

IV. Объект и предмет исследования

Объект и предмет исследования

Объект исследования - это то, что будет взято учащимся для изучения, исследования. Это не обязательно может быть какой-либо неживой предмет или живое существо. Объектом исследования может быть процесс или явление действительности.

Обычно название объекта исследования содержится в ответе на вопрос что рассматривается?

Предмет исследования — это особая проблема, отдельные стороны объекта, его свойства и особенности, которые, не выходя за рамки исследуемого объекта, будут исследованы в работе. Обычно название предмета исследования содержится в ответе на вопрос: что изучается?

Примеры объектов и предметов исследования

Мел – химические свойства мела

Липа мелколистная на территории поселка и школы - биологическое состояние деревьев;

жизненность в разных возрастных состояниях.

Ракообразные – скорость передвижения

Моллюски – частота сердечных сокращений

Телецкое озеро – температурный режим

Аксиомы – спорность аксиомы

Вещество – цвет вещества

Озерный лёд – плотность льда

Водопады – типологизация

Минералы – люминесценция

Свет – волновая природа

Телецкое озеро – береговые процессы