

Bachelor of Science (Home Science) Fourth Semester Old  
**BScHSc241 - Community Nutrition Paper – I**

P. Pages : 3

Time : Three Hours



**GUG/W/18/1382**

Max. Marks : 50

- Notes : 1. All questions are compulsory.  
2. All questions carry equal marks.

1. a) Write in detail about causes and prevalence of malnutrition. **10**  
**OR**  
b) Write about meaning, importance and methods of Nutrition education. **10**
2. a) Write in detail about methods of Food preservation. **10**  
**OR**  
b) Write about Different types of leavening agent in detail. **10**
3. Write in short :-  
a) Types of malnutrition. **2½**  
b) ICDS. **2½**  
c) Principles of Food preservation. **2½**  
d) Food Additives. **2½**  
**OR**  
e) Anthropometry. **2½**  
f) ICAR & ICMR. **2½**  
g) Importance of food preservation. **2½**  
h) Food standard in India : - PFA & FPO. **2½**
4. Write in short :-  
a) Dies survey. **2½**  
b) NNAPP. **2½**  
c) Effect of food poisoning. **2½**  
d) Importance of food laws. **2½**  
**OR**  
e) Clinical Assessment. **2½**  
f) WHO. **2½**  
g) Food spoilage. **2½**  
h) Fermentation. **2½**
5. Write in short :-  
a) Define malnutrition. **2**  
b) UNICEF. **2**  
c) Deep freezing. **2**  
d) Food adulteration. **2**  
e) Agmark standards. **2**

\*\*\*\*\*

**Bachelor of Science (Home Science) Fourth Semester Old  
BScHSc241 - Community Nutrition Paper – I**

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

- सूचना :- 1. सगळे प्रश्न सोडिवणे आवश्यक आहे.  
2. सगळे प्रश्नांना समान गुण आहेत.
1. अ) कुपोषणाची कारणे सविस्तर लिहून रोकथाम उपाय वर चर्चा करा. 10  
**किंवा**  
ब) पोषण शिक्षण चा अर्थ, महत्व व पद्धती विषयी सविस्तर चर्चा करा. 10
2. अ) अन्न संरक्षणाच्या पद्धती विषयी सविस्तर चर्चा करा. 10  
**किंवा**  
ब) वेगवेगळ्या प्रकारच्या लिविंनिंग एजेन्ट बद्दल सविस्तर लिहा. 10
3. थोडक्यात लिहा :-  
अ) कुपोषणाचे प्रकार 2½  
ब) ICDS. 2½  
क) अन्न संरक्षणाचे सिधांत 2½  
ड) फूड अंडीटीवस (Additives). 2½  
**किंवा**  
इ) मानवमीती परिक्षण 2½  
फ) ICAR & ICMR. 2½  
ग) अन्न संरक्षणाचे महत्व. 2½  
ह) अन्न मानक भारतात :- PFA आणि FPO. 2½
4. थोडक्यात लिहा :-  
अ) आहार सर्वेक्षण 2½  
ब) NNAPP. 2½  
क) अन्न विषभाधाचे प्रभाव. 2½  
ड) फूड लॉ चे महत्व 2½  
**किंवा**  
इ) क्लीनीकल परिक्षण 2½  
फ) WHO. 2½  
ग) अन्न विषबाधा. 2½  
ह) फरमनटेंशन 2½
5. थोडक्यात लिहा :-  
अ) कुपोषणाची व्याख्या. 2  
ब) UNICEF. 2  
क) डीप फ्रीजिंग. 2  
ड) अन्न भेसळ. 2  
इ) एगमार्क. 2

\*\*\*\*\*

**Bachelor of Science (Home Science) Fourth Semester Old  
BScHSc241 - Community Nutrition Paper – I**

Time : Three Hours

Max. Marks : 50

**सूचनाएँ :-**

1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों को समान अंक हैं।

- |    |   |    |
|----|---|----|
| 1. | अ) कूपोषण के कारण विस्तार से लिखकर उपाय पर चर्चा किजिए।             | 10 |
|    | अथवा  |    |
| ब) | पोषण शिक्षा का अर्थ, महत्व तथा विधियों के बारे में विस्तार से लिखिए | 10 |
| 2. | अ) भोजन संरक्षण की विधियों के बारे में विस्तार से चर्चा किजिए।      | 10 |
|    | अथवा  |    |
| ब) | लिविंग एजेन्ट के उपर विस्तार से चर्चा किजिए।                        | 10 |
| 3. | संक्षेप में लिखिए :-  |    |
|    | अ) कूपोषण के प्रकार   | 2½ |
|    | ब) ICDS.  | 2½ |
|    | क) भोजन संरक्षण के सिद्धांत   | 2½ |
|    | ड) फूड एडीटिव्स (Additives).  | 2½ |
|    | अथवा  |    |
|    | इ) मानविमी परिक्षण  | 2½ |
|    | क) ICAR तथा ICMR.   | 2½ |
|    | ग) भोजन संरक्षण का महत्व।   | 2½ |
|    | ह) भोजन मानक - PFA तथा FPO।   | 2½ |
| 4. | संक्षेप में लिखिए :-  |    |
|    | अ) आहार सर्वेक्षण।  | 2½ |
|    | ब) NNAPP.   | 2½ |
|    | क) भोजन विषबाधा का प्रभाव।  | 2½ |
|    | ड) फूड लॉ का महत्व।   | 2½ |
|    | अथवा  |    |
|    | इ) क्लीनीकल परिक्षण।  | 2½ |
|    | फ) WHO।   | 2½ |
|    | ग) भोजन विषबाधा।  | 2½ |
|    | ह) फरमनटेशन   | 2½ |
| 5. | संक्षेप में लिखिए   |    |
|    | अ) कूपोषण की परिभाषा  | 2  |
|    | ब) UNICEF.  | 2  |
|    | क) डीप फ्रिजिंग   | 2  |
|    | ड) भोजन मिलावट  | 2  |
|    | इ) एगमार्क  | 2  |

\*\*\*\*\*

munotes.in