

# **KVS PRT Memory Based Question Paper with Solutions PDF - 21 Feb 2023, Shift 2**

# KVS PRT General English Memory Based Ouestions

Choose(Q1-2) the one that best expresses the given word's meaning.

**Q1.** PROSCRIPTIVE

(a) squalid

(b) exiguous

(c) exclusion

(d) thrifty

1

Q2. UPFRONT (a) dissembling (b) ingenuous (c) equivocal (d) ambiguous (d) ambiguous (e) am making my parents (f) am making my parents (g) and through Christmas (g) and through mail. (g) and	Ans.(c)	
(c) equivocal (d) ambiguous  (Ans.(b)  (a) Fill in the blank with the appropriate article (a) am making my parents Christmas (b) are an in a constant of the constant o	Q2. UPFRONT	
(c) equivocal (d) ambiguous  (Ans.(b)  (23. Fill in the blank with the appropriate article (a am making my parents Christmas (b) a, a (c) an, a (d) a, an  (d) a, an  (d) a, an  (d) a, an  (e) anse (e) and (f) and (f	(a) dissembling	
Ans.(b)  Q3. Fill in the blank with the appropriate article am making my parents Christmas present that I will send through mail.  (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to	(b) ingenuous	
Q3. Fill in the blank with the appropriate article am making my parents Christmas bresent that I will send through mail. (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate breposition When she parted her lover, her eyes were full of tears. (a) off (b) of (c) from (d) to	(c) equivocal	
Q3. Fill in the blank with the appropriate article am making my parents Christmas bresent that I will send through mail. (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate breposition When she parted her lover, her eyes were full of tears. (a) off (b) of (c) from (d) to		
am making my parents Christmas present that I will send through mail.  (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an  Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to	Ans.(b)	
am making my parents Christmas present that I will send through mail.  (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an  Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to		
coresent that I will send through mail.  (a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an  (Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to		
(a) a, the (b) a, a (c) an, a (d) a, an  Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate oreposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears. (a) off (b) of (c) from (d) to		
(b) a, a (c) an, a (d) a, an  Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to		_ mail.
(c) an, a (d) a, an  Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate oreposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to		
Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to		
Ans.(a)  Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition  When she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off  (b) of  (c) from  (d) to		
Q4. Fill in the blank with the appropriate preposition When she parted her lover, her eyes were full of tears. (a) off (b) of (c) from (d) to		
when she parted her lover, her eyes were full of tears.  (a) off (b) of (c) from (d) to	Ans.(a)	
	oreposition When she parted her lover, her eye of tears. (a) off (b) of (c) from (d) to	

**Q5.** Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

Did they pay the junior doctors their salary on time?

- (a) Were the junior doctors being paid their salary on time?
- (b) Were the junior doctors paid their salary on time?
- (c) Was the junior doctors paid their salary on time?
- (d) Had the junior doctors been paid their salary on time?

Ans.(b)

- **Q6.** A person who is lazy and has low standards of cleanliness.
- (a) hog
- (b) slob
- (c) swine
- (d) brute

Ans.(b)

**Q7.** Choose the one that best expresses the meaning of the given idiom/phrase.

A cold-blooded murder

- (a) An intentional /premeditated murder
- (b) To go on a vacation
- (c) To murder all members of a family
- (d) To murder with no weapon

Ans.(a)

**Q8.** Select the word or group of words with the most opposite meaning to the words in capital letters.

**PROCRASTINATE** 

- (a) To be prompt
- (b) To adjudicate
- (c) To teach
- (d) To help others

- **Q9.** He spoke about coming up \_\_\_\_\_ innovative ideas for getting the harvest to the mandis for sale, like starting a "truck aggregator" system just like a cab aggregator system in urban areas.
- (a) with
- (b) for
- (c) in
- (d) to

### Ans.(a)

**Q10.** Identify the underlined phrase in the sentence below

Reading comics, was his hobby

- (a) Adjective phrase
- (b) Noun phrase
- (c) Adverb phrase
- (d) None

### Ans.(b)

**Q11.** Choose the correct form of tense.

I \_\_\_\_\_ (teach) for fifteen years this summer.

- (a) Will have been teaching
- (b) Will teaching
- (c) Will be teaching
- (d) Shall teach

#### Ans.(a)

Direction (12-16): Read the following passage carefully and choose the most appropriate answer to the question out of the four alternatives.

The public distribution system, which provides food at low prices, is a subject of vital concern. There is a growing realization that though India has enough food to feed its masses two square meals a day, the monster of starvation and food insecurity continues to haunt the poor in our country.

Increasing the purchasing power of the poor through providing productive employment leading to rising income, and thus good standard of living is the ultimate objective of public policy. However, till then, there is a need to provide assured supply of good through a restructured, more efficient and decentralized public distribution system (PDS). Although the PDS is extensive it is one of the largest such systems in the world - it has not reached the rural poor and the remote places. It remains an

urban phenomenon, with the majority of the rural poor still out of its reach due to lack of economic and physical access. The poorest in the cities and the migrants are left out, for they generally do not possess ration cards. The allocation of PDS supplies in big cities is larger than in rural areas. In view of such deficiencies in the system, the PDS urgently needs to be streamlined. Also, considering the large food grains production combined with food subsidy on one hand and the continuing slow starvation and dismal poverty of rural population on the other, there is a strong case for making PDS target group oriented. By making PDS target group oriented, not only the poorest and the neediest would be reached without additional cost but we can also reduce the overall costs incurred.

- Q12. Which of the following is true of public distribution system?
- (a) It has reached the remotest corner of the
- (b) It has improved its effectiveness over the years
- (c) It is unique in the world because of its effectiveness.
- (d) It has remained effective only in the cities.

### Ans.(d)

- Q13. What, according to the passage, would be the rationale of making the PDS target - group oriented?
- (a) It will motivate the target-group population to work more
- (b) It will abolish the imbalance of urban and rural sectors.
- (c) It will remove poverty
- (d) It will give food to the poorest section without additional cost.

# Ans.(d)

**Q14.** The full form of PDS is:

- (a) Public distribution system
- (b) Private distribution system
- (c) Partial distribution system
- (d) Party distribution system

- **Q15.** The public distribution system, which provides food at \_\_\_\_\_ is a subject of vital concern.
- (a) as per capita income
- (b) fair prices
- (c) low prices
- (d) high prices

Ans.(c)

- **Q16.** What should be an appropriate step to make the PDS effective?
- (a) To reduce administrative cost
- (b) To make it target group oriented
- (c) To increase the amount of food grains per ration
- (d) To decrease the allotment of food grains Ans.(b)

# **KVS PRT General Hindi Memory Based Questions**

- Q1. तुलसीकृत में कौन सा समास है -
- (a) कर्मधारय समास
- (b) तत्पुरुष समास
- (c) बहब्रिही समास
- (d) अव्ययीभाव समास

Ans.(a)

- 02. मकरध्वज में कौन सा समास है –
- (a) कर्मधारय समास
- (b) तत्पुरुष समास
- (c) बहुब्रिही समास
- (d) अञ्च्यी समास

Ans.(c)

- Q3. को और के लिए किस कारक के चिन्ह है-
- (a) सम्प्रदान कारक
- (b) करण कारक
- (c) अपादान कारक
- (d) संबोधन कारक

Ans.(a)

- 04. पेड़ पर पक्षी बैठे है, इस वाक्य में पेड़ पर पद में कौन सा कारक है-
- (a) करण
- (b) अपादान
- (c) सम्बन्ध
- (d) अधिकरण

Ans.(d)

- **Q5.** 'देवेन्द्र' का संधि विचेच्द –
- (a) देव + इंद्र
- (b) देव + एंद्र
- (c) दैव + इंद्र
- (d) दैव + इन्द्रिय

### Ans.(a)

- 06. आप भला जो जग भला, इस वाक्य में 'आप' और 'भला' शब्द में कौन सा सर्वनाम है -
- (a) निजवाचक सर्वनाम
- (b) प्रश्नवाचक सर्वनाम
- (c) निश्चयवाचक सर्वनाम
- (d) अनिश्चय वाचक सर्वनाम

### Ans.(a)

- **Q7.** उत्तम पुरुष सर्वनाम से सम्बंधित उदाहरण किस विकल्प में से है-
- (a) तुम
- (b) वह
- (c) ये
- (d) मै

### Ans.(d)

- **Q8. पुरुष**वाचक सर्वनाम तू शब्द है-
- (a) अन्य पुरुष
- (b) उत्तम पुरुष
- (c) माध्यम पुरुष
- (d) इनमे से कोइ नहीं

# Ans.(c)

- 09. निम्नलिखित में से किस वाक्य में अकर्मक क्रिया है -
- (a) गेहूं पिस रहा है
- (b) मै बालक को जगवाता ह
- (c) राम श्याम को हंसा रहा है
- (d) राम पत्र लिखता है

# Ans.(a)

- Q10. किस एक वाक्य में क्रिया विशेषण प्रयुक्त हुआ है-
- (a) वह धीरे से बोलता है
- (b) वह काला कृता है
- (c) रमेश तेज धावक है
- (d) सत्य वाणी सुंदर होती है

- Q11. लिखित भाषा के कितने अंग होते है -
- (b) 3
- (c) 4
- (d)5
- Ans.(c)
- Q12. 'च' वर्ग के वर्णों का उच्चारण स्थान कौन सा है-
- (a) तालव्य
- (b) द्वन्य
- (c) कंठ्य
- (d) ओस्थ्य
- Ans.(a)
- Q13. लिखने में स्वरों का प्रयोग कितने प्रकार से किया जा सकता है –
- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) चार
- Ans.(b)
- Q14. 'अं' को अयोगवाह किसने कहा था-
- (a) रामचन्द्र शुक्ल
- (b) कामता प्रसाद गुरु
- (c) किशोरी दास बाजपेयी
- (d) नगेन्द्र
- Ans.(c)
- Q15. हिंदी वर्णमाला में अल्पप्राण व्यंजन होते है-
- (a) पहला, दूसरा वर्ग
- (b) दूसरा, तीसरा वर्ग
- (c) चौथा, पांचवा वर्ग
- (d) पहला, तीसरा, पांचवा वर्ग
- Ans.(d)

# **KVS PRT General Awareness & Current Affairs Memory Based Questions**

- Q1. राष्ट्रीय दुग्ध दिवस कब मनाया जाता है?
- (a) 11 जनवरी
- (b) 11 फरवरी
- (c) 21 फरवरी
- (d) 21 जनवरी
- Ans.(a)

- 02. फीफा विश्व कप 2023 किस देश में आयोजित किया गया था?
- (a) जर्मनी
- (b) फ्रांस
- (c) कतर
- (d) अर्जेंटीना

### Ans.(c)

- 03. निम्नलिखित में से कौन "काला पानी" पुस्तक के लेखक <del>ਨ</del>ੈਂ?
- (a) मनोधर्मपरागम
- (b) मध्रंथकम नरेंद्र
- (c) एम. राजेंद्रन
- (d) कजली सोरेन

### Ans.(c)

- **Q4**. 2021 में सरस्वती सम्मान के लिए किसे सम्मानित किया गया है?
- (a) पद्मा सचदेव
- (b) सीतांश् यशचंद्र
- (c) राम दरश मिश्र
- (d) वासदेव मोही

### Ans.(c)

- Q5. सर्वश्रेष्ठ अभिनेता पुरस्कार 2022 (पुरुष) किसने जीता?
- (a) जुनियर एनटीआर
- (b) अमिताभ बच्चन
- (c) वाहिद मोबाशेरी
- (d) सेउ जॉर्ज

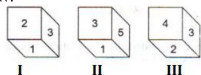
# Ans.(c)

- Q6. एनसीसी दिवस कब मनाया जाता है?
- (a) 27 फरवरी
- (b) 27 अप्रैल
- (c) 27 सितंबर
- (d) 27 नवंबर

# Ans.(d)

## **KVS PRT Reasoning Ability Memory Based Questions**

Q1. नीचे दिए गए पासे में अंक '5' के विपरीत फलक पर कौन-सा अंक होगा?



(a) 1 Ans.(b) (b) 2 (c)4 (d) 6

**Q2.** अरुण, बीना, चीरी, डिक्सी और एलिना पांच मित्र एक वृत्त में बैठे हैं। चीरी, एलिना के ठीक बाईं ओर बैठी है। डिक्सी और एलीना के बीच में अरुण है।

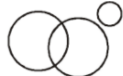
बीना और अरुण के बीच कौन बैठा है?

- (a) चीरी
- (b) डिक्सी
- (c) एलिना
- (d) कोई नहीं

Ans.(b)

Q3. ज्ञात कीजिए कि विकल्पों में दिए गए आरेखों में से कौन-सा, प्रश्न में दिए गए संबंध को सही ढंग से दर्शाता है। बुद्धिमान, बच्चे, फल

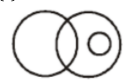








(c)



(d)



Ans.(a)

**Q4.** रमी पूर्व की ओर 600 मीटर की दूरी चलती है, फिर बाएं मुड़ती है और 500 मीटर चलती है, फिर बाएं मुड़ती है और 600 मीटर चलती है और फिर बाएं से मुड़ती है और 500 मीटर चलती है और रुक जाती है। वह शुरुआती बिंदु से मीटर में कितनी दूरी पर है?

- (a) 0
- (b) 2200
- (c) 600
- (d) 500

Ans.(a)

5

Q5. प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं, जिसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको तय करना है कि दिए गए कथनों में से कौन-सा निष्कर्ष, यदि कोई हो, दिए गए कथनों का अनुसरण करता है।

कथन I: कुछ जिन्न राक्षस होते हैं।

कथन II: कोई जादू जिन्न नहीं है।

निष्कर्ष I: कुछ राक्षस जादू हैं।

निष्कर्ष II: सभी जादू राक्षस हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (c) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं
- (d) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष

Ans.(d)

# KVS PRT Computer Literacy Memory Based Questions

**Q**1. निम्न में से -सा एक आउटपुट डिवाइस है?

- (a) प्रिंटर
- (b) की-बोर्ड
- (c) माइक्रोफोन
- (d) माउस

Ans.(a)

Q2. निम्न में से कौन-सा वेब ब्राउज़र नहीं है?

- (a) क्रोम
- (b) मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स
- (c) ओपेरा
- (d) एमएस डॉस

Ans.(d)

03. निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऑपरेटिंग सिस्टम है?

- (a) क्रोम
- (b) एंड्रॉइड
- (c) एमएस पेंट
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans.(b)

04. निम्नलिखित में से कौन सी एक प्रोग्रामिंग भाषा नहीं है

- (a) पास्कल
- (b) फोरट्रान
- (c) बेसिक
- (d) फॉरेन

Ans.(d)

- **Q5.** पास्कल \_\_\_\_ है।
- (a) एक उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा
- (b) ब्लेज़ पास्कल के नाम पर
- (c) गणितज्ञ के नाम पर रखा गया है जो संरचित प्रोग्रामिंग तकनीकों की सुविधा प्रदान करता है
- (d) उपरोक्त सभी

## Ans.(d)

# **KVS PRT Perspectives on Education** and Leadership Memory Based **Questions**

- **Q1.** TLM का पूर्ण रूप \_\_\_\_\_ है।
- (a) total learning matter
- (b) total listening material
- (c) teaching-learning material
- (d) teaching-learning module

### Ans.(c)

- Q2. NIPUN का पूर्ण रूप क्या है?
- (a) National Initiative for Proficiency in Reading with Understanding and Numeracy
- (b) National Inclusive for Profit in Reading with **Understanding and Numeracy**
- (c) None of these
- (d) National Initiative for Person in Riding with **Understanding and Number**

# Ans.(a)

- Q3. अधिगम की अक्षमता वाले बच्चों-
- (a) का मानसिक विकास मंद होता है
- (b) की बुद्धिलब्द्धि कम होती है
- (c) को एक जैसे दिखने वाले अक्षरों के बीच भ्रम हो जाता है
- (d) दृष्टिगत शब्दों को आसानी से पहचानते और समझते हैं Ans.(c)
- **Q4.** राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के अनुसार शिक्षा को किस पर बल दिया जाना चाहिए?
- (a) वैचारिक समझ
- (b) सन्दर्भरहित सामग्री
- (c) रट्टामार अधिगम
- (d) अधिगम परीक्षा के लिए

### Ans.(a)

- 05. निम्नलिखित में से कौन-सा राष्ट्रीय पाठ्यचर्या की रूपरेखा 2005 का मार्गदर्शक सिद्धांत नहीं है?
- (a) पाठ्यक्रम शो समृद्ध होना चाहिए ताकि यह पाठ्यपुस्तकों से परे हो
- (b) परीक्षा को मानकीकृत और कठोर बनाना
- (c) रटने के तरीकों से अधिगम को दूर करना
- (d) ज्ञान को विद्यालय के बाहरी जीवन से जोड़ना

# Ans.(b)

- 06. शिक्षा का अधिकार अधिनियम 2009 की किस धारा में शिक्षकों के कर्तव्यों और उत्तरदायित्वों के बारे में बताया गया है?
- (a) धारा 24
- (b) धारा 16
- (c) धारा 23
- (d) धारा 4

### Ans.(a)

- 07. किशोरावस्था के दौरान निम्नलिखित में से किसका अधिकतम विकास नहीं होता है?
- (a) बौद्धिक क्षमता
- (b) मानसिक क्षमता
- (c) अभिरूचि संबंधी क्षमताएं
- (d) ये सभी

# Ans.(d)

- 08. निम्नलिखित में से कौन-सा एक शिक्षक को विद्यार्थियों की रचनात्मकता को बढ़ाने में मदद करेगा?
- (a) लक्ष्य केंद्रित
- (b) कार्य केंद्रित
- (c) इनाम केंद्रित
- (d) दोनों a और b

# Ans.(b)

- Q9. निम्नलिखित में से कौन-सा सामाजिक शिक्षा का एक महत्वपूर्ण पहलू है?
- (a) नकल
- (b) रटकर याद करना
- (c) क्रियाप्रसूत अनुकूलन
- (d) संज्ञानात्मक क्षमता

- Q10. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?
- (a) विकास केवल एक मात्रात्मक प्रक्रिया है
- (b) विकास मानसिक प्रक्रिया है
- (c) आनुवंशिकता मानसिक प्रक्रिया को प्रभावित नहीं करती है
- (d) अधिगम व्यवहार परिवर्तन की एक प्रक्रिया है

### Ans.(d)

# Q11. बच्चों में संज्ञानात्मक विकास किसका परिणाम है?

- (a) केवल आनुवंशिकता
- (b) केवल पर्यावरण
- (c) आनुवंशिकता और पर्यावरण की अंतःक्रिया
- (d) केवल आर्थिक कारक

### Ans.(c)

# 012. अपसारी चिंतन आमतौर पर किससे संबंधित है?

- (a) रचनात्मकता
- (b) नकल
- (c) उपहार
- (d) वंचित बच्चे

#### Ans.(a)

# Q13. निम्नलिखित में से कौन-सी शिक्षा की आधुनिक अवधारणा है?

- (a) शिक्षक केंद्रित शिक्षा
- (b) बाल केंद्रित शिक्षा
- (c) विषय केंद्रित शिक्षा
- (d) पाठ्यक्रम केंद्रित शिक्षा

# Ans.(b)

# Q14. यदि एक शिक्षक को कक्षा में एक समस्यात्मक बच्चा मिलता है, तो उसे क्या करना चाहिए?

- (a) बच्चे को दंडित करना चाहिए
- (b) बच्चे को अनदेखा करना चाहिए
- (c) बच्चे को परामर्श प्रदान करना चाहिए
- (d) बच्चे को तुरंत घर वापस भेज देना चाहिए

# Ans.(c)

# Q15. पूछताछ उपागम विधि शिक्षार्थी की क्षमता का विकास किसके लिए करती है?

- (a) एक शिक्षक के अनुभव का उपयोग करने के लिए
- (b) कम समय में अधिक जानकारी को आत्मसात करने के लिए
- (c) प्रयोग करने के लिए
- (d) वाचिक अधिगम को अधिकतम करने के लिए

# Ans.(c)

# 016. निम्नलिखित में से किस विधि को चॉक एंड टॉक विधि के रूप में भी जाना जाता है?

- (a) व्याख्यान विधि
- (b) व्याख्यान-सह-प्रदर्शन विधि
- (c) निगमन विधि
- (d) विश्लेषणात्मक विधि

### Ans.(a)

# Q17. निम्नलिखित में से कौन-सा एक पर्यावरणीय कारक है जो अधिगम को प्रभावित करता है?

- (a) रवैया
- (b) प्रेरणा
- (c) व्यक्तित्व के लक्षण
- (d) स्कूल

### Ans.(d)

#### \_ योजना, वर्ष योजना के समान प्रारूप की है Q18. \_\_ लेकिन कार्य की एक पूरी इकाई को कवर करती है।

- (a) अवधि
- (b) इकाई
- (c) पाठ
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

### Ans.(b)

# Q19. मंद अधिगम वालों के लिए कौन-सी प्रेरक तकनीक अधिक उपयोगी होगी?

- (a) पुरस्कार और प्रशंसा
- (b) दंड
- (c) निंदा
- (d) चुनौती

# Ans.(a)

# Q20. निम्नलिखित में से कौन-सा डिसकैलकुलिया का लक्षण नहीं है?

- (a) गणित से संबंधित शाब्दिक प्रश्नों में कठिनाई
- (b) घटनाओं के समय अनुक्रम को समझने में परेशानी
- (c) तार्किक जानकारी को पहचानने में परेशानी
- (d) गाने और राइम या कविता सीखने में कठिनाई

# Ans.(d)

# Q21. शैक्षिक नेतृत्व के मॉडल हैं -

- (a) उत्तरदायी नेतृत्व
- (b) परिवर्तनकारी नेतृत्व
- (c) विद्यालयी नेतृत्व
- (d) उपरोक्त सभी

### Ans.(d)

- Q22. विद्यार्थी अधिगम पर विद्यालयी नेतृत्व के चार प्रकार के प्रभावों का प्रस्ताव किसने दिया?
- (a) रॉबिन्सन
- (b) जैन डोनली
- (c) रॉनी डेट्रिच
- (d) जैक स्टेट्स
- Ans.(a)
- Q23. महान विद्यालयी नेताओं में विद्यालय नेतृत्व के तत्व क्या प्रदर्शित करते हैं?
- (a) आलोचनात्मक चिंतन और जागरूकता
- (b) टीमवर्क और अनुकूलता
- (c) (a) और (b) दोनों
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- Ans.(c)
- Q24. बच्चों की शिक्षा और विकास में स्कूल का भागीदार कौन-कौन है?
- (a) परिवार और समुदाय
- (b) शिक्षक और समुदाय
- (c) माता-पिता और समुदाय
- (d) स्कूल और समुदाय
- Ans.(a)
- Q25. विद्यालय किस प्रकार के वातावरण में संचालित होता है?
- (a) विशिष्ट
- (b) सामान्य
- (c) अलग-थलग
- (d) सामाजिक
- Ans.(c)

# **KVS PRT EVS Memory Based** Questions

- Q1. भारोत्तोलक कर्णम मल्लेश्वरी किस राज्य से संबंधित हैं?
- (a) आंध्र प्रदेश
- (b) अरुणाचल प्रदेश
- (c) कनाटक
- (d) केरल
- Ans.(a)

- 02. निम्नलिखित में से स्लॉथ के बारे में सही कथन का चयन
- (a) स्लॉथ भालू की तरह दिखता है और दिन में लगभग 22 घंटे एक पेड़ की शाखा पर लटके हुए सोता है
- (b) स्लॉथ चिंपैंजी की तरह दिखते हैं और दिन में लगभग 17 घंटे पेड़ की शाखा पर लटके हुए सोते हुए बिताते हैं
- (c) स्लॉथ चिंपैंजी की तरह दिखते हैं और दिन में लगभग 22 घंटे पेड़ की शाखा पर उल्टा लटक कर सोते हैं
- (d) स्लॉथ भालू की तरह दिखते हैं और दिन में लगभग 17 घंटे एक पेड़ की शाखा पर उल्टा लटक कर सोते हैं

### Ans.(d)

- Q3. किसी विशेष क्षेत्र में वनों के वितरण के बारे में पढ़ाने के लिए एक शिक्षक किस प्रकार के मानचित्र का उल्लेख करेगा, इसकी पहचान करें।
- (a) भौतिक मानचित्र
- (b) राजनीतिक मानचित्र
- (c) छोटे पैमाने के मानचित्र
- (d) विषयगत मानचित्र

### Ans.(d)

- **04.** एक पश्मीना शॉल सामान्य स्वेटर जितनी गर्म होती है और एक सादी पश्मीना शॉल बुनने में \_\_\_\_ घंटे लगते हैं।
- (a) 10; 200
- (b) 06; 250
- (c) 06; 200
- (d) 10; 250

# Ans.(b)

- 05. मौसम के किस तत्व को डिग्री सेल्सियस में मापा जाता है?
- (a) तापमान
- (b) दाब
- (c) हवा
- (d) गुरुत्वाकर्षण

### Ans.(a)

- Q6. किसकी उपस्थिति के लिए रक्त का परीक्षण करके मलेरिया का पता लगाया जा सकता है?
- (a) लाल रक्त कोशिकाएं में मच्छर के अंडे
- (b) लाल रक्त कोशिकाओं में प्लास्मोडियम
- (c) रक्त में यकृत कोशिकाओं का टूटना
- (d) रक्त में मच्छर के लार्वा

### Ans.(b)

- 07. निम्नलिखित में से कौन-सा रासायनिक परिवर्तन का एक सम्चय है?
- A. दूध में चीनी मिलाना
- B. दूध को दही में जमाना
- C. दूध से पनीर बनाना
- D. दही से छाछ बनाना
- (a) A और B
- (b) B और C
- (c) C और D
- (d) A और D
- Ans.(b)
- 08. पक्षियों की उस विशेष प्रजाति का नाम क्या है जिसके नर पक्षी अनेक सुंदर घोंसले बनाते हैं तथा मादा पक्षी अपने अंडे देने के लिए एक घोंसला चुनती है?
- (a) इंडियन रॉबिन
- (b) सनबर्ड
- (c) टेलर बर्ड
- (d) वीवर बर्ड

#### Ans.(d)

- 09. घटपर्णी (नेपेंथेस)-
- (a) भारत में नहीं पाया जाता है
- (b) चालाकी से मेंढक, कीड़े और चूहों को फंसाता है और खाता
- (c) कीड़ों को आकर्षित करने के लिए उच्च तारत्व की ध्वनि उत्सर्जित करता है
- (d) छोटे हुक से ढका हुआ मुंह होता है

# Ans.(b)

- Q10. कन्नौज किसके लिए प्रसिद्ध है?
- (a) लकड़ी की नक्काशी
- (b) जामदानी टेक्सटाइल
- (c) परफ्यूम
- (d) पटोला कढ़ाई

# Ans.(c)

- 011. निम्नलिखित में से कौन-सा ऑस्ट्रेलिया में पाया जाने वाला एक पेड़ है और लोग कभी-कभी इसका उपयोग पीने का पानी जमा करने के लिए करते हैं?
- (a) युकेलिप्टस
- (b) जेट्रोफा
- (c) डेजर्ट ओक
- (d) पाइन
- Ans.(c)

- Q12. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का सबसे पूर्वी भाग है?
- (a) गुजरात
- (b) असम
- (c) अरुणाचल प्रदेश
- (d) मिजोरम

### Ans.(a)

- 013. मैग्नीशियम की कमी के संबंध में कौन-सा कथन असत्य है?
- I. यह क्वाशियोरकर का कारण बनता है।
- II. यह अस्थमा का कारण बनता है।
- III. यह थकान और मांसपेशियों की कमजोरी का कारण बनता है।
- (a) केवल I
- (b) केवल II
- (c) केवल III
- (d) उपरोक्त सभी

### Ans.(a)

- Q14. चावल से कंक्रीट अलग करना, पृथक्करण की किस तकनीक का उदाहरण है?
- (a) श्रेशिंग
- (b) निष्पावन
- (c) मैनुअल पृथक्करण
- (d) निस्यंदन

# Ans.(c)

- Q15. जानवरों की त्वचा पर विभिन्न प्रतिरूप होते हैं।
- (a) उनकी शारीरिक शक्ति का संकेत
- (b) परावर्तित प्रकाश के कारण
- (c) मौसम की स्थिति, जिसमें वे रहते हैं, उसके कारण
- (d) उनकी त्वचा पर बालों के कारण

# Ans.(d)

- Q16. भारत में किस क्षेत्र में झूम खेती की प्रथा है?
- (a) दक्षिणी क्षेत्र
- (b) उत्तर-पश्चिमी क्षेत्र
- (c) दक्षिण-पूर्वी क्षेत्र
- (d) उत्तर-पूर्वी क्षेत्र

# Ans.(d)

- Q17. एक पारिस्थितिकी तंत्र में, उत्पादकों का कार्य क्या है?
- (a) ऊर्जा उत्सर्जित करना
- (b) रासायनिक ऊर्जा का उपयोग करना
- (c) सौर ऊर्जा को ट्रैप करके इसे रासायनिक ऊर्जा में परिवर्तित करना
- (d) कार्बनिक यौगिकों को अकार्बनिक यौगिक में परिवर्तित

### Ans.(b)

- Q18. राजस्थान में मिट्टी के घरों की छतें किस लकड़ी की बनी होती हैं?
- (a) बांस
- (b) आम
- (c) बबूल
- (d) साल
- Ans.(c)
- की आधिकारिक भाषा है। **Q19.** खासी \_
- (a) उत्तर प्रदेश
- (b) मेघालय
- (c) मणिपुर
- (d) अरुणाचल प्रदेश

#### Ans.(b)

- Q20. "जगोई" निम्न में से किस राज्य का नृत्य रूप है?
- (a) सिक्किम
- (b) झारखंड
- (c) मणिपुर
- (d) मध्य प्रदेश

### Ans.(c)

# **KVS PRT Maths Memory Based Questions**

- **Q1.** 1000 लीटर को मीटर $^{3}$  में बदलें।
- (a) 1 मीटर<sup>3</sup>
- (b) 100 मीटर<sup>3</sup>
- (c) 2 मीटर<sup>3</sup>
- (d) 150 मीटर<sup>3</sup>

# Ans.(a)

- Q2. पाँच संख्याएँ 9, 8, 7, 0, 3 हैं। दी गई संख्याओं से बनी सबसे बड़ी और सबसे छोटी संख्याओं के बीच का अंतर क्या है?
- (a) 67941
- (b) 65845
- (c) 70743
- (d) 67851

# Ans.(a)

03. निम्नलिखित श्रृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए।

$$\frac{1}{6}$$
,  $\frac{1}{12}$ ,  $\frac{1}{20}$ ,  $\frac{1}{30}$ ,  $\frac{1}{42}$ ,  $\frac{1}{56}$ , ...?

- (a)  $\frac{1}{68}$
- (c)  $\frac{1}{70}$
- (d)  $\frac{1}{72}$

# Ans.(d)

- Q4. एक आयत में \_\_ सममित रेखा होती हैं।
- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

### Ans.(b)

- **Q5.** यदि 18 दिसंबर 2022 को रविवार था, तो 15 मार्च 2023 को कौन-सा दिन होगा?
- (a) सोमवार
- (b) मंगलवार
- (c) बुधवार
- (d) गुरुवार

### Ans.(c)

- **Q6.** हल कीजिए: 1391112 ÷ 139 = ?
- (a) 1004
- (b) 1008
- (c) 10004
- (d) 10008 Ans.(d)
- **Q7.** एक वृत्त की त्रिज्या 84 सेंटीमीटर है, इसकी परिधि ज्ञात कीजिये।
- (a) 428 सेमी
- (b) 528 सेमी
- (c) 538 सेमी
- (d) इनमें से कोई नहीं

# Ans.(b)

- Q8. यदि कोई व्यक्ति 425 रुपये में एक वस्तु खरीदता है और फिर वह इसे 455 रुपये में बेच देता है। 660 रुपये कमाने के लिए उसे कितनी वस्तुएँ बेचनी चाहिए?
- (a) 21
- (b) 22
- (c) 23
- (d) 24