

**2403000503065001**  
**EXAMINATION NOVEMBER 2024**  
**BACHELOR OF SCIENCE (NEP) (THIRD SEMESTER)**  
**SEC-INDUSTRIAL ZOOLOGY - LEVEL 6**

[Time: As Per Schedule]

[Max. Marks: 25]

**Instructions:**

**1. Fill up strictly the following details on your answer book**

- a. Name of the Examination : **BACHELOR OF SCIENCE (NEP)  
(THIRD SEMESTER)**
- b. Name of the Subject : **SEC-INDUSTRIAL ZOOLOGY - LEVEL  
6**
- c. Subject Code No : **2403000503065001**

2. Sketch neat and labelled diagram wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks of the question.
4. All questions are compulsory.

Seat No:

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

Student's Signature

**English Version**

**[Max. Marks: 25]**

**Q.1 Answer in brief: (Any five)**

**5**

- (1) Hide tanning
- (2) Flaying
- (3) Virgin Wool
- (4) Keratin
- (5) Fur
- (6) Awn hair

**Q.2 Describe: (Any Two)**

**10**

- (1) Describe full grain, top grain and genuine leather.
- (2) Give short account of the pre tanning process of skin industry.
- (3) Describe different types of wool.

**Q.3 Describe: (Any One)**

**10**

- (1) Any five fur bearing animals
- (2) Give detailed account of the fur farming in India.

\*\*\*\*\*

Q.1 ટૂંકમાં ઉત્તર આપો: (કોઈ પણ પાંચ)

10

- (1) હાઈડ ટેનિંગ
- (2) ફ્લેઇંગ
- (3) વર્જીન વુલ
- (4) કેરાટિન
- (5) ફર
- (6) ઓલ્લ વાળ

Q.2 વર્ણવો. (કોઈ પણ બે)

10

- (1) ફૂલ ગ્રેન, ટોપ ગ્રેન અને જેન્યુયન લેધર વર્ણવો.
- (2) ચર્મઉદ્યોગની ટેનિંગ પૂર્વેની પ્રક્રિયા લખો.
- (3) વિવિધ પ્રકારના ઉનનું વર્ણન કરો.

Q.3 વર્ણવો. (કોઈ પણ એક)

10

- (1) કોઈ પણ પાંચ પ્રાણીઓના ફર નું વિસ્તૃત વર્ણન લખો.
- (2) ભારતમાં ફર ઉત્પાદનની વિગતવાર માહિતી આપો.

\*\*\*\*\*END\*\*\*\*\*