



BIOLOGY

BOOKS - SHIVLAAL PUBLICATION

मृदा

Exersice

1. शैल कणों के अतिरिक्त मृदा में होते हैं:

A. वायु और जल

B. जल और पादप

C. खनिज, जैव पदार्थ, वायु और जल

D. जल, वायु और पादप।

Answer:



वीडियो उत्तर देखें

2. जल धारण क्षमता सबसे अधिक होती है:

A. बलुई मृदा में

B. मृष्मय मृदा में

C. दुमटी मृदा में

D. बालू और दुमट के मिश्रण में ।

Answer:

 वीडियो उत्तर देखें

3. कॉलम A में दी गई वस्तुओं का कॉलम B दिये गुणों से

मिलान कीजिए:

कॉलम A	कॉलम B
(क) जीवों को आवास देने वाली	(i) बड़े कण
(ख) मृदा की ऊपरी परत	(ii) सभी प्रकार की मृदा
(ग) बलुई मृदा	(iii) गहरे रंग की
(घ) मृदा की मध्य परत	(iv) सघन छोटे कण
(च) मृण्मय मृदा	(v) ह्यूमस की कम मात्रा

 वीडियो उत्तर देखें

4. समझाइए कि मृदा कैसे बनती है?

 वीडियो उत्तर देखें

5. मृण्मय मृदा किस प्रकार फसलों के लिए उपयोगि है?

 वीडियो उत्तर देखें

6. मृण्मय मृदा और बलुई मृदा के बीच अन्तर बताइए।

 वीडियो उत्तर देखें

7. मृदा की अनुप्रस्थ काट का चित्र बनाइए और विभिन्न परतों को नामंकित कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

8. रजिया ने खेत में अन्तःस्रवण की दर से सम्बन्धित एक प्रयोग किया, उसने देखा कि उसके द्वारा लिए गए मृदा के नमूने में से 200 जल को अन्तःस्रवण करने में 40 मिनट लगे। अन्तःस्रवण दा परिकलित कीजिए।

 वीडियो उत्तर देखें

 वीडियो उत्तर देखें

9. समझाइए मृदा प्रदूषण और मृदा अपरदन को किस प्रकार रोका जा सकता है?



वीडियो उत्तर देखें