

B.Sc. (Home Science) (New CBCS Pattern) Semester - V
006 - Paper-V : Health Science

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/S/23/13232

Max. Marks : 60

- Notes :
1. All questions are compulsory.
 2. All questions carry equal marks.
 3. Draw well labelled diagram wherever necessary.

1. Describe in detail causes, modes of transmission its effects, prevention and control measures of T.B. 12

OR

Describe in detail the life cycle of Roundworm.

2. Define environment? Write in detail about purification of water. 12

OR

Define Health education. Write a note on communication of Health education.

3. Describe in detail Antenatal services and its importance. 12

OR

Describe in detail the treatment of Indigestion and Odema.

4. Define immunity. Write in detail about Natural immunity. 12

OR

Define vaccine. Write a note on types of vaccine.

5. Write in short **any four**.
- a) Prevention of Rabies 3
 - b) Sanitation 3
 - c) Morning sickness 3
 - d) Importance of family planning 3
 - e) Cholera 3

B.Sc. (Home Science) (New CBCS Pattern) Semester - V
006 - Paper-V : Health Science

Time : Three Hours

Max. Marks : 60

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. जिथे आवश्यक आहे योग्य आकृति काढा.

1. क्षयरोग चे कारक, प्रसार माध्यम, दुष्प्रभाव आणि नियंत्रणवर सविस्तर वर्णन करा. 12

किंवा

गोलकृमिचे जीवन-चक्रा बदल सविस्तर वर्णन करा.

2. पर्यावरणाची व्याख्या द्या. पाण्याचे शुद्धीकरण बदल सविस्तर लिहा. 12

किंवा

स्वास्थ्य शिक्षणाची व्याख्या द्या. स्वास्थ्य शिक्षणाचे संचार माध्यम बदल लिहा.

3. जन्मपूर्व सेवा आणि त्याचे महत्व तपशीलवार वर्णन करा. 12

किंवा

अपचन आणि ओडेमा च्या उपचारांचे तपशीलवार वर्णन करा.

4. प्रतिकार शक्तिची व्याख्या द्या. प्राकृतिक प्रतिकार शक्ती बदल तपशीलवार लिहा. 12

किंवा

लसची व्याख्या द्या. लसचे प्रकार या बदल टिप्पणी लिहा.

5. थोडक्यात लिहा कोणतेही चार

- अ) रेबीज रोगाचे नियंत्रण 3
ब) सफाई 3
क) सकाळचा रोग 3
ड) कुंटुंब नियोजन चे महत्व 3
इ) कॉलरा 3

B.Sc. (Home Science) (New CBCS Pattern) Semester - V
006 - Paper-V : Health Science

Time : Three Hours

Max. Marks : 60

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों को समान गुण हैं।
3. जहाँ आवश्यक है योग्य आकृति बनाइये।

1. क्षय रोग के कारक, प्रसार माध्यम, दुष्परिणाम तथा नियंत्रण व रोकथाम पर विस्तार से वर्णन करे। 12

अथवा

गोलकृमि के जीवनचक्र का विस्तार से वर्णन करे।

2. पर्यावरण की परिभाषा दीजिए। जल शुद्धीकरण के बारे में विस्तार से वर्णन करे। 12

अथवा

स्वास्थ्य शिक्षा की परिभाषा दीजिए तथा स्वास्थ्य शिक्षा के संचार माध्यम के बारे में लिखिये।

3. जन्मपूर्व सेवा तथा उसके महत्व के बारे में विस्तारसे वर्णन किजिए। 12

अथवा

अपचन तथा ओडेमा के उपचार के बारे में विस्तार से वर्णन किजिए।

4. रोगप्रतिकारक शक्ति की परिभाषा दीजिए। प्राकृतिक रोगप्रतिकारक शक्ति के बारे में लिखिए। 12

अथवा

टिके की परिभाषा दीजिए। टिके के प्रकार के बारे में टिप्पणी लिखिए।

5. संक्षेप में लिखे कोई चार।

- अ) रेबीज रोग का नियंत्रण 3
ब) स्वच्छता 3
क) जी मिचलाना 3
ड) परिवार नियोजन का महत्व 3
इ) हैजा 3
