

General Science (urdu medium) - 5th Science Urdu Medium Chapter 8 Preparation

Q1. آبی چکر سے کیا مراد ہے۔

Ans 1: کرہ ارض پر موجود پانی ایک بہت بڑے آبی چکر پر مشتمل ہے۔ سورج کی انرجی کے باعث سمندروں اور آبی ذخیروں سے پانی بخارات بن کر ہوا میں شامل ہو جاتا ہے جس سے بادل بنتے ہیں۔

Q2. کور کو کتنے حصوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔

Ans 1: کور کو دو حصوں میں تقسیم کیا گیا ہے۔

Q3. چکنی مٹی کی خصوصیات۔

Ans 1: اس کے زرات بہت چھوٹے ہوتے ہیں۔ 2- یہ مٹی چپکنے والی، نرم اور عام طور پر بھورے رنگ کی ہوتی ہیں۔ 3- یہ مٹی اپنے اندر زیادہ پانی جذب کرنے کی صلاحیت رکھتی ہے۔

Q4. زمین کی بیرونی حصے کو کیا کہتے ہیں۔

Ans 1: زمین کی بیرونی حصے کو کرسٹ کہتے ہیں۔

Q5. کون سی مٹی برتن بنانے کے لیے مفید ہے۔

Ans 1: چکنی مٹی برتن بنانے کے لیے مفید ہے۔

Q6. چکنی مٹی کے متعلق بیان کریں۔

Ans 1: چکنی مٹی کے زرات بہت ہی چھوٹے ہوتے ہیں۔ یہ مٹی چپکنے والی نرم اور عام طور پر بھورے رنگ کی ہوتی ہے۔

Q7. مٹی کی خصوصیات۔

Ans 1: مٹی کی بالائی تہ میں وافر مقدار میں بیومس پایاجاتا ہے۔ 2- بیومس کا رنگ گرے ہوتا ہے۔ 3- اس تہ کا رنگ عموماً بھورا یا سرخی مانل ہوتا ہے۔ 4- سب سے 1- نچلی سطح پر کنکر پائے جاتے ہیں۔

Q8. رپتی مٹی کیسی ہوتی ہے۔

Ans 1: یہ سلیٹی رنگ کے بڑے زرات پر مشتمل ہوتی ہے۔ جو وزن میں ہلکے ہوتے ہیں۔ اس میں پانی تیزی سے بہتا ہے۔

Q9. مٹی کی اقسام تحریر کریں.

Ans 1: مٹی کی تین اقسام ہیں۔ چکنی مٹی، ریتی مٹی، زرخیز مٹی

Q10. سولر سسٹم سے کیا مراد ہے.

Ans 1: زمین سمیت آٹھ سیارے سورج کے گرد اپنے اپنے مخصوص مداروں میں گردش کرتے ہیں سورج اور ان آٹھ سیاروں کا سسٹم سولر سسٹم کہلاتا ہے.