



# FAST IAS ACADEMY

## Entrance Test – 2019

Time : 02:00 Hour

--	--	--	--	--	--	--

Date: 26/05/2019

Roll No.

---

### दिशा निर्देश :-

- सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है।
- सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- नेगेटिव मार्किंग नहीं होगी।
- कुल 120 प्रश्न पूछे गए हैं।
- निबंध हेतु अलग से उत्तर पुस्तिका दी जा रही है।

### Instructions To Candidates

- All questions are compulsory.
- All questions carry equal marks.
- Negative marking will not be applicable.
- Total no.of Questions 120.
- Separate sheet is provided for descriptive test.

प्र. 1. "फेथाई" चक्रवात / cyclone दिसंबर 2018 में कहाँ आया ?

- A) भारत
- B) फिलीपींस
- C) वियतनाम
- D) यूएस ए

प्र. 2. रिजर्व बैंक द्वारा नोटों पर कुल कितनी भाषाओं का प्रयोग किया जाता है

- A) 11
- B) 16
- C) 17
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र. 3. अगर नर्मदा पर स्थित हनुमंतिया टापू खंडवा जिले में है, तो इससे 60 km की दूरी पर स्थित, सैलानी टापू म.प्र.के किस जिले में स्थित है ?

- A) खंडवा
- B) धार
- C) खरगोन
- D) झाबुआ

प्र. 4. परिस्थितिक तंत्र की निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता नहीं है

- A) परिस्थितिक तंत्र बंद तंत्र होता है
- B) परिस्थितिक तंत्र प्राकृतिक संसाधन तंत्र होता है
- C) परिस्थितिक तंत्र के घटक होते हैं, जैविक अजैविक एवं ऊर्जा
- D) परिस्थितिक तंत्र एक निश्चित क्षेत्र घेरता है

प्र. 5. मध्यप्रदेश विधानसभा सीटों में कितनी सीटें क्रमशः अनुसूचित जाति व जनजाति हेतु आरक्षित हैं

- A) 35: 47
- B) 6: 4
- C) 29: 11
- D) 47: 35

प्र. 6. किसी देश की आर्थिक समृद्धि का सर्वाधिक उपर्युक्त मापदंड होता है

- A) एन.एन.पी.
- B) जी.एन.पी.
- C) पी.सी. आई.
- D) जी.डी.पी.

प्र. 7. असत्य को छांटिए-

**फेलोशिप**

**क्षेत्र**

- A) चक्रधर फेलोशिप - लोक कला
- B) श्रीकांत वर्मा फेलोशिप - कविता
- C) राजेंद्र प्रसाद माथुर फेलोशिप - पत्रकारिता
- D) मुक्तिबोध फेलोशिप - रूपंकर कला

प्र. 8. सुमेलित कीजिए

**दरें**

जोरजिला

-

**नदियां**

1. सतलुज

शिपकिला

-

2. सिन्धु

जेलेप्ला

-

3. ब्रह्मपुत्र

यान्ग्याप

-

4. तिस्ता

A) 1, 2, 3, 4

B) 2, 1, 3, 4

C) 2, 1, 4, 3

D) 1, 2, 4, 3

प्र. 9. अखिल भारतीय सेवा में कौन सी सेवा नहीं आती है?

- A) भारतीय विदेश सेवा
- B) भारतीय प्रशासनिक सेवा
- C) भारतीय पुलिस सेवा
- D) भारतीय वन सेवा

प्र. 10. पृथ्वी का सुरक्षा वाल्व किसे कहते हैं ?

- A) ब्लैक होल
- B) ज्वालामुखी
- C) भूकंप
- D) सुनामी

Q. 1. Fethai cyclone come in which of the country in Dec-2018?

- A) India
- B) Phillipines
- C) Vietnaam
- D) Usa

Q. 2. In how many languages are there in an Indian currency Printed by RBI.

- A) 11
- B) 16
- C) 17
- D) none

Q. 3. If hanumantiya Island situated at the bank of Narmada river is in Khandwa district, than 60 km apart Sailani island will be situated at which district of MP.?

- A) Khandwa
- B) Dhaar
- C) Khargone
- D) Jhaabua

Q. 4. Which of the following is not a feature of Ecosystem?

- A) Ecosystem is a closed system

- B) Eco system uses natural resources
- C) Ecosystem has components : biotic, abiotic & energy
- D) Ecosystem has a fixed area

Q. 5. How many seats are reserved for SC/ST in MP legislative respectively ?

- A) 35 : 47
- B) 6 : 4
- C) 29 : 11
- D) 47 : 35

Q. 6. What is the best way to measure the economic prosperity of any nation?

- A) NNP
- B) GNP
- C) PCI
- D) GDP

Q. 7. Find the incorrect one :

**FELLOWSHIP**

**AREA**

- A) Chakradher fellowship - Folk arts
- B) Shrikant verma fellowship - Poem
- C) Rajendra prasaad mathur fellowship - Journalism
- D) Muktibodh fellowship - Roopankar arts

Q. 8. Match the following?

**Passes**

**River**

- Jorjila -1. Satluj
- Shipkila -2. Indus
- Jeplela -3. Brahmputra
- Yangyaap -4. Tista

- A) 1, 2, 3, 4
- B) 2,1, 3, 4
- C) 2,1, 4, 3
- D) 1, 2, 4, 3

Q. 9. Which of the following services do not come under All India Service?

- A) Indian Foreign service
- B) Indian administrative service

- C) indian police service
- D) Indian forest service

Q. 10. Which part of earth is called as its security valve ?

- A) Black hole
- B) Volcano
- C) Earthquake
- D) Tsunami

प्र.11 मानव के मस्तिष्क में ज्ञान, वाणी एवं चिंतन का केंद्र कौन होता है?

- A) सेरीब्रम
- B) सेरिबेलम
- C) सेरिब्रल पेंदिकल
- D) हैपोथेलेमस

प्र. 12 निजता का अधिकार एवं स्वास्थ्य का अधिकार का संबंध है ?

1 नीति निर्देशक तत्व से

2 मूल अधिकारों से

- A) 1 सही है
- B) 2 सही है
- C) 1 और 2 दोनों सही हैं
- D) 1 और 2 दोनों सही नहीं हैं

प्र. 13 मध्य प्रदेश सरकार का कानूनी सलाहकार है

- A) विधि मंत्री
- B) एडवोकेट जनरल
- C) एटार्नी जनरल
- D) उच्च न्यायालय का मुख्य न्यायाधीश

प्र. 14 सुमेलित कीजिए

मांडू को रोजधानी बनाया - 1 महमूद शाह  
बाजबहादुर एवं रूपमतीमहल का निर्माण कराया - 2 होशंगशाह  
जहाज महल का निर्माण - 3 नसीरुद्दीन शाह  
मालवा में खिलजी वंश की स्थापना - 4 गयासुद्दीन खिलजी

- A) 2, 1, 4, 3
- B) 2, 3, 4, 1
- C) 2, 4, 3, 1
- D) 2, 4, 1, 3

प्र. 15 क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़ा टाइगर रिजर्व

- A) रणथंबोर
- B) नागार्जुन सागर
- C) मानस
- D) बांदीपुर

प्र. 16 किस अनुच्छेद के तहत सर्वोच्च न्यायालय अपने निर्णय पर पुनर्विचार कर सकता है -

- A) 136
- B) 137
- C) 138
- D) 139

प्र. 17 मधुसुदनी है ?

- A) पैपेटाईड हारमोन
- B) एंजाइम
- C) ग्लूकोश
- D) स्टार्च

प्र. 18 पश्चिम बंगाल की सीमा रेखा किस देश को नहीं छूती है ?

- A) नेपाल
- B) चीन
- C) भूटान
- D) बांग्लादेश

प्र. 19 यदि किसी संख्या में उसी संख्या को 13 बार योग करने पर 112 आता है तो वह संख्या होगी

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

प्र. 20 एथलीट फुट रोग होता है ?

- A) वाइरस
- B) बैक्टीरिया
- C) फंगी
- D) प्रोटोजोआ

प्र. 113 भारतीय प्राणी विज्ञान सर्वेक्षण केंद्र स्थित है

- A) देहरादून
- B) भोपाल
- C) कोलकाता
- D) कोयम्बटूर

Q. 11. Which is the centre for speech, thinking and knowledge in human brain?

- A) Cerebrum
- B) Cerebellum
- C) Cerebral pedicle
- D) Hypothalamus

Q. 12 Right to privacy & health are related to which of the following?

1. directive principle of state policy
2. fundamental rights

- A) 1

- B) 2
- C) 1 & 2 both
- D) None of above

Q. 13. Who is the legal advisor of Govt. of MP?

- A) Law minister
- B) Advocate general
- C) Attorney general
- D) Chief justice of HC

Q. 14. Match the following.

- |                                     |                      |
|-------------------------------------|----------------------|
| Mandu as capital                    | - 1 Mahmood shah     |
| Built by bahadur & roopmati mahal   | - 2 Hoshung shah     |
| Built jahaj mahal                   | - 3 Nasiruddin shah  |
| Established khilji dynasty in malwa | - 4 Gaysuddin khilji |

- A) 2, 1, 4, 3
- B) 2, 3, 4, 1
- C) 2, 4, 3, 1
- D) 2, 4, 1, 3

Q. 15. Which is the biggest tiger reserve with respect to area ?

- A) Ranthambore
- B) Nagarjun sagar
- C) Maanas
- D) Bandipur

Q. 16. Which article of Indian constitution provides for the provision of judicial review of supreme court?

- A) 136
- B) 137
- C) 138
- D) 139

Q. 17 What is insulin?

- A) Peptide hormone
- B) Enzyme
- C) Glucose
- D) Starch

Q.18 Which of the following nation doesnot share its border with West Bengal?

- A) Nepal
- B) China
- C) Bhutan
- D) Bangladesh

Q.19 Find the number when added to itself 13 times yields 112.

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

Q.20 What causes athlete foot disease?

- A) Virus
- B) Bacteria
- C) Fungi
- D) Protozoa

Q.113. Where did Indian zoological survey centre located?

- A) Dehradon
- B) Bhopaal
- C) Kolkatta
- D) Coimbatoor

प्र. 21 ओनीर का संबंध किस से है, जिसका निर्माण लखनऊ स्थित IITR संस्था ने किया ?

- A) ई-कचरा निदान तकनीकी
- B) जल कीटाणु रोधी प्रणाली
- C) औद्योगिक कचरा निपटान प्रणाली
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र. 22 सुभाष चंद्र बोस ने भारत के अस्थाई सरकार की स्थापना कब और कहां की थी

- A) जापान टोक्यो एवं 21 अक्टूबर 1942
- B) सिंगापुर एवं 21 अक्टूबर 1942
- C) जापान टोक्यो एवं 21 अक्टूबर 1943
- D) सिंगापुर एवं 21 अक्टूबर 1943

प्र. 23 कौनसा सुमेलित नहीं है ?

दिनांक

दिन

- A) विश्व जल संरक्षण दिवस - (1) 22 मार्च
- B) पृथ्वी दिवस - (2) 22 अप्रैल
- C) राष्ट्रीय प्रौद्योगिक दिवस - (3) 16 अक्टूबर
- D) विश्व रेडक्रॉस दिवस - (4) 8 मई

प्र. 24 वर्ण विक्षेपण का सबसे अच्छा उदाहरण है?

- A) हीरे का चमकना
- B) इंद्रधनुष
- C) मृग मरीचिका
- D) तारो का टिमटिमाते हुए दिखाई देना

प्र. 25 CFL के बारे में क्या सही नहीं है ?

- A) कॉम्पैक्ट फ्लोरोसेंट लाइट
- B) इसमें पारा नहीं होता है लेकिन लेड और निकिल होता है
- C) यह LED की तुलना में कम प्रकाश देता है जबकि ऊर्जा का इस्तेमाल अधिक करता है
- D) इसकी लाइफ 8000 घंटे होती है

प्र. 26 ब्लैक होल के संबंध में क्या सही है

- A) इस क्षेत्र में गुरुत्वाकर्षण बहुत अधिक होता है इससे प्रकाश भी नहीं बच पाता
- B) 11 अप्रैल 2019 को ब्लैक होल की पहली तस्वीर पेश की गई
- C) इसका आकार पृथ्वी से 3000000 गुना बड़ा है
- D) इसका तापमान बहुत ही कम होता है

प्र. 27 दिए गए संदर्भ में 'कॉन्स्ट्रक्शन' शब्द का अर्थ क्या होगा ?

" उसका नाजुक कॉन्स्ट्रक्शन मुंबई की बहुत अधिक गर्मी तथा आद्रता को सहन नहीं कर सका है। "

- A) शरीर का भौतिक चरित्र
- B) एक किताब और एक दस्तावेज
- C) नियमों का समुच्चय
- D) व्यक्ति का मानसिक रूप से तैयार होना

प्र. 28 एडम ब्रिज किसको जोड़ता है?

- A) प्वाइंट काली मेरे एवं जाफना
- B) धनुषकोडी एवं तैलयामन्नार को
- C) रामेश्वरम एवं धनुष कौड़ी को
- D) रामेश्वरम एवं तैलया मन्नार को

प्र. 29 सुमेलित नहीं है -

शोध संस्थान

स्थान

- A) राष्ट्रीय डेरी - (1) करनाल
- B) भारतीय पेट्रोलियम - (2) नई दिल्ली
- C) खाद्य प्रौद्योगिकी - (3) मैसूर

D) केंद्रीय वनस्पति अनुसंधान - (4) लखनऊ

प्र. 30 निम्नलिखित में से कौन ग्रह मंत्रालय के तहत नहीं आता है ?

- A) राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग
- B) अंतर राज्य परिषद एवं क्षेत्रीय परिषद
- C) केंद्रीय अन्वेषण ब्यूरो
- D) भाषाई अल्पसंख्यकों के आयुक्त

Q. 21 "Onir" which was created by IITR Lucknow is related to.?

- A) E-waste disposal technique
- B) Anti-water bodies system
- C) Industrial waste disposal system
- D) None

Q. 22 Where and when did Subhas chandra Bose established India's first non-permanent Government ?

- A) Japan Tokyo, 21 oct 1942
- B) Singapore, 21 oct 1942
- C) Japaan tokyo, 21 oct 1943
- D) Singapore, 21 oct 1943

Q. 23 Which of the following is not matched correctly ?

Day	Date
A) World Water Conservation Day	-22 March
B) Earth Day	- 22 April
C) National Technology Day	- 16 Oct
D) World Redcross Day	- 8 May

Q. 24. Which is the best example of dispersion of light?

- A) Twinkling of diamonds
- B) Rainbow
- C) Miraage
- D) Twinkling of stars

Q. 25. Which of the following is not correct about CFL?

- A) Its Compact Florescent Light
- B) It consists lead and nickel but not mercury
- C) It give less light than LED but takes more power.
- D) Its life is 8000 hours

Q. 26 Which of the following is correct about Black Hole ?

- A) It has more gravity , even light can not come out of it.
- B) On 11 april 2019, first pic of black hole is take
- C) Its size is 3000000 bigger than earth
- D) It has very low temperature.

Q. 27 In the given context, identify the meaning of the word 'Constitution'.

"His delicate constitution could not withstand the high heat and humidity in Mumbai."

- A) Physical character of the body
- B) A book or a document
- C) Set of rules
- D) Mental makeup of a person

Q. 28 Adams bridge connects between?

- A) Point Kaali mere & Jafna
- B) Dhanuskondi & Talaiya Mannar
- C) Raameshverm & Dhanushkondi
- D) Raameshverm & Talaiya Mannar

Q. 29 Which of the following is not matched correctly ?

Research center	place
-----------------	-------

- A) National dairy (1) Karnaal
- B) Indian petroleum (2) New delhi
- C) Food technology (3) Mysore
- D) Central vegetation (4) Lucknow

research institute

Q. 30 Which of the following does not come under Home ministry?

- A) NHRC  
B) Inter state council and regional councils  
C) CBI  
D) Commision for language minority.

निर्देश :- (प्रश्न क्र. 31 से 34) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देने के लिए दी गयी जानकारियों को ध्यानपूर्वक पढ़िये।

A, B, C, D, E, F, G, H और I नो घर है। C, B से 2 कि.मी. पूर्व में है। A, B से 1 कि.मी. उत्तर में है तथा H, A से 2 कि.मी. दक्षिण में है। G, H से 1 कि.मी. पश्चिम में है जबकि D, G से 3 कि.मी. पूर्व में है और F, G से 2 कि.मी. उत्तर में है। I, B व C के ठीक मध्य में स्थित है जबकि E, H व D के ठीक मध्य में स्थित है।

प्र. 31 E व G के बीच की दूरी होगी

- A) 2 कि.मी.  
B) 1 कि.मी.  
C) 1.5 कि.मी.  
D) 5 कि.मी.

प्र. 32 E व I के बीच की दूरी होगी

- A) 1 कि.मी.  
B) 2 कि.मी.  
C) 3 कि.मी.  
D) 4 कि.मी.

प्र. 33 A व F के बीच की दूरी होगी

- A) 1.41 कि.मी.  
B) 1 कि.मी.  
C) 2 कि.मी.  
D) 3 कि.मी.

प्र. 34 E व C के बीच की दूरी होगी

- A) 1.41 कि.मी.  
B) 1 कि.मी.  
C) 2 कि.मी.  
D) 1.45 कि.मी.

प्र. 35 बुशमैन जनजाति bushmen tribe कहां निवास करती है?

- A) अटाकामा मरुस्थल  
B) कालाहारी का मरुस्थल  
C) गोबी का मरुस्थल  
D) सहारा का मरुस्थल

प्र. 36 राज्य निर्वाचन आयोग उत्तरदायी है-

- 1 पंचायत चुनाव के लिए  
2 नगरीय निकाय चुनाव के लिए  
3 राज्यसभा सदस्यों के चुनाव के लिए  
4 विधानपरिषद चुनाव के लिए
- A) 1, 2 और 3  
B) 1, 2 और 4  
C) 1 और 2

D) 1, 2, 3 और 4

प्र. 37 सुमेलित कीजिए  
घास देश

अल्फा अल्फा घास	----	1 अर्जेंटीना
पुस्तजा घास	----	2 हंगरी
वैल्ड घास	----	3 दक्षिण अफ्रीका
डाउंस घास	----	4 ऑस्ट्रेलिया

- A) 1,2,3,4  
B) 2,1,3,4  
C) 2,1,4,3  
D) 4,3,2,1

प्र. 38 सुमेलित कीजिए

चक्रवात	प्रदेश
फेथाई चक्रवात	---- 1 केरल , कर्नाटक, गुजरात
गाजा चक्रवात	---- 2 ओडिशा, पश्चिम बंगाल
ओखी चक्रवात	---- 3 आंध्र प्रदेश ओडिशा
तितली चक्रवात	---- 4 तमिलनाडु

- A) 3, 4, 1, 2  
B) 1, 2, 3, 4  
C) 4, 3, 2, 1  
D) 1, 3, 2, 4

प्र. 39 भारत में 2019 के लोक sabha चुनाव कुल कितने चरण में हुए ?

- A) 5  
B) 6  
C) 7  
D) 8

**Directions (Question Nos. 31 to 34) : study the information given below carefully and answer the questions.**

**A, B, C, D, E, F, G, H and I are nine houses. C is 2 km east of B. A is 1 km north of B and H is 2 km south of A. G is 1 km west of H while D is 3 km east of G and F is 2 km north of G. I is situated just in the middle of B and C while E is just in the middle of H and D.**

Q. 31. The distance between E and G is -

- A) A 2 km  
B) B 1 km  
C) C 1.5 km  
D) D 5 km

Q. 32. The distance between E and I is

- A) 1 km  
B) 2 km

- C) 3 km
- D) 4 km

Q. 33. The distance between A and F is -

- A) 1.14 km
- B) 1 km
- C) 2 km
- D) 3 km

Q. 34. The distance between E and C is -

- A) 1.41 km
- B) 1 km
- C) 2 km
- D) 1.45 km

Q. 35. What is the habitat of bushman tribe

- A) Atakama desert
- B) Kalahaari desert
- C) Gobi desert
- D) Sahara desert

Q.36 State election commision is responsible for -

- 1 .Panchayat elections
- 2 .Urban bodies election
- 3 .Election for rajya sabha members
- 4 .Legislative council elections

- A) 1, 2, 3
- B) 1, 2, 4
- C) 1, 2
- D) 1, 2, 3, 4

Q.37 Match the following

<b>Grass</b>	----	<b>Country</b>
Alfa alfa	----	1 Argentina
Pustja	----	2 Hungry
Veld	----	3 south Africa
Downs	----	4 Australia

- A) 1, 2, 3, 4

- B) 2, 1, 3, 4
- C) 2, 1, 4, 3
- D) 4, 3, 2, 1

Q. 38 Match the following:

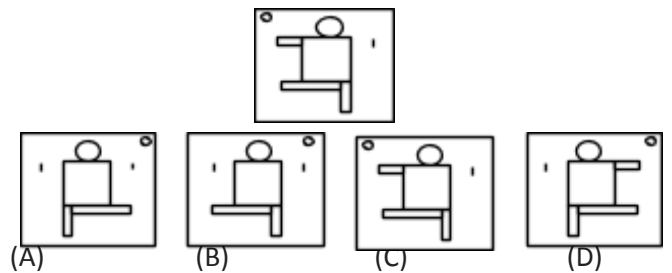
<b>Cyclone</b>	----	<b>State</b>
Phethai	----	1- keral, Karnatak , Gujraat
Gaja	----	2 Orrisa , West bengal
Ockhi	----	3 Andhra Pradesh , Orrisa
Titli	----	4 Tamil nadu

- A) 3, 4, 1, 2
- B) 1, 2, 3, 4
- C) 4, 3, 2, 1
- D) 1, 3, 2, 4

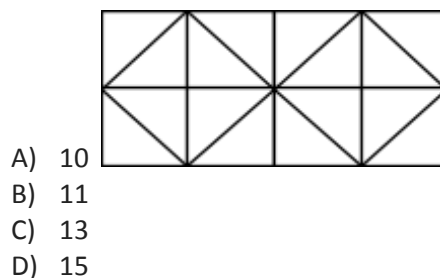
Q. 39 The Lok Sabha Election of 2019 in India was held in how many phases?

- A) 5
- B) 6
- C) 7
- D) 8

प्र. 40 दी गई आकृति का दर्पण में सही प्रतिबिंब कौन सा होगा ?



प्र. 41 नीचे दिए गए चित्र में कितने वर्ग हैं ?



- A) 10
- B) 11
- C) 13
- D) 15

प्र. 42 मि. कुमार के दादाजी का एक पुत्र है और पुत्री नहीं है। मि. कुमार की पुत्री के दो बुआ और तीन चाचा हैं। अतः मि.



कुमार के दादाजी की पोतियों और पोतों की संख्या होगी, क्रमशः

- A) 2, 3
- B) 2, 4
- C) 3, 3
- D) 4, 2

प्र. 43 सौर सेलों में क्या प्रयुक्त होता है ?  
1 इसमें सीजीएम का प्रयोग होता है  
2 यह एक प्रकार का पीएन संधि डायोड है

- A) a 1 सही है
- B) b 2 सही है
- C) c 1 और 2 दोनों सही है
- D) d 1 और 2 दोनों सही नहीं है

प्र. 44 कौन सुमेलित नहीं है ?

**देश**

**सदन**

- |                |                  |
|----------------|------------------|
| A) नेपाल       | राष्ट्रीय पंचायत |
| B) जापान       | डायट             |
| C) बांग्लादेश  | जातीय संसद       |
| D) अफगानिस्तान | संसद             |

प्र. 45 नाभिक के अलावा कोशिका के किस भाग में DNA होता है ?

- A) माइटोकॉन्ड्रिया
- B) क्रोमोप्लास्ट
- C) लाइसोसोम
- D) A और B

प्र. 46 निम्न में से कौन से जोड़ी गलत है ?

**राज्य**

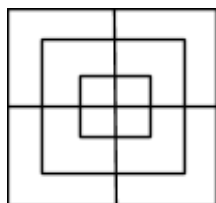
**एम.एल.ए.**

- |                   |   |     |
|-------------------|---|-----|
| A) छत्तीसगढ़      | - | 90  |
| B) मिज़ोरम        | - | 40  |
| C) राजस्थान       | - | 200 |
| D) अरुणाचल प्रदेश | - | 45  |

प्र. 47 मुक्त व्यापार की नीति को भारत में किस अधिनियम के द्वारा लागू किया गया ?

- A) रेगुलेटिंग अधिनियम 1773
- B) पिट्स एक्ट 1784
- C) चार्टर अधिनियम 1813
- D) भारत सरकार अधिनियम 1858

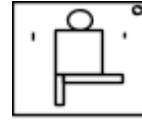
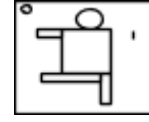
प्र. 48 दिये गये चित्र में कितने वर्ग उपस्थित हैं ?



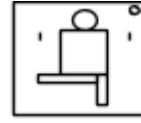
- A) 13
- B) 14
- C) 15

D) 16

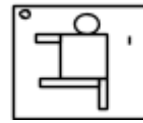
Q. 40. Choose the correct Mirror image of the following image.



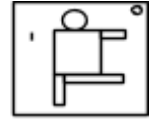
(A)



(B)

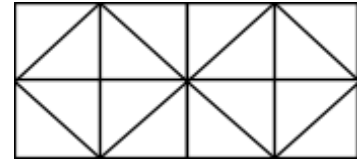


(C)



(D)

Q. 41. How many squares are there in the following figure ?



- A) 10
- B) 11
- C) 13
- D) 15

Q. 42 Mr Kumar's paternal grandfather has one son and no daughter. Mr Kumar's daughter has to paternal aunts and three paternal uncles. Therefore, Mr. Kumar's paternal grandfather has what numbers of Grand daughters and grandsons respectively ?

- A) 2, 3
- B) 2, 4
- C) 3, 3
- D) 4, 2

Q. 43 What is used in solar cells ?

1. CGM is used in it.

2. it's a type of junction diode.

- A) 1 is correct
- B) 2 is correct
- C) 1&2 both correct

D) 1 & 2 both are incorrect

Q. 44 which of the following is not matched correctly?

Nation	House
A) Nepal	National Panchayat
B) Japan	Diet
C) Bangladesh	Jaatiya Sansad
D) Afganistan	Sansad

Q. 45 Apart from nucleus ,which is the other part of cell consist DNA?

- A) Mitochondria
- B) Chromoplast
- C) Lysosome
- D) A & B

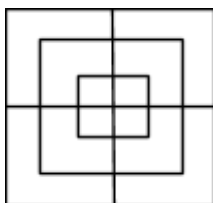
Q. 46 Which of the following is not correct.?

State	Total MLA
A) Chattishgarh -	90
B) mizoram -	40
C) Rajasthan -	200
D) Arunachal Pradesh-	45

Q. 47 The policy of free trade get enforced in India under which act?

- A) Regulating act 1773
- B) Pitts india act 1784
- C) Charter act 1813
- D) Act of 1858

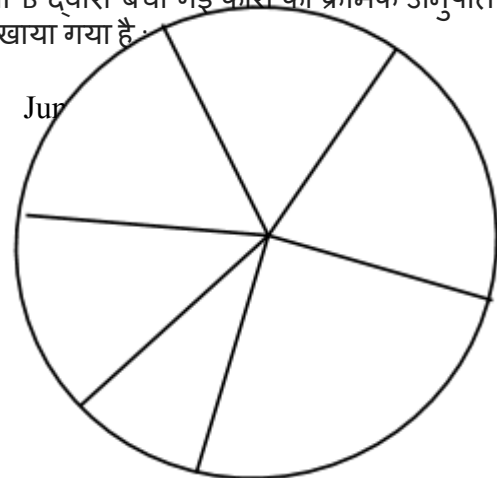
Q. 48 How many squares are present in the following figure ?



- A) 13
- B) 14
- C) 15
- D) 16

निर्देश (प्रश्न सं. 49 और 50) : नीचे दिए गए पाई चित्र और तालिका का सावधानीपूर्वक अध्ययन कीजिए तथा निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए-

पहले 6 महीने के दौरान दो वितरकों (A और B) द्वारा एक साथ बेची गई कारों की संख्या, पाई चित्र में वितरण प्रतिशत के रूप में दर्शाई गई है। बेची गई कारों की कुल संख्या 1500 है। छः महीनों के अंदर कंपनी A और कंपनी B द्वारा बेची गई कारों का क्रमिक अनुपात तालिका में दिखाया गया है।



Month	Ratio (A : B)
January	8 : 7
February	1 : 2
March	3 : 2
April	7 : 5
May	7 : 8
June	7 : 9

प्र. 49. कंपनी द्वारा जनवरी के दौरान बेची गई कारों की संख्या इसी कंपनी द्वारा जून के दौरान बेची गई कारों की संख्या का लगभग कितना प्रतिशत है ?

- A) 75%
- B) 90%
- C) 130%
- D) 160%

प्र. 50. फरवरी और मार्च को मिलाकर कंपनी B द्वारा बेची गई कारों की कुल संख्या क्या है ?

- A) 370
- B) 210
- C) 150
- D) 110

प्र. 51 आप दो मित्रों के साथ ट्रेन से यात्रा कर रहे हैं। आपके टिकट का दर्जा आर. ए. सी. यानी 'रद्द होने की स्थिति में आरक्षण' है। जब टिकट निरीक्षक आता है, तो वो आपको घूस देने की शर्त पर तीन शायिकाएँ देने पर सहमत हो जाता है। आप क्या करेंगे ?

- A) घूस देने को राजी होंगे क्योंकि यात्रा लंबी है

- B) घूस देने को मना करेंगे और अपनी आवंटित सीटों पर बैठकर यात्रा करेंगे।  
 C) यात्रियों को धमकी देकर उनकी शायिकाओं पर जबरदस्ती कब्जा कर लेंगे।  
 D) अपने एक मित्र को जो रेलवे में एक अधिकारी है, फोन करेंगे और उसके द्वारा टिकट निरीक्षक से आपको बिना घूस के शायिका देने के लिए कहलवायेंगे।

प्र. 52 मौलिक अधिकार उपसमिति के अध्यक्ष थे ?

- A) H.C. मुखर्जी  
 B) K.M. मुंशी  
 C) J.V. कृपलानी  
 D) प. जवाहरलाल नेहरू

प्र. 53 सुमेलित कीजिए

क्रांतियाँ	उत्पादन
कृष्ण क्रांति	1- मसाले
सुनहरी क्रांति	2- नदी जोड़ो परियोजना
अमृत क्रांति	3- फल
बदामी क्रांति	4- बायोडीजल

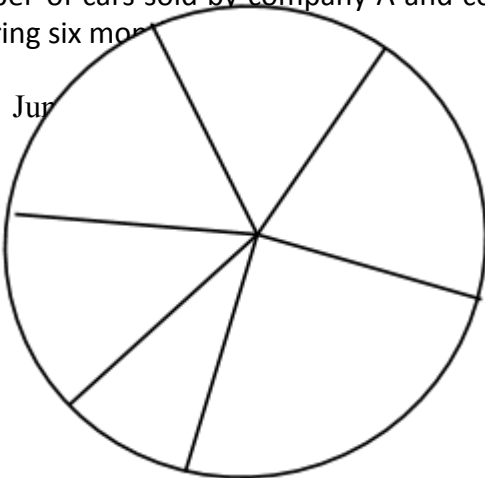
- A) 1, 3, 2, 4  
 B) 4, 2, 3, 1  
 C) 4, 3, 2, 1  
 D) 1, 2, 3, 4

प्र. 54 इकोलोगिकल फूट प्रिंट की संकल्पना किस ने दी?

- A) बेटन  
 B) विन्सन  
 C) विलियम रीस  
 D) विलियम फेथ

**Directions question number 49 and 50 study the following pie chart and table carefully to answer the questions given below.**

The pie chart shows percentage wise distribution of the number of cars sold by two distributors (A and B) together during first six months. The total number of cars sold is 1500. The table shows the respective ratio between the number of cars sold by company A and company B during six months.



Month	Ratio (A : B)
January	8 : 7
February	1 : 2
March	3 : 2
April	7 : 5
May	7 : 8
June	7 : 9

Q. 49 The number of cars sold by company A during January is approximately what percent of the number of cars sold during June by the same company ?

- A) 75%  
 B) 90%  
 C) 130%  
 D) 160%

Q. 50. What is the total number of cars sold by company B during February and March together ?

- A) 370  
 B) 210  
 C) 150  
 D) 110

Q. 51. You and two of your friends are travelling by train. Your ticket status is RAC, i.e., reservation against cancellation. When the ticket checker comes, he agreed to give you three berths if you give him a bribe. What will you do ?

- A) Agreed to give the bribe since it is a long journey  
 B) Refused to give the bribe and travel sitting in your allotted seats.  
 C) Forcibly occupy the berths by threatening the occupants  
 D) Call your friend who is an officer in the Railways to ask the ticket checker to give you berths anyways, without paying the bribe.

Q. 52 Who is the chairman of fundamental rights committee ?

- A) H.C. mukerjee
- B) K.M. Munshi
- C) J.V. kriplaani
- D) J.L. Nehru

Q. 53. Match the following:

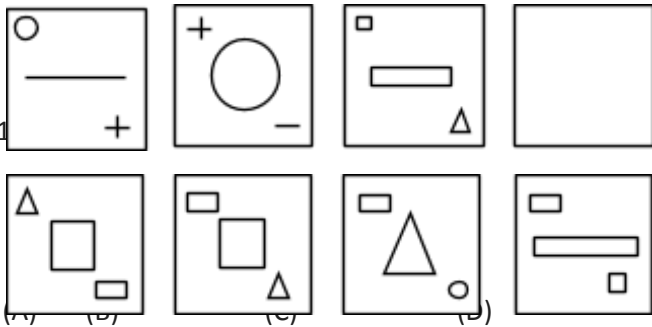
Revolution	Production
Black	1- Spicies
Golden	2-River connecting program
Amrit	3- Fruits
Badaami	4- Biodesiel

- A) 1, 3, 2, 4
- B) 4, 2, 3, 1
- C) 4, 3, 2, 1
- D) 1, 2, 3, 4

Q. 54. Who give the concept of ecological foot print?

- A) Bettan
- B) Winson
- C) William rees
- D) Willian faith

प्र. 55 चित्र 1 व 2 के बीच में एक खास संबंध है। उसी प्रकार का संबंध चित्र 3 व 4 में बनाने के लिए, चित्र 4 का सही रूप कौन सा होगा?



प्र. 56. कौन सुमेलित नहीं है- (1857 की क्रांति के सन्दर्भ में)

- A) तांत्या भील - खरगोन
- B) सआदत खान - मह
- C) शेख रमजान - सीहोर
- D) शंकर शाह - गढ़ मंडला

प्र. 57. सुमेलित कीजिये

- A) आइस हॉकी 1) कनाडा

- B) रग्बी 2) स्कॉटलैंड
- C) बैल फाइटिंग 3) स्पेन
- D) बेसबॉल 4) यू.एस.ए.

कूट : A B C D

- A) 1 2 3 4
- B) 1 2 4 3
- C) 2 1 3 4
- D) 2 1 4 3

प्र. 58 मंडल आयोग का गठन कब हुआ ?

- A) 1977
- B) 1978
- C) 1979
- D) 1980

प्र. 59 LED के बारे में क्या सही नहीं है ?

- A) लाइट एमिटिंग डायोड
- B) यह एक संधि डायोड है या सेमीकंडक्टर डिवाइस है
- C) LED बल्ब की लाइफ सामान्यतया 50,000घंटे होती है
- D) इस डिवाइस में पारा की वाष्प भरी रहती है

प्र. 60 K, L, M और N चार व्यक्ति हैं। आयु में K सबसे बड़ा है पर सबसे निर्धन नहीं। M सबसे अधिक धनवान है पर आयु में सबसे बड़ा नहीं। L आयु में N से बड़ा है परंतु K अथवा M से नहीं। K, L से अधिक धनवान है, पर N से अधिक नहीं। चारों व्यक्तियों को क्रमशः आयु और धनाढ्यता के आरोही क्रम में इस प्रकार व्यवस्थित किया जा सकता है

- A) NMLK, LNKM
- B) NLMK, LKNM
- C) NLMK, KLNK
- D) LNKM, LKNM

प्र. 61 मध्य प्रदेश का सबसे उत्तरी एवं दक्षिणी जिला कौन सा है ?

- A) श्योपुर एवं बड़वानी
- B) मुरैना एवं बुरहानपुर
- C) श्योपुर एवं बुरहानपुर
- D) मुरैना एवं बालाघाट

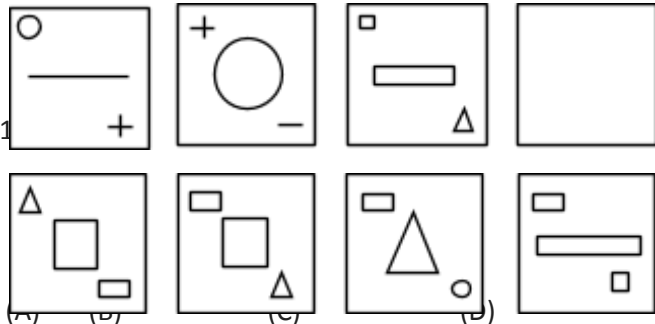
प्र. 62 मध्यप्रदेश में सर्वाधिक जन जातियों का प्रतिशत किस जिले में है ?

- A) अलीराजपुर
- B) झाबुआ
- C) धार
- D) बड़वानी

प्र. 63 वियना सम्मलेन का सम्बंध है ?

- A) ओजोन से
- B) जैव विविधता से
- C) जलवायु परिवर्तन से
- D) ऊर्जा से

Q. 55. There is a specific relation between figures 1 and 2. For establishing the similar relationship between figure 3 and 4, identify the right one for figure 4.



Q. 56. Which is not correctly matched in context of revolt of 1857?

- A) Tantya bheel - khargone
- B) Saadaat khan - Mahu
- C) Shekh ramjaan - Sehore
- D) Shankar shah - Gad mandla

Q. 57. Match the following?

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| A ) Ice hockey    | 1) Canada   |
| B ) Rugby         | 2) Scotland |
| C ) Bull fighting | 3) Spain    |
| D )Baseball       | 4) USA      |

- |    |     |   |   |   |
|----|-----|---|---|---|
|    | : A | B | C | D |
| A) | 1   | 2 | 3 | 4 |
| B) | 1   | 2 | 4 | 3 |
| C) | 2   | 1 | 3 | 4 |
| D) | 2   | 1 | 4 | 3 |

Q. 58. When was Mandal Commission was constituted ?

- A) 1977
- B) 1978
- C) 1979
- D) 1980

Q. 59. Which of the following is not correct about LED?

- A) It is light emitting diode
- B) Its is a junction diode or semi conductor device
- C) The life of a LED buld is 50000 hours
- D) This device is filled with mercury vapours

Q.60. K, L, M and N are four persons. K is the oldest but not the poorest, M is the richest but not the oldest, L is the older then N but not then K or M. K is richer than L but not then N. The four persons can be ordered (ascending), in respect of age and richness, respectively as

- A) NMLK, LNKM
- B) NLMK, LKNM
- C) NLMK, KLNK
- D) LNMK, LKNM

Q. 61. Which is the northern most and southern most district of MP?

- A) Shyopur – badwaani
- B) Murrena – Burhaanpur
- C) Shyopur- burhaanpur
- D) Murrena – baalaghat

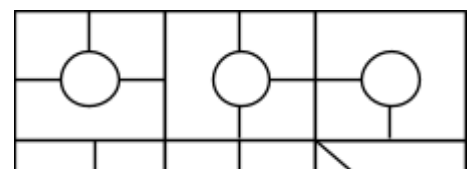
Q. 62. which district of Mp has most tribal population in %?

- A) Aliraajpur
- B) Jhabua
- C) Dhar
- D) Badwani

Q. 63. Vienna summit is related to ...?

- A) Ozone
- B) Bio diversity
- C) Climate change
- D) Energy

प्र. 64.



लुप्त वर्ग कौन सा है?



प्र. 65 वाक्य के सही क्रम को पहचानिए

- (a) नमक को स्वाद के लिए मिलाना।  
 (b) 1/2 किलोग्राम आलू को उबालना।  
 (c) प्याज को तलना और उस में आलू मिलाना।  
 (d) उबलते हुए आलू को छीलना और उन्हें छोटे-छोटे टुकड़ों में काटना।  
 (e) तेल को गर्म करना और उसमें मसाला तथा प्याज के टुकड़े मिलाना।

- A) (a), (b), (c), (d), (e)  
 B) (a), (c), (d), (e), (b)  
 C) (d), (b), (a), (c), (e)  
 D) (b), (d), (e), (c), (a)

प्र. 66 जिका वायरस का प्रभाव 2018 में भारत के किस राज्य में दिखा गया ?

- A) केरल  
 B) UP  
 C) राजस्थान  
 D) गुजरात

प्र. 67 युगान्तर आश्रम की स्थापना की गयी -

- A) मद्रास  
 B) सेन फ्रांसिस्को USA  
 C) लन्दन  
 D) पॉण्डिचेरी

प्र. 68 संगठन मुख्यालय

- a) अन्तरराष्ट्रीय श्रम (1) हेग  
 b) युनेस्को (2) जेनेवा  
 c) अंतरराष्ट्रीय न्यायालय (3) वियना  
 d) CTBT (4) पेरिस

- A) a b c d  
 B) c b a d  
 C) b d a c  
 D) b c a d

प्र. 69 किसी कोडिंग प्रणाली में GODREJ को KFSEPH लिखा जाता है इस तरह की प्रणाली में RED को लिखा जाएगा।

- A) EPH  
 B) ESF  
 C) SFE  
 D) EFS

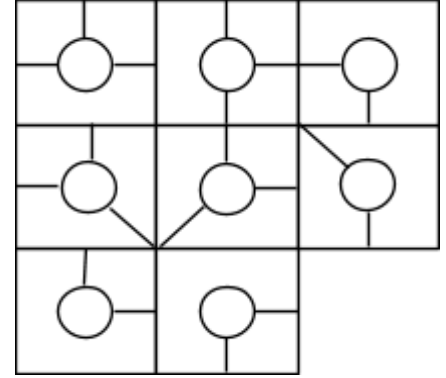
प्र. 70 हमारे देश में मृत्युदंड केवल विरलतम से विरल अपराधों के लिए दिया जाता है। फिर भी, हमारे जैसे एक आधुनिक समाज में, सजा की इस विधा को समाप्त करने के लिए एक जोरदार मांग उठी है इस दिशा में मुख्य तर्क का आधार यह तथ्य है कि हाल ही में बहुत से देशों में इसको समाप्त कर दिया गया है इसका तात्पर्य है कि-

- A) मृत्यु दंड और कहीं नहीं है  
 B) हर एक वर्ष हमारे देश में कई लोगों को मृत्युदंड दिया जाता है  
 C) अब केवल हमारे देश में मृत्युदंड दिया जाता है  
 D) कई लोगो को लगता है की मृत्युदंड, सजा देने का एक अच्छा तरीका नहीं है

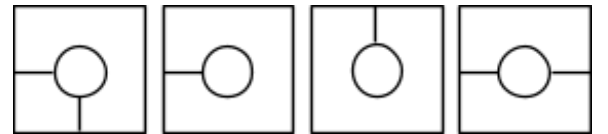
प्र. 71 एशियन हॉकी चैंपियंस ट्राफी 2018 में भारत और किस राष्ट्र को संयुक्त रूप से विजेता घोषित किया गया ?

- A) जापान  
 B) बांग्लादेश  
 C) ईरान  
 D) पाकिस्तान

Q. 64.



Which is the missing square ?



- (A) (B) (C) (D)

Q. 65. Choose the option indicating the correct sequence of the following sentences.

- (a) add salt to taste.  
 (b) Boil 1/2 kg of potatoes.  
 (c) Fry onions and add the potatoes.  
 (d) Peel the boiled potatoes and chop them into small pieces.  
 (e) Heat the oil and add the spices and onions to it.

- A) (a), (b), (c), (d), (e)

- B) (a), (c), (d), (e), (b)
- C) (d), (b), (a), (c), (e)
- D) (b), (d), (e), (c), (a)

Q. 66. Zika virus effected which state in 2018?

- A) Kerela
- B) UP
- C) Rajasthan
- D) Gujraat

Q. 67. Yugaantar ashram get established at :

- A) Madras
- B) San fransisco
- C) London
- D) Pondechery

Q. 68 Match the following

Organisation	Headquater
a) ILO	(1) Hague
b) UNESCO	(2) Gineva
c) ICJ	(3) vienna
d) CTBT	(4) paris
A) a b c d	
B) c b a d	
C) b d a c	
D) b c a d	

Q. 69 In a coding system, GODREJ is written as KFSEPH. In such a coding system , RED will be written as

- A) EPH
- B) ESF
- C) SFE
- D) EFS

Q. 70 Death penalty is given only in rarest of rare crimes in our country. Even then, there is strong demand of of scrapping this mode of punishment in a modern society like ours. The main argument in this direction is based on

the fact that several countries have scrapped it recently. This implies that –

- A) Death penalty does not exit elsewhere
- B) Many People get death penalty every year in our country
- C) Only our country awards death penalty now
- D) Many people feel that death penalty is not a good method of punishment

Q. 71 Who is the joint winner with India at Asian hockey champions trophy 2018 ?

- A) Japaan
- B) Baangladesh
- C) Iran
- D) Pakistan

प्र. 72. अतीत में, उपभोक्ता शायद ही कभी किसी आइसक्रीम की दुकान में जाते थे और कम वसा वाली आइसक्रीम का आर्डर देते थे । लेकिन आज यह बात नहीं है। एक बढ़ती हुई स्वास्थ्य के प्रति जागरूकता और उसके साथ ही सभी श्रेणियों में स्वादिष्ट कम वसा वाली वस्तुओं में अधिक चयन की सुविधा ने, आइसक्रीम दुकान मालिकों के लिए, कम वसा वाली आइसक्रीम को एक बहुत ही लाभदायक वस्तु बना दिया है।

इस अनुच्छेद का सबसे अधिक समर्थन करने वाला कथन है-

- A) कम वसा की आइसक्रीम, दुकान मालिक के लिए अधिक लाभदायक है
- B) अतीत में ग्राहक बहुत चयनात्मक थे
- C) अब ग्राहक बहुत चयनात्मक है
- D) अब ग्राहक स्वाद की परवाह नहीं करते

प्र.73 न्यूट्रीनो आवजेटरी का मुख्य उद्देश्य है ?

- A) पर्यावरण क्षरण की जानकारी लगाना
- B) न्यूट्रीनो नामक कण का अध्ययन करना
- C) पर्यावरण के क्षेत्र में मानव की सहायता करना
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र. 74 भारत में मुख्यतः किस प्रकार की गरीबी पाई जाती है

- A) सापेक्ष गरीबी
- B) निरपेक्ष गरीबी
- C) ए और बी दोनों
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र. 75 मध्यप्रदेश में मिल बांचे कार्यक्रम किसकी स्मृति में चलाया जा रहा है?

- A) दीनदयाल उपाध्याय
- B) डॉक्टर भीमराव अंबेडकर
- C) रविंद्र नाथ टैगोर
- D) शंकर दयाल शर्मा

प्र. 76 कुछ खिलाड़ी धनवान होते हैं। कुछ घमंडी होते हैं। इसका तात्पर्य यह है कि-

- A) खिलाड़ी आमतौर पर धनवान और घमंडी होते हैं
- B) खिलाड़ी आम तौर पर गरीब और घमंडी होते हैं
- C) सभी खिलाड़ी घमंडी होते हैं चाहे वह धनवान अथवा गरीब हो
- D) कुछ खिलाड़ी धनवान होते हैं लेकिन घमंडी नहीं

प्र. 77 निम्नलिखित में से कौन सही नहीं है?

- A) मध्य प्रदेश को भारत का हृदय प्रदेश एवं सागर को भारत का स्विट्जरलैंड कहा ---जवाहरलाल नेहरू
- B) पंचमडी की खोज --- फोरसिथ
- C) मध्य प्रदेश के विधि पुरुष --- द्वारकाप्रसाद
- D) मध्य प्रदेश के मिल्टन --- भवभूति

प्र. 78 सुमेलित कीजिए  
हीरो ऑफ एनवायरनमेंट

- 1. राजेंद्र सिंह

वाटर मैन ऑफ इंडिया

- 2. सलीम अली

बर्ड मैन ऑफ इंडिया

- 3. माइक पांडे

टाइगर मैन ऑफ इंडिया

- 4. कैलाश सांखला

- A) 3.1.2.4
- B) 1.2.3.4
- C) 4.3.2.1
- D) 1.4.3.2

प्र. 79. एक लोकल ट्रेन स्टेशन A से रवाना होती है ; तब उस ट्रेन में महिला यात्रियों की संख्या, पुरुष यात्रियों की संख्या से आधी है। अगले स्टेशन पर 10 पुरुष यात्री ट्रेन से उतर जाते हैं तथा 5 महिला यात्री ट्रेन में चढ़ जाती है, तब पुरुष यात्रियों एवं महिला यात्रियों की संख्या एकसमान हो जाती है। स्टेशन A से कितने यात्री ट्रेन में प्रवेश हुए थे?

- A) 15
- B) 30
- C) 36
- D) 45

Q. 72. In the past, consumers would rarely walk into an ice cream store and order low-fat ice cream. But that is not the case today. An increasing health consciousness combined with a much bigger selection of tasty low-fat items in all categories has made low-fat ice

cream a very profitable item for ice cream store owners.

The statement that best supports this paragraph is -

- A) Low fat ice cream is more profitable to the store owner
- B) Customers were very selective in the past
- C) Customers are very selective now
- D) Customers do not worry about the taste now

Q. 73. What is the main objective of Neutrino observatory?

- A) To gather information about environmental erosion.
- B) To study about the neutrino particle.
- C) To help humans in the area of environment.
- D) None

Q.74. What kind of poverty is mainly found in india.?

- A) Relative poverty
- B) Non-Relative poverty
- C) A & B both
- D) None

Q. 75. the Mil Bacho program of Mp govt. was in the memory of whom?

- A) Deendayal Upadhyay
- B) Dr. Bhimrao Ambedkar
- C) Ravindra Nath Tagore
- D) Shankar Dayal Sharma

Q.76 Some sports persons are rich, some are arrogant this imply that -

- A) Sports persons are are generally rich and arrogant
- B) Sports persons are generally poor and arrogant



- C) All sports persons are arrogant irrespective of weather they are rich or poor.  
D) There are some sports persons who are rich, but not arrogant

Q.77. Which of the following is not correct?

- A) Called Mp as heart of india & sagar as Switzerland of india - JL Nehru  
B) Discovery of pachmadi - Forshith  
C) Law man of Mp -Dwarika Prasaad  
D) Milton Of MP - Bhavbhuti

Q.78. Match the following :

Hero of environment - 1 Rajendra Singh  
Water men of india - 2 Salim Ali  
Bird man of india - 3 Mike Pandey  
Tiger man of india - 4 Kailash Saankhla

- A) 3.1.2.4  
B) 1.2.3.4  
C) 4.3.2.1  
D) 1.4.3.2

Q.79. In a local train starting from station A, the number of female passengers is half the number of male passengers. At the next station, 10 male passengers leave the train and 5 female passengers board the train, which makes the number of male and female passengers equal. How many passengers entered the local train at station A?

- A) 15  
B) 30  
C) 36  
D) 45

प्र. 80 एक माली ने अपने आयताकार बाग में इस प्रकार परिवर्तन किया- लंबाई को 40% घटाया तथा चौड़ाई को 20% बढ़ाया। नए बाग का क्षेत्रफल

- A) 12% घट गया  
B) 20% घट गया  
C) 28% घट गया  
D) पुराने क्षेत्रफल के बिल्कुल बराबर है

- प्र. 81 जैव विविधता हॉटस्पॉट के बारे में क्या सही नहीं है?  
A) विश्व की 60% क्षेत्रों में पाई जाती है  
B) हॉटस्पॉट शब्द का सर्वप्रथम प्रयोग नारमन मेयर ने किया था  
C) भारत में इनकी संख्या 4 है  
D) इस क्षेत्र में कम से कम 1000 प्रजातीय होना चाहिए एवं इनमें से 25% प्रजातियां संकटग्रस्त हैं

प्र. 82 मूल अधिकार व्यक्ति के किस विकास को बढ़ावा देते हैं?

- 1 बौद्धिक 2 नैतिक  
3 आध्यात्मिक 4 भौतिक  
A) 2, 3, 4  
B) 1, 3, 4  
C) 1, 2, 4  
D) 1, 2, 3, 4

प्र. 83. विषम पद का पता लगाइए

- A) D22R  
B) G29M  
C) T36P  
D) V24B

प्र. 84 भारत का ऐसा कौनसा राज्य है जो पर्वतीय, पठारी, मैदानी एवं डेल्टाई, चारों क्षेत्रों में फैला है?

- A) आंध्र प्रदेश  
B) ओडिशा  
C) पश्चिम बंगाल  
D) तमिलनाडु

प्र. 85 खानदेश की स्थापना किसने की थी

- A) फिरोजशाह तुगलक  
B) मालिक अहमद फारुकी  
C) मलिक मोहम्मद फारुकी  
D) आशाराम अहिर

प्र. 86 म.प्र. में राष्ट्रपति शासन कब लगा ?

- 1.1977 2.1980 3.1982 4.1992  
A) 2, 4  
B) 1, 2, 3  
C) 1, 3, 4  
D) 1, 2, 4

प्र. 87. श्याम अनानास एवं नारियल खरीदना है एक अनानास की कीमत : 70 है तथा एक नारियल की कीमत : 50 है यदि शाम कुल : 380 खर्च करता है तो उसने कितने अनानास खरीदे ?

- A) 2  
B) 3  
C) 4  
D) आंकड़ा अपर्याप्त है

प्र. 88 CBI किस मंत्रालय के अधीन है ?

- A) गृह मंत्रालय  
B) कार्मिक मंत्रालय

- C) रक्षा मंत्रालय
- D) वित्त मंत्रालय

प्र. 89. ध्यान से :: के बाय भाग के अंक जोड़ को देखिए। इसमें एक निश्चित संबंध है। इसी संबंध के अनुसार, दाहिनी तरफ से के जोड़े में लुप्त अंक क्या होना चाहिए?

- A) 6 : 42 :: 9 : ?
- B) 99
- C) 54
- D) 36

उपयुक्त में से कोई नहीं

Q.80. A gardener has made changes to his existing rectangular Garden by decreasing its length by 40% and increasing its width by 20% the area of the new Garden is ?

- A) Has decreased by 12%
- B) Has decreased by 20%
- C) Has decreased by 28%
- D) Is exactly same as the old area

Q.81. Which of the following is not correct about bio diversity hot spot?

- A) It consist 60 % area of world.
- B) Word hotspot was first used by Normon Mayer
- C) In india its number is 4.
- D) In this area at least 1000 species should be there out of which 25 % should be endangered

Q. 82. What type of development is bring by fundamental rights in person?

- 1. Intelluctual 2. Moral
- 3. Spiritual 4. Physical

- A) 2,3,4
- B) 1,3,4
- C) 1,2,4
- D) 1,2,3,4

Q.83. Find the odd one out.

- A) D22R
- B) G29M
- C) T36P
- D) V24B

Q. 84. Which is the only state of India that spreads in all four i,e hill, plateau, plain and delta ?

- A) Andhra Pradesh
- B) Orrisa
- C) West Bengal
- D) Tamil Nadu

Q.85. Who established khandesh ?

- A) Firozshah Tuglaq
- B) Malik Ahmed Faarukhi
- C) Malik Mohammad Faarukhi
- D) Asharam Ahir

Q.86. MP was under President rule in ...?

1.1977 2.1980 3.1982 4.1992

- A) 2, 4
- B) 1, 2, 3
- C) 1, 3, 4
- D) 1, 2, 4

Q. 87. Shyam buys pineapple and coconuts. A pineapple cost Rs. 70 and coconut cost Rs. 50. If Shyam spends a total amount of Rs.380, how many pineapples does he purchase ?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) Data is insufficient

Q. 88 CBI work under which ministry?

- A) Home ministry
- B) Personnel ministry
- C) Defence ministry
- D) Finance ministry

Q. 89. Carefully observe the pair of numbers to the left part of :: which has certain relationship. Using the same relationship, what should be the missing number of the pair on the right side ?

6 : 42 :: 9 : ?

- A) 99
- B) 54
- C) 36
- D) None of the above

प्र. 90 यदि PALE का संकेत 7865 है और EARTH का संकेत 58432 है, तब ALERT का संकेत होगा ?

- A) 84543
- B) 86743
- C) 86543
- D) 86453

प्र. 91. वन महोत्सव सप्ताह कब मनाया जाता है

- A) 1-7 जून
- B) 1-7 मई
- C) 1-7 जुलाई
- D) 1-7 अगस्त

प्र. 92. बिजली में लगी आग को बुझाने के लिए किस गैस का प्रयोग करते हैं

- A) कार्बन टेट्राक्लोराइड
- B) एसिटिलीन
- C) बेजीन
- D) कार्बन डाइऑक्साइड

प्र. 93 दक्षिण ध्रुव पर पहुंचने वाला प्रथम भारतीय कौन थे?

- A) डॉ. सईद जहर कासिम
- B) डॉ गिरिराज सिरोही
- C) डॉ .एन एम.लोहानी
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र. 94 भारत का प्राचीनतम एवं कृत्रिम(artificial) बंदरगाह port है

- A) कांडला
- B) विशाखापट्टनम
- C) कोलकाता
- D) चेन्नई

प्र. 95. "धनुष" क्या है ?

- A) सतह से सतह मिसाइल
- B) मल्टी बैरल राकेट
- C) आरटीलरी गन

D) एयरक्राफ्ट कैरियर पौत

प्र. 96 कॉमनवेल्थ गेम्स में सबसे कम उम्र में गोल्ड मेडल प्राप्त करने वाले खिलाड़ी कौन थे

- A) अनीश भनवाला
- B) सौरभ चौधरी
- C) नमन तंवर
- D) मनु भाकर

प्र.97 अग्नि 5 मिसाइल के बारे में क्या सही नहीं है ?

- A) 10 दिसम्बर 2018 को सतह से सतह पर मार करने वाली मिसाइल अग्नि 5 का प्रक्षेपण किया गया
- B) कलाम द्वीप से मोबाइल लांचर से प्रक्षेपण किया गया
- C) यह इसका 6वां परिक्षण था
- D) यह लम्बी दूरी की मिसाइल है

प्र. 98 अखबार आदर्श रूप में \_\_\_ के संचार का माध्यम होना चाहिए। ?

- A) जन श्रुति
- B) संविभ्रम
- C) मतप्रचार
- D) सूचनाओं एवं तथ्यों

प्र. 99. दिए गए वाक्य में 'शार्पनेस' शब्द का अर्थ क्या होगा? "गणित की शिक्षा प्राप्त करने से अपनी तार्किक एवं विश्लेषणात्मक कौशल में शार्पनेस आती है।"

- A) नुकीला करना
- B) बेहतर का कारण होना
- C) मंदबुद्धि बनना
- D) खतरनाक बनना

प्र. 100 बास्केटबॉल के खेल में सभी 10 खिलाड़ी मैच के बाद एक दूसरे से एक बार हाथ मिलाते हैं सब कितने बार हस्त मिलन होंगे।

- A) 20
- B) 45
- C) 55
- D) 90

Q. 90. If PALE is coded as 7865 and EARTH as 58432, then ALERT is coded as

- A) 84543
- B) 86743
- C) 86543
- D) 86453

Q.91 When did van mahotsav week get celebrated?

- A) 1-7 june
- B) 1-7 may
- C) 1-7 july
- D) 1-7 august

Q.92. Which gas is used to stop fire in electricity?

- A) Carbon tetrachloride
- B) Acitelene
- C) Benzene
- D) Carbondioxide

Q.93. Who was first Indian to reach south pole ?

- A) Dr.saeed jahur kasim
- B) Dr.giriraj sirohi
- C) Dr. N. M. Lohaani
- D) None

Q.94. Which the following is the oldest aritificial port of india ?

- A) Kandla
- B) Vishakhapattanm
- C) Kolkatta
- D) Chennai

Q.95. What is DHANUSH?

- A) Surface to surface missile
- B) Multi barrel rocket launcher
- C) Artillary gun
- D) Airchraft carrier warship

Q.96. Who is the youngest player under the following to win the gold medal in common wealth games ?

- A) Anish bhanwaala
- B) Saurabh chowdhary
- C) Naman tavar
- D) Manu bhakar

Q.97. Which of the following is not correct about Agni 5?

- A) Agni missile (surface to surface) was launched on 10 dec 18.
- B) It get launched through a mobile launcher at kalam island
- C) This was its 6th experiment.
- D) Its a long distance missile.

Q.98. Newspaper should ideally be a medium of Communication of

- A) Rumour
- B) Paranoia
- C) Propaganda
- D) information and facts

Q.99. In the following sentence, identify the meaning of the word 'sharpens'.

- A) Makes pointed
- B) Causes to improve
- C) Makes dull
- D) Makes dangerous

Q.100. In a basketball match, all 10 players shake hands with each other once after the match. How many handshakes will be there ?

- A) 20
- B) 45
- C) 55
- D) 90

प्र.101 ' भारत भारतीयों के लिए ' यह नारा किसने दिया था

- A) ब्रह्म समाज
- B) प्रार्थना समाज
- C) आर्य समाज
- D) आदि ब्रह्म समाज

प्र.102 अपराध अन्वेषण विभाग की स्थापना किस गवर्नर जनरल के काल में हुई थी

- A) लॉर्ड डलहौजी
- B) विलियम बेंटिक
- C) लॉर्ड कर्जन
- D) लॉर्ड डफरिन

प्र. 103 दास प्रथा का उन्मूलन एलेनबरो द्वारा किस अधिनियम द्वारा एवं कब किया गया था

- A) दास प्रथा निषेध अधिनियम V एवं 1843
- B) दास प्रथा निषेध अधिनियम VI एवं 1843
- C) दास प्रथा निषेध अधिनियम V एवं 1833
- D) दास प्रथा निषेध अधिनियम VI एवं 1833

प्र.104 संसद के दोनों सदनों की संयुक्त बैठक का प्रावधान कहां के संविधान से लिया गया है?

- A) यूएसए
- B) फ्रांस
- C) ऑस्ट्रेलिया
- D) ब्रिटेन

प्र.105 कलाम सेट उपग्रह satellite का निर्माण किस ने किया गया ?

- A) इसरो
- B) DRDO
- C) एरियन
- D) छात्रों के दल ने

प्र. 106 प्रसिद्ध कवि राजशेखर किसके दरबार में कवि थे

- A) परमार वंश
- B) चालुक्य वंश
- C) कलचुरी वंश
- D) चंदेल वंश

प्र. 107 हाल ही में जारी की गई ग्लोबल हंगर इंडेक्स रिपोर्ट 2018 में भारत को कौन सा स्थान मिला है ?

- A) 71
- B) 96
- C) 103
- D) 115

प्र. 108 कांग्रेस के किस अधिवेशन में मूल अधिकारों की बात हुई ?

- A) 1930
- B) 1931
- C) 1932
- D) 1933

प्र. 109 भारत का सबसे लम्बा रेल-सड़क सेतु बोगीबील कि लम्बाई कितनी है तथा किन जिलों को जोड़ता है ?

- A) 3.94 km, डिब्रूगढ़ - धमाजी
- B) 4.94 km, डिब्रूगढ़ - धमाजी
- C) 5.94 km, धमाजी - लखीमपुर
- D) 2.94 km, धमाजी - जोरहट

प्र.110 इनसाइड यान को किसने मंगल गृह पर भेजा ?

- A) USSR
- B) NASA
- C) EU
- D) ISRO

प्र. 111 2018 में आयोजित कॉमनवेल्थ गेम खेल किस नंबर के थे

- A) 20
- B) 21
- C) 22
- D) 23

प्र. 112 भारतीय संविधान में धर्मनिरपेक्ष शब्द का उल्लेख किस भाग में है ?

- A) प्रस्तावना
- B) मूल अधिकार
- C) नीति निर्देशक तत्व
- D) किसी से भी नहीं

Q. 101. Who gave the slogan India is for Indians?

- A) Bhram samaj
- B) Praathna samaj
- C) Arya samaj
- D) Aadi brahm samaj

Q. 102. Which governor general established CID?

- A) Lord Dalhousi
- B) William Bentik
- C) Lord Curzon
- D) Lord Daffrin

Q. 103. When did lord Elenbarrow eliminated the slavery and through which act?

- A) Slavery abolition act V ,1843
- B) Slavery abolition act VI,1843
- C) Slavery abolition act V , 1833
- D) Slavery abolition act VI,1833

Q. 104. From which nation does the India take the concept of joint sitting of Indian parliament.

- A) USA
- B) France
- C) Australia
- D) Britian

Q. 105. Who made the satteliite Kalam set ?

- A) ISRO
- B) DRDO
- C) Ariyan
- D) Group of students

Q. 106. Rajshekhar was the court poet of whom?

- A) Parmar

- B) Chalukya
- C) Kalchuri
- D) Chandel

Q. 107. What is the rank of India in recently released Global hunger index report 2018 ?

- A) 71
- B) 96
- C) 103
- D) 115

Q. 108. Which session of congress talks about fundamental rights ?

- A) 1930
- B) 1931
- C) 1932
- D) 1933

Q. 109. What is the length of the India's longest rail-road bridge bogibil, and which two places it connected.?

- A) 3.94km, Dibrugarh - Dhemaji
- B) 4.94km, Dibrugarh - Dhemaji
- C) 5.94km, Dhemaji - Lakhimpur
- D) 2.94km, Dhemaji - Jorhat

Q. 110. Who send the INSIDUS at Mars?

- A) USSR
- B) NASA
- C) EU
- D) ISRO

Q. 111. Commonwealth games 2018 is of which no?

- A) 20
- B) 21
- C) 22
- D) 23

Q. 112. Which part of Indian constitution provides for the word secular?

- A) Preamble
- B) Fundamental Rights

- C) Directive principal
- D) None

प्र.114 दृश्य विकिरण की खोज किसने की थी?

- A) हतर्ज
- B) हर्शले
- C) न्यटन
- D) मैक्स प्लांक

प्र.115. सेतु भारतम योजना का संबंध है

- A) मन्नार की खाड़ी एवं पाक जलसंधि को जोड़ना
- B) रेलवे मार्गों पर ओवरब्रिज- फ्लाईओवर बनाना
- C) उक्त दोनों
- D) इनमें से कोई नहीं

प्र.116. देश का प्रथम विकलांग पुनर्वास केंद्र स्थापित किया जा रहा है-

- A) जबलपुर
- B) भोपाल
- C) इंदौर
- D) ग्वालियर

प्र. 117. "गरीबी उन्मूलन नारा" किस पंचवर्षीय योजना में दिया गया था

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

प्र. 118. FTP को पूरा लिखें :

- A) फ्रिक्वेंसी ट्रांसमिसन प्रोटोकॉल
- B) फील्ड ट्रांसफर प्रोटोकॉल
- C) फ़ाइल ट्रांसमीट प्रोटोकॉल
- D) फ़ाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल

प्र.119. GSAT-7A का प्रक्षेपण कहाँ से किया गया ?

- A) श्रीहरिकोटा
- B) बेंकावर
- C) कोरु (फ्रेंच गुयाना )
- D) कलाम द्वीप

प्र. 120 देश का पहला माइक्रो अर्थक्वेक रिकॉर्डर कहां लगाया गया है-

- A) भोपाल
- B) खरगौन
- C) रीवा
- D) खंडवा

Q.114. Who discovered visible radiation?

- A) Hertz
- B) Hershley
- C) Neuton
- D) Max plank

Q.115. Setu samandaram is related to :

- A) connecting gulf of mannar & palk water strait

- B) To build over bridge-flyover at railway routes
- C) A and b both
- D) None of these

Q.116. Where is the nations first handicap rehabilitation centre get established ?

- A) Jabalpur
- B) Bhopal
- C) Indore
- D) Gwalior

Q.117. Which five year plan give the slogan of Garibi hatao ?

- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

Q.118. What is the full form of FTP :

- A) Frequency transmission protocol
- B) Field transfer protocol
- C) File transmit protocol
- D) File transfer protocol

Q.119.GSAT-7A was launched at which place?

- A) Shriharikota
- B) Benqavour
- C) Koru (French Guyana)
- D) Kalam island

Q.120. Where is the nations first micro earthquake recoder get established?

- A) Bhopal
- B) Khargone
- C) Reva
- D) Khandwa

# ESSAY WRITING

Word Limit: 300 Words (Approx)

Time Limit: ½ Hour

---

---

□ निम्नलिखित विषयों में से किसी एक पर 300 शब्दों में निबंध लिखिये

1. समाज में सोशल मीडिया की भूमिका, सोशल मीडिया वरदान या अभिषाप
2. कृषि संकट : कारण व सुझाव
3. नैतिक मूल्य और वर्तमान शिक्षा
4. भारत में प्राकृतिक आपदाएं कारण और निवारण
5. मानव मूल्य व सिनेमा
6. भारतीय नारी : तब और अब

□ Write an Essay on one of the following topics in 300 words :-

1. Role of social media in society
2. Agrarian crises : Causes & solution
3. Moral values and today's education
4. Nature calamity in India : causes & solution
5. Human value & cinema
6. Indian women : then & now