

Окружающий мир

т е с

«Вода в природе»



Начать тест

Результат теста



ВЫХОД

исправить

ещё

Время: 0 мин. 25 сек.

- **Найди верное свойство воды.**

Бесцветная, текучая, со слабым запахом, прозрачная жидкость.

Бесцветная, прозрачная, не имеет вкуса, запаха, текучая жидкость.

Мутная, бесцветная, не имеет вкуса, запаха, текучая жидкость.

• Вода при замерзании...

остается без
изменений

расширяется

сужается

- **Когда вода превращается в пар?**

**В любое время
года.**

**Весной, летом
и осенью.**

Только летом.

- **Реки приносят много воды в море.
Почему море не переполняется?**

**Из моря вода
попадает в океан.**

**С поверхности моря
идёт сильное
испарение.**

**Одни реки впадают в
море, другие берут в
них начало.**

- **Почему замёрзшее бельё становится сухим?**

Вода превращается в лёд и льдинки осыпаются с белья.

Его высушивает солнце.

Лёд испаряется под воздействием ветра.

• Что такое фильтрование?

Очистка воды от
нерастворимых примесей.

Очистка воды от соли.

Очистка воды от мусора

• Почему морская вода солёная?

**Морские водоросли
делают её солёной.**

Там много соли.

**Благодаря свойству
растворять минеральные
соли.**

- **Соль смешали с речным песком.
Как отделить соль от песка?**

**Просеять через мелкое
сито.**

**Засыпать в воду. Песок
осядет на дно, а соль
будет сверху.**

**Залить водой,
размешать, процедить,
выпарить.**

• Испарение воды – это...

**Превращение
воды в пар.**

**Превращение
пара в воду.**

**Превращение
воды в лёд.**

• Из чего состоит туман?

Из дыма.

**Из мельчайших
капелек воды.**

Из пара.

• Что такое иней, изморозь?

Растаявший лёд.

**Превращение пара в
кристаллики льда.**

Замёрзший снег.