

Эти знаки помогут в работе с учебником



Вопросы
и задания



Обеспечение безопасности
жизнедеятельности



Работа
в тетради



Поиск информации.
Исследование



Проверь себя



Практическая работа



Учим
друг друга



Дополнительный
материал

Эксперимент – важнейший из методов исследования, используется практически во всех науках и от исследования неотделим.

Слово **эксперимент** переводится на русский как «проба», «опыт». Так называется метод познания, при помощи которого в строго контролируемых условиях исследуется явление природы или общества.

Эксперимент предполагает **воздействие человека на объект**, в отличие от наблюдения. Любой эксперимент предполагает **проведение каких-либо практических действий с целью проверки и сравнения**.

2 класс

То, что лёд легче воды, имеет огромное значение в природе. Лёд сверху закрывает водоёмы и не даёт им промерзнуть до дна. Подо льдом температура воды $+4^{\circ}\text{C}$. Поэтому там, в толще воды, продолжается жизнь.



• Это исследование проведите дома. Возьмите из холодильника кусочек льда. Изучите его свойства: рассмотрите, понюхайте, лизните, ударьте по нему молоточком. Какие свойства воды в твёрдом состоянии вы можете определить: цвет, запах, вкус, прозрачность, форму, текучесть,

