

# ANNUAL EXAMINATION 2015-16

SUB: Science

Class : VI

Time : 3 Hrs.

MM: 100

प्र.1 सही विकल्प चुनकर लिखिये।

5

क. शरीर की वृद्धि के लिये आवश्यक है?

1. प्रोटीन                      2. वसा                      3. कार्बोहाइड्रेट्स                      4. जल

ख. हरे पत्ते वाली सब्जियाँ एवं फल मुख्य स्रोत है।

1. कार्बोहाइड्रेट                      2. प्रोटीन                      3. विटामिन एवं खनिज                      4. इनमें से सभी।

ग. विटामिन D की कमी के कारण होता है।

1. ग्वाइटर                      2. रिकेट                      3. रतौंधी                      4. रक्तल्पता

घ. रतौंधी रोग विटामिन की कमी के कारण होता है।

1. विटामिन B                      2. विटामिन E                      3. विटामिन C                      4. विटामिन D

ड. कैल्शियम एवं फास्फोरस लवण हमारी किस रोग से रक्षा करते हैं।

1. रतौंधी                      2. रक्तल्पता                      3. रिकेट                      4. ग्वाइटर

प्र.2 सही जोड़ी बनाइए—

“अ”

“ब”

1. आँख

क. विटामिन बी

2. दाँत

ख. विटामिन डी

3. सूर्य का प्रकाश

ग. विटामिन के

4. बेरी बेरी

घ. विटामिन सी

5. रक्त का थक्का

ड. विटामिन ए

**प्र.3 सही रिक्त स्थान भरो।**

**5**

1. हमारी माँसपेशियां मुख्यतः .....की बनी होती है।
2. जीवो में एकत्रित .....एक ऊर्जा बैंक का कार्य करती है।
3. ....कोलेस्ट्रॉल को कम करने में सहायक है।
4. जल हमारे शरीर के .....को संतुलित करता है।
5. आयोडीन की कमी से होने वाले रोग का नाम .....है।

**प्र.4 अतिलघु उत्तरीय प्रश्न (कोई-5)**

**10**

1. बालों को कसकर क्यों नहीं बाँधना चाहिये?
2. व्यक्तिगत स्वास्थ्य से क्या तात्पर्य है?
3. पृथ्वी पर दिन व रात का कारण बताओ?
4. वनों से प्राप्त होने वाली वस्तु के नाम लिखो?
5. मछली को पानी से बाहर निकालने पर क्या होगा?
6. यदि हमारे शरीर में कशेरुक दंड नहीं होता तो क्या होता?
7. स्वस्थ आँखों के लिये कौन -सा विटामिन जरूरी है?

**प्र.5 लघुउत्तरीय प्रश्न (कोई-5)**

**25**

1. संतुलित आहार किसे कहते है?
2. भोज्य पदार्थों का संरक्षण क्यों करना चाहिए?
3. घूर्णन गति के दो उदाहरण दीजिये?
4. मिट्टी क्या है?
5. जैविक खाद का उपयोग करना क्यों आवश्यक है?
6. छाया बनने का क्या कारण होता है?
7. सूर्य ग्रहण का कारण लिखिये?

**प्र.6 दीर्घउत्तरीय प्रश्न (कोई-5)**

**18**

1. पॉलीथिन के कारण पर्यावरण को होने वाली हानियाँ बताइये?

2. पुष्प के मुख्य भाग कितने प्रकार के होते हैं?
3. सौर ऊर्जा से आप क्या समझते हैं?
4. घर्षण होने वाले लाभ व हानि लिखिये?
5. पृथ्वी की बाह्य संरचना समझाइये?
6. जन्तुओं का हमारे जीवन में क्या है?
7. कैसे सिद्ध करेंगे कि द्रव्य का आकार निश्चित नहीं होता?
8. वन्य जीवों का संरक्षण क्यों आवश्यक है?

**प्र.7 टिप्पणी लिखिये।**

**12**

1. पौधों एवं जन्तु के आवास।
2. भूमि में जल रिसाव एवं संग्रहण।
3. वृक्षारोपण।
4. मृदा अपरदन को रोकना।

**प्र.8 अंतर समझाइये।**

**10**

1. सजीव में एवं निर्जीव में अन्तर।
2. स्वपोषी एवं परपोषी में अन्तर।

**प्र.9 चित्र बनाओ।**

**10**

1. डॉक्टरी थर्मामीटर
2. मूसला जड़, रेशेदार जड़