

2021

Time : 3 Hours

Full Marks : 100

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable.

परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।

Answer five questions Selecting two questions from each group. Question No.-01 is compulsory.

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें - प्रश्न सं० 1 अनिवार्य है

प्रत्येक खण्ड से दो प्रश्नों के उत्तर दें।

1 Select correct Answers: 2×10=20

सही उत्तर चुनें

(a) Jaundice affects which Part of the body.  
पीलिया शरीर के किस भाग को प्रभावित करता है

(i) Liver  
जकृत

(ii) Kidney

वृक्क

(iii) Heart

हृदय

(iv) Lungs

फेफड़ा

(b) What is the PH value range of Human blood?  
मानव रक्त के PH मापन क्या है?

(i) 7.1 - 7.15

(ii) 7.45 - 7.55

(iii) 7.22 - 7.28

(iv) 7.35 - 7.45

(c) One Horse Power is equal to:  
एक अश्वशक्ति बराबर होता है:

(i) 746 Watts

746 वाट

(ii) 748 Watts

748 वाट

(iii) 756 Watts

756 वाट

(iv) 736 Watts

736 वाट

(d) Which of the following is known as Master Gland  
निम्नांकित में से कौन मास्टर ग्लैंड कहा जाता है?

(i) Pancreas

पैनक्रियास

(ii) Pituitary

पिट्यूटरी

(iii) Adrenal

एडरीनल

(iv) Thyroid

थाईराईड

(e) R K Luxman is a renowned

अरू के लक्ष्मण हैं एक विख्यात -

(i) Dance Master

नृत्य शिक्षक

(ii) Writer

लेखक

(iii) Cartoonist

कार्टूनिस्ट

(iv) Journalist

पत्रकार

(f) Who is the Flying Sikh of India.

भारत के उड़न सिख कौन हैं:

(i) Mahinder Singh

महिन्द्र सिंह

(ii) Joginder Singh

जोगेन्द्र सिंह

(iii) Ajit Pal Singh

अजित पाल सिंह

(iv) Milkha Singh

मिल्खा सिंह

(g) The famous book Anand Math was written by

प्रख्यात पुस्तक आनंदमठ के रचयिता थे

(i) Sarojini Naidu

सरोजनी नायडू

(ii) Bankim Chandra Chattopadhyaya

बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय

(iii) Sri Arbindo Ghosh

श्री अरविंदो घोष

(iv) Sri Rabindra Nath Tagore  
श्री रविन्द्र नाथ टैगोर

(h) Filament of Electric Bulb is made up of  
बिजली बल्ब का फिलामेंट बना होता है-

(i) Copper

ताम्बा

(ii) Aluminum

अलुमिनियम

(iii) Lead

शीशा

(iv) Tungston

टंगस्टन

(i) Wankhede Stadium is situated in India at.

वानखेडे स्टेडियम भारत में अवस्थित है

(i) Chennai

चेन्नई

(ii) Delhi

दिल्ली

(iii) Chandigarh

चण्डीगढ़

(iv) Mumbai

मुम्बई

(j) Amjad Ali Khan is associated with which musical instrument.

अमजद अली खान किस वाद्ययंत्र से जुड़े हैं-

(i) Sarod

सरोद

(ii) Veena

वीना

(iii) Violin

वायलिन

(iv) Sitar

सितार

3

**Group-A**

**(खण्ड-अ)**

2 Write short notes on any two of the following 2×10=20

किसी दो पर टिप्पणी लिखें-

(i) Radioactive Pollution

रेडियोएक्टिव प्रदूषण

(ii) Covid-19

कोविड-19

(iii) The White Revolution

श्वेत क्रांति

(iv) Right to Information

सूचना का अधिकार

3 Answer the following in maximum five words. 2×10=20

अधिकतम पाँच शब्दों में उत्तर दें।

(a) Who has discovered the telephone

टेलीफोन का आविस्कार किसने किया।

(b) Which day is celebrated as World Environment day

कौन सा दिन विश्व पर्यावरण दिवस के रूप में मनाया जाता है।

(c) Who is the First Indian to receive Nobel prize of literature?

भाषा में प्रथम नोबल पुरस्कार का प्राप्तकर्ता कौन भारतीय है।

(d) Who is the Health Minister of India

भारत के स्वास्थ्य मंत्री कौन हैं।

(e) Who is the Governor of Bihar

बिहार के राज्यपाल कौन हैं

(f) The FALGU RIVER is famous for?

फल्गु नदी क्यों प्रसिद्ध है?

(g) Where is the famous Bodhi-Tree?

प्रसिद्ध बोधि वृक्ष कहाँ है?

(h) Who is the M.P (Lok Sabha) of Bhagalpur

भागलपुर से लोकसभा के सांसद कौन हैं?

(i) Who had established Azad Hind Fauz?

आजाद हिन्द फौज की स्थापना किसने किया?

4. Write short notes on any two

10×2=20

किन्हीं दो पर टिपणी लिखें:

(a) Niti Ayog

नीति आयोग

(b) POK (Pak occupied Kashmir)

पाक अधिकृत कश्मीर

(c) Khap Panchayat

खाप पंचायत

(d) Chipko Andolan

चिपको आंदोलन

5 Which of the following is the example of 'Bahuvrhi Samash'

निम्नांकित में कौन बहुव्रीहि समास का उदाहरण है

- (a) Nisidin  
निसदिन
- (b) Panchanan  
पचानन
- (c) Chaumasa  
चौमासा
- (d) Visdhar  
विषधर

**Group-B**  
**(खण्ड-ब)**

6. Write full form of the following.

निम्नलिखित का पूर्ण रूप लिखिए।

- (a) BARC  
बार्क
- (b) ECG  
इसीजी
- (c) CDRI  
सीडी आर आई
- (d) NABARD  
नाबार्ड

(e) AICTE  
एआईसीटीई

(f) DDT  
डीडीटी

(g) MRI  
एमआरआई

(h) BHEL  
भेल

(i) MNREGA  
मनरेगा

(j) FBI  
एफबीआई

7 Write short notes on any two of the following

किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें।

10×2=20

(a) Renewable energy  
रिनीएबल उर्जा

(b) Bio informatics  
बायोइनफारमेटिक्स

(c) Green house effect  
ग्रीन हाउस इफैक्ट

(d) Citizenship law  
सिटीजन सिप लॉ

8 Match the following  
इन्का सही जाड़ा बनाय।

(a)	Meghdootam मघदूतम	(i)	Fatehpur Sirkh फतहपुर सीकर
(b)	Europe यूरोप	(ii)	Mission to Moon चंद्रमा पर अभियान
(c)	Chaucer चौसर	(iii)	Madrid मैड्रिड
(d)	Lion capital of Ashoka अशोक की सिंह राजधानी	(iv)	A P J Abdul Kalam ए.पी.जे. अब्दुल कलाम
(e)	Golden Temple स्वर्ण मंदिर	(v)	U.S.A. यू.एस.ए.
(f)	Spain स्पेन	(vi)	Sarnath Museum सारनाथ म्यूजियम
(g)	Statue of Liberty स्टेचु ऑफ लिबर्टी	(vii)	Amritsar अमृतसर
(h)	Chandrayan-2 चंद्रयान-2	(viii)	Father of English Poetry अंग्रेजी कविता के पिता
(i)	Missile man of India भारत के मिसाइल मैन	(ix)	Kalidas कालीदास
(j)	Buland Darwaza बुलंद दरवाजा	(x)	Euro यूरो

9. Write short notes on any five of the following  
किन्ही पांच पर सक्षिप्त टिप्पणी लिखें।

- 4x5=20
- Ustad Zakir Hussain  
उस्ताद जाकिर हुसैन
  - Harivansh Roy Bacchan  
हरिवंश राय बच्चन
  - The Environmental protect Act-1986  
पर्यावरण संरक्षण अधिनियम 1986
  - Universal Banking  
सर्वव्यापी बैंकिंग
  - GST (Goods & Service Tax)  
जी.एस.टी. (वस्तु एवं सेवा कर)
  - Mutual Fund  
म्यूचुअल फंड
  - Covid-19 Protocol  
कोविड-19 के प्रोटोकाल
  - Nelson Mandela  
नेल्सन मंडेला

....