

Roll No.

Y – 215 / Y– 216

B.Sc. (First Year) EXAMINATION, March/April-2021

HOME SCIENCE

Paper – I, II

BASIC NUTRITION/INTRODUCTION TO TEXTILES & CLOTHING

Time : Three Hours

Maximum Marks : 40 + 40 = 80 (For Regular Students)

Minimum Pass Marks : 33%

Maximum Marks : 50 + 50 = 100 (For Private Students)

Minimum Pass Marks : 33%

नोट- सभी प्रश्न हल कीजिये।

Attempt *all* questions.

खण्ड (अ)

(Section A)

1. कार्बोज के स्रोत, कार्य एवं दैनिक प्रस्तावित मात्राओं के बारे में लिखिए। 13/16
Write the sources, functions and recommended dietary allowances of Carbohydrate.
2. निम्नलिखित में से किसी एक खनिज तत्व के कार्य, स्रोत एवं कमी के प्रभावों के बारे में लिखिए : 13/17

(1) आयोडीन

(2) आयरन।

Write the functions, sources and deficiency effects of any *one* mineral :

(1) Iodine

(2) Iron.

3. पकाने की प्रक्रिया के दौरान होने वाले पोषक तत्वों के नुकसान को न्यूनतम किस प्रकार रखेंगे ? 14/17

How will you minimize nutrient losses during process of cooking ?

खण्ड (ब)

(Section B)

4. रेशम के प्रकार, संगठन व विशेषताओं को समझाइए। 13/16
Explain types, composition and properties of Silk.
5. सूत के प्रकारों को समझाइए। 13/17
Explain types of Yarn.
6. रासायनिक परिसज्जाओं का वर्णन कीजिए। 14/17
Describe the Chemical Finishes.

Y – 215 / Y– 216