



Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

DSSSB PRT

Shift 2

Simplifying
Government Exams



SSC CHSL



IAS EXAM



RRB NTPC



NTSE



CDS



SSC CGL



CBSE UGC NET



IBPS PO



NDA



SBI PO



IBPS CLERK



AFCAT



SSC JE



CTET



CSIR UGC NET



CAPF



IBPS RRB

www.prepp.in



Participant ID:	
Participant Name:	
Test Center Name:	iON Digital Zone iDZ 1 Sector 62
Test Date:	11/11/2018
Test Time:	8:30 AM - 10:30 AM
Subject:	ASSISTANT TEACHER PRIMARY

Section : Mental Ability

Q.1 आपके यहाँ एक नये प्रबंधक आए हैं। आपका व्यवहार कैसा रहेगा?

Question ID : 162653626

Ans 1. विरक्त / तटस्थ रहेंगे

2. उनका गर्मजोशी से स्वागत करेंगे।

3.

समायोजन की समस्या होगी क्योंकि आप अब भी अपने पुराने प्रबंधक के प्रति वफादार हैं।

4.

उसकी चाटुकारी करेंगे क्योंकि वह भविष्य में सहायता करेगा।

Q.2 विसंगत ज्ञात करें।

Question ID : 162653611

Ans 1. घोंषला

2. बिलौटा

3. छत्ता

4. माँद

Q.3 मीरा का परिचय कराते हुए कुमार ने कहा, "उसकी माँ मेरी सास की इकलौती बेटा है"। कुमार का संबंध मीरा के साथ किस रूप में है?

Question ID : 162653620

Ans 1. बेटा

2. भाई

3. चाचा

4. पिता

Q.4 निम्नलिखित के लिए गायब पद ज्ञात करें।

Question ID : 162653613

1/81, 1/54, 1/36, _____, 1/16

Ans 1. 1/28

2. 1/32

3. 1/26

4. 1/24

Q.5 मुकेश 35 मीटर उत्तर जाता है, दायें मुड़ता है और 15 मीटर चलता है, इसके बाद फिर से दायें मुड़ता है और 50 मीटर चलता है। वह अपने मूल स्थान से कितने मीटर दूर है?

Question ID : 162653628

Ans 1. 25 मीटर

2. 20 मीटर

3. 30 मीटर

4. 50 मीटर

Q.6 एक दिन शाम को सूर्यास्त से पहले गुना और बाला आमने-सामने एक-दूसरे से बात कर रहे थे। अगर बाला की छाया बिल्कुल उसकी दायें ओर पड़ रही थी तो गुना का मुँह किस दिशा में था?

Question ID : 162653612

Ans 1. पूर्व

2. उत्तर

3. दक्षिण

4. पश्चिम

Q.7 सुजा की आयु पिछले वर्ष किसी संख्या के वर्ग के बराबर थी और अगले वर्ष एक संख्या का घन होगी। अगर फिर से सुजा की आयु किसी के घन के बराबर होती है तो उसे कितने समय तक पतौसा करती होगी?

Question ID : 162653618

- Ans
- 1. 40 वर्ष
 - 2. 35 वर्ष
 - 3. 38 वर्ष
 - 4. 41 वर्ष

Q.8 एक कक्षा की लड़कियाँ एक एकल कतार में खड़ी होती हैं। एक लड़की दोनों छोरों से क्रम में 20वें स्थान पर है। कक्षा में कुल कितनी लड़कियाँ हैं?

Question ID : 162653623

- Ans
- 1. 38
 - 2. 41
 - 3. 40
 - 4. 37

Q.9 अगर 16 दिसम्बर 2002 को शुक्रवार था तो 21 दिसम्बर 2004 को कौन-सा दिन था?

Question ID : 162653614

- Ans
- 1. शुक्रवार
 - 2. शनिवार
 - 3. बुधवार
 - 4. रविवार

Q.10 आपको दो कथन और दो निष्कर्ष दिए गए हैं। नीचे दिए गए विकल्पों में से निष्कर्षों के बारे में सही टिप्पणी चुनें।

Question ID : 162653617

कथन:
सभी महिलाएं माताएं हैं।
सभी माताएं बहनें हैं।

निष्कर्ष:
I. सभी महिलाएं बहनें हैं।
II. कुछ महिलाएं बहनें हैं।

- Ans
- 1. I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
 - 2. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है।
 - 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
 - 4. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

Q.11 निम्न शब्द की जल छवि ज्ञात करें।

Question ID : 162653624

orange

- Ans
- 1. orauge
 - 2. eguaro
 - 3. egnaro
 - 4. orange

Q.12 निम्नलिखित के लिए समान प्रकार का जोड़ा चुनें।

Question ID : 162653616

4/5 : 41 : : _____ : _____

- Ans
- 1. 6/10 : 255
 - 2. 8/5 : 144
 - 3. 2/3 : 25
 - 4. 7/9 : 130

Q.13 नीचे दिए गए प्रश्न में एक सवाल और दो कथन हैं। निम्नलिखित में से सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प चुनें।

Question ID : 162653622

सवाल:
बीना का जन्म किस वर्ष हुआ था?

कथन:
I. बीना इस समय अपने पिता से 25 वर्ष छोटी है।
II. 1964 में जन्मी बीना की बहन अपने पिता से 35 वर्ष छोटी है।

- Ans
- 1. अकेले कथन II में दिया गया डेटा पर्याप्त है।
 - 2. अकेले कथन I में दिया गया डेटा पर्याप्त है।
 - 3.

कथन I और II दोनों में दिए गए डेटा एक साथ मिलाकर पर्याप्त नहीं हैं।

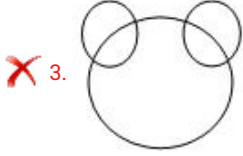
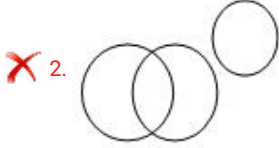
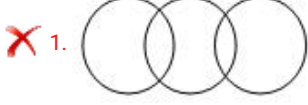
✓ 4.

कथन I और II दोनों में दिए गए डेटा एक साथ आवश्यक हैं।

Q.14 निम्नलिखित में से कौन सा आरेख चारमीनार, हैदराबाद, भारत का ठीक ढंग से प्रतिनिधित्व करता है?

Question ID : 162653629

Ans



Q.15 शिल्पा का वजन अनिता से अधिक है लेकिन रोज़ा जितना अधिक नहीं है। अनिता का वजन जीवा से अधिक है। कनागा का वजन शिल्पा से अधिक है लेकिन रोज़ा के वजन से कम है। इनमें सबसे अधिक वजन किसका है?

Question ID : 162653615

Ans

- ✗ 1. कनागा
✓ 2. रोज़ा
✗ 3. शिल्पा
✗ 4. अनिता

Q.16 निम्नलिखित के लिए सही विकल्प चुनें।

Question ID : 162653610

पवनवेगमापी : पवन : : चक्करमापी : _____

Ans

- ✗ 1. धारा
✓ 2. गति
✗ 3. तनाव
✗ 4. लम्बाई

Q.17 अगर RUBA को 7965 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है और HEALTH को 805218 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो BHARATH के लिए कूट ज्ञात करें।

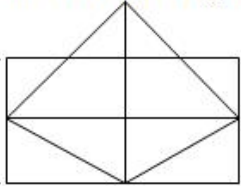
Question ID : 162653621

Ans

- ✗ 1. 6857618
✗ 2. 6857918
✓ 3. 6857518
✗ 4. 6859518

Q.18 निम्नलिखित आकृति से त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें।

Question ID : 162653625



Ans

- ✗ 1. 12
✗ 2. 16
✓ 3. 15
✗ 4. 18

Q.19 निम्न में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

Question ID : 162653619

AZ	BY	CX
FU	GT	HS
KP	LO	?

- Ans
- 1. JN
 - 2. MN
 - 3. ON
 - 4. NM

Q.20 अगर अंग्रेजी वर्णमाला के पहले आधे अक्षरों को उल्टे क्रम में लिखा जाता है तो कौन सा अक्षर आपकी दायीं ओर से 22वां होगा?

Question ID : 162653627

- Ans
- 1. F
 - 2. H
 - 3. J
 - 4. I

Section : General Awareness

Q.1 सलाल परियोजना किस नदी पर स्थित है?

Question ID : 162653640

- Ans
- 1. सतलज
 - 2. झेलम
 - 3. रवि
 - 4. चिनाब

Q.2 हेपेटाइटिस _____ की वजह से _____ की बीमारी होती है।

Question ID : 162653644

- Ans
- 1. वायरस, यकृत
 - 2. वायरस, गुर्दा
 - 3. जीवाणु, यकृत
 - 4. जीवाणु, क्षय रोग

Q.3 संयुक्त राष्ट्र संगठन की स्थापना _____ को हुई थी।

Question ID : 162653648

- Ans
- 1. 24 अक्टूबर 1945
 - 2. 24 अक्टूबर 1946
 - 3. 24 अक्टूबर 1944
 - 4. 24 अक्टूबर 1947

Q.4 संविधान के भाग और उनके विवरण के संबंध में कौन सा युग्म मेल नहीं खाता है?

Question ID : 162653634

- Ans
- 1. भाग : X वित्त ,संपत्ति ,संविदा और वाद
 - 2. भाग : VI राज्य
 - 3. भाग : V संघ
 - 4. भाग : VIII संघ शासित क्षेत्र

Q.5 दक्षिण एशियाई क्षेत्रीय सहयोग संघ (साक) की स्थापना _____ को _____ में साक चार्टर पर हस्ताक्षर करने के साथ हुई थी।

Question ID : 162653649

- Ans
- 1. 8 मार्च 1985, कोलंबो
 - 2. 9 जनवरी 1985, दिल्ली
 - 3. 8 दिसंबर 1985, ढाका
 - 4. 8 फरवरी 1985, काठमांडू

Q.6 हाल ही में, वर्ष 2018 के लिए राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार के लिए किसके नाम की सिफारिश की गई है?

Question ID : 162653637

- Ans
- 1. विराट कोहली और मीराबाई चानू
 - 2. विराट कोहली और पी.वी. सिंधु
 - 3. मीराबाई चानू और एमएस धोनी

✗ 4. पीवी सिंधु और हिमा दास

Q.7 अंतरिक्ष यात्रा में जाने वाले पहले भारतीय अंतरिक्ष यात्री कौन थे?

Question ID : 162653646

Ans ✗ 1. कल्पना शर्मा

✓ 2. राकेश शर्मा

✗ 3. कल्पना चावला

✗ 4. राजेश शर्मा

Q.8 बाल गंगाधर तिलक की निम्नलिखित में से कौन सी गतिविधि सत्य पाई गई है?

Question ID : 162653630

Ans ✗ 1.

नासिक साजिश के मामले में क्रांतिकारियों की रक्षा के लिए 1909 में तिलक को फिर से दो साल का कारावास हुआ।

✓ 2.

1897 में, राज के विरुद्ध असंतोष फैलाने के लिए तिलक को अठारह महीने का कारावास हुआ था।

✗ 3.

1895 में, तिलक ने भगवान गणपति की पूजा के लिए समर्पित त्यौहार को बढ़ावा दिया।

✗ 4.

1893 में, तिलक ने शिवाजी महोत्सव को लोकप्रिय बनाया।

Q.9 दक्षिण भारत के किस शहर को भारत के श्रिम्प राजधानी के रूप में जाना जाता है?

Question ID : 162653641

Ans ✗ 1. कुरनूल

✗ 2. श्रीकाकुलम

✗ 3. मदुरै

✓ 4. नेल्लोर

Q.10 के.डी. जाधव का नाम भारत के खेल इतिहास में सुनहरे अक्षरों में लिखा गया है क्योंकि:

Question ID : 162653636

Ans ✓ 1. दिए गए सभी विकल्प

✗ 2.

उन्होंने 1952 में हेल्सिंकी ओलंपिक खेल में पदक जीता।

✗ 3.

वह स्वतंत्र भारत के पहले व्यक्तिगत ओलंपिक पदक विजेता थे।

✗ 4. उन्होंने कुश्ती में कांस्य पदक जीता।

Q.11 CartoSat-2F को जनवरी 2018 में सफलतापूर्वक लॉन्च किया गया था, _____ है।

Question ID : 162653647

Ans ✓ 1. पृथ्वी प्रेक्षण उपग्रह

✗ 2.

कृषि अनुप्रयोगों के लिए उपयोग किया जाता है और उच्च शिक्षा को सुगम बनाता

✗ 3. संचार और मौसम विज्ञान उपग्रह

✗ 4. संचार के लिए प्रयुक्त एक भारतीय उपग्रह

Q.12 अशोक मेहता समिति (1977) _____ से संबंधित थी।

Question ID : 162653632

Ans ✗ 1. न्यायपालिका सुधार

✗ 2. केंद्र-राज्य संबंधों

✓ 3. पंचायती राज व्यवस्था

✗ 4. आरक्षण नीति

Q.13 जीएसटी ने वर्तमान में केंद्र द्वारा लगाए गए और वसूल जाने वाले करों को प्रतिस्थापित किया है। जीएसटी से पहले केंद्र द्वारा कौन सा कर संग्रहित नहीं किया जाता था?

Question ID : 162653643

Ans ✓ 1. क्रय कर

✗ 2.

उत्पाद शुल्क (औषधीय और प्रसाधन की चीजें)

✗ 3. सेवा कर

✗ 4. केंद्रीय उत्पाद शुल्क

Q.14 इनमें से कौन सा प्रमुख कार्यात्मक क्षेत्र कोशिका की संरचना से संबंधित नहीं है?

Question ID : 162653645

Ans

- ✗ 1. नाभिक
- ✗ 2. कोशिका द्रव्य
- ✗ 3. प्लाज्मा झिल्ली
- ✓ 4. एंगस्ट्रॉम

Q.15 भारत के राष्ट्रपति के महाभियोग के संबंध में कौन सा कथन गलत है?

Question ID : 162653635

Ans

- ✓ 1. भ्रष्टाचार और आपराधिक गतिविधियों के आरोप महाभियोग प्रक्रिया के आधार हो सकते हैं।
- ✗ 2. जब संसद के किसी भी सदन में आरोप इस प्रकार प्रस्तुत किया गया है तो दूसरा सदन आरोप की जांच करेगा या आरोप की जांच करवाएगा।
- ✗ 3. अनुच्छेद 61 में महाभियोग की प्रक्रिया का उल्लेख किया गया है।
- ✗ 4. महाभियोग प्रस्ताव संसद के किसी भी सदन में प्रस्तुत किया जा सकता है।

Q.16 सबसे बड़े से छोटे की संख्यात्मक प्रधानता के क्रम में भारत के विम्नलिखित जनजातीय समूहों को व्यवस्थित करें।

Question ID : 162653638

Ans

- ✗ 1. भील, संथाल, गोंड
- ✗ 2. संथाल, भील, गोंड
- ✓ 3. भील, गोंड, संथाल
- ✗ 4. गोंड, संथाल, भील

Q.17 भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस ने 1937 के प्रांतीय चुनाव के बाद _____ में सरकार नहीं बनाई।

Question ID : 162653631

Ans

- ✗ 1. ओडिशा
- ✗ 2. मद्रास
- ✓ 3. बंगाल
- ✗ 4. केंद्रीय प्रांत

Q.18 कॉर्पोरेट आय का कराधान भारतीय अर्थव्यवस्था में _____ के आयकर अधिनियम के साथ पेश किया गया था।

Question ID : 162653642

Ans

- ✗ 1. 1922
- ✗ 2. 1961
- ✗ 3. 1854
- ✓ 4. 1860

Q.19 अनुच्छेद 356 के तहत किसी राज्य में आपातकाल की घोषणा एक वर्ष से आगे जारी रह सकती है यदि _____।

Question ID : 162653633

Ans

- ✗ 1. राज्य के उच्च न्यायालय प्रमाणित करता है कि राज्य में कानून व्यवस्था व्यवस्था बहुत गंभीर है
- ✓ 2. चुनाव आयोग प्रमाणित करता है कि विधान सभाओं के लिए चुनाव करना मुश्किल है
- ✗ 3. राज्य के राज्यपाल प्रमाणित करते हैं कि राज्य में कानून व्यवस्था व्यवस्था नियंत्रण में नहीं है
- ✗ 4. राष्ट्रपति स्वतंत्र जांच के माध्यम से राज्य में गंभीर स्थिति के बारे में संतुष्ट हैं

Q.20 1994 में, किस संगठन ने महात्मा गांधी, भारत क "राष्ट्रपिता" और अहिंसा, शांति और सहिष्णुता के विषय के कालतकर्ता के जन्म की 125 वीं वर्षगांठ पर एक स्मारक पदक जारी दिया?

Question ID : 162653639

Ans

- ✓ 1. यूनेस्को
- ✗ 2. भारतीय रिजर्व बैंक
- ✗ 3. यूनिसेफ
- ✗ 4. महात्मा गांधी शांति प्रतिष्ठान

Section : Arithmetic Ability

Q.1 दो पात्रों A और B में 3 : 8 और 6 : 5 के अनुपात में स्फिरिट और पानी है। 5 : 6 के अनुपात में स्फिरिट और पानी का घोल प्राप्त करने के लिए उनकी सामग्रियों को किस अनुपात में मिश्रित किया जाना चाहिए?

Question ID : 162653657

- Ans 1. 1 : 2
 2. 6 : 7
 3. 2 : 3
 4. 4 : 5

Q.2 A, B and C alone can complete a piece of work in 20 days, 30 days and 60 days respectively. They started the work together but A and B both left 5 days before the scheduled completion of the work. In how many days, C alone will complete the remaining work?

Question ID : 162653664

- Ans 1. 30
 2. 20
 3. 25
 4. 32

Q.3 $(24)^{21} - (46)^{24} + (23)^4$ में इकाई स्थान में कौन सा अंक है?

Question ID : 162653651

- Ans 1. 6
 2. 5
 3. 9
 4. 1

Q.4 12 वस्तुएं बेचने पर एक व्यक्ति को 3 वस्तुओं के विक्री मूल्य की हानि होती है। उसका हानि प्रतिशत कितना है?

Question ID : 162653659

- Ans 1. $\frac{50}{3}\%$
 2. 30%
 3. 25%
 4. 20%

Q.5 एक रेलगाड़ी पड़ाव के बिना 75 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से चलती है और पड़ाव के साथ 66 किमी प्रति घंटे की रफ्तार से चलती है। रेलगाड़ी प्रति घंटे औसत कितने मिनट रुकती है?

Question ID : 162653667

- Ans 1. 7.2
 2. 5.8
 3. 6.8
 4. 6.2

Q.6 एक मशीन का मूल्य प्रत्येक वर्ष 15% प्रति वर्ष की दर से ह्रासित होता है। अगर मशीन का वर्तमान मूल्य ₹ 18,000 है, तो 2 वर्षों की समाप्ति पर उसके मूल्य में प्रतिशत कमी कितनी है?

Question ID : 162653661

- Ans 1. 27.75%
 2. 32.75%
 3. 45%
 4. 36.25%

Q.7 6 cubes, each of edge 2 cm are joined end to end to form a cuboid. What is percentage decrease in surface area? (correct to one decimal place)

Question ID : 162653663

- Ans 1. 27.8%
 2. 32.4%
 3. 28.6%
 4. 36.6%

Q.8 $(1.98)^3 + (0.02)^3 + 1.98 \times 0.12$ निम्न में से किसके बराबर है:

Question ID : 162653650

- Ans 1. 4
 2. 6
 3. 8
 4. 16

Q.9 कोई वस्तु एक निश्चित मूल्य पर बेची जाती है। उस मूल्य के $\frac{5}{7}$ पर उसे बेचने पर विक्रेता को 10% का लाभ होता है। मूल मूल्य पर उसका लाभ प्रतिशत कितना है?

Question ID : 162653660

- Ans 1. 54%

✗ 2. 46%

✗ 3. 24%

✗ 4. 35%

Q.10 दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक 14 है और उनका योग 294 है। संख्याओं के ऐसे कितने युग्म / जोड़े संभव हैं?

Question ID : 162653654

Ans ✓ 1. 6

✗ 2. 9

✗ 3. 5

✗ 4. 2

Q.11 $0.0\bar{3} + 0.0\bar{9} + 0.6\bar{23}$ का मान क्या होगा?

Question ID : 162653653

Ans ✓ 1. $0.\bar{74}$

✗ 2. $0.\bar{747}$

✗ 3. $0.6\bar{74}$

✗ 4. $0.7\bar{04}$

Q.12 40 छात्रों और 2 शिक्षकों का औसत वजन 41 किया है। शिक्षकों को शामिल न किए जाने पर औसत वजन 1.5 किया कम हो जाता है। शिक्षकों का औसत वजन कितने किया है?

Question ID : 162653655

Ans ✗ 1. 70

✓ 2. 71

✗ 3. 71.5

✗ 4. 69.5

Q.13 अगर दिन में 8 घंटे काम करने वाले 12 आदमी 24 दिन में ₹ 1,03,680 कमाते हैं, तो दिन में 6 घंटे काम करने वाले 16 आदमी 20 दिन में कितना पैसा कमाएंगे?

Question ID : 162653665

Ans ✗ 1. ₹ 90,240

✓ 2. ₹ 86,400

✗ 3. ₹ 80,640

✗ 4. ₹ 92,160

Q.14 एक आयत का विकर्ण $15\sqrt{5}$ सेंमी है और उसका परिमाण 90 सेंमी है। आयत का क्षेत्रफल कितने वर्ग सेंटीमीटर है?

Question ID : 162653662

Ans ✗ 1. 281.25

✗ 2. 675

✗ 3. 562.5

✓ 4. 450

Q.15 एक नाव 8 घंटे में 30 किमी धारा-प्रतिकूल (upstream) और 50 किमी अनुप्रवाह (downstream) जा सकती है। अगर धारा का वेग 2.5 किमी प्रति घंटा है तो स्थिर पानी में नाव की गति किमी प्रति घंटे में कितनी है?

Question ID : 162653666

Ans ✓ 1. 10

✗ 2. 12

✗ 3. 6

✗ 4. 8

Q.16 लघुतम संख्या के अंकों का वह योग क्या है जिसे 94832 में जोड़ा जाना चाहिए जिससे वह एक पूर्ण वर्ग बन जाये?

Question ID : 162653652

Ans ✗ 1. 7

✓ 2. 5

✗ 3. 8

✗ 4. 6

Q.17 ₹ 35,040 की धनराशि A, B और C में इस तरह से बांटी जाती है कि A के हिस्से का 6 गुना, B के हिस्से का 7 गुना और C के हिस्से का 8 गुना बराबर है। A का हिस्सा कितना है?

Question ID : 162653656

Ans ✗ 1. ₹ 12,480

✓ 2. ₹ 13,440

✗ 3. ₹ 11,520

✗ 4. ₹ 10,080

Q.18 एक परीक्षा में 72% छात्र गणित में और 68% छात्र विज्ञान में उत्तीर्ण हुए। अगर 18% छात्र दोनों विषयों में अनुत्तीर्ण हुए, तो कितने छात्र दोनों विषयों में उत्तीर्ण हुए?

Question ID : 162653658

Ans ✗ 1. 42%

2. 64%

3. 48%

4. 58%

Comprehension:

The following table gives the marks obtained by students in the given class intervals. Read the table and answer the questions.

Class Interval	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80
No. of Students	24	28	36	44	46	x	20	10

SubQuestion No : 19

Q.1 If value of x is taken as 32 and the Pie-chart is drawn, what will be the central angle of the sector representing the median class?

Question ID : 162653670

Ans 1. 64

2. 65

3. 66

4. 62

Comprehension:

The following table gives the marks obtained by students in the given class intervals. Read the table and answer the questions.

Class Interval	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70	70-80
No. of Students	24	28	36	44	46	x	20	10

SubQuestion No : 20

Q.2 If mean marks of the students is 37.64, what is the value of x?

Question ID : 162653669

Ans 1. 42

2. 44

3. 45

4. 40

Section : General English

Q.1 Fill in the blank.

The man at your local coffee shop has never left the country but speaks as though he has lived in London all his life! His British accent is an _____.

Question ID : 162653679

Ans 1. abrasion

2. affirmation

3. affectation

4. accumulation

Q.2 Fill in the blank.

You might _____ your ability to sing well to the thousands of rupees your parents spent for music lessons.

Question ID : 162653675

Ans 1. impute

2. incorporate

3. utilise

4. propagate

Q.3 What is the ANTONYM of Strait?

Question ID : 162653680

Ans 1. Wide

2. Situation

- 3. Pass
- 4. Narrow

Q.4 What is the ANTONYM of Moot?

Question ID : 162653682

- Ans
- 1. Incontestable
 - 2. Controversial
 - 3. Irrelevant
 - 4. Unsettled

Q.5 What is the SYNONYM of Metaphysics?

Question ID : 162653685

- Ans
- 1. Disbelief
 - 2. Scepticism
 - 3. Pluralism
 - 4. Ontology

Q.6 What is the ANTONYM of Probate?

Question ID : 162653684

- Ans
- 1. Validate
 - 2. Formalise
 - 3. Contradict
 - 4. Corroborate

Q.7 Fill in the blank.

If an employee strays from procedure for his own interests, his superiors may _____ him from his position.

Question ID : 162653676

- Ans
- 1. diverge
 - 2. debilitate
 - 3. dither
 - 4. divest

Q.8 What does the colour 'Sable' indicate?

Question ID : 162653678

- Ans
- 1. Beige
 - 2. Black
 - 3. Violet
 - 4. Blue

Q.9 Shama said that the turbidity in the segments of the river in India could be because of construction debris flowing downstream.

What does the word turbidity mean in the above sentence?

Question ID : 162653677

- Ans
- 1. Murkiness
 - 2. Instability
 - 3. Directionless
 - 4. Nippiness

Q.10 Identify the sentence that is set a third person plural form.

Question ID : 162653672

- Ans
- 1. Krishna knew Draupadi was in trouble.
 - 2. "I am leaving!" she yelled.
 - 3. Radha watched a movie last night.
 - 4. They were very tired.

Q.11 What is the SYNONYM of Tenure?

Question ID : 162653683

- Ans
- 1. Wane
 - 2. Relegate
 - 3. Delegate
 - 4. Incumbency

Q.12

Choose the correct sentence.

Question ID : 162653674

- Ans
- 1. The car an truck is in the backyard.
 - 2. This sentence is incorrect.
 - 3. We are going to there house.
 - 4. The work have to be done by Monday.

Q.13 Choose the correct sentence.

Question ID : 162653673

- Ans
- 1. We are learning English.
 - 2. I have too cats.
 - 3. I went now.
 - 4. You chair is brown.

Q.14 What should the ending punctuation mark be for the sentence below?

Question ID : 162653671

Hey! Can you hear me

- Ans
- 1. .
 - 2. !
 - 3. "
 - 4. ?

Q.15 What is the SYNONYM of Suppliant?

Question ID : 162653681

- Ans
- 1. Demanding
 - 2. Pleading
 - 3. Lackadaisical
 - 4. Half hearted

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

Govindappa Venkataswamy (1 October 1918 – 7 July 2006) was an Indian ophthalmologist who dedicated his life to eliminate needless blindness. He was the founder and former chairman of Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world. He is best known for developing a high quality, high volume, low-cost service delivery model that has restored sight to millions of people. Since inception, Aravind Eye Care System (a registered non-profit organisation) has seen over 55 million patients, and performed over 6.8 million surgeries. Over 50% of the organisation's patients pay either nothing or highly subsidised rates. Its scale and self-sustainability prompted a 1993 Harvard Business Case Study on the Aravind model.

Born on October 1st in 1918 in Tamil Nadu, India, Govindappa Venkataswamy was the eldest of five children in a farming family. He walked two kilometers to school each day and his early lessons were written in sand from the riverbed. There were no doctors in his village, and by the age of 10 he had lost three cousins due to some complications. The untimely deaths spurred his decision to become a doctor. As a young man, he followed the teachings of Mahatma Gandhi, Swami Vivekananda and Sri Aurobindo. In 1944.

Venkataswamy received his medical degree from Stanley Medical College in Madras, graduating second in his class. In 1951 he qualified with a gold medal from the Government of Madras.

Ophthalmic Hospital, Madras. Immediately after receiving his medical degree, Venkataswamy served as a physician with the Indian Army for three years.

Venkataswamy was permanently crippled by rheumatoid arthritis at age 30. He trained as an ophthalmologist. In 1956, he was appointed as the head of the Department of Ophthalmology at the Government Madurai Medical College and eye surgeon at the Government Erskine Hospital in Madura. He personally performed over 1,00,000 eye surgeries. As a government servant he helped develop and pioneer the concept of eye camps and received a Padma Shri from the Government of India in 1973.

In 1992, Venkataswamy and partners of Aravind founded Aurolab, an internationally certified manufacturing facility that brought the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices, making it affordable for developing countries. Today, Aurolab manufactures ophthalmic pharmaceuticals, instruments and equipment, in addition to intraocular lenses, and exports to 160 countries worldwide.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind. Teams of doctors and nurses from Aravind regularly visit rural villages where they conduct 'eye camps' that screen patients for vision impairments. Those requiring glasses receive them on site. Patients requiring surgery are brought back to an Aravind hospital, where they receive surgery, room and board, return transport and a follow up visit at no charge. Each year Aravind hosts over 2,500 camps, averaging 40 camps every week with 500 community partners.

SubQuestion No : 16

Q.1
6 Which of the following indicates that the economic condition of Govindappa Venkataswamy was NOT very good?

Question ID : 162653688

Ans ✓ 1.

His early lessons were written on the river sand.

- 2. He was the eldest of five children.
- 3. He was born in a farming family.
- 4. He walked two kilometers to school.

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

Govindappa Venkataswamy (1 October 1918 – 7 July 2006) was an Indian ophthalmologist who dedicated his life to eliminate needless blindness. He was the founder and former chairman of Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world. He is best known for developing a high quality, high volume, low-cost service delivery model that has restored sight to millions of people. Since inception, Aravind Eye Care System (a registered non-profit organisation) has seen over 55 million patients, and performed over 6.8 million surgeries. Over 50% of the organisation's patients pay either nothing or highly subsidised rates. Its scale and self-sustainability

the Aravind model.

Born on October 1st in 1918 in Tamil Nadu, India, Govindappa Venkataswamy was the eldest of five children in a farming family. He walked two kilometers to school each day and his early lessons were written in sand from the riverbed. There were no doctors in his village, and by the age of 10 he had lost three cousins due to some complications. The untimely deaths spurred his decision to become a doctor. As a young man, he followed the teachings of Mahatma Gandhi, Swami Vivekananda and Sri Aurobindo. In 1944.

Venkataswamy received his medical degree from Stanley Medical College in Madras, graduating second in his class. In 1951 he qualified with an MS in Ophthalmology at Government Ophthalmic Hospital, Madras. Immediately after receiving his medical degree, Venkataswamy served as a physician with the Indian Army for three years.

Venkataswamy was permanently crippled by rheumatoid arthritis at age 30. He trained as an ophthalmologist. In 1956, he was appointed as the head of the Department of Ophthalmology at the Government Madurai Medical College and eye surgeon at the Government Erskine Hospital in Madura. He personally performed over 1,00,000 eye surgeries. As a government servant he helped develop and pioneer the concept of eye camps and received a Padma Shri from the Government of India in 1973.

In 1992, Venkataswamy and partners of Aravind founded Aurolab, an internationally certified manufacturing facility that brought the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices, making it affordable for developing countries. Today, Aurolab manufactures ophthalmic pharmaceuticals, instruments and equipment, in addition to intraocular lenses, and exports to 160 countries worldwide.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind. Teams of doctors and nurses from Aravind regularly visit rural villages where they conduct 'eye camps' that screen patients for vision impairments. Those requiring glasses receive them on site. Patients requiring surgery are brought back to an Aravind hospital, where they receive surgery, room and board, return transport and a follow up visit at no charge. Each year Aravind hosts over 2,500 camps, averaging 40 camps every week with 500 community partners.

SubQuestion No : 17

Q.1
7 Which of the following happened first in Venkatasamy's life?

Question ID : 162653690

Ans 1. He qualified for MS in Ophthalmology.

2.

He was stricken by rheumatoid arthritis and was crippled permanently.

3. He served for three years in the Indian Army.

4.

He became the Head of Department of Ophthalmology at Government Madurai Medical College.

Comprehension:

Read the fo

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results,
Vacancies and updates on one click

Know More

after it.

Govindappa Venkataswamy (1 October 1918 – 7 July 2006) was an Indian ophthalmologist who dedicated his life to eliminate needless blindness. He was the founder and former chairman of Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world. He is best known for developing a high quality, high volume, low-cost service delivery model that has restored sight to millions of people. Since inception, Aravind Eye Care System (a registered non-profit organisation) has seen over 55 million patients, and performed over 6.8 million surgeries. Over 50% of the organisation's patients pay either nothing or highly subsidised rates. Its scale and self-sustainability prompted a 1993 Harvard Business Case Study on the Aravind model.

Born on October 1st in 1918 in Tamil Nadu, India, Govindappa Venkataswamy was the eldest of five children in a farming family. He walked two kilometers to school each day and his early lessons were written in sand from the riverbed. There were no doctors in his village, and by the age of 10 he had lost three cousins due to some complications. The untimely deaths spurred his decision to become a doctor. As a young man, he followed the teachings of Mahatma Gandhi, Swami Vivekananda and Sri Aurobindo. In 1944.

Venkataswamy received his medical degree from Stanley Medical College in Madras, graduating second in his class. In 1951 he qualified with an MS in Ophthalmology at Government Ophthalmic Hospital, Madras. Immediately after receiving his medical degree, Venkataswamy served as a physician with the Indian Army for three years.

Venkataswamy was permanently crippled by rheumatoid arthritis at age 30. He trained as an ophthalmologist. In 1956, he was appointed as the head of the Department of Ophthalmology at the Government Madurai Medical College and eye surgeon at the Government Erskine Hospital in Madura. He personally performed over 1,00,000 eye surgeries. As a government servant he helped develop and pioneer the concept of eye camps and received a Padma Shri from the Government of India in 1973.

In 1992, Venkataswamy and partners of Aravind founded Aurolab, an internationally certified manufacturing facility that brought the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices, making it affordable for developing countries. Today, Aurolab manufactures ophthalmic pharmaceuticals, instruments and equipment, in addition to intraocular lenses, and exports to 160 countries worldwide.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind. Teams of doctors and nurses from Aravind regularly visit rural villages where they conduct 'eye camps' that screen patients for vision impairments. Those requiring glasses receive them on site. Patients requiring surgery are brought back to an Aravind hospital, where they receive surgery, room and board, return transport and a follow up visit at no charge. Each year Aravind hosts over 2,500 camps, averaging 40 camps every week with 500 community partners.

Q.1
8 From which place did Venkataswamy obtain his MS in Ophthalmology?

Question ID : 162653689

- Ans
- 1. Government Medical College, Madurai
 - 2. Government Ophthalmic Hospital, Madras
 - 3. Government Erskine Hospital, Madura
 - 4. Stanley Medical College, Madras

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

Govindappa Venkataswamy (1 October 1918 – 7 July 2006) was an Indian ophthalmologist who dedicated his life to eliminate needless blindness. He was the founder and former chairman of Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world. He is best known for developing a high quality, high volume, low-cost service delivery model that has restored sight to millions of people. Since inception, Aravind Eye Care System (a registered non-profit organisation) has seen over 55 million patients, and performed over 6.8 million surgeries. Over 50% of the organisation's patients pay either nothing or highly subsidised rates. Its scale and self-sustainability prompted a 1993 Harvard Business Case Study on the Aravind model.

Born on October 1st in 1918 in Tamil Nadu, India, Govindappa Venkataswamy was the eldest of five children in a farming family. He walked two kilometers to school each day and his early lessons were written in sand from the riverbed. There were no doctors in his village, and by the age of 10 he had lost three cousins due to some complications. The untimely deaths spurred his decision to become a doctor. As a young man, he followed the teachings of Mahatma Gandhi, Swami Vivekananda and Sri Aurobindo. In 1944.

Venkataswamy received his medical degree from Stanley Medical College in Madras, graduating second in his class. In 1951 he qualified with an MS in Ophthalmology at Government Ophthalmic Hospital, Madras. Immediately after receiving his medical degree, Venkataswamy served as a physician with the Indian Army for three years.

Venkataswamy was permanently crippled by rheumatoid arthritis at age 30. He trained as an ophthalmologist. In 1956, he was appointed as the head of the Department of Ophthalmology at the Government Madurai Medical College and eye surgeon at the Government Erskine Hospital in Madura. He personally performed over 1,00,000 eye surgeries. As a government servant he helped develop and pioneer the concept of eye camps and received a Padma Shri from the Government of India in 1973.

In 1992, Venkataswamy and partners of Aravind founded Aurolab, an internationally certified manufacturing facility that brought the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices, making it affordable for developing countries. Today, Aurolab manufactures ophthalmic pharmaceuticals.

intraocular lenses, and exports to 160 countries worldwide.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind. Teams of doctors and nurses from Aravind regularly visit rural villages where they conduct 'eye camps' that screen patients for vision impairments. Those requiring glasses receive them on site. Patients requiring surgery are brought back to an Aravind hospital, where they receive surgery, room and board, return transport and a follow up visit at no charge. Each year Aravind hosts over 2,500 camps, averaging 40 camps every week with 500 community partners.

SubQuestion No : 19

Q.1 This passage is _____ passage.

Question ID : 162653687

- Ans
- 1. a narrative
 - 2. an argumentative
 - 3. a literary
 - 4. a biographical

Comprehension:

Read the following passage and answer the questions given after it.

Govindappa Venkataswamy (1 October 1918 – 7 July 2006) was an Indian ophthalmologist who dedicated his life to eliminate needless blindness. He was the founder and former chairman of Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world. He is best known for developing a high quality, high volume, low-cost service delivery model that has restored sight to millions of people. Since inception, Aravind Eye Care System (a registered non-profit organisation) has seen over 55 million patients, and performed over 6.8 million surgeries. Over 50% of the organisation's patients pay either nothing or highly subsidised rates. Its scale and self-sustainability prompted a 1993 Harvard Business Case Study on the Aravind model.

Born on October 1st in 1918 in Tamil Nadu, India, Govindappa Venkataswamy was the eldest of five children in a farming family. He walked two kilometers to school each day and his early lessons were written in sand from the riverbed. There were no doctors in his village, and by the age of 10 he had lost three cousins due to some complications. The untimely deaths spurred his decision to become a doctor. As a young man, he followed the teachings of Mahatma Gandhi, Swami Vivekananda and Sri Aurobindo. In 1944.

Venkataswamy received his medical degree from Stanley Medical College in Madras, graduating second in his class. In 1951 he qualified with an MS in Ophthalmology at Government Ophthalmic Hospital, Madras. Immediately after receiving his medical degree, Venkataswamy served as a physician with the Indian Army for three years.

Venkataswamy was permanently crippled by rheumatoid arthritis at age 30. He trained as an ophthalmologist. In 1956, he was appointed as the head of the Department of Ophthalmology at the Gove

the Government Erskine Hospital in Madura. He personally performed over 1,00,000 eye surgeries. As a government servant he helped develop and pioneer the concept of eye camps and received a Padma Shri from the Government of India in 1973.

In 1992, Venkataswamy and partners of Aravind founded Aurolab, an internationally certified manufacturing facility that brought the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices, making it affordable for developing countries. Today, Aurolab manufactures ophthalmic pharmaceuticals, instruments and equipment, in addition to intraocular lenses, and exports to 160 countries worldwide.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind. Teams of doctors and nurses from Aravind regularly visit rural villages where they conduct 'eye camps' that screen patients for vision impairments. Those requiring glasses receive them on site. Patients requiring surgery are brought back to an Aravind hospital, where they receive surgery, room and board, return transport and a follow up visit at no charge. Each year Aravind hosts over 2,500 camps, averaging 40 camps every week with 500 community partners.

SubQuestion No : 20

Q.2 Which statement is NOT true according to the passage?

Question ID : 162653691

Ans ✓ 1.

He founded Aurolab to bring down the price of the intraocular lens down to one-tenth of international prices.

✗ 2.

Venkataswamy pioneered mobile eye camps with the government, and later implemented this practice at Aravind.

✗ 3.

He founded Aravind Eye Hospitals, the largest provider of eye care in the world.

✗ 4.

Venkatasamy personally performed over 100,000 eye surgeries.

Section : General Hindi

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

छायावादी काल में ऐतिहासिक नाटक लिखने की धूम रही। जयशंकर प्रसाद के अतिरिक्त हरिकृष्ण प्रेमी, गोविंद वल्लभ पंत, सेठ गोविंद दास आदि ने ऐतिहासिक नाटक लिखे। 'उग्र' ने महात्मा इसा नामक साहसपूर्ण नाटक लिखा। सामाजिक समस्याओं पर नाटक लिखने वालों में लक्ष्मीनारायण मिश्र, उपेंद्रनाथ अशक तथा भुवनेश्वर प्रमुख हैं। डा. रामकुमार वर्मा ने ऐतिहासिक और सामाजिक दोनों प्रकार के नाटक लिखे। इसी समय एकांकियों का भी प्रचलन हुआ और रेडियो नाटक का भी। प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र प्राचीन हिन्दूकाल है और प्रेमी जी का मुस्लिमकाल।

SubQuestion No : 1

Q.1 प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र काल है।

Question ID : 162653697

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results, Vacancies and updates on one click

Know More

Ans 1. वर्तमान

2. प्राचीन हिन्दू

3. अँग्रेजी

4. मुस्लिम

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

छायावादी काल में ऐतिहासिक नाटक लिखने की धूम रही। जयशंकर प्रसाद के अतिरिक्त हरिकृष्ण प्रेमी, गोविंद वल्लभ पंत, सेठ गोविंद दास आदि ने ऐतिहासिक नाटक लिखे। 'उग्र' ने महात्मा इसा नामक साहसपूर्ण नाटक लिखा। सामाजिक समस्याओं पर नाटक लिखने वालों में लक्ष्मीनारायण मिश्र, उपेंद्रनाथ अशक तथा भुवनेश्वर प्रमुख हैं। डा. रामकुमार वर्मा ने ऐतिहासिक और सामाजिक दोनों प्रकार के नाटक लिखे। इसी समय एकांकियों का भी प्रचलन हुआ और रेडियो नाटक का भी। प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र प्राचीन हिन्दूकाल है और प्रेमी जी का मुस्लिमकाल।

SubQuestion No : 2

Q.2 निम्न में से कौन सामाजिक नाटक लिखने वालों में प्रमुख है?

Question ID : 162653696

Ans 1. सेठ गोविन्द दास

2. उपेंद्रनाथ अशक

3. गोविन्द वल्लभ पंत

4. हरिकृष्ण प्रेमी

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

छायावादी काल में ऐतिहासिक नाटक लिखने की धूम रही। जयशंकर प्रसाद के अतिरिक्त हरिकृष्ण प्रेमी, गोविंद वल्लभ पंत, सेठ गोविंद दास आदि ने ऐतिहासिक नाटक लिखे। 'उग्र' ने महात्मा इसा नामक साहसपूर्ण नाटक लिखा। सामाजिक समस्याओं पर नाटक लिखने वालों में लक्ष्मीनारायण मिश्र, उपेंद्रनाथ अशक तथा भुवनेश्वर प्रमुख हैं। डा. रामकुमार वर्मा ने ऐतिहासिक और सामाजिक दोनों प्रकार के नाटक लिखे। इसी समय एकांकियों का भी प्रचलन हुआ और रेडियो नाटक का भी। प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र प्राचीन हिन्दूकाल है और प्रेमी जी का मुस्लिमकाल।

SubQuestion No : 3

Q.3 छायावादी काल में कैसे नाटकों की प्रधानता रही?

Question ID : 162653693

Ans 1. ऐतिहासिक

2. राजनीतिक

3. काल्पनिक

4. सामाजिक

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

छायावादी काल में ऐतिहासिक नाटक लिखने की धूम रही। जयशंकर प्रसाद के अतिरिक्त हरिकृष्ण प्रेमी, गोविंद वल्लभ पंत, सेठ गोविंद दास आदि ने ऐतिहासिक नाटक लिखे। 'उग्र' ने महात्मा इसा नामक साहसपूर्ण नाटक लिखा। सामाजिक समस्याओं पर नाटक लिखने वालों में लक्ष्मीनारायण मिश्र, उपेंद्रनाथ अशक तथा भुवनेश्वर प्रमुख हैं। डा. रामकुमार वर्मा ने ऐतिहासिक और सामाजिक दोनों प्रकार के नाटक लिखे। इसी समय एकांकियों का भी प्रचलन हुआ और रेडियो नाटक का भी। प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र प्राचीन हिन्दूकाल है और प्रेमी जी का मुस्लिमकाल।

SubQuestion No : 4

Q.4 महात्मा इसा नाटक किसने लिखा?

Question ID : 162653694

- Ans
- 1. हरिकृष्ण प्रेमी
 - 2. रामकुमार वर्मा
 - 3. जयशंकर प्रसाद
 - 4. उग्र

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

छायावादी काल में ऐतिहासिक नाटक लिखने की धूम रही। जयशंकर प्रसाद के अतिरिक्त हरिकृष्ण प्रेमी, गोविंद वल्लभ पंत, सेठ गोविंद दास आदि ने ऐतिहासिक नाटक लिखे। 'उग्र' ने महात्मा इसा नामक साहसपूर्ण नाटक लिखा। सामाजिक समस्याओं पर नाटक लिखने वालों में लक्ष्मीनारायण मिश्र, उपेंद्रनाथ अशक तथा भुवनेश्वर प्रमुख हैं। डा. रामकुमार वर्मा ने ऐतिहासिक और सामाजिक दोनों प्रकार के नाटक लिखे। इसी समय एकांकियों का भी प्रचलन हुआ और रेडियो नाटक का भी। प्रसाद जी के नाटकों का क्षेत्र प्राचीन हिन्दूकाल है और प्रेमी जी का मुस्लिमकाल।

SubQuestion No : 5

Q.5 निम्न में से कौन ऐतिहासिक नाटक लिखने वालों में प्रमुख हैं?

Question ID : 162653695

- Ans
- 1. भुवनेश्वर
 - 2. उपेंद्रनाथ अशक
 - 3. जयशंकर प्रसाद
 - 4. लक्ष्मीनारायण मिश्र

Q.6 सीधा किस प्रकार का विशेषण है?

Question ID : 162653702

- Ans
- 1. सार्वनामिक
 - 2. परिमाण वाचक
 - 3. गुणवाचक
 - 4. संख्यावाचक

Q.7 'आलसी' का विलोम क्या होगा?

Question ID : 162653709

- Ans
- 1. श्रमिक

- 2. भाग्यवादी
- 3. लाचार
- 4. कर्मठ

Q.8 निम्नलिखित में कौन सा वाक्य शुद्ध है?

Question ID : 162653711

- Ans
- 1. शीघ्र चलो कि ट्रेन छूट जायेगी।
 - 2. आपने अच्छा किया कि मुझे सूचना दे दी।
 - 3. जहाँ मनुष्य विवश है उसी प्रकार असमर्थ भी है।
 - 4. बूढ़े क्या जवान ,सब प्रसन्न हैं।

Q.9 निम्नलिखित में देशज शब्द कौन सा देशज है?

Question ID : 162653700

- Ans
- 1. जूता
 - 2. कैम्प
 - 3. आईना
 - 4. आदमी

Q.10 निम्न में से कौन सा शब्द 'नौका' का पर्यायवाची नहीं है?

Question ID : 162653708

- Ans
- 1. तरिणी
 - 2. तरी
 - 3. पतंग
 - 4. तनया

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है?

Question ID : 162653705

- Ans
- 1. सन्तुलन
 - 2. संसद
 - 3. सन्दूक
 - 4. सन्देह

Q.12 'प्रत्यक्ष' में कौन सा समास है?

Question ID : 162653704

- Ans
- 1. द्वंद्व
 - 2. तत्पुरुष
 - 3. अव्ययीभाव
 - 4. द्विगु

Q.13 'सन्मुख' में उपसर्ग है?

Question ID : 162653706

- Ans
- 1. स
 - 2. सम्
 - 3. ख
 - 4. मुख

Q.14 'उन्मत्त'का संधि विच्छेद _____ होगा।

Question ID : 162653703

- Ans
- 1. उत् + मत्
 - 2. उत् + मत्त
 - 3. उन् + मत्त
 - 4. उन् + मत्

Q.15 'आसीन' में प्रत्यय क्या है?

Question ID : 162653707

- Ans
- 1. सीन
 - 2. आ
 - 3. ईन
 - 4. न

Q.16 निम्न में से 'जो कुछ न जानता हो' के लिए एक शब्द कौन सा होगा?

Question ID : 162653710

- Ans
- 1. सर्वज्ञ
 - 2. भिन्न
 - 3. अज्ञ
 - 4. विज्ञ

Q.17 निम्नलिखित में वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द कौन सा है?

Question ID : 162653712

- Ans
- 1. द्रविभुत
 - 2. द्रवीभूत
 - 3. द्रवीभुत
 - 4. द्रविभूत

Q.18 निम्नलिखित में तद्भव शब्द कौन सा है?

Question ID : 162653699

- Ans
- 1. षष्ठ
 - 2. छत्र
 - 3. छाता
 - 4. छाया

Q.19 'बहव' किस प्रकार की संज्ञा है?

Question ID : 162653701

- Ans
- 1. पदार्थवाचक
 - 2. व्यक्तिवाचक
 - 3. जातिवाचक
 - 4. भाववाचक

Q.20 निम्नलिखित में तत्सम शब्द कौन सा है?

Question ID : 162653698

- Ans
- 1. दीपक
 - 2. दाहिना
 - 3. दामाद
 - 4. दीवाली

Section : Subject Related

Q.1 कक्षा 3 की छात्रा रिया शब्दावली के साथ फ्लैश कार्ड खेल रही थी, कहानियां सुना और पढ़ रही थी। वह किस प्रकार की बुद्धिमत्ता का प्रदर्शन कर रही है?

Question ID : 162653721

- Ans
- 1. भाषाई बुद्धिमत्ता
 - 2. सामान्य बुद्धिमत्ता
 - 3. अंतरावैयक्तिक बुद्धिमत्ता
 - 4. तार्किक बुद्धिमत्ता

Q.2 किसकी शिक्षण में सामाजिक संवाद में ज़्यादा रुचि थी?

Question ID : 162653723

- Ans
- 1. पिएगोट

- 2. चोमस्की
- 3. गार्डनर
- 4. व्योगोट्स्की

Q.3 बुद्धिमानी के बहुआयामी सिद्धांत को किसने प्रस्तावित किया था?

Question ID : 162653725

Ans

- 1. जे पी गिलफोर्ड
- 2. ई एल थॉर्नडिक
- 3. चार्ल्स स्पीरमन
- 4. हावर्ड गार्डनर

Q.4 एक बच्चा जो गणित में उत्कृष्टता प्राप्त करता है वह शायद नागरिकशास्त्र में अच्छा ना कर पाये। यह अवलोकन किसका विरोध करता है?

Question ID : 162653726

Ans

- 1. बुद्धिमत्ता के दो कारक सिद्धांत
- 2. बुद्धिमत्ता का एकल कारक सिद्धांत
- 3. बुद्धिमत्ता के तीन कारक सिद्धांत
- 4. बुद्धिमत्ता के बहुआयामी सिद्धांत

Q.5 कक्षा 6 की छात्रा रूपा कहानियों की किताब पढ़ना पसंद करती है। उसने अपनी कक्षा में सबसे अधिक किताबें पढ़ी हैं और अपने शिक्षकों की चर्चती हैं। छात्रा क्या है?

Question ID : 162653716

Ans

- 1. अपने माता-पिता को आनंदित देखना चाहती है।
- 2. आंतरिक रूप से प्रेरित
- 3. बाहरी रूप से प्रेरित
- 4. अच्छे अंक पाने की चाहत

Q.6 खेलते हुए सीखने (Play Way) विधि छात्रों में क्या विकसित करती है?

Question ID : 162653719

Ans

- 1. केवल संज्ञानात्मक
- 2. केवल शारीरिक विकास
- 3. केवल भावनात्मक विकास
- 4. संज्ञानात्मक, भावनात्मक और शारीरिक विकास

Q.7 कक्षाओं में 'शिक्षण यंत्रों' को किसने लोकप्रिय किया?

Question ID : 162653722

Ans

- 1. थॉर्नडिक
- 2. स्किनर
- 3. मारिया मोंटेसरी
- 4. पिएगेट

Q.8 निम्न में से कौन सा प्रभावी शिक्षण का विज्ञान है?

Question ID : 162653715

Ans

- 1. प्रौढ़ शिक्षा प्रणाली
- 2. मनोविज्ञान
- 3. समाजशास्त्र
- 4. शिक्षाशास्त्र

Q.9 मानव विकास के प्रक्षेत्र (डोमेन) क्या हैं?

Question ID : 162653730

Ans

- 1. संज्ञानात्मक, आध्यात्मिक और भावनात्मक
- 2. शारीरिक, भावनात्मक और संज्ञानात्मक
- 3. शारीरिक, सामाजिक और भावनात्मक

✓ 4. मनोवैज्ञानिक, संज्ञानात्मक और शारीरिक

Q.10 According to Piaget's Cognitive Development Theory, a child is capable of logical thinking in the _____ period.

Question ID : 162653732

- Ans
- ✓ 1. concrete operational
 - ✗ 2. pre-operational
 - ✗ 3. sensory motor
 - ✗ 4. formal operational

Q.11 व्यक्तित्व का मतलब क्या है?

Question ID : 162653727

- Ans
- ✓ 1. एक व्यक्ति के बारे में सभी पहलू
 - ✗ 2. शारीरिक, मानसिक और सामाजिक पहलू
 - ✗ 3. शारीरिक, भावनात्मक और सामाजिक पहलू
 - ✗ 4. शारीरिक और मानसिक पहलू

Q.12 अगर सभी जानवरों के पास 4 पैर होते हैं और यदि एक टेबल में भी 4 पैर हैं, तो टेबल भी एक जानवर है। इस प्रकार के तर्क को क्या कहा जाता है?

Question ID : 162653731

- Ans
- ✗ 1. आगमनात्मक तर्क
 - ✗ 2. अनुरूप तर्क
 - ✗ 3. काल्पनिक तर्क
 - ✓ 4. निगमनात्मक तर्क

Q.13 In human beings, the direction of development is:

Question ID : 162653729

- Ans
- ✗ 1. Distal – proximo
 - ✗ 2. Caudal to cephalo
 - ✓ 3. Cephalo to caudal
 - ✗ 4. Only cephalo

Q.14 Mr. Sajid the Social Studies teacher gave an assignment to his students – "How to avoid traffic jams in the city?" The teacher wanted to promote _____ thinking.

Question ID : 162653728

- Ans
- ✗ 1. both convergent and divergent
 - ✗ 2. convergent
 - ✓ 3. divergent
 - ✗ 4. intelligent

Q.15 परीक्षण और त्रुटि शिक्षण का सिद्धांत किसने विकसित किया था?

Question ID : 162653717

- Ans
- ✓ 1. ई. एल. थॉर्नडिक (E.L.Thorndike)
 - ✗ 2. कोब (Kolb)
 - ✗ 3. हॉवर्ड गार्डनर (Howard Gardener)
 - ✗ 4. विलियम ई . हर्मन (William E Herrmann)

Q.16 What does divergent thinking tests?

Question ID : 162653724

- Ans
- ✗ 1. Intelligence
 - ✓ 2. Uniqueness of an individual
 - ✗ 3. Single correct answer
 - ✗ 4. Memory

Q.17 पिएजेट के संज्ञानात्मक विकास सिद्धांत के अनुसार ठोस परिचालन चरण की अनुमानित आयु क्या है?

Question ID : 162653718

- Ans
- ✗ 1. 2 - 7 वर्ष
 - ✗ 2. 12 - 18 वर्ष

✗ 3. 0 - 2 वर्ष

✓ 4. 7 - 12 वर्ष

Q.18 The right of children to free and compulsory education act has come into force from:

Question ID : 162653714

Ans ✗ 1. April 2009

✗ 2. June 2009

✓ 3. April 2010

✗ 4. June 2010

Q.19 निम्न में से किसे 'अनुमानी (Heuristic) पद्धति' भी कहा जाता है?

Question ID : 162653720

Ans ✗ 1. खोज पद्धति

✗ 2. परियोजना पद्धति

✓ 3. समस्या निवारण पद्धति

✗ 4. व्याख्यान पद्धति

Q.20 भारत में स्कूली शिक्षा को मोटे तौर पर कितने चरणों में वर्गीकृत किया जा सकता है?

Question ID : 162653713

Ans ✗ 1. दो

✗ 2. पांच

✓ 3. चार

✗ 4. तीन

Section : Subject Related

Q.1 शून्य पाठ्यक्रम क्या है?

Question ID : 162653748

Ans ✗ 1. पाठ्यक्रम जिसमें शून्य उद्देश्य हैं।

✗ 2. पाठ्यक्रम जो छात्र नहीं सीखते हैं।

✗ 3.

पाठ्यक्रम जो शून्य विधियों का उपयोग करता है।

✓ 4. पाठ्यक्रम जो शिक्षक नहीं सिखाते हैं।

Q.2 पाठ्यक्रम के निर्धारक क्या हैं?

Question ID : 162653750

Ans ✗ 1. उद्देश्य, पद्धति, मूल्यांकन

✓ 2.

बुनियादी जरूरतें, सामाजिक पहलू, सांस्कृतिक कारक

✗ 3. संरचना, विकास, कार्यान्वयन

✗ 4. व्यक्तिगत ध्यान और सामाजिक जरूरतें

Q.3 समकालीन भारतीय समाज के उद्देश्य क्या हैं?

Question ID : 162653740

Ans ✗ 1.

सामाजिक और राष्ट्रीय एकीकरण की भावना विकसित करना।

✗ 2.

अंतरराष्ट्रीय शिक्षा के लिए कौशल और मूल्य विकसित करना।

✓ 3.

सामाजिक और राष्ट्रीय एकीकरण के लिए मूल्य शिक्षा और आधुनिकीकरण में वृद्धि।

✗ 4.

बढ़ती उत्पादकता और आधुनिकीकरण की प्रक्रिया का त्वरण।

Q.4 The quasi-permanent absence of the learning group is throughout the length of the learning process so that people are usually taught as individuals and not in groups, with the possibility of occasional meetings is the main characteristic of _____

Question ID : 162653737

Ans ✗ 1. Web based learning

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results,
Vacancies and updates on one click

Know More

- 2. Online education
- 3. Virtual learning
- 4. Open and distance learning

Q.5 गणित पहली को हल करने के लिए बच्चे निम्न में से किन विधियों का उपयोग करता है?

Question ID : 162653733

Ans

- 1. अनुकूलन विधि
- 2. शास्त्रीय अनुकूलन विधि
- 3. सक्रिय अनुकूलन विधि
- 4. परीक्षण और त्रुटि विधि

Q.6 Equalisation of Educational Opportunities, Identification of Talents, Work - Experience and National Service and Science Education and Research are the recommendations given by:

Question ID : 162653739

Ans

- 1. NPE
- 2. Kothari commission
- 3. NCF
- 4. Education Commission

Q.7 "कौनसे शब्द को विशेष रूप से सीखने की कठिनाइयों, मानसिक स्वास्थ्य के मुद्दों, विशिष्ट विकलांगता (शारीरिक या विकाससात्मक) से पीड़ित छात्रों की शिक्षा की पद्धति और अभ्यास का वर्णन करने के लिए सामान्यतया उपयोग किया जाता है?

Question ID : 162653745

Ans

- 1. एकीकृत शिक्षा
- 2. अक्षम के लिए शिक्षा
- 3. समावेशी शिक्षा
- 4. विशेष शिक्षा

Q.8 सामाजिक पाठ्यक्रम का मुख्य उद्देश्य क्या है?

Question ID : 162653747

Ans

- 1. छात्रों के बीच समाजीकरण
- 2. सामाजिक जरूरतों को पूरा करना
- 3. समाज में बदलाव लाना
- 4. सामाजिक विज्ञान सिखाना

Q.9 हम इंटरनेट कैसे प्राप्त करते हैं?

Question ID : 162653751

Ans

- 1. वैन के माध्यम से
- 2. ब्रॉडबैंड के माध्यम से
- 3. मैन के माध्यम से
- 4. लैन के माध्यम से

Q.10 पीडब्ल्यूडी का पूर्ण रूप क्या है?

Question ID : 162653744

Ans

- 1. पर्सन्स विद डिसएबिलिटीज (Persons With Disabilities)
- 2. पर्सन्स विदाऊट डिसएबिलिटीज (Persons Without Disabilities)
- 3. पीपल विद डिफरेंसेज (People With Differences)
- 4. पीपल विद डिफॉर्मिटीज (People With Deformities)

Q.11 कौन वरिष्ठ माध्यमिक स्तर पर विकल्पों की बहुतायत और तरलता के महत्व पर जोर देता है, बच्चों को लिखित पाठ्यचर्या धाराओं में रखने और विशेष रूप से ग्रामीण क्षेत्रों के बच्चों में अवसरों को सीमित करने की गहरी पैठी प्रवृत्तियों को हतोत्साहित करता है?

Question ID : 162653736

Ans

- 1. एनसीईआरटी
- 2. सीबीएसई

✓ 3. एनसीएफ

✗ 4. एनपीई

Q.12 महिला शिक्षकों की कमी, उचित शारीरिक सुविधाओं की कमी, ग्रामीण क्षेत्रों में सेवा करने के लिए महिला शिक्षकों की अनिच्छा, वित्तीय कठिनाइयाँ और परिवहन की समस्याएँ यह सब किन छात्रों की शिक्षा में प्रमुख समस्याएँ हैं?

Question ID : 162653738

Ans

✓ 1. कन्या छात्राएँ

✗ 2. ग्रामीण छात्र

✗ 3. विकलांग छात्र

✗ 4. जनजातीय छात्र

Q.13 प्राथमिक स्तर के लिए कौनसा पाठ्यक्रम लागू होता है?

Question ID : 162653749

Ans

✗ 1. अकादमिक

✓ 2. सामान्य अकादमिक

✗ 3. पेशेवर

✗ 4. व्यवसायिक

Q.14 विश्व स्वास्थ्य संगठन के अनुसार ,मनोवैज्ञानिक ,शारीरिक या रचनात्मक संरचना या कार्य का कोई नुकसान या असामान्यता क्या है?

Question ID : 162653746

Ans

✓ 1. हानि

✗ 2. विकलांगता

✗ 3. मानसिक स्वास्थ्य

✗ 4. अपंगता

Q.15 स्कूलों में आईसीटी लागू करने में बाधा क्या है?

Question ID : 162653752

Ans

✗ 1. प्रौद्योगिकी

✗ 2. शिक्षकों की योग्यता

✓ 3. बुनियादी ढाँचा

✗ 4. छात्रों का ध्यान

Q.16 वह कौन सा दृष्टिकोण है जो छात्रों की सांस्कृतिक रूप से भिन्न आबादी की आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए आज की विविध, मानक-आधारित कक्षा में महत्वपूर्ण है?

Question ID : 162653741

Ans

✗ 1. विविध निर्देश

✓ 2. बहुसांस्कृतिक निर्देश

✗ 3. व्यक्तिगत निर्देश

✗ 4. बहुभाषी निर्देश

Q.17 थर्मिडिक के अनुसार सुखद अनुभवों का सीखने पर एक स्थायी प्रभाव पड़ता है। सीखने की प्रक्रिया में विधि पुरस्कार और सजा की भूमिका पर जोर देती है। इस पद्धति को क्या कहा जाता है?

Question ID : 162653734

Ans

✗ 1. अभ्यास की विधि

✗ 2. प्रतिक्रिया की विधि

✓ 3. प्रभाव की विधि

✗ 4. तैयारी की विधि

Q.18 सभी शिक्षार्थियों तक पहुंचने के लिए शिक्षा प्रणाली की क्षमता को मजबूत करने की प्रक्रिया को क्या कहा जाता है?

Question ID : 162653743

Ans

✓ 1. समावेशी शिक्षा

✗ 2. एकीकृत शिक्षा

✗ 3. आवश्यकता आधारित शिक्षा

✗ 4. कौशल आधारित शिक्षा

Q.19 मौजूदा लिंग भिन्नताओं और मुद्दों को समझने और इन्हें रणनीतियों और कार्यों में शामिल करने की क्षमता को क्या कहते हैं?

Question ID : 162653742

Ans

✓ 1. लिंग संवेदनशीलता

- ✗ 2. लिंग समानता
- ✗ 3. लिंग तुल्यता
- ✗ 4. लिंग समता

Q.20 निरंतर शिक्षा के लिए ग्रामीण इलाकों में केंद्रों की स्थापना करने का बड़ा कदम किसे बढ़ावा देने के लिए उठाया गया है?

Question ID : 162653735

- Ans
- ✗ 1. महिला शिक्षा
 - ✗ 2. निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा
 - ✓ 3. प्रौढ शिक्षा
 - ✗ 4. दूरस्थ शिक्षा

Section : Subject Related

Q.1 प्रत्येक _____ एक विशेष समाज और संस्कृति की उपज है।

Question ID : 162653768

- Ans
- ✗ 1. देश
 - ✗ 2. राष्ट्र
 - ✗ 3. राज्य
 - ✓ 4. भाषा

Q.2 आईसीटी का मुख्य उपयोग क्या है?

Question ID : 162653753

- Ans
- ✗ 1. प्रौद्योगिकी के माध्यम से संचार करना।
 - ✗ 2. संचार और प्रौद्योगिकी का उपयोग करना।
 - ✓ 3. प्रौद्योगिकी के माध्यम से संचार के लिए जानकारी प्राप्त करना।
 - ✗ 4. प्रौद्योगिकी के माध्यम से जानकारी साझा करना।

Q.3 कौन सा भाषा का एक चित्रात्मक प्रतिनिधित्व है?

Question ID : 162653766

- Ans
- ✗ 1. मौखिक
 - ✗ 2. श्रवण
 - ✗ 3. पठन
 - ✓ 4. लिखना

Q.4 निम्नलिखित में से कौनसा गणित में अनुप्रयोग कौशल है?

Question ID : 162653771

- Ans
- ✗ 1. मौखिक अवधारणाओं और गणित की प्रक्रियाओं के बारे में स्पष्टता प्रदान करना।
 - ✗ 2. नियमितता, अभ्यास, संयम, आत्मनिर्भरता और कड़ी मेहनत जैसी आदतों को विकसित करना।
 - ✓ 3. दैनिक जीवन में अवधारणाओं और प्रक्रियाओं का उपयोग करना।
 - ✗ 4. विद्यार्थियों में गणित के लिए रुचि और आत्मविश्वास विकसित करना।

Q.5 जब विषय का एक सरल पूर्व-प्रेषण दिया जाता है और अगले वर्षों में और ज्ञान प्रदान किया जाता है, तो इस दृष्टिकोण को क्या कहा जाता है?

Question ID : 162653772

- Ans
- ✗ 1. रैखिक दृष्टिकोण
 - ✓ 2. संकेंद्रित दृष्टिकोण
 - ✗ 3. शैक्षिक दृष्टिकोण
 - ✗ 4. सामयिक दृष्टिकोण

Q.6 'पिन ड्रॉप साइलेंस', 'चेंज ऑफ हाट', 'इच एंड एक्टरी' जैसे वाक्यांश कहाँ पाए जाते हैं?

Question ID : 162653767

- Ans
- ✗ 1. अमेरिकी अंग्रेजी

- ✓ 2. भारतीय अंग्रेजी
- ✗ 3. ऑस्ट्रेलियाई अंग्रेजी
- ✗ 4. स्वदेशी अंग्रेजी

Q.7 भाषा सीखने में किसे ग्रहणशील कौशल के रूप में जाना जाता है?

Question ID : 162653769

- Ans
- ✗ 1. बोलना और लिखना
 - ✗ 2. सुनना और बोलना
 - ✗ 3. पढ़ना और लिखना
 - ✓ 4. सुनना और पढ़ना

Q.8 निम्नलिखित में से किसे भाषा समझने के उद्देश्य के रूप में माना जाता है?

Question ID : 162653763

- Ans
- ✗ 1. शब्दावली का उपयोग करना
 - ✓ 2. वक्तव्य को समझना
 - ✗ 3. अपने शब्दों में केंद्रीय विषय बताना
 - ✗ 4. प्रभावी ढंग से पढ़ना

Q.9 निम्नलिखित में से कौनसा संचार का हिस्सा नहीं है?

Question ID : 162653757

- Ans
- ✓ 1. परिभाषा
 - ✗ 2. संदेश
 - ✗ 3. प्राप्तकर्ता
 - ✗ 4. प्रेषक

Q.10 Assessment helps teachers to:

Question ID : 162653760

- Ans
- ✗ 1. Grade students.
 - ✗ 2. Develop competition among high achievers.
 - ✓ 3. To plan their teaching strategies.
 - ✗ 4. Please parents.

Q.11 ज्ञान विस्फोट से क्या मतलब है?

Question ID : 162653755

- Ans
- ✗ 1. इस प्रकार के मानव समाजों का विकास जहां बहुसंख्यक मनुष्यों के लिए पर्याप्त मात्रा में गुणवत्तापूर्ण ज्ञान उपलब्ध है।
 - ✓ 2. ज्ञान प्राप्त करने के लिए प्रौद्योगिकी का दुरुपयोग
 - ✗ 3. हर जगह ज्ञान की उपलब्धता
 - ✗ 4. शिक्षा में ज्ञान का अत्यधिक उपयोग

Q.12 What is a language acquisition?

Question ID : 162653765

- Ans
- ✗ 1. Language is learned consciously.
 - ✓ 2. Language is subconsciously learned.
 - ✗ 3. Learning the rules of the language.
 - ✗ 4. Formal learning of the language.

Q.13 हम छात्रों में श्रवण कौशल कैसे विकसित कर सकते हैं?

Question ID : 162653761

- Ans
- ✗ 1. किताब को जोर से पढ़ना
 - ✗ 2. कहानियां सुनाना
 - ✓ 3. श्रवण अभ्यास देना

✗ 4. फिल्मों देखना और संवाद सुनना

Q.14 मातृभाषा के अलावा बच्चे दूसरी कोई भाषा कैसे सीखते हैं?

Question ID : 162653764

- Ans
- ✗ 1. औपचारिक शिक्षा
 - ✓ 2. समकक्ष समूह प्रभाव
 - ✗ 3. कक्षा में सीखना
 - ✗ 4. घर पर सीखना

Q.15 निम्नलिखित में से कौनसा छात्रों की नेट सुरक्षा के लिए लागू नहीं होता?

Question ID : 162653758

- Ans
- ✗ 1. एंटीवायरस सॉफ्टवेयर
 - ✗ 2. मजबूत पासवर्ड
 - ✗ 3. चाइल्ड लॉक सिस्टम
 - ✓ 4. इंटरनेट पैक

Q.16 प्रौद्योगिकी का उपयोग करने का नुकसान क्या है?

Question ID : 162653754

- Ans
- ✓ 1. यह शारीरिक बाधा उत्पन्न करता है
 - ✗ 2. इसके लिए अधिक जगह की आवश्यकता है
 - ✗ 3. यह छात्रों को अध्ययन से विचलित करता है
 - ✗ 4. यह मानसिक बाधा उत्पन्न करता है

Q.17 एक पारंपरिक शिक्षक निर्देशित कक्षा में हम क्या देखते हैं?

Question ID : 162653759

- Ans
- ✗ 1. बच्चों की अभिव्यक्ति नहीं सुनी जाती है।
 - ✓ 2. निष्क्रिय शिक्षा दी जा रही है।
 - ✗ 3. बच्चे केवल शिक्षक के प्रश्नों का उत्तर देने के लिए बोलते हैं।
 - ✗ 4. बच्चे पहल करते हैं।

Q.18 यदि आपकी कक्षा में क्षेत्रीय भाषा माध्यम का एक छात्र है, तो आप उसे एक नई भाषा सीखने के लिए कैसे प्रेरित करेंगे?

Question ID : 162653762

- Ans
- ✓ 1. साथियों को नई भाषा सीखने में उसकी मदद करने के लिए कहेंगे।
 - ✗ 2. अनुवाद विधि का प्रयोग करेंगे।
 - ✗ 3. भाषा की किताबें प्रदान करेंगे।
 - ✗ 4. उसे उसकी भाषा में बातचीत करने की अनुमति देंगे।

Q.19 किसने कहा कि, गणित मन में तर्क की आदत डालने का एक तरीका है?

Question ID : 162653770

- Ans
- ✗ 1. आर्यभट्ट
 - ✗ 2. अरस्तू
 - ✗ 3. कांत
 - ✓ 4. लोके

Q.20 संदेश पहुँचाने के लिए माध्यम क्या है?

Question ID : 162653756

- Ans
- ✓ 1. दृष्टि, सुनना, स्पर्श, स्वाद, गंध: संदेश भेजने के लिए उपरोक्त में से कोई भी
 - ✗ 2. विचार या भावना व्यक्त करने के लिए प्रतीकों का उपयोग करने की प्रक्रिया

- ✗ 3. मौखिक या गैर मौखिक प्रतीक
- ✗ 4. संदेश के लिए दी गई प्रतिक्रिया

Section : Subject Related

Q.1 स्कूल में सामाजिक विज्ञान का अध्ययन करने वाले एक शिक्षक के पास कौन-से गुण होने चाहिए?

Question ID : 162653781

Ans ✓ 1.

पूर्वाग्रह से मुक्त हो, एक सक्रिय सामाजिक विवेक, योग्यता धारक और पद्धति में विशेषज्ञ हो

✗ 2.

अत्यधिक योग्य, ज्ञानी हो तथा इतिहास और भूगोल का पर्याप्त ज्ञान हो

✗ 3.

परिवार, समुदाय, राज्य, राष्ट्र और दुनिया की व्यापक समझ हो

✗ 4.

उसके प्रशिक्षण में अर्थशास्त्र, राजनीतिक और सांस्कृतिक विकास शामिल होना चाहिए

Q.2 सेल्मन के अनुसार सामाजिक परिप्रेक्ष्य कौन-से आयु वर्ग में स्वरूप लेते हैं?

Question ID : 162653789

Ans ✗ 1. 7- 12 साल

✗ 2. 10 - 15 साल

✗ 3. 3 - 9 साल

✓ 4. 14 - वयस्क

Q.3 कहानी सुनाने से कौन-सा उद्देश्य पूरा किया जा सकता है?

Question ID : 162653785

Ans ✗ 1.

अन्य विषयगत क्षेत्रों के साथ प्रदर्शन का समन्वय करना

✗ 2. संवेदी क्षमता विकसित करना

✓ 3.

सरल स्वर शैली और सुर-परिवर्तन, स्वरों, व्यंजनों, अक्षरों और घबराहटपूर्ण आवाजों का उपयोग करके मौखिक रूप से व्यक्त करना

✗ 4.

विषय-वस्तु की बुनियादी समझ में सुधार करना

Q.4 बागवानी द्वारा निम्नलिखित में से कौन-सा उद्देश्य पूरा किया जा सकता है?

Question ID : 162653788

Ans ✗ 1. ज्ञान और समझ आधारित उद्देश्य

✓ 2.

ज्ञान, समझ, अनुप्रयोग और कौशल आधारित उद्देश्य

✗ 3. अनुप्रयोग और कौशल आधारित उद्देश्य

✗ 4. दृष्टिकोण आधारित उद्देश्य

Q.5 इतिहास, भूगोल, सांस्कृतिक अध्ययन, अर्थशास्त्र, राजनीति विज्ञान, समाजशास्त्र, मनोविज्ञान, मानव विज्ञान, आदि जैसे विषयों के संयोजन के माध्यम से किसे स्कूल पाठ्यक्रम में शामिल किया गया है?

Question ID : 162653782

Ans ✗ 1. पृथ्वी अध्ययन

✗ 2. पर्यावरण अध्ययन

✓ 3. सामाजिक अध्ययन

✗ 4. मानव अध्ययन

Q.6 कक्षा में पर्यावरण विज्ञान को पढ़ाने के लिए एक शिक्षक को कौनसी सर्वोत्तम रणनीति के उपयोग को बढ़ावा देना चाहिए?

Question ID : 162653779

Ans ✗ 1. चिंतन-युग्मन आदान-प्रदान तकनीक

✗ 2. उच्च स्तरीय चिंतन

✗ 3. गतिविधि आधारित शिक्षण

✓ 4. पूछताछ आधारित दृष्टिकोण

Q.7 नीचे दिए गए कथन I और II पढ़ें और सही विकल्प चुनें:
कथन I :विक्षेपण विधि में हम अज्ञात से ज्ञात तक जाते हैं।
कथन II: संक्षेपण विधि में हम ज्ञात से अज्ञात की ओर बढ़ते हैं।

Question ID : 162653774

- Ans
- 1. पहला कथन सत्य है।
 - 2. दोनों कथन सत्य है।
 - 3. दोनों कथन गलत हैं।
 - 4. दूसरा कथन सत्य है।

Q.8 ओलंपिक में कौन-से खेल खेले जाते हैं?

Question ID : 162653787

- Ans
- 1. क्रिकेट, कुश्ती और भारोत्तोलन, घुड़सवारी
 - 2. बॉक्सिंग, बैडमिंटन, हॉकी, जूडो, शूटिंग
 - 3. फुटबॉल, तैराकी, टेबल टेनिस, तीरंदाजी
 - 4. बास्केट बॉल, शतरंज, रिले रेस, मैराथन

Q.9 सामाजिक-प्राकृतिक पर्यावरण के महत्वपूर्ण पहलुओं की खोज करके सामाजिक और प्राकृतिक पर्यावरण के संदर्भ में मानव कल्याण के बारे में जागरूकता का विकास करना और इसके विभिन्न पहलुओं को समझना छात्रों के कौनसे शिक्षण के प्रमुख उद्देश्यों में है?

Question ID : 162653778

- Ans
- 1. पर्यावरण अध्ययन
 - 2. पर्यावरण शिक्षा
 - 3. पर्यावरण प्रभाव अध्ययन
 - 4. पर्यावरण इंजीनियरिंग

Q.10 पर्यावरणीय शिक्षा को लागू करने में प्रमुख बाधाएं क्या हैं?

Question ID : 162653777

- a. योग्य प्रशिक्षित पर्यावरणीय शिक्षक की कमी
- b. कठोर विशेषज्ञता
- c. शिक्षकों की कमी
- d. अंतर-अनुशासनिक प्रकृति

- Ans
- 1. a, b, और c
 - 2. b, c, और d
 - 3. a, c, और d
 - 4. a, b, और d

Q.11 हम कक्षा में कला का शिक्षण कैसे दे सकते हैं?

Question ID : 162653784

- Ans
- 1. ऐसी विभिन्न गतिविधियों और खेल प्रदान करना जो उनसे और उनके वास्तविक जीवन के अनुभवों से संबंधित हैं।
 - 2. ऐसे कला रूप प्रदान करना जिनका वे अनुकरण कर सकते हैं।
 - 3. विभिन्न कला रूपों के उदाहरण देना।
 - 4. कला प्रदर्शन के वीडियो दिखाना।

Q.12 निम्नलिखित में से क्या अस्वीकृत बच्चों को सकारात्मक सामाजिक व्यवहार की तकल करने में मदद करता है?

Question ID : 162653791

- Ans
- 1. कोचिंग
 - 2. डांटना
 - 3. मोडलिंग
 - 4. सकारात्मक सामाजिक व्यवहार को मजबूत करना

Q.13 निम्नलिखित सिफारिश किसने दी? 'प्राथमिक से माध्यमिक चरणों तक स्वास्थ्य और शारीरिक शिक्षा अनिवार्य विषय होना जारी रखना चाहिए।'

Question ID : 162653786

- Ans
- 1. एनकेसी
 - 2. एनसीएफ 2000
 - 3. एनपीई 1986
 - 4. एनसीएफ 2005

Q.14 समकक्ष स्वीकृति पहलू में जिन बच्चों को कभी-कभार ही सकारात्मक या तकारात्मक रूप से चुना जाता है उन्हें क्या कहते हैं?

Question ID : 162653790

- Ans
- 1. उपेक्षित बच्चे
 - 2. विवादास्पद बच्चे
 - 3. लोकप्रिय बच्चे
 - 4. अस्वीकृत बच्चे

Q.15 क्या पढ़ते हुए शिक्षकों को जनसंख्या, कानून, संसाधन, खाद्य और पोषण संरक्षण, प्रदूषण सम्बन्धी विताओं के मुद्दों को ध्यान में रखना चाहिए?

Question ID : 162653776

- Ans
- 1. परिस्थितिकी
 - 2. ईवीएस
 - 3. सामाजिक अध्ययन
 - 4. पारिस्थितिकी प्रणाली

Q.16 जब एक शिक्षिका छात्रों को एक विभुज बनाने के लिए कहती है ,तो वह किस मूल्य को मन में बैठाने की कोशिश करती है?

Question ID : 162653773

- Ans
- 1. स्वच्छता
 - 2. लैंगिक समानता
 - 3. समयनिष्ठता
 - 4. नम्रता

Q.17 नीचे दिए गए कथन को पढ़ें और सही विकल्प चुनें:
कथन: सभी कलाएँ अच्छी कलाएँ हैं। मध्यस्थ कला जैसा कुछ भी नहीं है।

Question ID : 162653783

- Ans
- 1. यह कथन आंशिक रूप से सत्य है।
 - 2. यह कथन गलत है।
 - 3. यह कथन सत्य है।
 - 4. यह कथन आंशिक रूप से गलत है।

Q.18 पर्यावरण की समय समझ तथा प्राकृतिक और मानव तियास के बीच मौजूद अंतर-संबंधों को छात्रों को क्रियान्वयन गतिविधियों के माध्यम से पढ़ाया जा सकता है, जैसे कि -

Question ID : 162653780

- Ans
- 1. दिए गए सभी विकल्प
 - 2. जल निकास, उपलब्ध संसाधन
 - 3. संरक्षण और परिरक्षण, पर्यावरणीय प्रभाव का महत्व
 - 4. आपदा प्रबंधन, प्रदूषण

Q.19 Growth spurts are prominent in hands and legs of early adolescents due to _____ development.

Question ID : 162653792

- Ans
- 1. Proximal
 - 2. Reversed cephalocaudal
 - 3. Cephalocaudal
 - 4. Cephalo

Q.20 'पर्यावरण' शब्द का अर्थ क्या है?

Question ID : 162653775

- Ans
- 1. जीव जंतु
 - 2. चारों ओर या आसपास
 - 3. जीवों के बीच अंतर-संबंध
 - 4. वातावरणीय स्थितियां

Section : Subject Related

Q.1 स्कूल परिसर में छात्रों के लिए क्या खतरनाक हो सकता है?

Question ID : 162653799

Ans

Latest Sarkari Jobs, Govt Exam Results, Vacancies and updates on one click

Know More

- 1. कम हवादार कक्षाएं
- 2. अस्वास्थ्यकर खाद्य पदार्थ
- 3. संतोषजनक स्वच्छता
- 4. टूटा फर्नीचर

Q.2 स्कूल में स्वस्थ शारीरिक वातावरण बनाने के लिए किसकी सहभागिता आवश्यक है?

Question ID : 162653798

Ans 1. शिक्षक, छात्र और समाज

2.

स्कूल प्रशासक, माता-पिता, छात्र और स्वास्थ्य विशेषज्ञ

3. समुदाय नेता

4. स्वास्थ्य मंत्री

Q.3 प्राथमिक स्कूल शिक्षक की प्रमुख जिम्मेदारी प्रभावी ढंग से संवाद करना है, ताकि-

a. प्रबंधन से संबंधित मुद्दों के बारे में स्कूल प्रबंधन की कठिनाइयों और समस्याओं को सूचित करना

b. माता-पिता के साथ प्रभावी और विश्वसनीय बंधन बनाने के लिए

c. स्कूल और घर के बीच दो-तरफा माध्यम बनाने के लिए

d. स्कूल कार्यक्रमों और छात्र प्रगति के बारे में परिवारों के साथ

Question ID : 162653809

Ans 1. सभी सत्य हैं

2. a, c, and d, सत्य हैं

3. b, c, और d सत्य हैं

4. a, b, और c सत्य हैं

Q.4 स्कूल के निर्णयकर्ता के रूप में, किसे एस.एम.सी. में अभिभावक प्रबंधकों के चुनाव में मतदान करना या खड़ा होना चाहिए; और स्कूल क्या कर रहा है और इसे कैसे चलाया जाए इसके बारे में सुझाव देना चाहिए?

Question ID : 162653812

Ans 1. स्कूल के प्रधानाचार्य

2. शिक्षक

3. माता-पिता

4. शिक्षक

Q.5 लोकप्रिय असामाजिक बच्चों को आम तौर पर क्यों ऐसा नाम दिया जाता है?

Question ID : 162653793

Ans 1.

अकादमिक और सामाजिक क्षमता दिखाने के लिए

2. समकक्षों के साथ संवेदनशील होते हैं

3. एथलेटिक और शारीरिक रूप से सुगठित

4. वयस्कों के अधिकार को चुनौती देना

Q.6 विषयगत कार्य शिक्षा के तहत छात्रों को उत्पादक कार्य परिस्थितियाँ दी जानी चाहिए, जिसे कौनसे क्षेत्र से लेना चाहिए?

Question ID : 162653802

Ans 1. सामाजिक-राजनीतिक परिदृश्य

2.

स्वास्थ्य और स्वच्छता, मनोरंजन और सामुदायिक सेवा

3.

स्वास्थ्य और स्वच्छता, समाज और समुदाय

4.

सामाजिक परिस्थितियाँ और जीवन की स्थितियाँ

Q.7 किसमें विकसित होने वाली दक्षताओं में आवश्यकता आधारित जीवन गतिविधियों के माध्यम से ज्ञान, समझ, व्यावहारिक कौशल और मूल्य शामिल होने चाहिए?

Question ID : 162653803

Ans 1. कार्य अनुभव

2. सॉफ्ट कौशल

3. क्षेत्र कार्य

4. जीवन कौशल

Q.8 किसकी सबसे महत्वपूर्ण विशेषता उसका अत्याधिक स्वरूप है जिसका अर्थ है कि बच्चे अपने हाथों से काम करते हुए सीखेंगे?

Question ID : 162653801

- Ans
- 1. व्यावहारिक
 - 2. परियोजना विधि
 - 3. कार्य शिक्षा
 - 4. गतिविधि आधारित शिक्षा

Q.9 भारत में, स्कूल प्रबंधन समितियों (एसएमसी) को किसके माध्यम से नीति में लिखा गया था?

Question ID : 162653806

- Ans
- 1. निःशुल्क और अनिवार्य शिक्षा (आरटीई), अधिनियम 2009 का अधिकार
 - 2. यूनेस्को, 2014
 - 3. स्कूल विकास योजना (एसडीपी)
 - 4. स्कूल विकास योजना (एसडीपी)

Q.10 ग्रामीण इलाके में छात्रों के लिए जोखिम कारक कौन-से हैं?

Question ID : 162653797

- Ans
- 1. लीड से संपर्क
 - 2. ठोस ईंधन का घर के भीतर धुआं
 - 3. वायु प्रदूषण, असुरक्षित पानी और स्वच्छता
 - 4. जलवायु परिवर्तन

Q.11 स्कूल प्रबंधन एक प्राथमिक शिक्षक से किसमें प्रभावी होने की मांग करता है?

Question ID : 162653808

- Ans
- 1. प्रभावी निर्देश
 - 2. संरचनात्मक प्रतिक्रिया
 - 3. दिए गए सभी विकल्प
 - 4. आत्म-अनुशासन

Q.12 शिक्षकों की क्षमताओं और ज्ञान को विकसित करने और उसमें सुधार लाने के लिए डिज़ाइन किये गए सेमिनार, कार्यशालाएं, सम्मेलन, कक्षाएं, प्रदर्शनियां इत्यादि किसमें शामिल हैं?

Question ID : 162653805

- Ans
- 1. निरंतर शिक्षा कार्यक्रम
 - 2. प्रौढ़ शिक्षा कार्यक्रम
 - 3. सेवाकालीन शिक्षक प्रशिक्षण
 - 4. सेवा-पूर्व शिक्षक प्रशिक्षण

Q.13 छात्रों को स्वास्थ्य शिक्षा देने का सबसे अच्छा तरीका क्या है?

Question ID : 162653800

- Ans
- 1. बच्चों को सिखाया जा सकता है कि वे अपने छोटे भाई बहनों को अपने स्वास्थ्य का खयाल रखना सीखा सकते हैं
 - 2. स्वास्थ्य परियोजनाएं देकर
 - 3. डॉक्टर का साक्षात्कार
 - 4. अस्पताल में जाना

Q.14 एक स्वस्थ शारीरिक स्कूल पर्यावरण क्या है?

Question ID : 162653795

- Ans
- 1. अच्छी जगह पर स्कूल परिसर
 - 2. बिना किसी खतरे का स्कूल परिसर
 - 3. अच्छी बुनियादी सुविधाओं से युक्त स्कूल परिसर
 - 4. अच्छी स्वच्छता सुविधाओं के साथ स्कूल परिसर

Q.15

एनोरेक्सिया नर्वोसा क्या है?

- Ans
- 1. तंत्रिका तंत्र का अवरोध
 - 2. नींद विकार
 - 3. खाने का विकार
 - 4. शारीरिक अक्षमता

Q.16 शोध से पता चला है कि क्या छात्र उपलब्धि के कई संकेतकों पर सकारात्मक प्रभाव डालता है, जिनमें निम्न शामिल हैं: उच्च श्रेणी और परीक्षण अंक, उच्च स्तरीय कार्यक्रमों में नामांकन और स्कूल छोड़ने का कम दर

Question ID : 162653811

- Ans
- 1. छात्रों का पिछला प्रदर्शन
 - 2. शिक्षक की शिक्षा
 - 3. समकक्षों का दबाव
 - 4. माता-पिता की सहभागिता

Q.17 स्कूल के प्रति माता-पिता का अधिक सकारात्मक दृष्टिकोण समृद्ध _____ से हो सकता है।

Question ID : 162653807

- Ans
- 1. आर्थिक पृष्ठभूमि
 - 2. सांस्कृतिक विरासत
 - 3. रीति और रिवाज
 - 4. स्कूल-सामुदायिक भागीदारी

Q.18 हमें बच्चों के लिए पर्यावरण सुरक्षा की आवश्यकता क्यों होती है?

Question ID : 162653796

- Ans
- 1. बच्चे अधिक शरारती होते हैं और खुद को नुकसान पहुँचा सकते हैं।
 - 2. बच्चों की तुलना में बच्चे रासायनिक, शारीरिक और जैविक खतरों के प्रतिकूल स्वास्थ्य प्रभावों के प्रति अधिक संवेदनशील हो सकते हैं।
 - 3. बच्चे पर्यावरण के खतरों को नहीं समझते।
 - 4. सुरक्षा प्रदान करना स्कूल का कर्तव्य है।

Q.19 The direct involvement of primary school teachers in school management process is expected in following ways EXCEPT:

Question ID : 162653810

- Ans
- 1. Policy making
 - 2. Course management
 - 3. Admission and enrollment
 - 4. Communication and collaboration

Q.20 एक शिक्षक ने छात्रों को उनकी स्व-समझ विकसित करने के लिए गतिविधियों को तैयार किया है। उनमें निम्न में से किसका अपवाद हो सकता है?

Question ID : 162653804

- Ans
- 1. समय का प्रबंधन
 - 2. दोस्त बनाना
 - 3. भावनाओं की पहचान करना
 - 4. भावनाओं को व्यक्त करना



Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



www.prepp.in