

Series SGN

कोड नं.
Code No.

238

रोल नं.

--	--	--	--	--	--	--

Roll No.

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 4 हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 6 प्रश्न हैं ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- Please check that this question paper contains 4 printed pages.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 6 questions.
- **Please write down the Serial Number of the question before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

बाल स्वास्थ्य उपचर्या

CHILD HEALTH NURSING

निर्धारित समय : $2\frac{1}{2}$ घण्टे

अधिकतम अंक : 50

Time allowed : $2\frac{1}{2}$ hours

Maximum Marks : 50

निर्देश : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए ।

Instructions : Attempt **all** questions.

1. रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :

1×5=5

- (क) जन्म के समय सामान्य नवजात शिशु की लम्बाई _____ होती है ।
- (ख) बी.सी.जी. टीके द्वारा _____ हेतु प्रतिरोधक क्षमता प्राप्त होती है ।
- (ग) खट्टे फल _____ के प्रचुर स्रोत हैं ।
- (घ) मोरो रिफ्लेक्स _____ उम्र में खत्म हो जाता है ।
- (ङ) डी.पी.टी. की पहली बूस्टर खुराक _____ उम्र में दी जाती है ।

Fill in the blanks :

- (a) A normal newborn's length at birth is _____ .
- (b) The BCG vaccine gives immunity against _____ .
- (c) Citrus fruits are the richest source of _____ .
- (d) Moro reflex disappears at the age of _____ .
- (e) The first booster dose of DPT is given at the age of _____ .

2. निम्नलिखित कथन सही हैं या ग़लत लिखिए :

1×5=5

- (क) हाइड्रोसिफैलस का कारण जीवाणु संक्रमण है ।
- (ख) कोलोस्ट्रम में प्रतिपिण्डों की अधिक मात्रा होती है ।
- (ग) ओटाइटिस मीडिया दिमाग के मध्य भाग का संक्रमण होता है ।
- (घ) फोटोथैरपी जन्मजात पीलिया के उपचार के लिए प्रयुक्त होती है ।
- (ङ) जीवन रक्षक घोल (ओरल रिहाइड्रेशन) दस्त में दिया जाता है ।

State whether the following statements are *True* or *False* :

- (a) Hydrocephalus is caused by bacterial infection.
- (b) Colostrum contains high amounts of antibodies.
- (c) Otitis Media is the infection of the middle layer of brain.
- (d) Phototherapy is used to treat neonatal jaundice.
- (e) Oral rehydration is given for diarrhoea.

3. (क) बच्चों में वृद्धि एवं विकास को परिभाषित कीजिए ।
 (ख) बच्चों में वृद्धि एवं विकास का आकलन करने के लिए आप कौन-से तरीकों का उपयोग करेंगे ?
 (ग) बच्चों में वृद्धि एवं विकास को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिए । 2+4+4=10
- (a) Define growth and development among children.
 (b) What methods will you use to assess growth and development among children ?
 (c) Explain the factors influencing growth and development among children.
4. (क) स्कूल स्वास्थ्य कार्यक्रम के लक्ष्य और उद्देश्य लिखिए ।
 (ख) स्कूली बच्चों में आमतौर पर पोषकों की कमी के कारण पाई जाने वाली पोषणात्मक समस्याएँ कौन-सी हैं ?
 (ग) स्वास्थ्य कार्यकर्ता की स्कूल स्वास्थ्य कार्यक्रम में भूमिका क्या होती है ? व्याख्या कीजिए । 2+4+4=10
- (a) Write the aims and objectives of School Health Programme.
 (b) What are the common nutritional problems in school going children due to deficiency of nutrients ?
 (c) Explain the role of a Health Worker in School Health Programme.
5. (क) बच्चों में आमतौर पर पाई जाने वाली संक्रामक बीमारियों को सूचीबद्ध कीजिए ।
 (ख) खसरे के रोगजनक कारण, चिह्न एवं लक्षण लिखिए ।
 (ग) खसरे की रोकथाम तथा प्रबंधन के बारे में लिखिए । 2+4+4=10
- (a) Enlist the common communicable diseases found in children.
 (b) Write causative factors, signs and symptoms of measles.
 (c) Write the prevention and management of measles.

6. निम्नलिखित में से किन्हीं **चार** पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

$$2\frac{1}{2} \times 4 = 10$$

- (क) कन्या भ्रूणहत्या
- (ख) कंगारू मातृ देखभाल
- (ग) कम उम्र में विवाह और उसके प्रभाव
- (घ) बच्चों की वृद्धि और विकास के लिए खेल का महत्त्व
- (ङ) बच्चों के अधिकार

Write short notes on any **four** of the following :

- (a) Female Infanticide
- (b) Kangaroo Mother Care
- (c) Early marriage and its effects
- (d) Importance of play for children's growth and development
- (e) Children's Rights