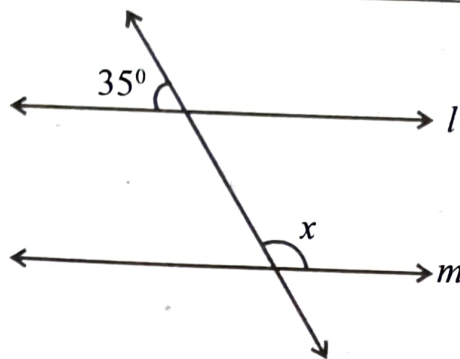
- 1) 45°
- 2) 60°
- 3) 50°
- 4) 90°

03) एका कोनाचा कोटीकोन त्या कोनाच्या $2\frac{1}{3}$ पट आहे. कोटीकोनाचा पूरककोन मूळ कोनाच्या $4\frac{1}{3}$ पट आहे तर कोटीकोनाच्या पूरककोनाचे माप किती?

- 1) 117°
- 2) 63°
- 3) 115°
- 4) 65°

04) दिलेल्या आकृतीवरून $m\angle x = ?$

- 1) 70°
- 2) 145°
- 3) 65°
- 4) 130°



05) एका कोनाचा कोटीकोन व पूरककोन यांच्या मापाचे गुणोत्तर $7 : 16$ आहे तर त्या कोनाचे माप किती?

- 1) 30°
- 2) 25°
- 3) 15°
- 4) 20°

06) जर एका कोनाचे माप 50° आहे तर त्या कोनाच्या कोटिकोनाचे माप सांगा.

- 1) 50°
- 2) 40°
- 3) 130°
- 4) 60°

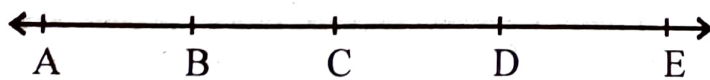
07) एका कोनाचे माप त्याच्या कोटीकोनाच्या मापाच्या तिपटीपेक्षा 6 ने अधिक आहे तर त्या कोनाचे माप किती?

- 1) 78°
- 2) 69°
- 3) 73°
- 4) 68°

08) एका कोनाचे माप 35° आहे तर त्याच्या पूरक कोनाचे माप किती?

- 1) 145°
- 2) 55°
- 3) 135°
- 4) 65°

09) दिलेल्या आकृतीत रेषाखंडांची संख्या किती आहे?



- 1) 28
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 21

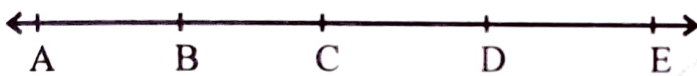
- 10) रेखवील कोणत्याही दोन विदुनी मर्यादित झालेल्या भागास म्हणतात.

- 1) बिंदू 2) रेषाखंड
3) रेषानी 4) किरणानी

- 11) पुढीलपैकी कोणत्या माहितीवरून प्रतलनिश्चिती होत नाही?

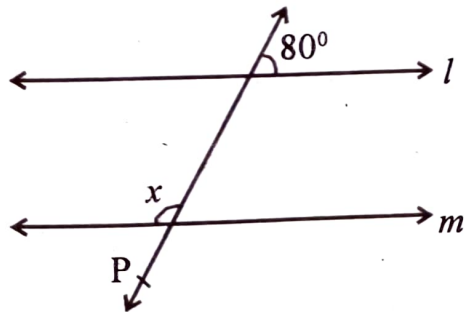
- 1) तीन नैकरेषीय बिंदू
 - 2) एकरेषीय तीन बिंदू
 - 3) परस्परांना छेदणाऱ्या रेषा
 - 4) एका बिंदूतून जाणारे दोन नैकरेषीय किरण

- 12) दिलेल्या आकृतीमध्ये रेषा AE व किरण CE यांचा छेदसंच कोणता?



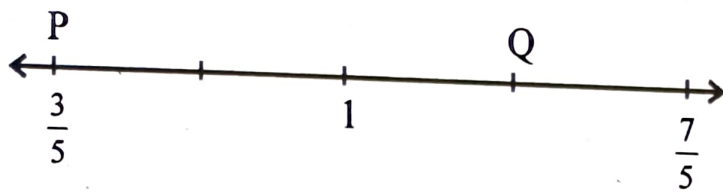
- 13) एका कोनाचा कोटीकोन त्याच्या 17 पटीएवढा आहे तर त्याचा पूरककोन त्याच्या किती पट असेल?

- 14) दिलेल्या आकृतीवरून $m\angle x = ?$



- 1) 100° 2) 40° 3) 60° 4) 130°

15) खालील संख्यारेषेवर $I(PQ)$ = किती ?



- 1) 3 एकक
3) $1\frac{1}{5}$ एकक

- 2) 0.6 एकक
4) 2 एकक

16) 30° कोनाचा कोटीकोन व पूरक कोन यात किती अंशाचा फरक असतो ?

- 1) 180°
3) 90°
- 2) 70°
4) 60°

17) एका कोनाचा कोटीकोन 56° मापाचा असल्यास तो कोन किती अंशाचा असेल ?

- 1) 44°
3) 46°
- 2) 34°
4) 36°

18) एका कोनाचे माप काटकोनाच्या मापापेक्षा 10° ने कमी आहे तर तो कोणत्या प्रकारचा कोन होईल ?

- 1) पूरक कोन 2) शून्यकोन 3) कोटीकोन 4) लघुकोन

19) दोन परस्परविरुद्ध किरणांचा संयोग संच

- 1) एक किरण असतो.
3) एक रेषां असते.
- 2) एक रेषाखंड असतो.
4) एक प्रतल असते.

20) दिलेल्या आकृतीत रेषाखंडांची संख्या किती आहे ?



- 1) 15 2) 20 3) 21 4) 28

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

(संच 18)

गुण : 40

घटक : (10) वाक्प्रचार

प्रश्न : खालील वाक्प्रचाराचा अर्थ सांगा.

01) आभाळात कवेत घेणे -

- 1) मोठे काम साध्य करणे
- 2) फार थोडे काम करणे
- 3) एकाएकी मोठे संकट येणे
- 4) कठीण कसोटीला उतरणे

02) ओनामा करणे -

- 1) शेवट करणे
- 2) अंदाज करणे

- 3) प्रारंभ करणे
- 4) कारवाई करणे

03) काढीमोड घेणे -

- 1) घटस्फोट घेणे
- 2) विटून जाणे

- 3) अडथळा येणे
- 4) मोडतोड करणे

04) उराशी बाळगणे -

- 1) खूप दुःख होणे
- 2) मनात जतन करून ठेवणे
- 3) हृदयातून वाईट वाटणे
- 4) ऊर भरून येणे

05) कस लावणे -

- 1) मोठे काम करणे
- 2) कठीण कसोटीला उतरणे
- 3) सामर्थ्य पणाला लावणे
- 4) निर्वाह करणे

06) काळीज सुपाण्वढे होणे -

- 1) मनातील अभिमान उचंबळून येणे
- 2) आपलेच म्हणणे खरे करणे
- 3) अतिशय संतापणे
- 4) दुसऱ्याला लागेल असे बोलणे

07) खसखस पिकणे -

- 1) मोठ्याने हसणे
- 2) स्वातंत्र्य मिळणे
- 3) खूप चैन करणे
- 4) महत्त्व कमी होणे

08) उत्पात करणे -

- 1) उत्साहाने काम करणे
- 2) संरक्षण करणे
- 3) ऐट मिळविणे
- 4) विध्वंस करणे

09) उलटी अंबारी हाती येणे -

- 1) मिक्षा मागण्याची पाळी येणे
- 2) कीर्ती मिळविणे
- 3) वाईट हेतू बाळगणे
- 4) फार त्रास होणे

- 10) काकदृष्टीने पाहणे -
 1) बारकाईने न्याहाळणे 2) दुष्ट कृत्य करणे 3) आगतिक होणे 4) अत्यंत देवेष करणे
- 11) गळ्यातील ताईत -
 1) अतिशय दुष्ट 2) अतिशय प्रिय 3) खूप त्रास देणारा 4) गळ्यात पडणे
- 12) कोंबडे झुंजावणे -
 1) देवेष करणे 2) मत्सर वाटणे
 3) दुसऱ्याचे भांडण लावून आपण मजा पाहणे 4) स्वाभिमानी होणे
- 13) चतुर्भूज होणे -
 1) लग्न करणे 2) चार वाटा असणे 3) नष्ट होणे 4) सिद्ध होणे
- 14) चंग बांधणे -
 1) शेवट करणे 2) निश्चय करणे 3) प्रारंभ करणे 4) खूप फिरणे
- 15) जीवाचे रान करणे -
 1) प्रयत्नांची पराकाष्ठा करणे 2) जीव धोक्यात टाकणे
 3) सराव करणे 4) एखादी गोष्ट न मिळणे
- 16) डोक्यावर मिरे वाटणे -
 1) डोक्याला त्रास होणे 2) वरचढ होणे
 3) मेहनत करणे 4) छोटी गोष्ट मोठी भासविणे
- 17) झळ सोसणे -
 1) परिणाम सहन करणे 2) आशा दाखविणे
 3) गरीबी परिस्थिती असणे 4) यश प्राप्त होणे
- 18) ठसा उमटविणे -
 1) गोडी निर्माण करणे 2) छाप पाढणे
 3) देवेष करणे 4) शिक्का मारणे
- 19) जीव गहाण ठेवणे -
 1) कोणत्याही त्यागास तयार होणे 2) जीव धोक्यात टाकणे
 3) जीव टांगणीला ठेवणे 4) जीवाचे हाल करणे
- 20) तडीस नेणे -
 1) अपूर्ण ठेवणे 2) किनाऱ्यावर नेणे
 3) एखाद्या गोष्टीची सुरुवात करणे 4) पूर्ण करणे

श्रेया



पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

हायस्कूल स्कॉलरशिप

घटक निहाय सराव संच

इयत्ता : 8 वी

प्रत्येक
पाठावर आधारित
सरावासाठी प्रश्न

कठीण प्रश्नांचे
स्पष्टीकरणासाह
उत्तरे

पाठनिहाय
परीक्षा घेण्यासाठी
उपयुक्त

100%
अचूक

- पेपर : 2
- इंग्रजी
 - बुद्धिमत्ता



महेश माधवराव जगळपुरे

मयुर पब्लिकेशन, उदम्गीर



श्रीराम

पूर्व माध्यमिक शिक्षावृत्ती परीक्षा

घटकनिहाय सराव संच



इयत्ता : 8 वी
पेपर संच - 2

इंग्रजी, बुद्धिमत्ता

• पुस्तकाची वैशिष्ट्ये •

- घटकनिहाय सराव संच
- घटकनिहाय परीक्षा घेण्यास उपयुक्त
- 580 इंग्रजी प्रश्नांचा समावेश
- 1120 बुद्धिमत्ता प्रश्नांचा समावेश
- आकर्षक मांडणी
- सर्व प्रश्न नवनवीन स्वरूपाचे
- कठीण प्रश्नांचे स्पष्टीकरणासह उत्तरे

• लेखक •

महेश माधवराव जगळपुरे

मयुर पब्लिकेशन, उद्गीर

तीन पुस्तकांच्या संचाची एकत्रित किंमत ₹ 600/-



Middle School Scholarship Examination

Time : 25 Min.

English (Set 1)

Marks : 40

Unit : Writing words using given clues

01) Choose the correct option for the given picture.

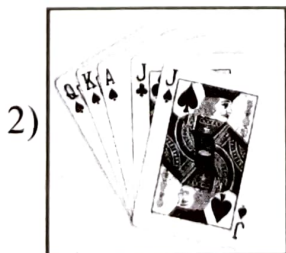
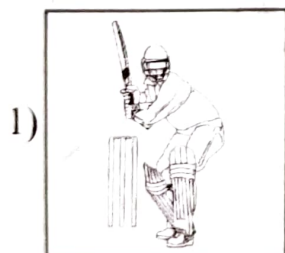
- 1) The man is cutting sapling
- 2) The man is cutting tree.
- 3) The man is watering tree.
- 4) The man is climbing.



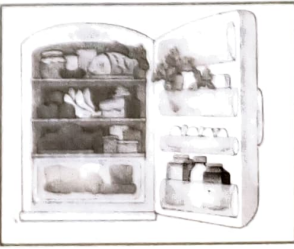
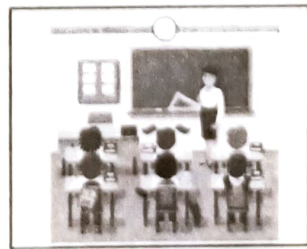
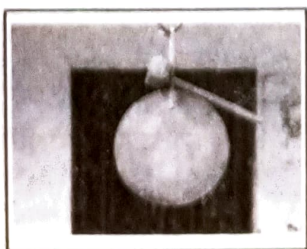
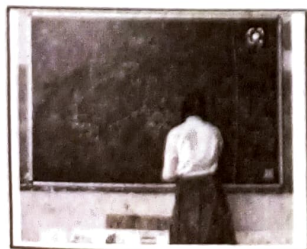
02) Choose the correct option for the given picture.

- 1) The batsman hit six.
- 2) The batsman hit four.
- 3) The bowler hit six.
- 4) The bowler has taken wicket.

03) Select the proper picture for cardgame.



04) Which of the following option is not regarding to school?



1)

2)

3)

4)

05) Rearrange the given letters to form correct word.

r s e a s d t i h l

1) sdsclass

2) thirdscals

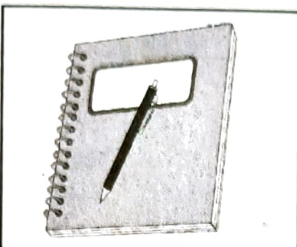
3) thirdaclass

4) thirdclass

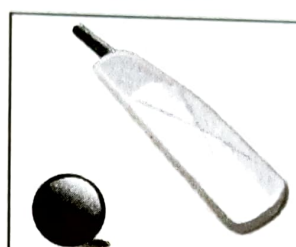
06) Choose the wrong pair from the given alternatives.



1)



2)

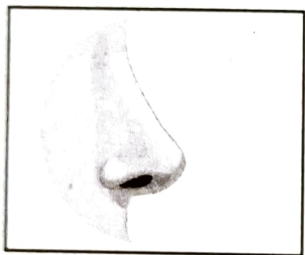


3)



4)

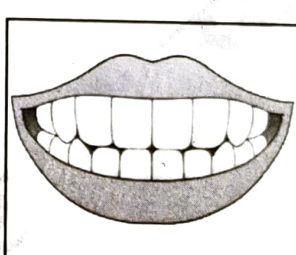
07) Odd man out.



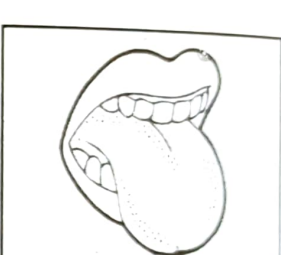
1)



2)



3)



4)

08) Which of the following colour is not found in rainbow?

1) yellow

2) green

3) blue

4) black

09) Which of the following action is wrong. (Choose two appropriate options)

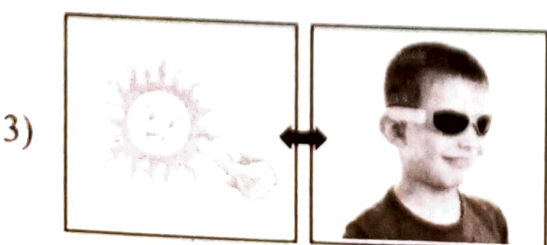
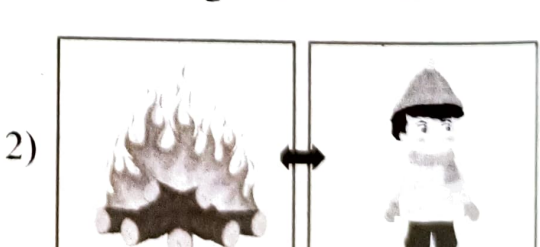
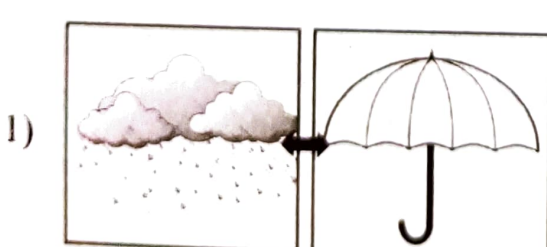
1) cutting green tree

2) spitting everywhere

3) walking on zebra crossing

4) riding bicycle

10) Which of the following picture does not suit with given season.



11) Choose the correct picture of a singer.



1)



2)



3)



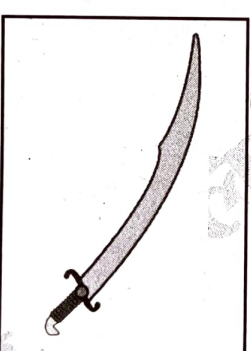
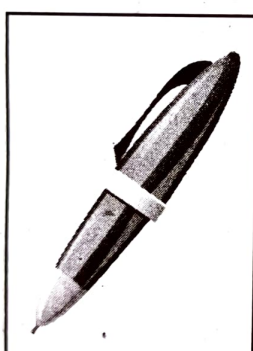
4)

12) Choose the correct description for the given picture.



- 1) set of keys
- 2) bunch of keys
- 3) bundle of keys
- 4) pair of keys

13) Which meaning can we get from the given picture?



- 1) The pen is mighter than sword.
- 2) The sword is mighter than pen.
- 3) The pen is smaller than sword.
- 4) The sword is attractive than pen.

14) Which of the given option suggests that 'Grapes are bitter in taste'.



1)



2)



3)



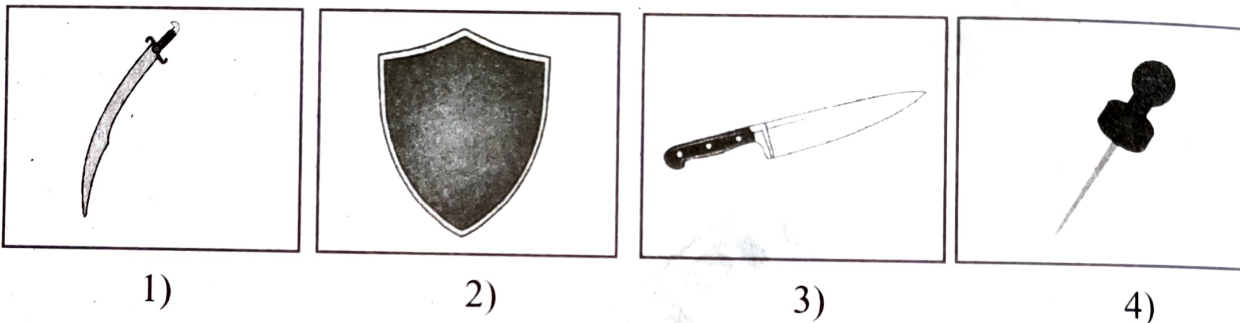
4)

15) The man does not bear -



- 1) nose
- 2) eyes
- 3) forehead
- 4) tail

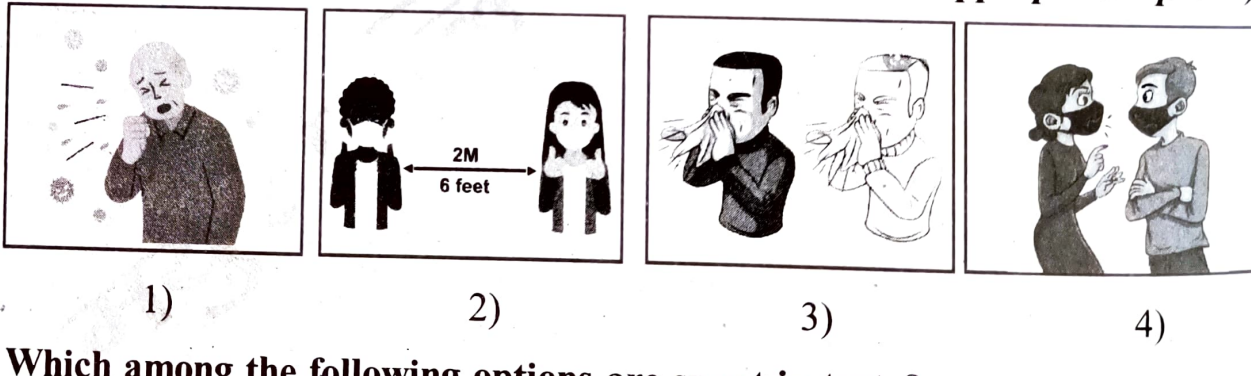
16) Which of the following weapon can be used for cutting cucumber?



- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

17) Which of the given picture is related to covid-19?

(Choose two appropriate options)



- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

18) Which among the following options are sweet in taste?

(Choose two appropriate options)

- 1) sugar
- 2) curd
- 3) chilli
- 4) jilebi

19) Which of the following options are not related to kitchen?

(Choose two appropriate options)

- 1) pan
- 2) bat
- 3) axe
- 4) gas

20) Choose the correct pair from the given options.

- 1) bat - bag
- 2) mobile - charger
- 3) lock - hand
- 4) pen - ball

Middle School Scholarship Examination

Time : 25 Min.

English (Set 12)

Marks : 40

Unit : Types of Sentences

- 01) Choose the correct type of given sentence. “Where are you?” she asked.**
- 1) Exclamatory sentence 2) Imperative sentence
 3) Assertive sentence 4) Interrogative sentence
- 02) Which part of speech will you use to make imperative sentence in the beginning?**
- 1) noun 2) verb 3) conjunction 4) pronoun
- 03) Choose the correct exclamatory sentence from the given alternatives.**
(Choose two appropriate options)
- 1) Where is the ball? 2) What a great job he has done!
 3) “Why are you crying?” Rajani asked to Leela 4) What a pity!
- 04) Odd man out.**
- 1) Where is the book? 2) What is that?
 3) I am Lucky. 4) Why are you going there?
- 05) Choose the assertive sentence from the given alternatives.**
- 1) Bring that chair here. 2) Come fast. 3) Catch the ball. 4) I am here.
- 06) How many imperative sentences are there in the given paragraph.**
- Come here. I am going there. Are you listening me? Where is your attention?
 Come fast. Raju is coming with us. Snap it up. I am saying that. Hurry up.
- 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5
- 07) Choose the exclamatory sentence from the given alternatives.**
- 1) How nice you are looking! 2) You are looking very nice.
 3) How you are looking? 4) You are not looking best.
- 08) Choose the grammatically correct sentence from the given alternatives.**
- 1) Do Raju completing her task? 2) Does Raju complete his task?
 3) Did Raju Complete her taks? 4) Do Raju completed his task?
- 09) Odd man out.**
- 1) Geeta likes an apple. 2) Geeta like an apple.
 3) Geeta liking an apple. 4) Geeta likes a apple.
- 10) Your friend is going somewhere. Which question will you ask?**
(Choose two appropriate options)
- 1) Where are you going? 2) Who are you going?
 3) When will you come? 4) How much are you going?

11) Choose the correct question for the given sentence.

Raj is reading a novel.

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| 1) How is Raj doing? | 2) What is Raj doing? |
| 3) Where is Raj reading? | 4) Why is Raj reading? |

12) How many imperative sentences are there in the given paragraph?

Neeta is excellent in fielding and batting. She is good bowler too. She also opens while batting.

- | | | | |
|--------|--------|----------|---------|
| 1) two | 2) one | 3) three | 4) zero |
|--------|--------|----------|---------|

13) Choose the correct statement from the given alternatives.

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1) Were they watching T.V.? | 2) Give me that spectacle. |
| 3) She was talking. | 4) What a nice job! |

14) Choose the interrogative sentence from the given alternatives.

- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| 1) I am going to picnic. | 2) You are too late today. |
| 3) I am playing cricket. | 4) Where is the mobile? |

15) Choose the correct option which does not match the situation.

Vijay is selected in Indian team.

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1) Congrats Vijay! | 2) Well done Vijay! |
| 3) You are not lucky Vijay. | 4) Excellent! |

16) Choose the option which does not match the situation.

Vishal become a pilot.

- | | |
|-------------------------|-------------|
| 1) You did not do well. | 2) Welldone |
| 3) Excellent | 4) Amazing |

17) Choose the correct imperative sentence from the given alternatives.

- | | |
|-----------------------|----------------------------|
| 1) Catch it properly. | 2) Where is the note-book? |
| 3) I am happy. | 4) Are you coming with me? |

18) Which of the following is not a statement?

- | | |
|-----------------------------|--------------------------|
| 1) Vimal is reading a book. | 2) She is watching T.V. |
| 3) Run fast. | 4) Rani is cooking food. |

19) Which of the following is not an interrogative sentence?

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 1) Where do you go? | 2) Hurry up. |
| 3) Where is my pen? | 4) When will you come? |

20) How many interrogative sentences are there in the given paragraph?

Shall I come there? Where are you going? I want to come with you. Come fast. You can come. Run fast. Why are you slow?

- | | | | |
|------|------|------|------|
| 1) 3 | 2) 4 | 3) 2 | 4) 5 |
|------|------|------|------|

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

बुद्धिमत्ता (संच 19)

गुण : 40

घटक : समसंबंध - इंग्रजी अक्षरमाला

अक्षरमाला : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

प्रश्न : पहिल्या दोन पदांचा सहसंबंध लक्षात घेऊन प्रश्नचिन्हाच्या जागी येणारा पर्याय शोधा.

01) C : J :: D : ?

- 1) R
- 2) T
- 3) Q
- 4) V

02) BDG : XVS :: CEG : ?

- 1) WTR
- 2) WUS
- 3) YWV
- 4) XUS

03) DG : K :: EH : ?

- 1) K
- 2) I
- 3) M
- 4) H

04) FHJ : GIK :: PRT : ?

- 1) OQS
- 2) QST
- 3) QSU
- 4) UWY

05) BEG : N : HAF : ?

- 1) P
- 2) N
- 3) O
- 4) Q

06) ACE : BDF :: PRT : ?

- 1) QSU
- 2) QSV
- 3) PRU
- 4) QSV

07) DJ : 410 :: FT : ?

- 1) 621
- 2) 620
- 3) 523
- 4) 825

08) AY : BX :: CW : ?

- 1) EU
- 2) EV
- 3) DU
- 4) DV

09) K : M :: Q : ?

- 1) T
- 2) R
- 3) S
- 4) V

पूर्व माध्यमिक शिष्यवृत्ती परीक्षा

वेळ : 25 मिनीटे

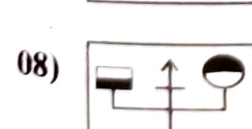
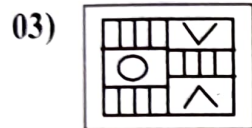
बुद्धिमत्ता (संच 36)

गुण : 40

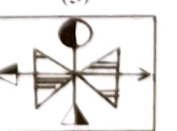
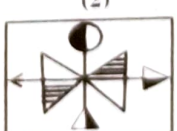
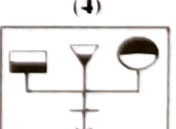
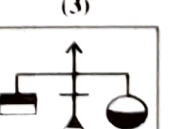
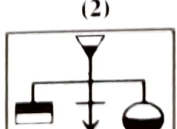
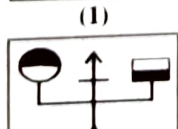
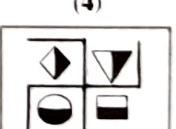
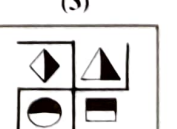
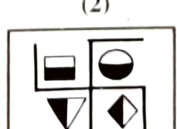
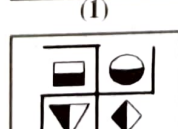
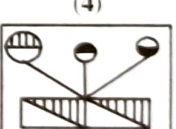
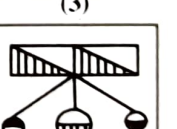
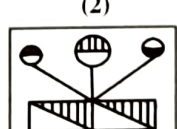
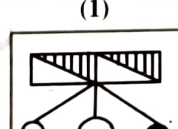
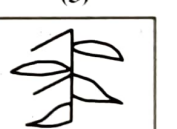
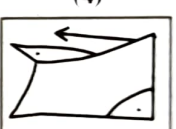
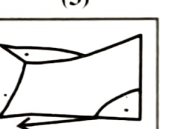
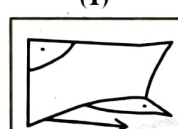
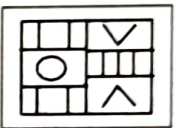
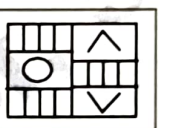
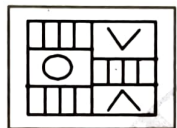
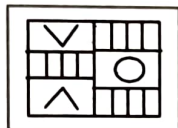
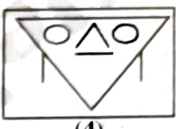
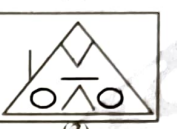
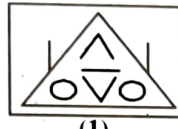
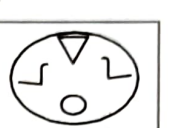
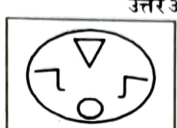
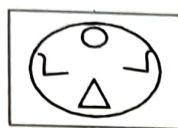
घटक : जल प्रतिमा

प्रश्न : खालील प्रश्नाकृतीची पाण्यातील प्रतिमा शोधा.

प्रश्नाकृती



उत्तर आकृती



मयूर पब्लिकेशन, उदगीर

आनंदी पब्लिकेशन, उदगीर

समीक्षा प्रकाशन, उदगीर

Order Now

9595704470

