

# Научить учителей учить детей!



Зачем учителям заниматься научно-исследовательской работой?

Что научно-исследовательская работа даёт учителям и ученикам?

Почему современная система образования выносит на первый план научную деятельность школьников?



**Контактная информация:**

**ФИО:** Волков Иван Алексеевич

**Адрес:** г. Вологда, Орлова 6

**E-Mail:** Vanya.Volkoff@yandex.ru

**Телефон:** 8921-444-55-66

**Учебный проект:  
«подготовка учителей для  
работы с детьми в области  
научно-исследовательской  
деятельности»**



### **Цели проекта:**

- 1.** Подготовить педагогов к курированию научно-исследовательской деятельности школьников
- 2.** Выявить роль и значение научной деятельности в становлении и развитии ученика
- 3.** Рассмотреть организационную и психолого-педагогическую специфику исследовательской деятельности учащихся ограничения



### **Особенности проектного метода:**

В основе метода проектов лежит развитие познавательных, творческих и исследовательских навыков учащихся.

Метод проектов позволяет научиться самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве, развивать у себя критическое мышление.

Метод проектов ориентирован на самостоятельную деятельность, индивидуальную, парную, групповую, в которой участники выполняют в течение определенного отрезка времени.

### **По окончании проекта вы научитесь:**

- Организовывать научно-исследовательскую работу в школе
- Курировать научно-исследовательскую и научно-практическую деятельность
- Получите определённый багаж знаний, умений, навыков, методик научной деятельности
- Испытаете определённый рост самостоятельности, ответственности, повышение мотивации и успешности трудовой деятельности