

**M. P. NURSES REGISTRATION COUNCIL
BHOPAL (M.P.)**

January-2015—Examination

G. N. M. (New Course) First Year

Subject :—Community Health Nursing-I

Time : 3 Hours]

[M. M. : 75

Note.—Answer



1. Define the following (any five)— (10 Marks)

- | | |
|------------------|------------------------------|
| (1) Health | (2) Immunity |
| (3) Disinfection | (4) Community health nursing |
| (5) Antiseptic | (6) Balance diet. |

निम्न को परिभाषित कीजिए (कोई पांच)—

- | | |
|-------------------|---------------------------------|
| (1) स्वास्थ्य | (2) इम्यूनिति |
| (3) डिस्इन्फेक्शन | (4) सामुदायिक स्वास्थ्य नर्सिंग |
| (5) एन्टीसेप्टिक | (6) संतुलित आहार. |

2. Fill in the blanks :— (10 Marks)

- | |
|--|
| (1) Method of waste disposal (1) (2) |
| (2) Masquito borne disease (1) (2) |
| (3) Disease spread by Air (1) (2) |
| (4) Types of communication (1) (2) |
| (5) Sources of protein (1) (2) |

खाली स्थान भरिए—

- | |
|--|
| (1) कचरे के निपटान की विधियां (1) (2) |
| (2) मच्छरों द्वारा होने वाली बीमारियां (1) (2) |
| (3) हवा द्वारा फैलने वाली बीमारियां (1) (2) |
| (4) संप्रेषण के प्रकार (1) (2) |
| (5) प्रोटीन के स्रोत (1) (2) |

2 (16)

- Write down the objectives of community health nursing.
सामुदायिक स्वास्थ्य नर्सिंग के उद्देश्य लिखिए. (10 Marks)
 - Explain the characteristics of healthy (Person) individual.
स्वस्थ व्यक्ति की विशेषताएं लिखिए. (10 Marks)
 - Discusses the methods of disinfection.
विसंक्रमण की विधियों का वर्णन कीजिए. (10 Marks)
 - Write down the causes, sign, treatment & preventive measures of nutritional anaemia.
पोषणीय एनीमिया के कारण, लक्षण, उपचार एवं बचाव के उपाय लिखिए. (10 Marks)
 - Match the column— (10 Marks)

(1) Foodpreservation	—	Boiling
(2) Parasite infestation	—	Bland diet
(3) Peptic ulcer	—	Vit. C
(4) Scurvy	—	Typhoid
(5) Xerophthalmia	—	Gammexane
(6) Calcium	—	Flip chart
(7) Fly	—	Ascaris
(8) Insecticide	—	Milk
(9) Visual aid	—	Cold storage
(10) Hardness of water	—	Vit. A.
- जोड़ी मिलान कीजिए—
- | | | |
|------------------------|---|----------------|
| (1) भोजन परिरक्षण | — | उबालना |
| (2) परजीवी इन्फेस्टेशन | — | अनुत्तेजक आहार |
| (3) पेट्टिक अल्सर | — | विटामिन 'सी' |
| (4) स्कर्वी | — | टायफाइड |
| (5) जीरोफ्थैल्मिया | — | गैमेक्सीन |
| (6) कैल्शियम | — | फ्लोप चार्ट |

- | | | |
|-----------------------|---|-------------------------|
| (7) मक्खी | — | एसकेरिस |
| (8) कीटनाशक पदार्थ | — | दूध 6 |
| (9) दृश्य-श्रव्य साधन | — | शीतागार (कोल्ड स्टोरेज) |
| (10) जल की कठोरता | — | विटामिन 'ए' 5 |

8. Write true or false— (5 Marks)

- (1) Physical Environment & Biological Environment are the classification of environmental factors.
- (2) Night blindness is caused by deficiency of Vit. B.
- (3) Protein formed by amino acids.
- (4) Sugar is the source of protein.
- (5) Daily requirement of calories for man is 2800 - 3000 Kcal.

सही या गलत लिखिए—

- (1) भौतिक पर्यावरण और जैविक पर्यावरण, पर्यावरणीय घटक के वर्गीकरण है.
- (2) रतौंधी विटामिन बी की कमी से होती है.
- (3) प्रोटीन अमीनो एसिड से निर्मित होते हैं.
- (4) शुगर प्रोटीन का स्रोत है.
- (5) मनुष्य को प्रतिदिन 2800 - 3000 Kcal की आवश्यकता होती है.