Participant ID:	
Participant Name:	
Test Center Name:	iON Digital Zone iDZ 1 Sector 62
Test Date:	29/11/2018
Test Time:	8:30 AM - 10:30 AM
Subject:	ASSISTANT TEACHER PRIMARY

Section: Mental Ability

Q.1 इस प्रश्न में लेबल किए गए दो कथन । और ॥ और लेबल किए गए दो निष्कर्ष । और ॥ शामिल हैं। मान लें कि इसमें दी गई जानकारी सही है, भले ही यह आमतौर पर ज्ञात तथ्यों से भिन्न दिखाई दे। कथनों को पढ़ें और निर्णय लें कि क्या कोई निष्कर्ष तार्किक रूप से और निश्चित रूप से कथनों का पालन करता है।

कथन ।: सभी पहिये टायर हैं। कथन ॥: सभी टायर टयूब हैं।

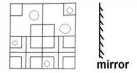
निष्कर्ष ।: कुछ टायर पहियें हैं। निष्कर्ष ॥: कुछ ट्यूब टायर हैं।

Ans

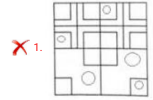
- √¹ दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
- 🗶 2. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- 🗙 3. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- 🗙 4 कोई भी निष्कर्ष अनुसरण नहीं करता है।

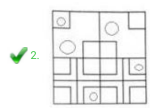
Question ID: 1626532242

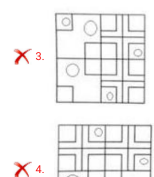
Q.2 नीचे दी गई आकृति की सही दर्पण छवि की पहचान करे जो की नीचे दिखाए गए जगह पर दर्पण रखने पर बनती है|



Ans







Q.3 उस पद का चयन करें जो पद 3 से ठीक उसी तरह से संबंधित है जैसे कि पद 2, पद 1 से संबंधित है।

Polite (सभ्य) : Discourteous (असभ्य) : : Audacious (साहसी) :?

Ans

- X ¹ Distinctive (বিशेष)
- 🗡 2. Dauntless (निडर)
- √ ³. Fearful (भयभीत)
- 🗙 4 Disregarded (उपेक्षित)

Question ID: 1626532245

Q.4 मुक्ता, अपने घर से स्कूल के लिए गई। पहले, वह उत्तर की तरफ 250 m दूर तक गई। फिर वह बाईं ओर 300 m चली। यहां से, वह दाई ओर मुड़ गई और अपने स्कूल पहुंचने के लिए 150 m तक गई। मुक्ता के घर और उसके स्कूल के बीच लघुतम दूरी क्या है?

Ans X 1. 330 m

X 2. 425 m

√3. 500 m

X 4. 350 m

Question ID: 1626532239

Q.5 दो क्रमागत संख्याओं का योग 45 है। दोनों संख्याओं का गुणनफल क्या है?

Ans X 1. 484

× 2. 2025

√ 3. 506

X 4. 529

Question ID: 1626532250

Q.6 अपने मित्रों को एक महिला का परिचय देते हुए, नल्ली ने कहा, "यह मेरी सास की बेटी के एकमात्र भाई के बेटे की पत्नी है।"

नल्ली का, उसके द्वारा परिचय करायी गई महिला से क्या संबंध है?

Ans

- X 1. बेटी
- 🗙 2. पुत्र वधु
- 🗡 3. ननद / भाभी / भावज / जेठानी / देवरानी
- √ 4. सास

Q.7 इस प्रश्न में लेबल किए गए दो कथन । और ॥ और लेबल किए गए दो निष्कर्ष । और ॥ शामिल हैं। मान लें कि इसमें दी गई जानकारी सही है, भले ही यह आमतौर पर जात तथ्यों से भिन्न दिखाई दे। कथनों को पढ़ें और निर्णय लें कि क्या कोई निष्कर्ष तार्किक रूप से और निश्चित रूप से कथनों का पालन करता है।

कथन ।: सभी स्क्रू नट हैं। कथन ॥: कुछ नट बोल्ट हैं।

निष्कर्ष I: कुछ बोल्ट स्क्रू हैं। निष्कर्ष II: कोई बोल्ट स्क्रू नहीं है।

Ans

- 🗶 १ दोनों निष्कर्ष अनुसरण करते हैं।
- 🔀 2. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- 🔀 3. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है।
- √ 4. या तो निष्कर्ष । या निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है।

Question ID: 1626532243

Q.8 उस पद का चयन करें जो पद 3 से ठीक उसी तरह से संबंधित है जैसे कि पद 2, पद 1 से संबंधित है।

Untamed (अदम्य): Wild (जंगली) : : Cultivated (जोता हुआ) :?

Ans 🗙 1. Crass (मूरख)

√ 2 Refined (परिष्कृत)

X 3. Boorish (अशिष्ट)

🗡 4 Innovative (परिवर्तनात्मक)

Question ID: 1626532244

Q.9 पूनम, गौरी से लंबी है। अनीता, सुनीता जितनी लंबी नहीं है। विशाखा, गौरी से लंबी है परंतु दीपा जितनी लंबी नहीं है। गौरी, सुनीता की तुलना में लम्बी है परंतु वह समूह में सबसे लंबी नहीं है। दी गई लड़िकयों में सबसे नाटी (लम्बाई में काम) कौन है?

Ans

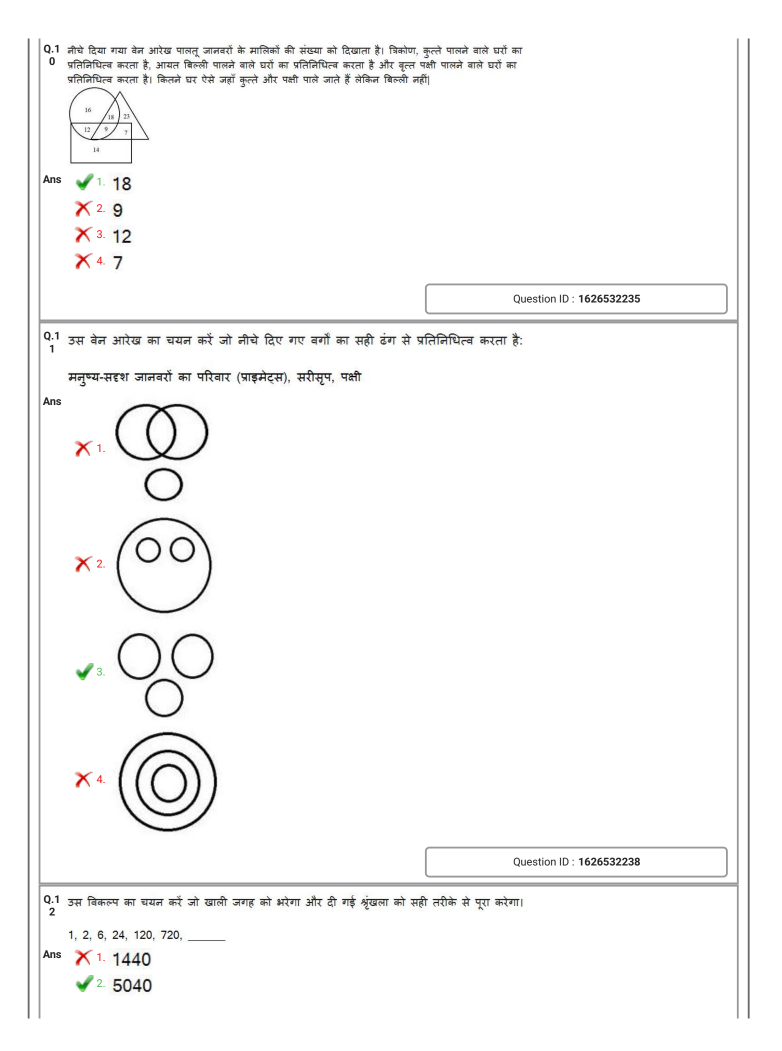
1. स्नीता

🗡 2 या तो पूनम या विशाखा

√ 3. अनीता

🗡 4. गौरी

Question ID: 1626532252



X 3. 5240

X 4. 4900

Question ID: 1626532247

Q.1 प्रणव ने कुछ आम और दूध खरीदा। आधा दर्जन आमों का मूल्य 1 लीटर दूध जितना है। यदि 5 लीटर दूध की कीमत

3 ₹ 210 है तो प्रणव दवारा 7 दर्जन आम और 4 लीटर दूध खरीदने पर व्यय की गई राशि कितनी है?

Ans × 1. ₹ 948

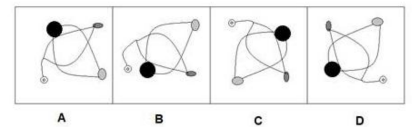
× 2. ₹ 546

√ 3. ₹ 756

X 4. ₹ 315

Question ID: 1626532249

^{0,1} उस आकृत्ति का चयन करें जो अन्य तीनों से अलग है।



Ans X 1. A

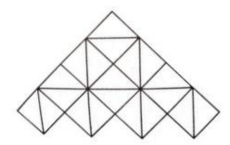
√ 2. **B**

X 3. D

X 4. C

Question ID: 1626532233

^{Q,1} दी गई आकृत्ति में वर्गों की कुल संख्या क्या है?



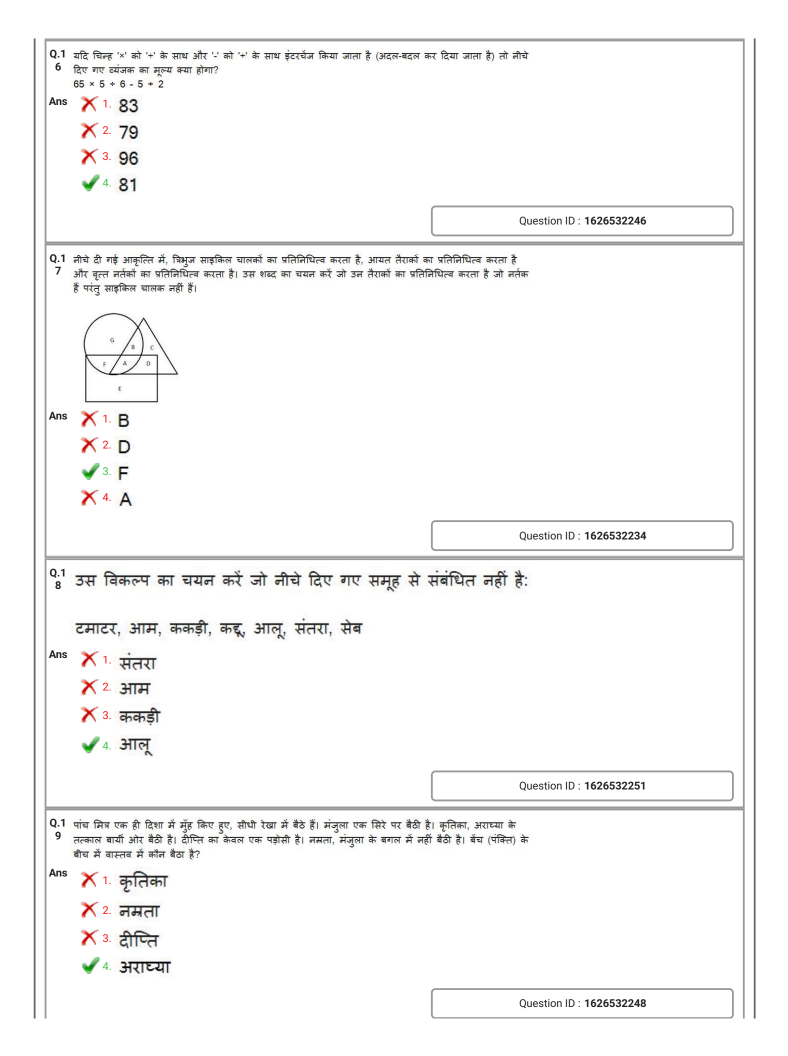
Ans X 1. 13

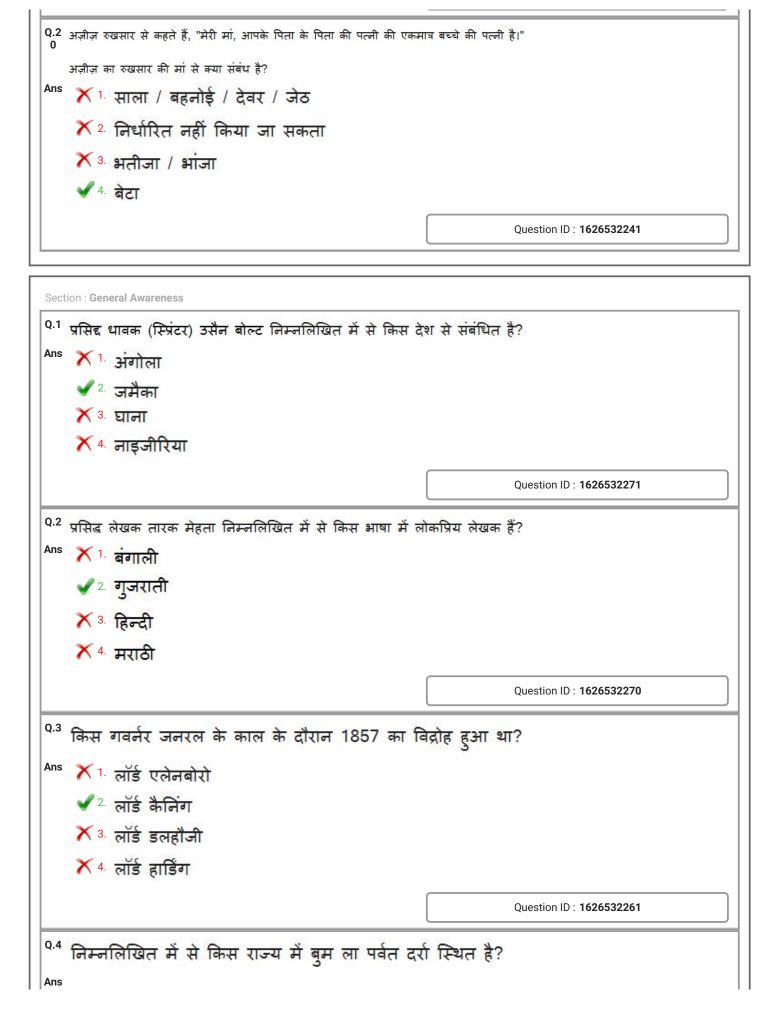
2. 14

X 3. 10

X 4. 11

Question ID: 1626532236





	Х 1 जम्मू एवं कश्मीर	
	✓ 2. अरुणाचल प्रदेश	
	X 3. हिमाचल प्रदेश	
	X 4. सिक्कीम	
		Question ID : 1626532258
Q.5	का कांच काटने के लिए प्रयोग किया जात	т है।
Ans	√ 1. हीरा	
	× 2.	
	X ३. ग्रैफाइट	
	X 4. सिलिकॉन	
		Question ID : 1626532265
_		
	वायुमंडल की निम्नलिखित कौन-सी परत पृथ्वी की सतह से तुरं	त ऊपर स्थित है?
Ans	√¹ क्षोभ मंडल	
	X 2. समताप मंडल	
	X ^{3.} मीसोस्फीयर	
	X 4. थर्मोस्फीयर	
		Question ID : 1626532256
0.7		
	पौधे की प्रक्रिया से गैसों का आदान-प्रदान	करते है।
Ans	X ¹. संचरण	
	× 2. असमस	
	√ ³ . विसरण	
	X 4. फोटो संश्लेषण	
		Question ID : 1626532266
Q.8	तियांगोंग -1 अंतरिक्ष स्टेशन निम्नलिखित में से किस दे	शसे संबंधित है?
	X 1. 表現	
	√ 2. चीन	
	X ३. जापान	
	🗡 4 दक्षिण कोरिया	
		Question ID : 1626532267

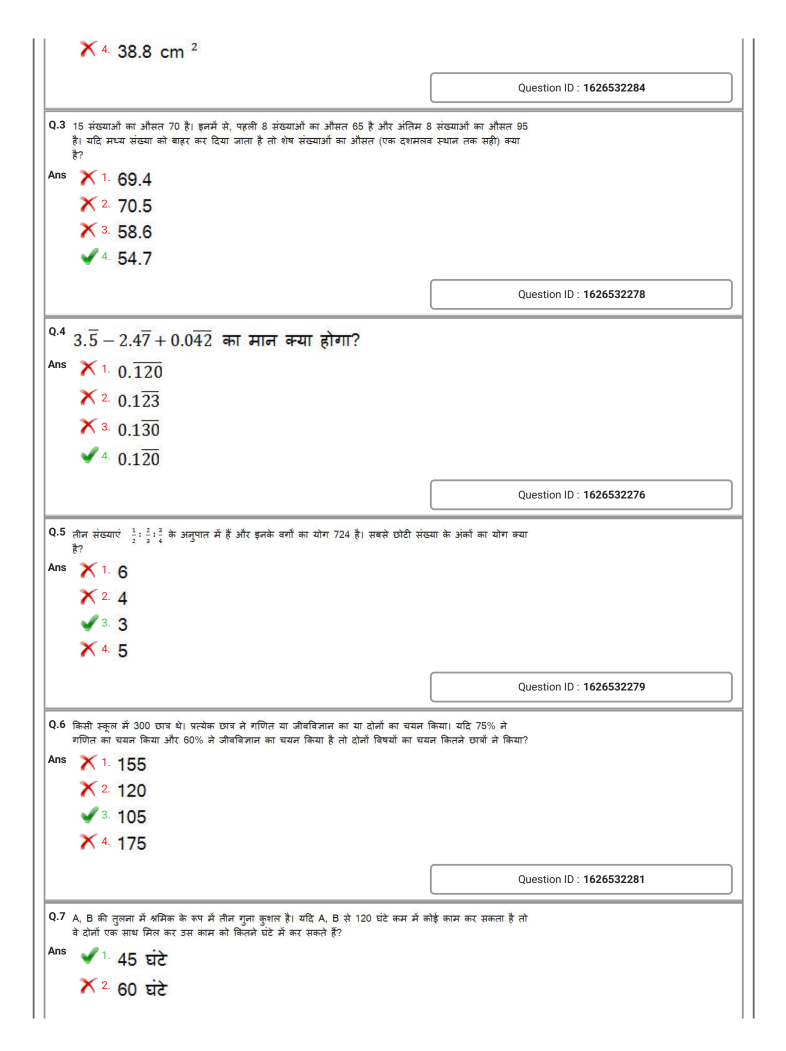
Q.9 निम्नलिखित में से किस वर्ष में संविधान में पहला संवैधानिक संशोधन अधिनियम शामिल किया गया था? Ans X 1. 1950 X 2. 1952 **√** 3. 1951 X 4. 1953 Question ID: 1626532263 भारतमाला परियोजना निम्नलिखित क्षेत्रों में से किस से संबंधित है? Ans 🗙 1 महिला सशक्तिकरण योजना √ 2. राजमार्ग विकास परियोजना X 3. नदी परियहन योजना ¾ रेलवे विकास की परियोजना Question ID: 1626532255 0.1 'प्लान्ड इकोनॉमी फॉर इंडिया' पुस्तक के लेखक कौन हैं? Ans 🗸 ा एम विश्वेश्वरैया X 2. महालनोबिस X 3. जवाहर लाल नेहरू X 4. सरदार पटेल Question ID: 1626532253 Q.1 चोल सामाज्य के संस्थापक कौन थे? Ans 🔀 1. राजेन्द्र X 2. राजेन्द । √ 3. विजयलया 🗙 ४ राजाराजा Question ID: 1626532260 Q.1 किसी कंपनी को महारत्न सीपीएसई का दर्जा देने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा मानदंड नहीं है? Ans X 1. पिछले 3 वर्षों के दौरान ₹ 25,000 करोड़ से अधिक का औसत वार्षिक कारोबार। **X** 2. सेबी के विनियमों के तहत न्यूनतम निर्धारित सार्वजनिक शेयरधारिता के साथ भारतीय स्टॉक एक्सचेंज में सूचीबद्ध। महत्वपूर्ण बैश्विक उपथिति / अंतर्राष्ट्रीय परिचालन होना चाहिए ।

√ 4. मिनीरत्न का दर्जा प्राप्त होना चाहिए। Question ID: 1626532254 $^{Q.1}_{4}$ संघीय सूची में निम्नलिखित में से किस विकल्प का उल्लेख नहीं किया गया है? Ans 🗙 1. प्रत्यर्पण X 2. बीमा √ 3. विवाह एवं तलाक 🗡 4. कॉपोरेट कर / निगम-कर Question ID: 1626532264 Q.1 १वेडागोन पगोडा किस देश में स्थित है? Ans 🗙 1. इंडोनेशिया 🗙 2. थाईलैंड **४** ³. म्यांमार X 4. श्रीलंका Question ID: 1626532269 Q.1 विश्व श्रम दिवस कब मनाया जाता है? Ans X 1. 8 अप्रैल को **√** 2. 1 मई को 🗙 3. 10 मई को X 4. 8 जून को Question ID: 1626532268 ^{Q.1} सिक्रय ज्वालामुखी मौना लोवा कहाँ स्थित है? Ans 🗙 1. इटली **X** 2. जापान √ 3. हवाई द्वीप **×** ⁴. केन्या Question ID: 1626532257 Q.1 संवैधानिक प्रावधान द्विसदनीय संसद को निम्नलिखित में से किस देश से लिया गया है?

Ans

🗙 2. यु. एस. ए. (अमेरीका) 🗸 ः यू. के. (इंग्लैंड) 🗡 4. ऑस्ट्रेलिया Question ID: 1626532262 Q.1 निम्नलिखित में से कौन सा जानवर हड़प्पा संस्कृति के लोगों द्वारा पालतू नहीं बनाया गया था? Ans 🧹 1. खच्चर X 2. 当中 **X** 3. ओड **※** 4. सूअर Question ID: 1626532259 Q.2 जवाहर लाल नेहरू स्टेडियम, नई दिल्ली निम्नलिखित में से किस खेल आयोजन के लिए प्रसिद्ध है? Ans 🔀 1. कबड्डी √ 2. एथलेटिक्स 🗙 ३. हॉकी 🗙 ४. शतरंज Question ID: 1626532272 Section: Arithmetic Ability Q.1 ₹ 40,000 की राशि को 10% वार्षिक दर पर, वार्षिक आधार पर चक्रवृद्धि ब्याज पर, 30 महीने के लिए निवेश किया जाता है। मूल राशि में वृद्धि, प्रतिशत में, कितनी है? Ans X 1. 25.85% × 2. 27.25% X 3. 27.85% √ 4. 27.05% Question ID: 1626532286 $\mathbf{Q.2}$ किसी 12 cm त्रिज्या वाले वृत्त की एक ज्या, केंद्र पर 60° का कोण बनाती है। वृत्त के संबंधित खंड का क्षेत्र \mathbf{cm}^2 में, एक दशमलव स्थान तक सही, क्या है (π = 3. 14 कर उपयोग करें)? Ans X 1. 18.2 cm ² X 2. 75.4 cm ² ✓ 3. 13 cm ²

🔀 1. कनाडा



Q.8 दो ट्रेनें, एक, A से B की यात्रा करने के लिए और दूसरी B से A के लिए यात्रा हेतु, साथ साथ शुरू होती है। किसी बिंदु पर मिलने के बाद, ट्रेनें क्रमश : 4.5 घंटे और 8 घंटे बाद अपने गंतटयों पर पहुंच जाती है। यदि ट्रेन A की गति 40 किमी / घंटा है तो B की गति (किमी / घंटा में) कितनी है?

- Ans 🗸 1. 30 किमी / घंटा
 - 🗡 2. 35 किमी / घंटा
 - X 3. 160 किमी / घंटा
 - X 4. 25 कि.मी / घंटा

Question ID: 1626532290

यदि $\frac{\sqrt{7}+\sqrt{5}}{\sqrt{7}-\sqrt{5}}=a-b\sqrt{35}$ हो तो a-b का परिणाम क्या होगा?

- Ans X 1. 6
 - X 2. 8
 - **3.** 7
 - X 4. 5

Question ID: 1626532275

Q.1 किसी बर्तन की क्षमता 2.5 L है। यह स्पिरिट और पानी के घोल से पूरी तरह से भरा हुआ है जिसमें स्पिरिट और पानी का अनुपात 2 : 3 है। यदि इस घोल से 500 mL निकाल लिया जाता है और इतनी ही मात्रा में पानी से बदल दिया जाता है तो नए मिश्रण में स्पिरिट और पानी का अनुपात क्या है?

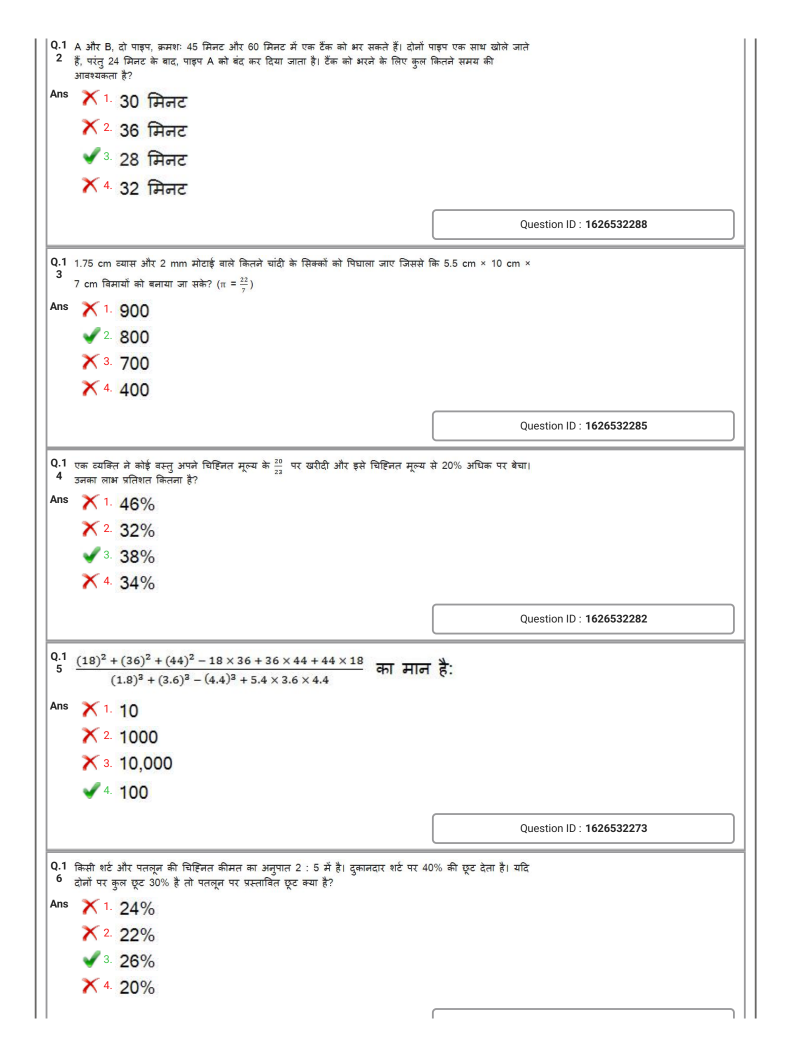
- Ans 🗸 1. 8 : 17
 - X 2. 4 : 9
 - X 3. 9 : 20
 - X 4. 6 : 13

Question ID: 1626532280

Q.1 यदि कोई ट्रेन 40 किमी /घंटे की गति से चलती है तो यह 22 मिनट की देरी से अपने गंतव्य पर पहुंचती है। परंतु 1 यदि यह 50 किमी / घंटे की गति से चलती है तो यह केवल 10 मिनट की देरी से पहुंचती है। यात्रा को कवर करने का सही समय, मिनटों में, क्या है?

- Ans X 1. 42 用可C
 - **√** 2. 38 मिनट
 - X 3. 32 用 ac
 - X 4. 28 मिनट

Question ID: 1626532289



Q.1 उस न्युनतम संख्या के अंकों का योग क्या है जो 6, 8, 14 और 15 दवारा विभाजित किए जाने पर प्रत्येक अवस्था 7 में 3 शेष होता है और यह संख्या अंक 11 द्वारा पूर्णतः भाज्य है?

Ans X 1. 14

√ 2. 18

X 3. 16

X 4. 12

Question ID: 1626532277

 $^{0.1}_{g}$ $(52)^{20} + (33)^{32} - (17)^{30}$ के परिणाम में इकाई स्थान पर कौनसा अंक होगा?

Ans 🗸 1. 8

X 2. 0

X 3. 4

X 4. 6

Question ID: 1626532274

Comprehension:

निर्देश : निम्न तालिका में गांव में 400 परिवारों के कुल मासिक ट्यय के वितरण को दर्शाया गया है। तालिका को पढ़ें और निम्न प्रश्नों का उत्तर दें:

टयय	₹ 1000-	₹ 3000-	₹ 4000-	₹ 5000-	₹ 6000-	₹ 7000-
	3000	4000	5000	6000	7000	8000
परिवारों की संख्या	80	90	100	60	40	30

SubQuestion No: 19

Q.1 यदि डेटा को पाई चार्ट के रूप में दर्शाया गया है, तो ₹ 3000 - 4000 की श्रेणी में, ट्यय का प्रतिनिधित्व करने वाले सेक्टर का केंद्रीय कोण क्या है?

Ans X 1. 54°

X 2. 72°

X 3. 52°

√ 4. 81°

Question ID: 1626532293

Comprehension:

निर्देश : निम्न तालिका में गांव में 400 परिवारों के कुल मासिक ट्यय के वितरण को दर्शाया गया है। तालिका को पढ़ें और निम्न प्रश्नों का उत्तर दें:

ट्यय	₹ 1000-	₹ 3000-	₹ 4000-	₹ 5000-	₹ 6000-	₹ 7000-
	3000	4000	5000	6000	7000	8000
परिवारों की संख्या	80	90	100	60	40	30

SubQuestion No: 20

Q.2 3 औसत मासिक ट्यय, रूपयों में, क्या है?

Ans X 1. ₹ 3,968

√ 2. ₹ 4,450

X 3. ₹ 3,948

X 4. ₹ 3,816

Question ID: 1626532292

Section: General English

Q.1 Select the option which is NOT an antonym of another word by way of adding the prefix 'mis-'

Ans X 1. mishandle

X 2. mislead

X 3. mismanage

√ 4. mischief

Question ID: 1626532305

Q.2 Select the most appropriate option to fill in the blank.

The authorities in Datia have done nothing to improve the condition of roads. _____ the whole town is full of ditches and it is difficult for sick people to reach the hospital.

Ans X 1. Otherwise

X 2. Moreover

X 3. In case

√ 4. As a result

Question ID: 1626532297

Q.3 Select the most appropriate option to fill in the blank.

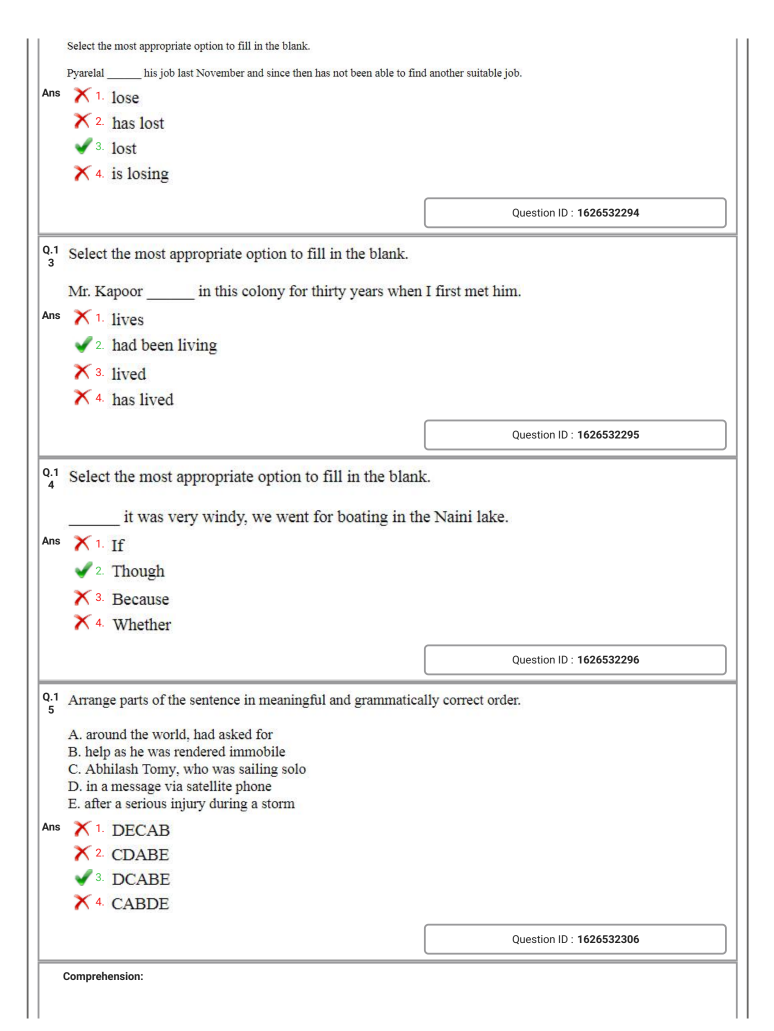
Indonesian authorities are considering _____ and relocating millions of people if Jakarta continues to sink.

Ans X 1. abandoning

X 2. emptying

	√ 3. evacuating
	× 4. suspending
	Question ID : 1626532300
Q.4	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	A football tournament has been organized Sopore, one of the most affluent towns Jammu and Kashmir and known as the fruit bowl the Valley.
Ans	\checkmark 1. in; in; of
	× 2. on; between; in
	× 3. at; among; in
	× 4. in; of; with
	Question ID : 1626532299
Q.5	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	rainfall in Kerala caused flashfloods and landslides in upper regions of Himachal Pradesh.
Ans	X ¹. Titanic
	✓ 2. Torrential
	× 3. Torrid
	× 4. Tortuous
	Question ID : 1626532301
Q.6	Select the most appropriate synonym of the given word.
	EMIT
Ans	× 1. suck
	× 2. receive
	X 3. digest X 3. digest
	✓ 4. release
	Question ID: 1626532302
Q.7	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	Flashfloods and landslides triggered heavy rains in parts North India led to the death of at least 22 people.
Ans	✓ 1. by; of
	× 2. For ; in
	★ 3. to; of
	★ 4. by ; at
	Ougation ID : 1626F22200
	Question ID : 1626532298

Q.8 Select the most appropriate antonym of the given word. DECISIVE Ans 1 doubtful X 2. final X 3. positive X 4. conclusive Question ID: 1626532304 Q.9 In the following sentence four words/phrases have been underlined. One of them is incorrect. Choose the incorrect word/phrase from the given options. After the attack by Talibani extremists six years ago Malala Yousafzai was transported to the UK where a bullet was removed in her head. Ans 🗸 1 in her head. X 2. after the attack X 3. where a bullet X 4. was transported Ouestion ID: 1626532307 ^{0.1} Select the most appropriate synonym of the given word. SUSTAIN Ans X 1. prevent X 2. avert X 3. stop √ 4. continue Question ID: 1626532303 9.1 From the options given below choose the sentence that is not correct. They argue that the rapid increase puts stress on infrastructure, demanding more schools, hospitals and public transportation. **X** 2. However, it also leads to a higher growth for Australia's economy. **3**. Immigrants pays taxes and work in areas that Australians avoid. **X** 4. As in many western countries, some politicians in Australia have called on the government to curb immigration. Question ID: 1626532308 Q.1



A floating restaurant, Ark Deck Bar, capsized near Bandra-Worli Sea Link (BWSL) on Friday afternoon. As many as 15 workers who were on-board the floatel were rescued by the police. The floatel was hosting its last event before monsoon.

"Around 1.30 pm after we learnt about the floatel capsizing off the BWSL, a team was sent. The ship owners informed us that because of gusty winds the floatel swung and hit a rock. Due to the impact on the boat's hull, it developed a hole through which water started seeping in. The crew was rescued and within a few hours the boat capsized," said a senior officer from the Mumbai Police, who spoke on the condition of anonymity.

The crew, which had been cleaning up after the boat's final sailing for the current season, had tried until 5.30 pm to mend the hole in the hull, but were unsuccessful, police said. With water seeping in the vessel dangerously, the crew decided to evacuate and were taken off the vessel by a patrolling Mumbai Police boat.

BMC disaster control room said that it received a call from the police at 7 pm regarding the capsizing and the rescue of 15 people. Two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft were deployed to assist in the rescue operations, the BMC said.

Earlier, on Friday, Ark Deck Bar had tweeted: "Experience the colours of sunset, chilled beats & ocean waves make the perfect ending of our last evening. We will be back by the end of September, till then stay tuned."

Maharashtra government has been promoting floatels as a part of their main attraction for coastline tourism. Currently, three floatels are operational near Bandra-Worli Sea Link and two are proposed near the Gateway of India post-monsoon.

Secretary, Mumbai BJP, Vivekanand Gupta had tweeted twice in the last six months, alleging that the floatel's owners had been operating it without any requisite permission. Having tagged the BMC, the state government and the Indian Navy in his posts, Gupta claimed that the authorities turned a blind eye towards his claims.

"It was a fishing trawler illegally converted into party yacht Avior operated by Ocean Blue at Gateway of India. It later shifted to BWSL after it was renamed as Ark Deck Bar," Gupta claimed.

SubQuestion No: 16

Match the words with their meanings.

- a. anonymity
- 1. necessary
- b. evacuate
- 2. obscurity
- c. requisite
- 3. abandon

- Ans 🗸 1. a-1, b-3, c-2
 - × 2. a-3, b-2, c-1
 - **X** 3. a-2, b-1, c-3
 - X 4. a-2, b-3, c-1

Question ID: 1626532312

Comprehension:

A floating restaurant, Ark Deck Bar, capsized near Bandra-Worli Sea Link (BWSL) on Friday afternoon. As many as 15 workers who were on-board the floatel were rescued by the police. The floatel was hosting its last event before monsoon.

"Around 1.30 pm after we learnt about the floatel capsizing off the BWSL, a team was sent. The ship owners informed us that because of gusty winds the floatel swung and hit a rock. Due to the impact on the boat's hull, it developed a hole through which water started seeping in. The crew was rescued and within a few hours the boat capsized," said a senior officer from the Mumbai Police, who spoke on the condition of anonymity.

The crew, which had been cleaning up after the boat's final sailing for the current season, had tried until 5.30 pm to mend the hole in the hull, but were unsuccessful, police said. With water seeping in the vessel dangerously, the crew decided to evacuate and were taken off the vessel by a patrolling Mumbai Police boat.

BMC disaster control room said that it received a call from the police at 7 pm regarding the capsizing and the rescue of 15 people. Two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft were deployed to assist in the rescue operations, the BMC said.

Earlier, on Friday, Ark Deck Bar had tweeted: "Experience the colours of sunset, chilled beats & ocean waves make the perfect ending of our last evening. We will be back by the end of September, till then stay tuned."

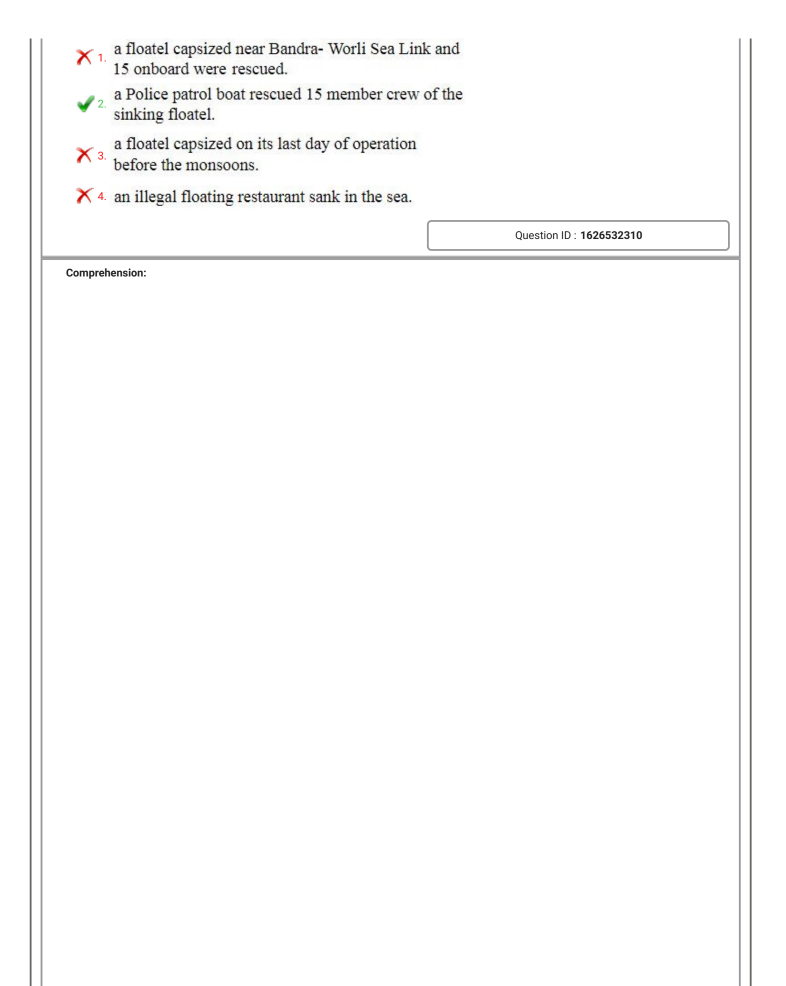
Maharashtra government has been promoting floatels as a part of their main attraction for coastline tourism. Currently, three floatels are operational near Bandra-Worli Sea Link and two are proposed near the Gateway of India post-monsoon.

Secretary, Mumbai BJP, Vivekanand Gupta had tweeted twice in the last six months, alleging that the floatel's owners had been operating it without any requisite permission. Having tagged the BMC, the state government and the Indian Navy in his posts, Gupta claimed that the authorities turned a blind eye towards his claims.

"It was a fishing trawler illegally converted into party yacht Avior operated by Ocean Blue at Gateway of India. It later shifted to BWSL after it was renamed as Ark Deck Bar," Gupta claimed.

SubQuestion No: 17

Q.1 The main theme of the passage is that:



A floating restaurant, Ark Deck Bar, capsized near Bandra-Worli Sea Link (BWSL) on Friday afternoon. As many as 15 workers who were on-board the floatel were rescued by the police. The floatel was hosting its last event before monsoon.

"Around 1.30 pm after we learnt about the floatel capsizing off the BWSL, a team was sent. The ship owners informed us that because of gusty winds the floatel swung and hit a rock. Due to the impact on the boat's hull, it developed a hole through which water started seeping in. The crew was rescued and within a few hours the boat capsized," said a senior officer from the Mumbai Police, who spoke on the condition of anonymity.

The crew, which had been cleaning up after the boat's final sailing for the current season, had tried until 5.30 pm to mend the hole in the hull, but were unsuccessful, police said. With water seeping in the vessel dangerously, the crew decided to evacuate and were taken off the vessel by a patrolling Mumbai Police boat.

BMC disaster control room said that it received a call from the police at 7 pm regarding the capsizing and the rescue of 15 people. Two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft were deployed to assist in the rescue operations, the BMC said.

Earlier, on Friday, Ark Deck Bar had tweeted: "Experience the colours of sunset, chilled beats & ocean waves make the perfect ending of our last evening. We will be back by the end of September, till then stay tuned."

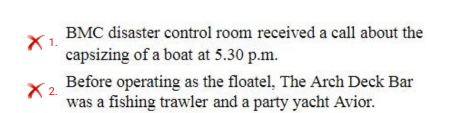
Maharashtra government has been promoting floatels as a part of their main attraction for coastline tourism. Currently, three floatels are operational near Bandra-Worli Sea Link and two are proposed near the Gateway of India post-monsoon.

Secretary, Mumbai BJP, Vivekanand Gupta had tweeted twice in the last six months, alleging that the floatel's owners had been operating it without any requisite permission. Having tagged the BMC, the state government and the Indian Navy in his posts, Gupta claimed that the authorities turned a blind eye towards his claims.

"It was a fishing trawler illegally converted into party yacht Avior operated by Ocean Blue at Gateway of India. It later shifted to BWSL after it was renamed as Ark Deck Bar," Gupta claimed.

SubQuestion No: 18

Q.1 Which of the following statements is NOT true according to the passage?



- ✓ 3. Maharashtra government has been promoting floatels as one of the main attractions for coastline tourism.
- MC deployed two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft to assist in the rescue operations

Comprehension:

A floating restaurant, Ark Deck Bar, capsized near Bandra-Worli Sea Link (BWSL) on Friday afternoon. As many as 15 workers who were on-board the floatel were rescued by the police. The floatel was hosting its last event before monsoon.

"Around 1.30 pm after we learnt about the floatel capsizing off the BWSL, a team was sent. The ship owners informed us that because of gusty winds the floatel swung and hit a rock. Due to the impact on the boat's hull, it developed a hole through which water started seeping in. The crew was rescued and within a few hours the boat capsized," said a senior officer from the Mumbai Police, who spoke on the condition of anonymity.

The crew, which had been cleaning up after the boat's final sailing for the current season, had tried until 5.30 pm to mend the hole in the hull, but were unsuccessful, police said. With water seeping in the vessel dangerously, the crew decided to evacuate and were taken off the vessel by a patrolling Mumbai Police boat.

BMC disaster control room said that it received a call from the police at 7 pm regarding the capsizing and the rescue of 15 people. Two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft were deployed to assist in the rescue operations, the BMC said.

Earlier, on Friday, Ark Deck Bar had tweeted: "Experience the colours of sunset, chilled beats & ocean waves make the perfect ending of our last evening. We will be back by the end of September, till then stay tuned."

Maharashtra government has been promoting floatels as a part of their main attraction for coastline tourism. Currently, three floatels are operational near Bandra-Worli Sea Link and two are proposed near the Gateway of India post-monsoon.

Secretary, Mumbai BJP, Vivekanand Gupta had tweeted twice in the last six months, alleging that the floatel's owners had been operating it without any requisite permission. Having tagged the BMC, the state government and the Indian Navy in his posts, Gupta claimed that the authorities turned a blind eye towards his claims.

"It was a fishing trawler illegally converted into party yacht Avior operated by Ocean Blue at Gateway of India. It later shifted to BWSL after it was renamed as Ark Deck Bar," Gupta claimed.

SubQuestion No: 19

Q.1 What was the reason for the floatel to hit the rock?





X 4. Overload of people o	TT . T C .		
		Question ID : 1626532314	
Comprehension:			

A floating restaurant, Ark Deck Bar, capsized near Bandra-Worli Sea Link (BWSL) on Friday afternoon. As many as 15 workers who were on-board the floatel were rescued by the police. The floatel was hosting its last event before monsoon.

"Around 1.30 pm after we learnt about the floatel capsizing off the BWSL, a team was sent. The ship owners informed us that because of gusty winds the floatel swung and hit a rock. Due to the impact on the boat's hull, it developed a hole through which water started seeping in. The crew was rescued and within a few hours the boat capsized," said a senior officer from the Mumbai Police, who spoke on the condition of anonymity.

The crew, which had been cleaning up after the boat's final sailing for the current season, had tried until 5.30 pm to mend the hole in the hull, but were unsuccessful, police said. With water seeping in the vessel dangerously, the crew decided to evacuate and were taken off the vessel by a patrolling Mumbai Police boat.

BMC disaster control room said that it received a call from the police at 7 pm regarding the capsizing and the rescue of 15 people. Two fire engines, an ambulance and a fire brigade watercraft were deployed to assist in the rescue operations, the BMC said.

Earlier, on Friday, Ark Deck Bar had tweeted: "Experience the colours of sunset, chilled beats & ocean waves make the perfect ending of our last evening. We will be back by the end of September, till then stay tuned."

Maharashtra government has been promoting floatels as a part of their main attraction for coastline tourism. Currently, three floatels are operational near Bandra-Worli Sea Link and two are proposed near the Gateway of India post-monsoon.

Secretary, Mumbai BJP, Vivekanand Gupta had tweeted twice in the last six months, alleging that the floatel's owners had been operating it without any requisite permission. Having tagged the BMC, the state government and the Indian Navy in his posts, Gupta claimed that the authorities turned a blind eye towards his claims.

"It was a fishing trawler illegally converted into party yacht Avior operated by Ocean Blue at Gateway of India. It later shifted to BWSL after it was renamed as Ark Deck Bar," Gupta claimed.

SubQuestion No: 20

Q.2 Which of the following happened first?

Ans 1. The crew tried to mend the hole.

- 2. The boat swung and hit a rock.
- 3. Water started seeping in.
- X 4. A hole developed in the boat.

Section: General Hindi

Comprehension:

नीचे दिये गए गदयांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सेठ गोविन्द दास के कर्तव्य में राम और कृष्ण दोनों के चरित्रों को एक ही नाटक में गूँथ दिया गया है और दिखाया गया है कि राम लोकहित का पालन मर्यादा के द्वारा करते हैं और कृष्ण अपनी अवसरान्कूल रणनीति द्वारा। श्री गोविंद वल्लभ पंत का सबसे प्रसिद्ध नाटक राजमुकुट है जो पन्ना धाय के अपूर्व त्याग की कथा पर आधारित है। श्री उदयशंकर भट्ट ने पौराणिक आधार लेकर राधा ,विश्वामित्र और मत्स्यगंधा आदि रीति नाटकों की रचना की।

SubQuestion No: 1

उदयशंकर भट्ट के नाटकों का आधार है-

- Ans 🗙 1. काल्पनिक
 - √ 2. पौराणिक
 - 🗙 3. यथार्थ
 - X 4. ऐतिहासिक

Question ID: 1626532320

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सेठ गोविन्द दास के कर्तव्य में राम और कृष्ण दोनों के चरित्रों को एक ही नाटक में गूँथ दिया गया है और दिखाया गया है कि राम लोकहित का पालन मर्यादा के द्वारा करते हैं और कृष्ण अपनी अवसरान्कूल रणनीति द्वारा। श्री गोविंद वल्लभ पंत का सबसे प्रसिद्ध नाटक राजमुक्ट है जो पन्ना धाय के अपूर्व त्याग की कथा पर आधारित है। श्री उदयशंकर भट्ट ने पौराणिक आधार लेकर राधा ,विश्वामित्र और मत्स्यगंधा आदि रीति नाटकों की रचना की।

SubQuestion No: 2

पन्ना धाय की कथा पर आधारित नाटक कौन सा है?

Ans 🗙 1. विश्वामित्र

X 2. कर्तव्य

X 3. मत्स्यगंधा

🗸 ४. राजमुकुट

Question ID: 1626532318

Comprehension:

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

सेठ गोविन्द दास के कर्तव्य में राम और कृष्ण दोनों के चिरेत्रों को एक ही नाटक में गूँथ दिया गया है और दिखाया गया है कि राम लोकहित का पालन मर्यादा के द्वारा करते हैं और कृष्ण अपनी अवसरानुकूल रणनीति द्वारा। श्री गोविंद वल्लभ पंत का सबसे प्रसिद्ध नाटक राजमुकुट है जो पन्ना धाय के अपूर्व त्याग की कथा पर आधारित है। श्री उदयशंकर भट्ट ने पौराणिक आधार लेकर राधा ,विश्वामित्र और मत्स्यगंधा आदि रीति नाटकों की रचना की।

SubQuestion No: 3

Q.3 निम्न में कौन सा नाटक उदयशंकर भट्ट का नहीं है?

Ans X 1. मत्स्यगंधा

X 2. विश्वामित्र

√ 3. अजातशत्र्

X 4. राधा

Question ID: 1626532319

Comprehension:

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

सेठ गोविन्द दास के कर्तव्य में राम और कृष्ण दोनों के चिरत्रों को एक
ही नाटक में गूँथ दिया गया है और दिखाया गया है कि राम लोकहित
का पालन मर्यादा के द्वारा करते हैं और कृष्ण अपनी अवसरानुकूल
रणनीति द्वारा। श्री गोविंद वल्लभ पंत का सबसे प्रसिद्ध नाटक राजमुकुट
है जो पन्ना धाय के अपूर्व त्याग की कथा पर आधारित है। श्री
उदयशंकर भट्ट ने पौराणिक आधार लेकर राधा ,विश्वामित्र और
मत्स्यगंधा आदि रीति नाटकों की रचना की।

SubQuestion No: 4

Q.4 राम और कृष्ण दोनों चिरित्रों को किस नाटक में एक साथ रखा गया है? Ans X 1. राधा

X 2. मत्स्यगंधा

🗙 ३. राजम्कुट

√ 4. कर्त्तव्य

Question ID: 1626532316

Comprehension:

नीचे दिये गए गद्यांश को पढ़कर पूछे गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सेठ गोविन्द दास के कर्तव्य में राम और कृष्ण दोनों के चरित्रों को एक ही नाटक में गूँथ दिया गया है और दिखाया गया है कि राम लोकहित का पालन मर्यादा के द्वारा करते हैं और कृष्ण अपनी अवसरान्कूल रणनीति द्वारा। श्री गोविंद वल्लभ पंत का सबसे प्रसिद्ध नाटक राजमुकुट है जो पन्ना धाय के अपूर्व त्याग की कथा पर आधारित है। श्री उदयशंकर भट्ट ने पौराणिक आधार लेकर राधा ,विश्वामित्र और मत्स्यगंधा आदि रीति नाटकों की रचना की।

SubQuestion No: 5

Q.5 कृष्ण लोकहित का पालन कैसे करते हैं?

Ans 🔀 1. रासलीला के द्वारा

🗙 2. मर्यादा के द्वारा

🗙 ३. युद्धनीति द्वारा

🗸 4. अवसरानुकूल रणनीति द्वारा

Question ID: 1626532317

Q.6 निम्न में वर्तनी की हिष्ट से शुद्ध शब्द कौन सा है?

Ans 🗙 1. ट्यवहारिक

X 2. ट्यवहारीक

√ 3. ट्यावहारिक

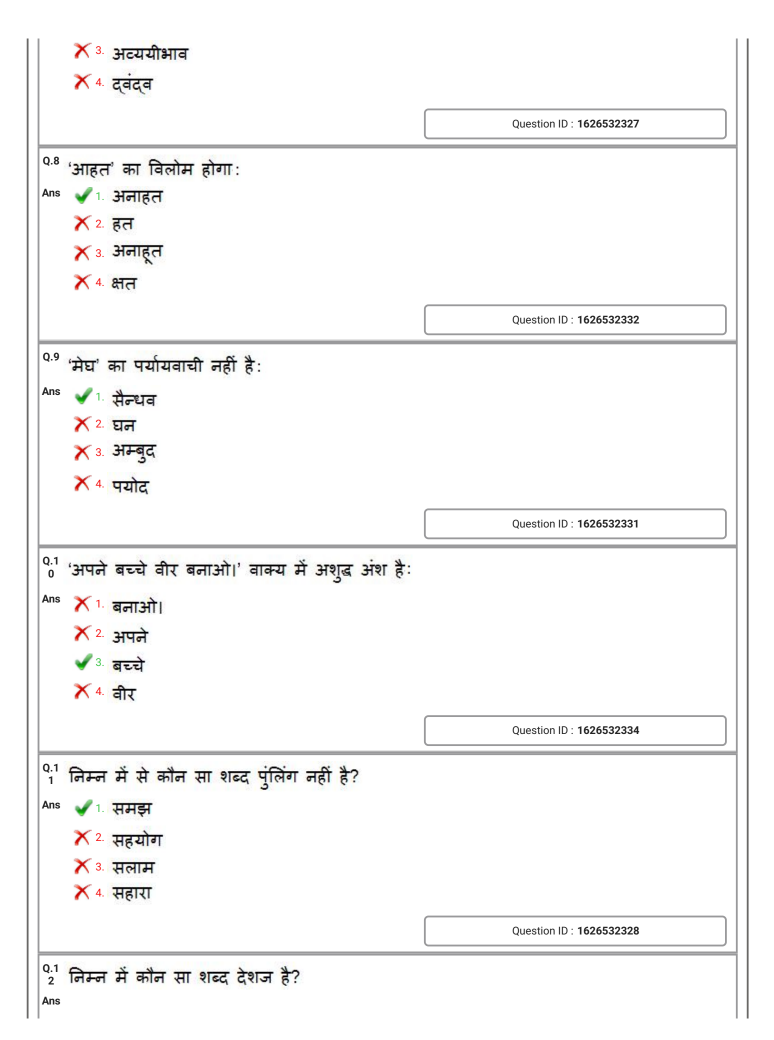
X 4. ट्यावहारीक

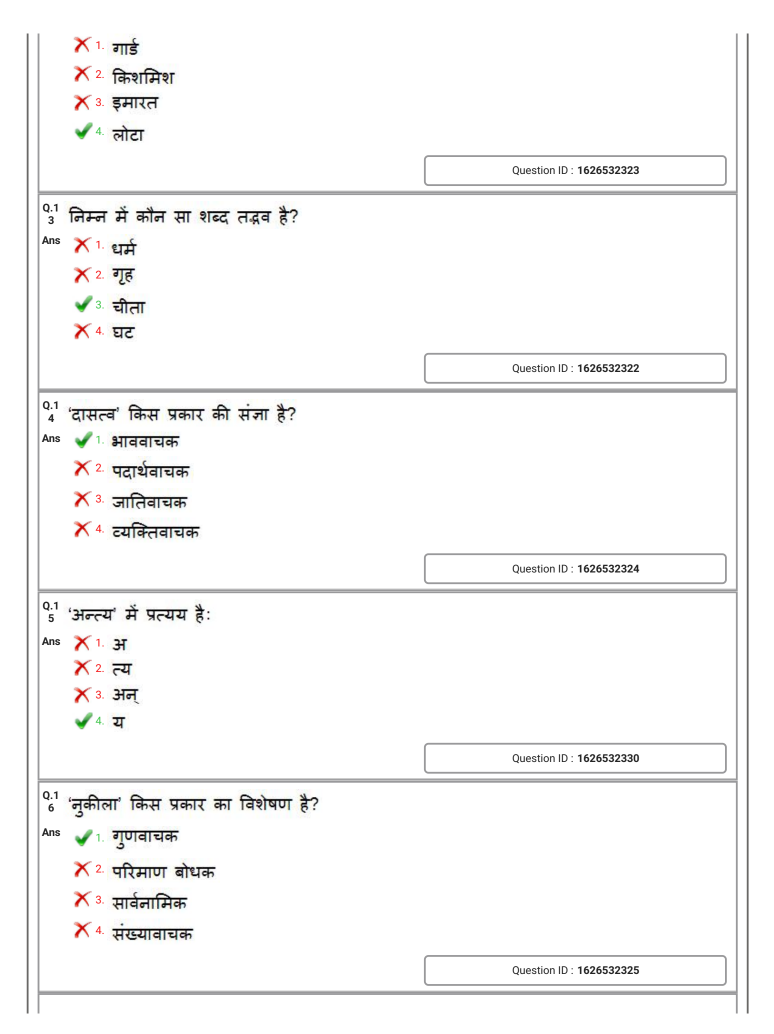
Question ID: 1626532335

^{Q.7} 'श्रमजीवी' में कौन सा समास है?

🗙 1. द्विग्

2. तत्पुरुष





Q.1 7	'जो दिये जाने योग्य न हो' के लिए एक शब्द होगा	:
Ans	X 1. प्रदेय	
	X 2. विधेय	
	√ 3. अदेय	
	Х 4. देय	
		0 11 10 100550000
		Question ID : 1626532333
Q.1 8	'विज्ञान' में उपसर्ग है?	
Ans	X 1. a	
	★ 2. न	
	√ 3. वि	
	X 4. विज्ञ	
		Question ID : 1626532329
Q.1	निम्न में कौन सा शब्द तत्सम है?	
	X ¹ तेरह	
	× 2. तुम	
	× 3. तुरत	
	√ ^{4.} तिक्त	
		Question ID : 1626532321
Q.2 0	'उड्डयन' का संधि विच्छेद होगाः	
	X 1. 3≅ + यन	
	√ 2. उ त् + डयन	
	🗙 ३. उड् + डयन	
	X 4. उत् + यन	
		Question ID : 1626532326
Sect	ion : Subject Related	
-		

- √ 3. ज्ञान छात्र दवारा सिक्रिय रूप में सरिचत किया जाता है
- 🗡 4 छात्र नये विचार को पहले के ज्ञान से जोड नहीं पाते हैं

Q.2 कोई शिक्षक अगर कक्षा में छात्र / छात्राओं के परस्पर-संवाद को ज्यादा महत्व देता है , तो यह क्या परिलक्षित करता

Ans X 1.

शिक्षक छात्र / छात्राओं में आत्म-विश्वास पैदा करना चाहता है।

- 🔀 2. शिक्षक को कोलाहलपूर्ण कक्षा पसंद है।
- 🗡 3. शिक्षक कक्षा के लिए तैयार नहीं है।
- शिक्षक छात्र / छात्राओं में संज्ञान विकसित करना चाहता है।

Question ID: 1626532345

Q.3 विज्ञान की शिक्षिका सुश्री सारा अपनी कक्षा में वायु प्रदुषण पर चर्चा कर रही हैं। उन्होंने अपने विद्यार्थियों को वायु प्रदूषण के कई कारण बताए और छात्रों को इस पर नियंत्रण के लिए संभावित विकल्प सुझाने के लिए प्रोत्साहित किया। शिक्षिका किस अध्यापन रणनीति का उपयोग कर रही हैं?

- Ans 🗙 1. गंभीर चिंतन
 - X 2. अभिसारी चिंतन
 - X 3. निर्णयकारी
 - √ ⁴. समस्या निवारण

Question ID: 1626532349

Q.4 संज्ञानात्मक विकास के बारे में वाइगोत्स्की का दृष्टिकोण क्या था?

Ans X 1.

उन्होंने पाया कि विकास आन्वांशिक रूप से पूर्वनिर्धारित होता है।

उन्होंने विकास को सीखने की उद्दीपन श्रृंखला के अनुक्रम - प्रत्युत्तर साहचर्य के रूप में पाया।



उन्होंने यह प्रतिपादित किया कि बौद्धिक विकास को बच्चे के ऐतिहासिक और सांस्कृतिक अनुभवों के सन्दर्भ में समझा

X 4.

उन्होंने विकास को इसके अपरिष्कृत क्रम के दौरान उत्परिवर्तन के विषय के रूप में देखा।

Question ID: 1626532342

Q.5 यह पाया गया कि पाँचवी कक्षा में अंग्रेजी भाषा पढ़ा रहे शिक्षक को छात्र / छात्राओं से काफी ट्यवधान का सामना करना पड़ रहा था और वह अपने पाठ को पूरा करने में असमर्थ है। शिक्षक के बारे में क्या कहा जा सकता है?

१ शिक्षक संभवतः शोर से बेखबर है।

शिक्षक संभवतः कक्षा प्रबंधन में असमर्थ है।

🔀 ३ शिक्षक संभवतः एक बड़ी कक्षा में पढ़ा रहा है।		
🔀 4 शिक्षक ने संभवतः कक्षा को समूह कार्य दिय	है।	
	Question ID : 1626532344	
Q.6 सीखने की प्रक्रिया का महत्वपूर्ण अवयव है:		
Ans X 1. Yरस्कार		
× 2. प्रशंसा		
४ ^{3.} प्रेरणा		
X ⁴ दंड		
	Question ID : 1626532341	
^{Q.7} समाजीकरण का प्राथमिक कर्ता होता है।		
Ans X 1. कंप्यूटर		
🗙 २. समाज		
X 3. ₽ 3.		
४ ⁴. <mark>परिवार</mark>		
	Question ID : 1626532350	
Q.8 समस्या समाधान विधि में किस दृष्टिकोण का उपयोग	किया जाता है?	
Ans X 1. आत्मसात (गेसटाल्ट)		
🔀 २. अंतर्हष्टिपूर्ण		
🔀 ३. परीक्षण और बुटि		
४ ⁴ संज्ञानात्मक		
	Question ID : 1626532340	
Q.9 थॉर्नडाइक ने कहा है कि एक बच्चे को सीखने के लिए मजबूर नहीं किया जाना चाहिए। उन	होंने इसे कहा है।	
Ans X 1 कारण और प्रभाव का नियम		
Х 2. प्रभाव का नियम		
√ 3. तत्परता का नियम		
11 66500	Question ID : 1626532337	

एक शिक्षक कई तरह के उदाहरण कथनों के जरिए तथ्य और मत के बीच अंतर बता रहे रणनीति का उपयोग कर रहे थे?	थे। शिक्षक किस अध्यापन
Ans 🗙 1. निर्णयन	
४ ² गहन चिंतन	
× ³. अपसारी	
× 4. अभिसारी	
	Question ID : 1626532343
Q.1 सीखने की प्रक्रिया का वर्णन करने के लिए किसने " अंतर्दृष्टि (insight)" शब्द	: का उपयोग किया है?
1 Ans × 1. फायड	
४ 3. कोहलर	
🔀 4 थॉर्नडाइक	
	Question ID : 1626532338
	Question ib . 1020332336
Q.1 ठोस परिचालनात्मक विकास संजानात्मक विकास की वह अवस्था है जिसकी पहचान तर्व 2 उपयोग से होती है। यह किस आयु में घटित होता है?	र्क के सिक्रय और उपयुक्त
Ans × 1. 4 - 5 वर्ष	
<mark>Х</mark> 2 - 6 वर्ष	
🗡 ^{3.} 11 वर्ष के बाद	
४ ⁴. 7 - 11 वर्ष	
	Question ID : 1626532336
Q.1 3 कक्षा II की बच्ची अनु अपना विचार जोर से टयक्त कर रही है।	इसे कहा जाता है:
Ans X 1. संवाद	
√ ² अहंकेंद्रित संभाषण	
X 3. जोर से बात करना	
X ⁴. एकालाप	
	Question ID : 1626532353
Q.1 जानार्जन को सामाजिक संदर्भ से अलग नहीं किया जा सकता। यह सिद्धांत किस्त 4	ने प्रतिपादित किया था?
Ans × 1. 含自	
✓ 2 वाइगोत्स्की	
X 3.	
Х ⁴ पियाजे	
The state of the s	

		Question ID : 1626532351
Q.1 5	छात्र/छात्राओं का "सुदृढ़ीकरण" कब किया जाना चाहिए	!?
Ans	🔀 1 विद्यालय की सभा में	
	X 2 कक्षा समाप्ति के समय	
	🗸 ः वांछित आचरण के तुरंत बाद	
	Х⁴ स्टाफ कक्ष में	
		Question ID : 1626532339
Q.1 6	एक शिक्षक की प्राथमिक भूमिका क्या होती है?	
Ans	🔀 1. छात्रों को अनुशासन में लाना	
	X 2 विषय सामग्री का लेनदेन	
	🗸 ः उपदेशात्मक अध्यापन का उपयोग	
	🗡 4 कक्षा का प्रबंधन	
		Question ID : 1626532354
Q.1 7	एक ज्ञानार्जक-केंद्रित कक्षा में यह देखा जाता है कि	1
Ans	X 1 शिक्षक नोट लिखवाता है	
	🗸 2 छात्र सामूहिक चर्चा द्वारा समूह में कार्यरत रह	ते हैं
	🔀 ३. शिक्षक ट्याख्यान देता है	
	× 4.	
	शिक्षक केवल पाठ्यपुस्तक का उपयोग करते हुए ट्या	<u> </u>
		Question ID : 1626532347
Q.1 8	निम्नलिखित में से कौन सा कथन कॉल्ब के प्रायोगिक ज्ञानार्जन सिर	इांत से भिन्न है?
Ans	X 1.	
	शिक्षक ऐसी गतिविधियाँ तैयार करते हैं जो सभी विद्यार्थियों को अपने अनुकूल ज्ञानार्जन के का अवसर देती हैं।	सर्वश्रेष्ठ मार्ग अपनाने
	2. संचालित गतिविधियाँ ऐसी हों कि विद्यार्थियों को प्रायोगिक ज्ञानार्जन चक्र की संपूर्ण प्रक्रिय	से गुजरने का अवसर
	मिले। X 3.	
	विद्यार्थियों के लिए शिक्षकों को सीखने के और ज्यादा अवसर विकरि	मेत करने चाहिए।
	√ 4. शिक्षक नोट्स देकर रटंत ज्ञानार्जन पर जोर देत	ने हैं।

		Qu	estion ID : 1626532348
Q.1 9 वाङ्	ज्योत्स्की द्वारा दिया गया मोर नॉलेजेबल अदर्स (MKO) क्या कहता है?	
Ans 🧹	7 1.		
बेहतर	केसी खास सबक, प्रक्रिया, संकल्पना के मद्देनजर किसी भी ऐसे ट्यक्ति से संदर्भित है : : समझ या ज्यादा सक्षमता रखते हों। -	नो ज्ञानार्जक की तुलना में	
	2.	, 4	
3.5	जान का उपयोग करने की छात्र/छात्राओं की क्षमता	स सबाधत है।	
	् 3. नानार्जक के लिए एक अनुकूल सामाजिक वातावरण उत्पन्न करने के लिए सुसाध्य	कारक का लचीलापन है।	
	4 (MKO) का संक्षेपाक्षर मेकींग नॉलेजेबल ऑपरे	7 1152	
		Qu	estion ID : 1626532352
Q.2 0 बॉन	फेंबीनर माता-पिता और बच्चे की अन्योन्यक्रिया की इस तरह	ट्याख्या करते हैं:	
Ans 🗙	ी मेसोसिस्टम		
•	2. मैक्रोसिस्टम		
×	^{3.} एग्जोसिस्टम		
	4. मैक्रो एग्जोसिस्टम		
		Qu	estion ID : 1626532355
Section:	Subject Related		
Q.1 a	द्यालय का पाठ्यक्रम कौन निर्धारित करते हैं?		
Ans 🧹			
X-10 10	भिन्न बोर्ड जैसे कि राज्य, केंद्र और अंतरराष्ट्रीय	स्तर के बोर्ड	
×	2 विद्यालय प्रबंधन		
×	 राज्य सरकार 		
×	4. शिक्षा मंत्री		
		Qu	estion ID : 1626532373
Q.2		- 40 40	
	ठ्यक्रम योजना को कब पूरा करने की आवश्यकत	। हाता <mark>ह</mark> ?	
\sim	1. पूरे अकादमिक वर्ष के दौरान		
	2. अकादमिक वर्ष के दौरान		
₩	🤼 अकादमिक कार्यक्रम शुरू होने से पहले		

🗙 4. अकादमिक वर्ष के बाद

		Question ID: 1626532370
Q.3	के अनुसार, विशेष आवश्यकता पर निर्भर छात्र / छात्राओं को अनिवार्य पाठ्यक्रम अधिकार है। अनुकूलन में समायोजन और रूपांतरण शामिल है।	अनुकूलन प्राप्त करने का
Ans	Х¹ शिक्षा का अधिकार (आरटीई)	
	🔀 २. भारतीय पुनर्वास परिषद (आरसीआई)	
	√ 3. अशक्त व्यक्ति शिक्षा अधिनियम (आईडीईए)	
	🗡 4 यूनेस्को का शिक्षा में भेदभाव के विरुद्ध अभिर	नमय
		Question ID : 1626532369
Q.4	का गठन शिक्षा के महत्वपूर्ण मुद्दों जैसे कि पाठ्यक्रम के बोझ को कम करना, तंत्र दूर करना और ज्ञान के विषय वस्तु पर आधारित प्रारूप में बने पाठ्यक्रम की मदद से सहमित किया गया था।	
Ans	Х¹ राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिष	द
	Х 2. राष्ट्रीय फोकस समूह	
	🗡 3. राष्ट्रीय पाठ्यक्रम प्रारूपण और विकास समिति	ने
	√ 4 राष्ट्रीय पाठ्यक्रम रूपरेखा	
		Question ID : 1626532363
Q.5	निम्नलिखित में कौन सा विकल्प स्कूलों में आईसीटी को समन्वित करने के म	र्ग में अड़चन नहीं है?
Ans	X 1 शिक्षकों का प्रशिक्षण	
	X 2 कोष की उपलब्धता	
	🗙 ३ आधारभूत ढांचा	
		Question ID : 1626532374
Q.6	उस सिद्धांतकार का नाम बताएँ जिन्होंने कहा कि मानव विकास को आनुवांशि	की प्रभावित करती है।
Ans	X 1. पियर्सन	
	√ ^{2.} गैलटॉन	
	X 3. वाटसन	
	🗡 4. डार्विन	
		Question ID : 1626532356
Q.7	निम्नलिखत कथनों से अपनी सहमति या असहमति दर्शाएँ।	
	पाठ्यचर्या (करिकुलम) संपूर्णता लिए होता है जबकि पाठ्यक्रम (सिलेबस) इ	सका हिस्सा होता है।

Ans 🔀 1 मैं इस कथन से सहमत हूँ। √ 2. मैं इस कथन से पूरी तरह सहमत हुँ। 🔀 ३. मैं इस कथन से असहमत हूँ। 🗡 4 मैं इस कथन से पूरी तरह असहमत हूँ। Question ID: 1626532372 Q.8 6वीं कक्षा के छात्रों को ज्वालामुखी के बारे में बताने का सबसे उपयुक्त विकल्प क्या है? 🗙 1. प्रस्तुति √ 2. वीडियो प्रदर्शन X 3. चर्चा X 4 天일ल का भ्रमण Question ID: 1626532375 Q.9 शिक्षा पर एसडीजी 4 और शिक्षा 2030 रूपरेखा गुणवत्ता युक्त शिक्षा की नींव के लिए कार्य विधि को शामिल करने पर जोर देता है। यहां SDG (एस.डी.जी.) का पूर्ण रूप क्या है? 🗡 ा सोशल डेवलपमेंट गोल (Social Development Goal) सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल (Sustainable Development Goal) 🗡 ः स्टैंडर्ड डेवलपमेंट गोल (Standard Development Goal) 🗡 4 सिस्टम डेवलपमेंट गोल (System Development Goal) Question ID: 1626532368 Q.1 1980 दशक की शुरुआत में दूरस्थ शिक्षा में राष्ट्रीय और अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रभावशाली रूप से वृद्धि हुई। इसका 0 विकास श्रुआती पंजाचार शिक्षा से हुआ जिसमें विश्व स्तर पर प्राथमिक रूप से _____ का उपयोग कई तरह की तकनीकों के जरिए किया जाता था।

Ans X 1 स्वाध्याय सामग्री

X 2 स्वयं-जानार्जन की सामग्री

🗡 3. इलेक्ट्रॉनिक मेल

√ 4. मुद्रित सामग्री

Question ID: 1626532358

- Q.1 किसी समावेशी कक्षा में पढ़ाते समय शिक्षक कई बार कुछ खास छात्र / छात्राओं के लिए कई तरह के समायोजन करते
- 1 हैं। निम्नलिखित में से कौन सा समायोजन उचित रूप से कक्षा में समावेशन का समर्थन करता है?

Ans X 1.

बच्चों को समूह में कार्य करने देना और तय समयाविध में पाठ्य-कार्य पूर्ण करने देना, अक्षम विद्यार्थियों को उनके असाइनमेंट में मदद करना

X 2. मौखिक रूप से प्रश्न पढ़ना और असाइनमेंट के लिए अतिरिक्त समय देना **X** 3. असक्षमता के प्रकार के आधार पर सह-शिक्षकों या विशेष शिक्षकों से सहयोग लेना और गतिविधियों का चयन भिन्न **4**. प्रतीक्षा का समय देना, छोटी अवधि का विश्राम देना और विविध तरीकों से सामग्री को प्रस्तृत करना Ouestion ID: 1626532367 Q.1 यह देखा गया है कि माता के साथ शिशु का गहरा जुड़ाव होता है और जब उसे माता से अलग किया जाता है तो वह 2 विचलित हो जाता है। इसकी वजह क्या होती है? √ ¹ अलग होने की बेचैनी 🗶 2. जुड़ाव X 3. भावनात्मक बेचैनी X 4. मामाजिक बेचैनी Ouestion ID: 1626532357 Q.1 निम्नलिखित कथनों से किस प्रकार की शिक्षा का वर्णन किया जा सकता है? 1. यह ट्यावसायिकोत्तर शिक्षा है। 2. यह वंचित वर्गों के लिए शिक्षा है। 3. यह ज्ञानार्जन के मूलभूत कौशल का प्रशिक्षण है जोकि साक्षरता है। Ans 🗸 1. प्रौढ़ शिक्षा

- X 2. शिक्षा का अधिकार
- 🔀 ३. वर्चुअल शिक्षा
- 🔀 ४. दूरस्थ शिक्षा

Question ID: 1626532359

- $\mathbf{Q.1}$ यह देखा गया है कि जनजातीय विद्यार्थियों के साथ किए जाने वाले प्रायोगिक कार्यक्रम हर जगह ज्यादा सफल रहे हैं। 4 जनजातीय लोगों में ____ जैसी शिक्षा के प्रति नैसर्गिक अभिरूचि रही है जिसे प्रोत्साहन मिलना चाहिए।
- 🗡 1 कृषि शिक्षा
- X 2. कला शिक्षा
- √ 3. ट्यावमायिक शिक्षा
- 🗡 4. सामाजिक कौशल प्रशिक्षण

Question ID: 1626532364

Q.1

निम्न कथन किस प्रकार की शिक्षा के आवश्यक अवयव हैं?

- एक-दूसरे से पृथक विद्यार्थी और शिक्षक के बीच में संपर्क के लिए मीडिया का उपयोग
- दो-तरफा सम्प्रेषण का आदान-प्रदान
- समूह के बजाय विदयार्थी का ट्यक्तिगत रूप से होना
- औद्योगिकीकृत प्रारूप में शिक्षा

- 🗡 1. प्रौद्योगिकी मध्यस्थ से युक्त शिक्षा
- X 2. प्रौढ शिक्षा
- 🗸 ३. दूरस्थ शिक्षा
- 🔀 4 कंप्यूटर सुविधा से युक्त शिक्षा

Question ID: 1626532362

- Q.1 डेव (1976) ने _____ को टयक्ति के पूरे जीवनकाल में टयक्तिगत, सामाजिक और टयावसायिक विकास की संज्ञा
- 6 दी है जिससे टयक्तियों और उनके समूहों दोनों के जीवन की गुणवत्ता में वृद्धि होती है।

- Ans 🗡 1. ट्यावसायिक शिक्षा
 - X 2. प्रौढ शिक्षा
 - 🔀 ३. दूरस्थ शिक्षा
 - √ 4 जीवनपर्यंत ज्ञानार्जन की शिक्षा

Question ID: 1626532360

- ^{Q.1} पाठ्यक्रम योजना में प्रथम वरीयता के विषय क्या होते हैं?
- Ans
- 1. उद्देश्य प्रारूप बनाना
- Х ² सामग्री का सुजन करना
- X 3. लक्ष्य निर्धारित करना
- X 4. पद्धति तय करना

Question ID: 1626532371

$^{ m Q.1}_{ m 8}$ निर्दिष्ट विकल्पों में से किस ने निम्न अनुशंसाएँ दीं?

- संपर्क भाषा के रूप में हिंदी के विकास को बढ़ावा देना।
- भारतीय भाषाओं के विकास और समृद्धि के लिए संस्कृत को विशेष महत्व देना।
- अंतरराष्ट्रीय भाषाओं पर विशेष जोर देना।
- शिक्षा के हर स्तर पर क्षेत्रीय भाषा का उपयोग करना।

- 🗡 1 राष्ट्रीय पाठ्यक्रम रूपरेखा, 2005
- 🗡 2 राष्ट्रीय पाठ्यक्रम रूपरेखा, 2000
- √ 3 राष्ट्रीय शिक्षा नीति, 1968

🔀 4 राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद Question ID: 1626532361 का लक्ष्य छात्र/छात्राओं को बालावस्था से विविधता के मूल्य के बारे में बताना और उन्हें अपने से अलग 9 संस्कृति के लोगों को स्वीकार और आत्मसात करने के कौशल से सज्जित करना होता है। 🔀 1. अपवादपूर्ण शिक्षा ² विशेष शिक्षा X 3. कौशल आधारित शिक्षा √ 4. समावेशी शिक्षा Question ID: 1626532366 Q.2 खेलकूद में लड़कियों और लड़कों को समान अवसर देना, लैंगिक भेदभाव के बिना दंड देना, लिंग निरपेक्ष भाषाओं का इस्तेमाल करना, ये शिक्षकों के लिए उपयोगी कुछ ऐसी रणनीतियाँ हैं जिनका इस्तेमाल _____ में किया जाना 🔀 1. तैंगिक पूर्वाग्रह X 2. तैंगिक संवेदनशीलता 🗙 3. तैंगिक शिक्षा √ 4. लैंगिक समानता Question ID: 1626532365 Section: Subject Related इनमें से कौन सी ज्ञानार्जन प्रक्रिया वृद्धि में मायने रखती है? Ans 🗙 1. सुनना X 2. मौखिक

Х 2. मौखिक
 Х 3. तिखना
 ✓ 4. भाषा
 Question ID: 1626532390
 Question ID: 1626532390
 Question ID: 1626532390

Q.2 शिक्षा में आई.सी.टी. के उपयोग का सबसे महत्वपूर्ण लाभ क्या है?
Ans
X 1. शिक्षा की गति तेज़ हो गई है।

🗡 2. शिक्षा की लागत में कमी आई है।

3

वैश्विक स्तर पर गुणवत्ता को बनाए रखना आसान हो गया है।

🗡 4 इसने भौगोलिक सीमा को कम कर दिया है।

Question ID: 1626532381

^{Q.3} LCD का का पूर्ण रूप है:

- Ans 🗡 ा लार्ज कार्ड डेवलपर (Large Card Developer)
 - 🗡 2 लिक्विड कलर डिस्क (Liquid Colour Disk)
 - 🗡 3. लिक्विड कनेक्शन डिस्क (Liquid Connection Disk)
 - 🗸 4 लिक्विड क्रिस्टल डिस्प्ले (Liquid Crystal Display)

Question ID: 1626532379

Q.4 जब कोई शिक्षक इंटरनेट से डाउनलोड कर पूर्व निर्मित प्रस्तृति का इस्तेमाल करता है तो उसे क्या करना चाहिए?

- 🔀 1 मूल लेखक का नाम हटाकर अपना नाम डालना चाहिए।
- 🔀 2 आवश्यकता अनुसार इसमें परिवर्तन करना चाहिए।
- ¾ 3. टेम्पलेट बदलकर इसे सहेजना चाहिए (सेव)।
- ५ प्रस्तृति का यथोचित संदर्भ देना चाहिए।

Question ID: 1626532376

Q.5 अगर किसी छात्र को किसी सिलेब्रिटी से ऐसा मेल प्राप्त होता है जिसमें कहा जाता है कि वे उनसे मिलना चाहते हैं, तो आप उन्हें क्या सलाह देंगे?

Ans **1**.

ईमेल को मिटा दें और अपने माता-पिता को इस बारे में बताएं।

X 2.

पता लगाएं कि कहीं आपके अन्य दोस्तों को भी तो ऐसा ही आमंत्रण प्राप्त नहीं हुआ है।

- X 3. पहले मेल भेजने वाले की पहचान करें और तब उनसे मिलें।
- X 4. संदेश को अनदेखा करें।

Question ID: 1626532377

OHP का का पूर्ण रूप है:

- √ ¹ ओवर हेड प्रोजेक्टर (Over Head Projector)
- 🗡 2 ओवर हीट प्रोग्राम (Over Heat Programme)
- 🗙 3. ओवर हेड प्रोग्राम (Over Head Programme)
- 🗡 4 ओवर हेड प्रिंटर (Over Head Printer)

Question ID: 1626532378

Q.7	इसमें से किसे भाषाई अक्षमता के लिए जाना जात	т है?
Ans		
	√ 2. डिस्लेक्सिया	
	X 3. आवाज विसंगति	
	X ^{4.} डिस्ग्रॉफिया	
		Question ID : 1626532386
Q.8	~	
Ans	Summative assessment is used as: 1. Assessment for learning	
	× 2. Assessment as learning	
	✓ 3. Assessment of learning	
	★ 4. Assessment in learning	
		Question ID : 1626532383
	रचनात्मक आकलन को सबसे अच्छी तरह से किस रूप में वर्णित	
Ans	Х¹ विद्यार्थी और शिक्षक के बीच की एक बाधा	
	X 2. सत्रांत परीक्षा	
	🔀 ३ परीक्षाओं की एक श्रृंखला	
	√ 4 शिक्षक और विद्यार्थियों के बीच जानार्जन व	नि साझेदारी
		Question ID : 1626532382
2.1		
"	प्रभावी प्रति-सूचना (फीडबैक) विद्यार्थियों की मदद कि	म तरह करता है?
	√ 1. समस्याओं की पहचान करने और विद्यार्थियों की बेहतरी के	लिए निर्देश देने में
	Х² विद्यार्थियों हतोत्साहित करके ताकि वे बेहत	
	Х³ सुधार के लिए यथोचित समय और स्थान वे	du/
	¾ विद्यार्थियों को गलितयों निर्दिष्ट करने में	
		Question ID: 1626532392
Q.1	भारतीय संविधान की आठवीं अनुसूची में मूलतः कितनी भाषाओं का उ	ल्लेख किया गया था?
1 Ans		
	× 2. 20	
1	- 10 mm (m)	

X 3. 18 **4.** 14 Question ID: 1626532387 भाषा-संबंधित संवैधानिक प्रावधान संविधान के किस भाग में उल्लेखित है? Ans X 1. 20 X 2. 19 X 3. 18 **4. 17** Question ID: 1626532388 Q.1 प्राथमिक स्तर के छात्रों को लाभ और हानि सिखाने निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किया जा सकता है? ¾ 1. विश्लेषण-संश्लेषण √ 2. भूमिका निर्वहन **X** 3. चर्चा 🗙 ४. ट्याख्यान Question ID: 1626532395 बच्चों में भाषा सीखने की प्रक्रिया कब श्रू होती है? 🔀 1. जब उसकी गलती सुधारी जाती है 🗶 2. सुनने की प्रक्रिया के जरिए √ 3. जब वे संज्ञानात्मक रूप से तैयार होते हैं X 4. जब बताया जाता है Question ID: 1626532389 Q.1 निम्नलिखित में से कौन गणित के आदर्श शिक्षक हैं? X1 जो छात्रों को परीक्षा के लिए तैयार करते हों। X 2 जो अध्यापन के लिए तकनीक का उपयोग करते हों। 🗡 3. जो छात्रों को अच्छी सामग्री उपलब्ध कराते हों। प्रासंगिक और अर्थपूर्ण संदर्भों के जरिए छात्रोंको उद्देश्यपूर्ण ज्ञानार्जन अनुभव प्रदान करते हों। Question ID: 1626532393 Q,1 छात्रों की शब्दावली में सुधार के लिए किस तरह की गतिविधियों की योजना बनाई जानी चाहिए?

Ans X 1 नए शब्दों को पढ़ना √² पहेलियाँ, पजल्स, क्रॉसवर्ड X 3. नए शब्द लिखना X 4. नए शब्दों का पाठ करना Question ID: 1626532385 Q.1 निम्नलिखित कथन पर विचार करें और उचित विकल्प का चयन करें। 7 यदि हम पी.डी.एफ. फाइल बनाते हैं, तो इसे साझा करना सुरक्षित होता है और दूसरा व्यक्ति इसमें बदलाव नहीं कर Ans 🗙 1. यह सही जानकारी है। X 2. यह आधी जानकारी है। ¾ 3. यह मान्य जानकारी है। √ 4. यह सही जानकारी नहीं है। Question ID: 1626532380 गणित पढ़ाने के लिए रचनात्मक दृष्टिकोण क्या है? Ans X 1. छात्रों को स्वयं ही स्वाध्याय सामग्री बनाने की सह्लियत देना। √ 2 गणित के बारे में छात्रों का ज्ञान बढाने में मदद करना। ¾ 3. पृथक्कृत निर्देश रणनीतियों का इस्तेमाल करना। 🗡 4 सभी छात्रों को उनके स्तर के तहत चुनौती देना। Question ID: 1626532394 Q.1 भाषा के ज्ञानार्जन में _____ और ____ को अप्रत्यक्ष कौशल कहा जाता है। √ 1. सुनने ; पढ़ने X 2. बोलने ; लिखने X 3. पढने : लिखने X 4 बोलने : पढने Question ID: 1626532391 Q.2 त्रिभाषा सूत्र के अनुसार छात्रों को अंग्रेजी भाषा की शिक्षा कैसे शुरू की जानी चाहिए? Ans 🔀 1. प्राथमिक-पूर्व शिक्षा से विदेशी भाषा के रूप में। X 2 प्राथमिक शिक्षा से प्रथम भाषा के रूप में।

- 🔀 3. प्राथमिक शिक्षा से दिवतीय भाषा के रूप में।
- प्राथमिक शिक्षा से तृतीय भाषा के रूप में।

Question ID: 1626532384

Section: Subject Related

^{Q.1} छात्रों को योग के लिए क्यों प्रोत्साहन दिया जाना चाहिए?

Ans 🥒

यह छात्रों के मानसिक और शारीरिक स्वास्थ्य में मददगार है।

X 2.

यह छात्रों को ट्यस्त रखता है ताकि शिक्षक अन्य कार्यों को पूरा कर सकें।

- ¾ यह अंतरराष्ट्रीय योग दिवस के लिए अनिवार्य है।
- 🗡 4 यह समय सारणी में अनिवार्य है।

Question ID: 1626532411

- Q.2 दिए गए कथन पर विचार करें और उचित विकल्प का चयन करें। पर्यावरण शिक्षा का मुख्य केंद्रबिंद् छात्र/छात्राओं को निम्नलिखित से जात कराना होना चाहिए:
 - a. वास्तविक जिंदगी की द्निया, प्राकृतिक और सामाजिक, जिनमें वे रहते हैं;
 - b. छात्र/छात्राओं के बीच महत्वपूर्ण मुद्दों की चर्चा की आवश्यकता
 - उन्हें पर्यावरण से संबंधित समस्याओं और सरोकारों का विश्लेषण करने, मूल्यांकन करने और हस्तक्षेप करने में सक्षम बनाना

Ans 🥒

- √ 1 a और c सही हैं
- X 2 b और c सही हैं
- X 3. b और d सही हैं
- X 4 a और b सही हैं

Question ID: 1626532400

Q.3 वास्तिविक जीवन परिस्थितियों से जुड़ी कहानियां के जिरए जीवन कौशल का विकास एक प्रभावी तरीका है? निम्नलिखित में से कौन सा कहानियों का सेट भारतीय संस्कृति और संदर्भ के नजदीक हैं?

Ans

- Х¹ आलिफ लैला (अरेबियन नाइट्स)
- √ ². जातक कथाएँ
- X 3. ईसप की दंतकथाएँ
- 🔀 4. गुलिवर की यात्राएँ

Question ID: 1626532415

Q.4 निम्नलिखित में से कौनसा छात्र नाटक में अभिनय नहीं कर सकता है?

Ans

X 2. डिस्ग्रैफिया से ग्रस्त छात्र 🗙 ३. डिस्कैलकुलिया से ग्रस्त छात्र/छात्राएं 🗸 4 अनुनाद वाले छात्र Question ID: 1626532407 Q.5 प्राथमिक चरण में अधिकतर राज्यों और संघ शासित क्षेत्रों में पर्यावरण अध्ययन पर जो निर्धारित की गई हैं उनमें पर्यावरण संकल्पनाएँ भी भाषा और गणित के विषय में शामिल की गई हैं। Ans √ ¹ समन्वित पाठ्यप्रतकें 🗶 अंतः विद्या विषयक पुस्तकें 🔀 ३ पाठ्य प्रतकें 🔀 4 एकांगीकृत पाठ्यप्स्तकें Question ID: 1626532401 Q.6 विद्यालय के स्तर पर समाज विज्ञान जैसे कि ___ के विषय की अपनी अलग कार्य प्रणालियाँ होती हैं जो अक्सर सीमाओं के संरक्षण के औचित्य को सिद्ध करती हैं। 🗡 1 इतिहास, भूगोल और समाज शास्त्र Х ² इतिहास, राजनीति शास्त्र और समाज शास्त्र 🗡 3. इतिहास, समाज शास्त्र और पर्यावरण विज्ञान 🗹 4 इतिहास, भूगोल, राजनीति शास्त्र, अर्थशास्त्र Ouestion ID: 1626532404 Q.7 प्राथमिक विद्यालय के पाठ्यक्रम में किस तरह की शारीरिक गतिविधियों को शामिल किया जाना चाहिए जोकि बच्चों को कौशल ग्रहण करने और उसे समृद्ध करने में मदद करें? 🔀 1. मुक्केबाजी और कुश्ती X 2. कूदना, तैरना, ट्रेकिंग X 3. एथलेटिक्स, जिमनास्टिक दौड़ना, पकड़ना , फेंकना, झपटना, बेसबॉल, बेसबॉल, वालीबाल या करीटे। Question ID: 1626532409 Q.8 Who has developed Mastery Learning Strategy?

¾ 1. डिस्लेक्सिया से ग्रस्त छात्र

√ 1. B.S. Bloom

X 2. John Dewey

	X 3. Dr. Howard Gardner	
	★ 4. David Ausubel	
		Question ID : 1626532397
Q.9	निम्नलिखित में से कौन कथन सही है?	
	1. पर्यावरण विज्ञान का अध्ययन पर्यावरण की जटिलता और लोगों द्वारा उपयुक्त गतिविधि करने के लिए महत्वपूर्ण है।	अपनाने की समझ पैदा
	2. पर्यावरण विज्ञान का अध्ययन यह जानने में मदद करता है कि प्राकृतिक संसाधनों का दोहन स्तरों पर प्रदूषण को कैसे बढाता है।	सभी प्रकार के और सभी
	3. जैविविविधता और प्रजातियों को विलुप्त होने से बचाने के उपायों को समझने के लिए पर्याव अनिवार्य है।	रण विज्ञान का अध्ययन
	4. विद्यालय स्तर पर पर्यावरण विज्ञान के अध्ययन की ट्यवस्था इसलिए की गई है ताकि छ के परिणामों को समझ सकें।	गत्र/छात्रा शहरी समस्याओं
		Question ID : 1626532402
Q.1 0	सामाजिक विज्ञान का अध्ययन बच्चों में उन पर गंभीर रूप से चिंतन-मनन महत्वपूर्ण है जिनका व्यक्तिगत गुणों और सामूहिक गुणों के रचनात्मक सह-अस्तित्व पर प्रभा	की पहल करने के लिए व पड़ता है।
Ans	X¹ सामाजिक मानदंडों	
	X² सामाजिक लाभों	
	√ ³ सामाजिक मुद्दों	
	🗡 4. सामाजिक संबंधों	
		Question ID: 1626532403
Q.1 1	What type of intelligence is measured by drama activ	vity?
Ans	★ 1. Existential Intelligence	
	X 2. Audio, Natural Intelligence	
	X 3. Intrapersonal Intelligence	
	4. Verbal, Spatial, Musical Intelligence	
		Question ID: 1626532408
Q.1 2	निम्नलिखित में से कौन पर्यावरण विज्ञान को प्रभावी रूप से लागू करने की व	राह की बाधा नहीं है?
Ans	X 1.	
	छात्र / छात्राओं का अपने परिवेश से पर्याप्त रूप से परि	चित नहीं होना।
	🗸 २ उपयुक्त मूलभूत ढांचा और संसाधन।	

X 3.

माता-पिता या वाणिज्यिक एजेंसियों की अनुपयुक्त सहभागिता। **X** 4. गतिविधि आधारित परियोजनाओं को रूटीन रूप में दोहराया जाना। Question ID: 1626532398 Q.1 ऐसे समय में जब प्रकृति और पर्यावरण से बच्चों का सरोकार स्कूल के बाहर लगातार कम होते जा रहा है, _ 3 के लिए समय और स्थान की टयवस्था को स्कूल के कार्यक्रम का हिस्सा बनाना अनिवार्य है। 🗸 1. प्रकृति-आधारित अनुभव X 2. सिकय जानार्जन X 3. प्रभावी शिक्षण X 4 सिक्य शिक्षण Question ID: 1626532399 $\mathbf{Q.1}$ समाज विज्ञान पाठ्यक्रम में बच्चों को ऐसी गतिविधियों में प्राथमिक विदयालय के शिक्षक को शामिल करना चाहिए जो उनमें _____ की समझ को समृद्ध करे। 🗸 । प्राकृतिक और सामाजिक पर्यावरण X 2. पर्यावरणात्मक संबंधी और सामाजिक प्रणाली 🔀 ३. सामाजिक और नैतिक मुद्दों 🗡 4 सामाजिक और सांस्कृतिक विकास Question ID: 1626532405 $\mathbf{Q.1}$ प्राथमिक स्तर के छात्रों में पाया जाने वाला वह कौन सा हानिकारक रोग है जिसके लिए पूर्वोपाय के रूप में शारीरिक प्रशिक्षण को अपनाने की आवश्यकता होती है? Ans X ¹. एलर्जी X 2. पानी की कमी 🗙 ३. बुखार, ठंड, जुकाम √ 4. मोटापा, मधुमेह Ouestion ID: 1626532410 Q.1 किशोरों में समस्या निवारण और गंभीर चिंतन के कौशल का विकास निम्नलिखित में से किस विषय क्षेत्र के विकास 6 का हिस्सा है? X 1 शारीरिक X 2. भावनात्मक **X** 3. सामाजिक √ 4. संज्ञानात्मक

Question ID: 1626532414

Q.1 स्वास्थ्य और जनकल्याण संगठनों दवारा किशोरों को दी जाने वाली यौन शिक्षा में निम्नलिखित क्या शामिल होता है?

- 🗡 1 सही जीवन साथी का निर्णयन और चयन
- 🔀 2. जीवन के कौशल और सामाजिक अनुकूलता

गर्भ धारण, गर्भ निरोधक और यौन संचारित रोगों के बारे में जानकारी

X 4 बच्चों का लालन-पालन और बच्चों की देखभाल

Question ID: 1626532413

^{0.1} कला की शिक्षा देने में क्या बाधाएं आतीं हैं?

- Ans 🗸 1. सीमित कोष
 - X 2. कला शिक्षकों का मनोभाव
 - 🔀 3 विद्यालय प्रबंधन की भूमिका
 - 🗡 4 कला जैसे विषय में छात्र/छात्राओं की रुचि

Question ID: 1626532406

Q.1 निम्नलिखित में से कौन-सा कौशल गणित के ज़रिए विकसित होता है?

- Ans 🔀 1. संप्रेषण, स्थड़ कौशल (सॉफ्ट स्किल)
 - X 2. भावनात्मक कौशल
 - X 3. मामाजिक कौशल
 - गित, सटीकता, स्वच्छता, संक्षिप्तता, प्राक्कलन

Question ID: 1626532396

Q.2 Erratic, emotional and unpredictable are the common characteristics of which of the following stages?

- Ans X 1. Old age
 - X 2. Childhood
 - √ 3. Adolescents
 - X 4. Infancy

Question ID: 1626532412

Section: Subject Related

को एक उद्देश्यपूर्ण और सार्थक मैनुअल कार्य के रूप में देखा जाता है, जिसे जानार्ज हिस्से के रूप में टयवस्थित किया जाता है और जिसके परिणामस्वरूप ऐसी वस्तुएँ या समुदाय के लिए उपयोगी और स्वयं के लिए आनंददायक होती हैं।	
Ans X 1. कार्य से संतोष	
X 2. पेशेवर विकास	
√ 3. कार्य शिक्षा	
X 4 जॉब से संतोष	
	Question ID : 1626532425
	Question ID : 1020332423
Q.2 सेवाकालीन प्रशिक्षण शिक्षकों को का अवसर प्रदान करता है जिसका इस्तेमाल वे लिए कर सकते हैं। Ans 1.	खुद को शिक्षित करने के
विशिष्ट कौशल, तकनीक और नए उपकरण युक्त दृष्टिय	कोण को सीखने
🔀 2. शिक्षा और समाज की मौजूदा प्रवृतियों को स	मझने
X 3. अपने निर्देशों की बेहतरी के लिए क्षमता हासि	ल करने
🔀 4 शिक्षण तकनीकों के ज्ञान को अद्यतन करने	
	Question ID : 1626532428
Q.3 निम्नलिखित में से कौन सा किशोरावस्था की अशांत प्रकृति व	न कारण नहीं है?
Ans 🔀 1. अचानक हुए शारीरिक परिवर्तन से निपटना	
X 2.	
हार्मीन के प्रभाव से होने वाले भावनाओं के उतार और चर	इव से निपटाना
X 3. साथी और वयस्क दबाव	
√ 4. विज्ञान और तकनीक से तालमेल बिठाना	
	Question ID : 1626532417
Q.4 प्राथमिक शिक्षकों की प्रबंधकीय जिम्मेदारियों के मद्देनजर निम्नलिखित में से कौ Ans X 1.	न कथन सही नहीं है?
विशिष्ट कार्यों का प्रबंधन जैसे कि खेलकूद, भ्रमण या शिविर, ग्रीष्मकाली	म विद् <mark>यालय इत्यादि।</mark>
🗡 2 पर्यवेक्षण का प्रबंधन	
X 3.	
प्राचार्य, सहायक प्राचार्य और मुख्य शिक्षकों को सहर	प्रोग देना
✓ 4. ☐ मह मा च्या में ज्याना मेना पर्न शिक्षकों का पर्मवेक्सा	. और मिश्रमा
एक या एक से ज्यादा सेवा-पूर्व शिक्षकों का पर्यवेक्षण	्जार आराषाण
	Question ID : 1626532432

विद्यालय में छात्र / छात्राओं के स्वास्थ्य की देखभाल के लिए किस तरह के मानव संसाधन की आवश्यकता होती है? 🗡 १ स्कूल बस ड्राइवर, परिचारक, वाचमैन, सुरक्षा प्रहरी 🗙 २. स्कूल काउंसलर, प्राचार्य शिक्षक, शिक्षकेतर स्टाफ, परिचारक, नर्स, चिकित्सक **X** 4. प्रबंधन प्रतिनिधि, माता-पिता, शिक्षक, प्राचार्य, साम्दायिक मददगार Question ID: 1626532420 Q.6 अकादमिक प्रबंधन में शिक्षक की भूमिका में निम्नलिखित जिम्मेदारियाँ होती है, किस एक को छोड़कर-Х¹ नए शिक्षण साधनों के साथ प्रयोग करना ✓ 2. पाठ्यक्रम स्धार X 3. गतिविधियों का आयोजन 🗡 4 पाठ्यक्रम बदलाव में नवाचार Question ID: 1626532431 Q.7 छात्र/छात्राओं के लिए पर्यावरण स्रक्षित बनाए रखने के लिए किस तरह की सावधानी बरतनी चाहिए? 🗹 । विद्यालय के मैदान में बड़ी संख्या में पौधे लगाना। २ सभी कक्षाओं में पंखे लगाना। 🗙 ३ कक्षा में वायु शुद्धक का इस्तेमाल। 🔀 4 कक्षा की सभी खिड़कियों को खुला रखना। Ouestion ID: 1626532423 Q.8 शिक्षा मंत्रालय ने अपनी राष्ट्रीय शिक्षा की नीतियों में ___ _ और अन्य समत्रूल्य संस्थान के निर्माण को प्रोत्साहन देना जारी रखे हुए है, ताकि वे विद्यालयों के स्थानीय मामलों में सक्रिय रूप से शामिल रहे और विद्यालय के माहौल और छात्र/छात्राओं की अकादमिक उपलब्धियों को बेहतर कर सके। Ans 🗡 1. विषय शिक्षक संघ √ 2. अभिभावक शिक्षक संघ X 3. विद्यालय समिति 🗡 4 अंतरविदयालय संघ

Question ID: 1626532429

- Q.9 विद्यालय शिक्षा में परिवारों की सहभागिता के लिए श्रेष्ठ उपाय क्या है?
 - a. अभिभावक कक्षा की ट्यवस्था, जो पालन-पोषण विचारों और समस्याओं के साथ अभिभावकों की सहायता कर सके
 - b. सम्प्रेषण में सुधार लाने के लिए अभिभावकों से दोस्ताना संपर्क बनाना
 - c. दादा-दादी दिवस मनाना
 - d. छात्र/छात्राओं के परिवार से बातचीत करने के लिए शिक्षकों द्वारा उनके घर जाना

Ans X 1. a और d	
√ 2. a, b और c	
× 3 b, d और c	
× 4 a और b	
	Ouestion ID : 1626532435
	Question is . 192992-199
Q.1 जीआर के अनुसार विद्यालय प्रबंधन समिति के सदस्य को मताधिकार और सामान्य स होगा। एसएमसी का अध्यक्ष कक्षा VI से XII से एक होगा।	ा के गठन का अधिकार
Ans X 1. विभागाध्यक्ष	
√ ² किसी भी छात्र/छात्रा के अभिभावक	
🔀 ३ विद्यालय का प्राचार्य	
🔀 4 स्कूल न्यास के सदस्य	
	Question ID : 1626532430
Q.1 प्रमुख कारक हैं जो सच में किसी के द्वारा अपने आपको शिक्षक के रूप प्रस्तुत व 1 बनाते हैं ।	रने के आचरण को प्रभावी
Ans 🔀 1. अकादमिक और टयक्तिगत अनुभव	
Х² अतीत की अन्योन्यक्रियाएं और व्यक्तिगत 3	। <mark>ਰ</mark> ੂਮ व
🗸 ः टयक्तिगत, पेशेवर और परिस्थिजन्य अनुभव	
√ ३ टयक्तिगत, पेशेवर और परिस्थिजन्य अनुभव ★ 4 आस्थाएं और मूल्य	
THE OWN TO SEE THE OWN THE PROPERTY OF THE PRO	Ouestion ID : 1626532427
Х⁴ आस्थाएं और मूल्य	Question ID : 1626532427
THE WAY TO SEE THE SECOND SECO	
 ¾4. आस्थाएं और मूल्य Q.1 2 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अ Ans ※1. 	नुशंसा क्या है?
 X 4. आस्थाएं और मूल्य Q.1 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अ Ans X 1. शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति अभिभावक शिक्षक संघ द्वारा वि 	नुशंसा क्या है?
 ¾4. आस्थाएं और मूल्य Q.1 2 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अ Ans ※1. 	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए
 ○.1 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अविकास के अविकास के लिए सीबीएसई की अविकास के अविकास के लिए सीबीएसई की अविकास के अ	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए
 ○ अास्थाएं और मूल्य ○ अत्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अत्र अति अत्र अति अति अति अति अति अति अति अति अति अति	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए गंकन और सत्यापन काफी
 Q.1 2 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अ Ans ★ 1. शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति अभिभावक शिक्षक संघ द्वारा प्र ✓ 2. शिक्षकेतर स्टाफ जैसे कि बस ड्राइवर, कंडक्टर, चपरासी और अन्य सहयोग स्टाफ का मूल्य सतर्कता और विस्तार से करना चाहिए ★ 3. 	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए गंकन और सत्यापन काफी
 ○.1 छात्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की अ Ans ※ 1. शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति अभिभावक शिक्षक संघ द्वारा प्र ② 2. शिक्षकेतर स्टाफ जैसे कि बस ड्राइवर, कंडक्टर, चपरासी और अन्य सहयोग स्टाफ का मूल सतर्कता और विस्तार से करना चाहिए ※ 3. शिक्षण और शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति प्रबंधन द्वारा सतर्कत 	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए _{गंकन और सत्यापन काफी} ग से करनी चाहिए
 ○ अास्थाएं और मूल्य ○ अत्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की आत्र अत्र अत्र में कि स्वा क्षिण्य के लिए सीबीएसई की आत्र अत्र अत्र के कि बस झड़वर, कंडक्टर, चपरासी और अन्य सहयोग स्टाफ का मूल सतर्कता और विस्तार से करना चाहिए ※ 3. शिक्षण और शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति प्रबंधन द्वारा सतर्कत अत्र शिक्षण और शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति प्रबंधन द्वारा सतर्कत अत्र विस्तार से करना चाहिए 	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए _{गंकन और सत्यापन काफी} ग से करनी चाहिए
 ○ अास्थाएं और मूल्य ○ अत्र / छात्राओं की सुरक्षा के लिए सीबीएसई की आत्र अत्र अत्र में कि स्वा क्षिण्य के लिए सीबीएसई की आत्र अत्र अत्र के कि बस झड़वर, कंडक्टर, चपरासी और अन्य सहयोग स्टाफ का मूल सतर्कता और विस्तार से करना चाहिए ※ 3. शिक्षण और शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति प्रबंधन द्वारा सतर्कत अत्र शिक्षण और शिक्षकेतर स्टाफ की नियुक्ति प्रबंधन द्वारा सतर्कत अत्र विस्तार से करना चाहिए 	नुशंसा क्या है? केया जाना चाहिए गंकन और सत्यापन काफी गा से करनी चाहिए नारी देनी चाहिए Question ID: 1626532422

संबंध बनाने के लिए विशेष रूप से निर्मित सम्दाय समावेश दिवस का आयोजन करना समुदाय के सदस्यों को स्कूल के कार्यक्रमों में शामिल होने का आमंत्रण √ 3. शिक्षकों और परिवारों को प्रशिक्षण देना 🔀 4 समुदाय के सदस्यों के साथ नियमित बैठकें करना Question ID: 1626532434 निम्नलिखित में से कौन-सा शिक्षा संबंधी गतिविधियों का मानदंड नहीं है? Х¹ छात्र / छात्राओं की परिपक्वता का स्तर 🔀 २ संगठन और कार्यान्वयन में स्गमता 🔀 3. कार्य की नैतिकता और सामाजिक मूल्य √ ⁴. माता-पिता की अपेक्षाएँ Ouestion ID: 1626532424 Q.1 अनुचित कार्य या अनैतिक या गैर-कानूनी गतिविधियों के प्रति किशोरों में असहिष्णुता की प्रवृत्ति पैदा होती है। किशोरों 5 के इस लक्षण की ट्याख्या करने के लिए निम्नलिखित में से किस शब्दावली का इस्तेमाल किया जाता है? 🔀 1 कानूनी चेतना X 2. एथिकल चेतना 🗙 ३. नैतिक असहिष्ण्ता √ 4. वैतिक चेतना Question ID: 1626532416 प्राथमिक विद्यालय के शिक्षक का प्रमुख पदेन जिम्मेदारियाँ हैं: बच्चों के लिए सुरक्षित माहौल प्रदान करना, अकादमिक प्रबंधन, कक्षा का प्रबंधन, रिकॉर्ड का रखरखाव, पाठ्यक्रम परिणाम और रिपोर्ट, दैनिक-मासिक-वार्षिक योजना निर्माण, अनुशासन बनाये रखना तैयारी और योजना, प्रबंधन, मूल्यांकन, ट्यावसायिक विकास

X 4.

निर्णय लेना, योजना निर्माण और कार्यान्वयन, मूल्यांकन और आकलन

Question ID: 1626532433

विद्यालयों में प्राकृतिक आपदाएँ कैसी रोकी जा सकती हैं?

Ans 🗶 1 विद्यालय परिसर में सुरक्षित स्थल की तलाश करके।

√ ² आपदा प्रबंधन ड्रिल का अभ्यास करके।

¾ 3 विद्यालय भवन में कई अग्नि-निकासों की ट्यवस्था करके।

X 4.

स्थितियों पर नियंत्रण पाने के लिए स्टाफ को प्रशिक्षित करके।

Question ID: 1626532418

Q.1 8 कार्य शिक्षा के संबंध में निम्निलिखित में से कौन कथन सही नहीं है?

Ans X 1.

छात्रों और समुदाय की आवश्यकताओं के आकलन के लिए शिक्षक जिम्मेदार होते हैं।

X 2.

उन्हें छात्र/छात्राओं का अवलोकन और मूल्यांकन करना चाहिए

कार्य शिक्षा के महत्व और पद्धति के संदर्भ परिवारों को शिक्षित करना

🗡 4 उन्हें सामग्री और संसाधन की ट्यवस्था करनी होती है

Ouestion ID: 1626532426

Q.1 School has a total responsibility of students' safety and security. School has to follow the norms related to students

9 safety and implement them wherever required.

Ans X 1. First statement is reason and second statement is cause

✓ 2. First statement is cause and second statement is reason.

X 3. Second statement is effect of first statement

Y 4. First statement is effect of second statement.

Question ID: 1626532421

Q.2 निम्निलिखित में से कौन-सी असुरिक्षित पेयजल से उत्पन्न बीमारियाँ हैं?

Ans 🗙 1. दमा, एलर्जी

√². अतिसार, उदर संक्रमण, उल्टी, पीलिया

🗙 ३. ज्काम, कफ, सरदर्द

🗶 ४. फ्लू, बुखार, त्वचा दाग

Question ID: 1626532419