

Земля - кормилица

Тест по окружающему миру

Что мы называем почвой?

Верхний плодородный слой
земли

Это вещество
чёрного или серого
цвета

Это верхний слой
земли

Какие бывают почвы?

подзолистые

тёмные

чернозёмные

**пластмассовы
е**

Главное свойство почвы

рыхлость

тёмный цвет

плодородие

Что входит в состав почвы?

глина

песок

камни

**минеральные
соли**

сахар

вода

Почву можно отнести

К живой природе

К неживой природе

**К живой и неживой
природе одновременно**

О чём говорит выделение пузырьков воздуха при опускании почвы в воду?

**В почве есть воздух, который
вытеснила вода**

**В воде есть воздух, который
вытеснила почва**

**Воздуху захотелось показаться
человеку**

**Почву стали нагревать.
Помещённое над почвой стекло
запотело. О чём это говорит?**

Почва нагрелась

В почве есть вода

**В почве есть песок и
глина**

Почему нельзя допускать разрушения и уничтожения почвы?

**В почве обитает
много растений и
животных**

**Почва очищает
воду**

**Почва сохраняет
влагу и тепло для
растений**

**Почва даёт пищу
растениям и
животным**

Из чего в почве образуется перегной?

Из песка и глины

Из воды и воздуха

**Из остатков растений
и животных**

Какие природные явления разрушают почву?

Ветер

Изморозь

Отлёт птиц

Потоки воды

Как человек может защитить почву от смыва и выдувания ?

Распахивать почву поперёк склона

Укреплять склоны оврагов

Распахивать почву вдоль склона

Вырубать вокруг полей леса

Высаживать лесные полосы

Что происходит с почвой, когда в неё вносят большое количество удобрений?

Происходит круговорот растений

Одни растений умирают, другие -
вырастают

Вредные насекомые исчезают

Не будет вредных бактерий

Как повысить плодородие почвы?

Обогащать почву
камнями

Вносить в почву
глину и песок

Обогащать почву
дождевыми червями и
микроорганизмами

Вносить в почву
различные
удобрения

