

Seat No.	
----------	--



Total No of Pages: 2

Kamala College, Kolhapur (Autonomous)

B.Voc Food Processing and Management Part II Semester (IV)

Examination March/ April 2024

AECC- D2- 607 Food Nutrition-II

Subject Code: 2.2.2

Day and Date: Tuesday 16/04/2024

Total Marks: 40

Time: 08:00am to 10:00am

Instructions: 1. Solve any five questions from the following.

2. All questions carry equal marks.

3. Figures to right indicate full marks.

4. Draw the diagram wherever necessary.

Q.1 Write short answers. (Any two) (8)

1. Phosphorus
2. Deficiency of water
3. Iron

Q.2 Write in detail about phosphorus and chlorine. (8)

Q.3 Explain vitamin B12 (8)

Q.4 Define vitamin and explain classification of vitamin (8)

Q.5 Write in detail about Sodium (8)

Q.6. Write the functions sources deficiency and RDA of vitamin B7 Biotin (8)

Q.7 Write short answers. (Any two) (8)

1. Pyrodoxine
2. Ground water
3. Digestion and chemical characteristic of vitamin K

मराठी रूपांतर

सूचना :

१. खालीलपैकी कोणतेही पाच प्रश्न सोडवा.
२. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
३. उजवीकडील आकडे पूर्ण गुण दर्शवितात.
४. आवश्यक तेथे आकृती काढा.

प्र. १. थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

(८)

१. फॉस्फरस
२. पाण्याची कमतरता
३. लोह

प्र.२. फॉस्फरस व क्लोरिन बद्दल सविस्तर लिहा

(८)

प्र.३.जीवनसत्व बी-१२ स्पष्ट करा

(८)

प्र.४. जीवनसत्व याचे वैशिष्ट्य लिहा व कार्य स्पष्ट करा

(८)

प्र.५. सोडियम बद्दल सविस्तर लिहा

(८)

प्र.६.जीवनसत्व बायोटिन याची कमतरता कार्य स्तोत्र व आरडीएस स्पष्ट करा

(८)

प्र. ७. थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

(८)

१. पायरोडॉक्सइन
२. भूजल पाणी
३. जीवनसत्व क ची पचन क्रिया व रासायनिक वैशिष्ट्य

