

Сравнение – установление сходства и различия между предметами и явлениями.

Суждение – утверждение или отрицание чего-либо.

Тема – это то, о чём мы говорим, пишем, рисуем.

Умозаключение – вывод.

Цель – ответ на вопрос «Зачем мы хотим выполнить исследование?»

Эксперимент – опыт; попытка сделать или предпринять что-нибудь новое, ранее не испытанное.

Этапы исследования – периоды работы исследователя.



МБОУ СОШ №1

г. Данков

Липецкая область

МБОУ СОШ № 1

г. Данкова

399850 Липецкая область г. Данков
ул. Энгельса, 7

Телефон: 8(474)6-62-34

Эл. почта: mousosh01@yandex.ru

МБОУ СОШ № 1

г. Данкова

Липецкой области

Справочник юного исследователя

**«Единственный путь,
ведущий к знаниям, – это
деятельность».**

Бернард Шоу.



2008 г.

Тезаурус (словарь терминов и понятий)

Абстрагирование – мысленное отображение действительности.

Актуальность – это ответ на вопрос «Почему это исследование в настоящее время нужно выполнять?».

Анализ – разложение предмета на составные части.

Гипотеза – предположение.

Дедукция – умозаключение от общего к частным фактам.

Задачи – это шаги, которые необходимо сделать, чтобы достичь поставленной цели: изучить...; описать...; установить...; выявить...; привлечь...; сформулировать...

Измерение – определение численного значения некоторой величины с помощью единицы измерения.

Информация – сведения, передаваемые людьми устным, письменным или другим способом (условными знаками, техническими средствами и т.д.).

Индукция – умозаключение от частных фактов (положений) к общему выводу.

Исследование – научное изучение предмета, явления.

Классификация – распределение предметов по группам.

Краткое сообщение – сжатое изложение результатов исследования.

Методы исследования – способы ис-

следования.

Обобщение – объединение.

Объект исследования – это то, что создаёт проблемную ситуацию и выбирается для изучения.

Предмет исследования – это часть объекта или процесс в нём.

План – последовательность действий и сроки их выполнения.

Проблема – это сложный вопрос, неопределённость, противоречие.

Синтез – соединение полученных при анализе частей в целое.