

Seat No.: **MARCH - 2022 (Summer session) Examination**

Subject Code: 66628

(विद्यार्थ्यांनी हा विषय कोड OMR वर लिहावा / Student should fill this code on OMR sheet)

Subject Name: B.Voc Food Processing and Management 66628_66628 - Fundamentals of Nutrition

-I_26.07.2022_1.00 PM (Part - II, Sem - III)

Date: 26-07-2022

Time: 13:00:00 to 14:00:00

QP Code: 8872QP

Total Marks : 50 Each Question 2 Marks, Total 25 Ques, Duration 1 Hr

1. _____ is non essential amino acid./ _____ अनावश्यक अमिनो ऍसिड आहे
 a. isoleucine/आयसोलेसीन
 b. Leucine/लुसियन
 c. lysine/लिसिन
 d. glycine/ग्लायसीन
2. 1 gram of protein gives _____ kilo calories/1 ग्रॅम प्रथिने _____ किलो कॅलरी देतात.
 a. 4 kilocalorie/4 किलोकॅलरी
 b. 9 kilocalories/9 किलोकॅलरी
 c. 8 kilocalories/8 किलोकॅलरी
 d. 10 kilo calories/10 किलोकॅलरी
3. Tooth cavity is a symptoms of _____ person./दात पोकळी हे _____ व्यक्तीचे लक्षण आहे.
 a. healthy/निरोगी
 b. malnourish/कुपोषित
 c. unhealthy/अस्वस्थ
 d. none of these/यापैकी काहीही नाही
4. Definition of health is defined by _____./आरोग्याची व्याख्या _____ द्वारे परिभाषित केली जाते.
 a. WHO /डब्ल्यूएचओ
 b. ISI / आयएसआय
 c. FAO /एफएओ
 d. Agmark/अॅगमार्क
5. kwashiorkor is a _____ deficiency./काशीओर्कोर ही _____ ची कमतरता आहे.
 a. protein deficiency/प्रथिनेची कमतरता
 b. carbohydrate/कार्बोहायड्रेट
 c. fat/स्निग्ध पदार्थ
 d. water/पाणी
6. Cereals contain _____ percent of protein./तृणधान्ये _____ टक्के प्रथिने.
 a. 1 to 2%/1 ते 2%
 b. 6 to 12 %/6 ते 12%
 c. 20 to 30%/20 ते 30%
 d. 30 to 40%/30 ते 40%
7. Carbohydrate is made up of carbon, hydrogen and _____./. कार्बोहायड्रेट कार्बन, हायड्रोजन आणि _____ यापासून बनलेले असते.
 a. nitrogen/ नायट्रोजन
 b. sodium/सोडियम
 c. oxygen/ऑक्सिजन
 d. phosphorus/फॉस्फरस
8. RDA of water is _____./पाण्याचे आरडीए _____ आहे.
 a. 1 glass/1 ग्लास
 b. 8 glass/8 ग्लास
 c. 4 glass/4 ग्लास
 d. 20 glass/20 ग्लास



9. Wax is an example of ____ lipids./वॅक्स ____ स्निग्ध च उद्भरण आहे

- a. Simple lipids/साधी स्निग्ध
b. compound lipids/संयुक्त स्निग्ध
c. derived protein/उत्पादित प्रोटीन
d. none of these/यापैकी काहीही नाही

10. Glucose + Fructose is ____./ग्लूकोज + फ्रुक्टोज ____ आहे.

- a. maltose/माल्टोज
b. lactose/लॅक्टोज
c. sucrose/सुक्रोज
d. Starch/स्टार्च

11. Butter ,ghee ,cheese is example of ____ fatty acids./बटर तूप चीझ ____ स्निग्ध चे उद्भरण आहेत

- a. PUFA/पुफा
b. MUFA/मुफा
c. SFA/एसएफ
d. none of these/यापैकी काहीही नाही

12. Alchols and sterols are example of ____ lipids/अल्कोहोल आणि स्टेरॉल ____ स्निग्ध चे उद्भरण आहेत

- a. Simple lipids/साधी स्निग्ध
b. compound lipids/संयुक्त स्निग्ध
c. derived protein/उत्पादित प्रोटीन
d. none of these/यापैकी काहीही नाही

13. ____ is essential amino acid./____ अत्यावश्यक अमीनो ऍसिड आहे.

- a. Proline/प्रोलिन
b. aspartic acid/एस्पार्टिक ऍसिड
c. tyrosine/टायरोसिन
d. lysine/लायसीन

14. ____ fatty acids are synthesized by body./____ स्निग्ध शरीरात तयार केले जातात

- a. essential fatty acids/एसेन्शियल फॅटी ऍसिड
b. non-essential fatty acids/नॉन एसेन्शियल फॅटी ऍसिड
c. both a & b/दोन्ही अ & ब
d. none of these/यापैकी काहीही नाही

15. The average daily dietary intake level is known as ____./आहारातील अन्नाची निश्चित रक्कम

- a. ICMR/आय सी एम आर
b. ISO/आय एस ओ
c. RDA/आर डी ए
d. Kcal/के सी एल

16. ____ is a cheapest & inexpensive source of energy./____ सर्वात स्वस्त उर्जे च स्त्रोत्र आहे

- a. protein/प्रथिने
b. carbohydrate/कॉर्बोदका
c. fat/स्निग्ध
d. water/पाणी

17. Malt sugar is present in ____./माल्ट साखर ____ मध्ये असते.

- a. water/पाणी
b. fruits/फळे
c. milk/दूध
d. food grains/अन्नधान्य

18. ____ is one example of monosaccharide./____ एकशर्करेय उदाहरण आहे.

- a. maltose/माल्टोज
b. lactose/लॅक्टोज
c. Glucose/ग्लूकोज
d. sucrose/सुक्रोज

19. fats+oil/फॅट +तेल

- a. compound lipids/संयुक्त स्निग्ध
b. derived protein/उत्पादित प्रोटीन
c. lipids/ स्निग्ध
d. Simple lipids/साधी स्निग्ध



20. Protein is made up of _____ acid./प्रथिने _____ ऍसिड पासून बनलेली असतात.

- a. fatty acids/फॅटी ऍसिड
b. amino acids/अमिनो ऍसिड
c. trans acids/ट्रान्स ऍसिड
d. unsaturated fatty acids/अनसॅच्युरेटेड फॅटी ऍसिड

21. Factors affecting RDA ___/___ आर डी ए ला प्रभावित करणारे घटक

- a. age/ वय
b. sex/सेक्स
c. stress/थकवा
d. all of these/सर्व काही

22. Long form of RDA is _____./आर डी ए चा संक्षिप्त अर्थ _____ हा आहे.

- a. relation of diet and administration/रलेशन ऑफ डायट अंड एडमिनिस्ट्रेशन
b. recommended dietary allowances/रेकमेंडेड डायटरी अल्लोवान्स
c. requirement of daily allowance/रिक्वायरमेंट ऑफ डेली अलाउन्स
d. none of these/यापैकी काहीही नाही

23. Collagen is type of _____ protein/कोलेजेन _____ प्रोटीनचा प्रकार आहे.

- a. Globular protein/ग्लोब्युलर प्रथिने
b. conjugated protein/संयुक्त प्रथिने
c. derived protein/उत्पादित प्रथिने
d. fibrous protein/तंतुमय प्रथिने

24. Glucose + glucose is _____./ग्लूकोज + ग्लूकोज _____ आहे.

- a. sucrose/सुक्रोज
b. maltose/माल्टोज
c. lactose/लॅक्टोज
d. cellulose/सेल्युलोज

25. The word protein derives from _____ language./प्रोटीन हा शब्द _____ भाषेतून आला आहे.

- a. Greek/ग्रीक
b. Latin/लॅटिन
c. German/जर्मन
d. French/फ्रेंच

