

6. Write an introduction to human anatomy.  
मानव शरीर रचना का परिचय दीजिए।
7. Describe the lungs pictorially.  
फुफ्फुसों का सचित्र वर्णन कीजिए।
8. Describe the uterus pictorially.  
गर्भाशय का सचित्र वर्णन कीजिए।
9. Describe the eye pictorially.  
आँख का सचित्र वर्णन कीजिए।

**Section-C** **2×20=40**

**(Long Answer Type Questions)**

**Note :-** Answer any *two* questions. You have to delimit your each answer maximum up to **500** words. Each question carries 20 marks.

**खण्ड—स**

**(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)**

**निर्देश :-** किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम **500** शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 20 अंक का है।

10. Describe the Heart pictorially.  
हृदय का सचित्र वर्णन कीजिए।
11. Describe the digestive system pictorially.  
पाचनतंत्र का सचित्र वर्णन कीजिए।
12. Describe the male reproductive system pictorially.  
पुरुष जननतंत्र का सचित्र वर्णन कीजिए।
13. Describe the Skeletal System.  
कंकाल तंत्र का वर्णन कीजिए।

*DNS-02/DYS-02/PGDYS-02/4 ( 4 )*

**TC-336**

**DNS-02/DYS-02/PGDYS-02**

**December – Examination 2023**

**Diploma in Naturopathy Science/  
Diploma in Yog Science/P.G.  
Diploma in Yog Science Examination  
मानव शरीर रचना एवं क्रिया विज्ञान**

**Paper : DNS-02/DYS-02/PGDYS-02**

*Time : 3 Hours ]*

*[ Maximum Marks : 100*

**Note :-** The question paper is divided into three Sections A, B and C. Write answers as per the given instructions.

**निर्देश :-** यह प्रश्न-पत्र 'अ', 'ब' और 'स' तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

**Section-A**

**10×2=20**

**(Very Short Answer Type Questions)**

**Note :-** Answer all questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to **30** words. Each question carries 2 marks.

*DNS-02/DYS-02/PGDYS-02/4 ( 1 )*

**TC-336** Turn Over

**खण्ड—अ**

**(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)**

**निर्देश :-** सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द, एक वाक्य या अधिकतम **30** शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।

1. (i) Where are Mitochondria found ?  
माइटोकॉण्ड्रिया कहाँ पाये जाते हैं ?
- (ii) Write *two* characteristics of the cell.  
कोशिका की दो विशेषताएँ लिखिए।
- (iii) How many facial bones are there ?  
चेहरे की हड्डियाँ कितनी होती हैं ?
- (iv) Write the full name of W.B.C.  
डब्ल्यू.बी.सी. का पूरा नाम लिखिए।
- (v) Write the names of *four* blood groups.  
चार ब्लड ग्रुप के नाम लिखिए।
- (vi) Which blood corpuscle is not found in lymph ?  
लसीका में कौनसी रक्तकणिका नहीं पायी जाती है ?
- (vii) What is the number of milk teeth ?  
दूध के दाँतों की संख्या कितनी होती है ?
- (viii) Write *two* functions of kidney.  
वृक्क के दो कार्य लिखिए।

- (ix) What flavor appears in front and back of the tongue ?

जीभ के अग्र एवं पीछे के भाग में कौनसा स्वाद प्रतीत होता है ?

- (x) What are breasts mainly made of ?

मुख्यतः स्तन किससे बने होते हैं ?

**Section-B**

**4×10=40**

**(Short Answer Type Questions)**

**Note :-** Answer any *four* questions. Each answer should not exceed **200** words. Each question carries 10 marks.

**खण्ड—ब**

**(लघु उत्तरीय प्रश्न)**

**निर्देश :-** किन्हीं **चार** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम **200** शब्दों में परिसीमित कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 10 अंक का है।

2. Describe the larynx pictorially.  
स्वरयंत्र का सचित्र वर्णन कीजिए।
3. Describe thyroid pictorially.  
थाइराइड का सचित्र वर्णन कीजिए।
4. Describe Blood Corpuscles.  
रक्तकणिकाओं का वर्णन कीजिए।
5. Write an introduction to Human Physiology.  
मानव शरीरक्रिया का परिचय लिखिए।