

## द्वितीय योगात्मक आकलन 2018–19

विषय :— पर्यावरण अध्ययन

कक्षा — 5

दिनांक — .....

नाम — .....

रोल नं. — .....

1. नदी के पानी और गड्ढे के पानी में क्या अन्तर है?

---

---

2. जल की सतह पर तैरने वाले पौधे की पत्तियाँ कैसी दिखाई देती हैं?

---

---

3. खेती के लिए पानी कहाँ—कहाँ से आता है?

---

---

4. झील/तालाब के पानी को फिल्टर क्यों करते हैं?

---

---

5. आप किन—किन चीजों को सूँघकर पहचान सकते हैं?

---

---

6. पेयजल स्रोतों का पानी साफ रहे, इसके लिए हमें क्या—क्या करना चाहिए?

---

---

7. सिंचाई के कौन—कौनसे साधन हैं?

---

---

8. अपनी जानकारी के अनुसार जलीय जीव—जन्तु व पौधों के नाम लिखिए।

---

---

---

---

कृ.पृ.उ.

9. मच्छरों पर नियंत्रण रखने के लिए कौन-कौनसे उपाय करने चाहिए।

---

---

---

---

10. चींटिया एक लाइन में ही क्यों चलती है?

---

---

---

---

11. स्वस्थ रहने के लिए क्या करें और क्या नहीं करें?

---

---

---

---

12. सत्य / असत्य कथन बताइए—

- (अ) मलेरिया रोग एडीज मच्छर के काटने से होता है। ( )  
(ब) हमें पानी छानकर व उबालकर पीना चाहिए। ( )  
(स) शोर हमारे लिए लाभदायक है। ( )  
(द) कुत्ता तैरते समय मुँह पानी के अंदर रखता है। ( )

13. सिंचाई के किन-किन साधनों में बिजली का उपयोग किया जा रहा है?

---

---

---

---

शिक्षक टिप्पणी:-

---

---

---

---

---

---

---

---