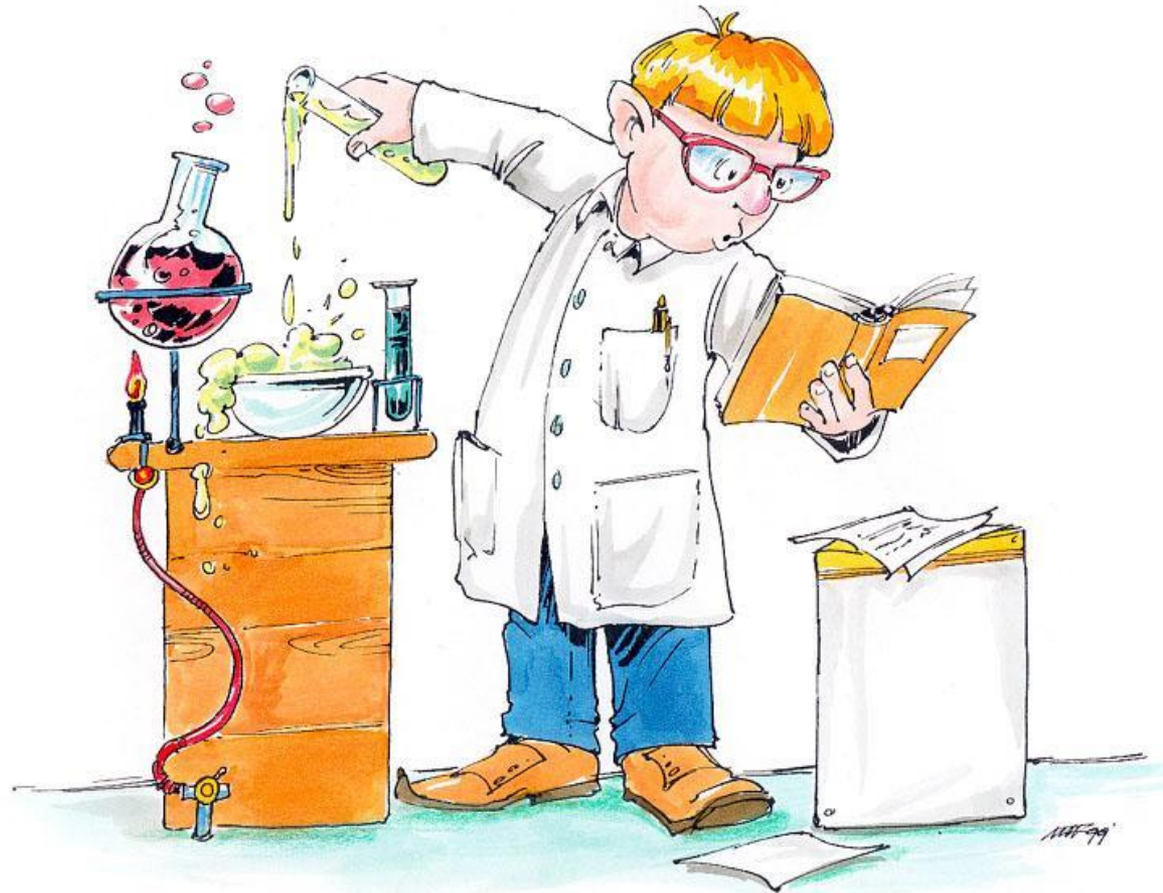


*Проектная исследовательская
деятельность учащихся на
уроках и во внеурочное время*

Глушкова Анна Геннадьевна
учитель биологии и химии

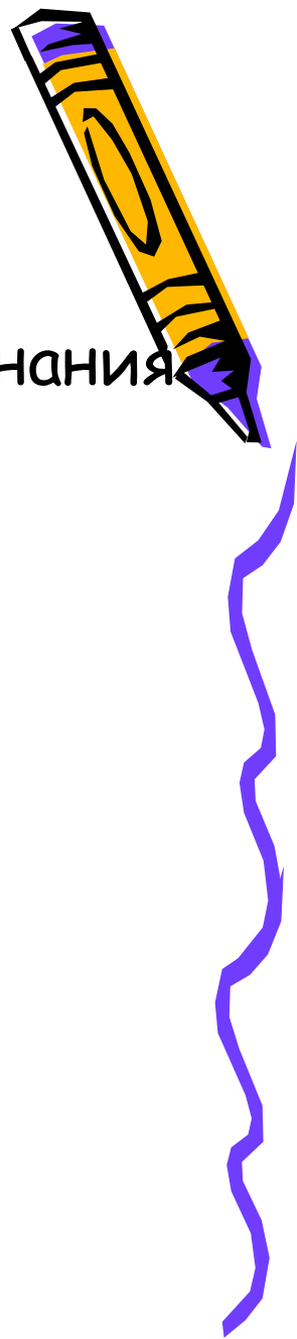
Исследование - процесс выработки новых знаний



Исследовательская деятельность – это деятельность, связанная с решением творческой, исследовательской задачи с заранее неизвестным решением.

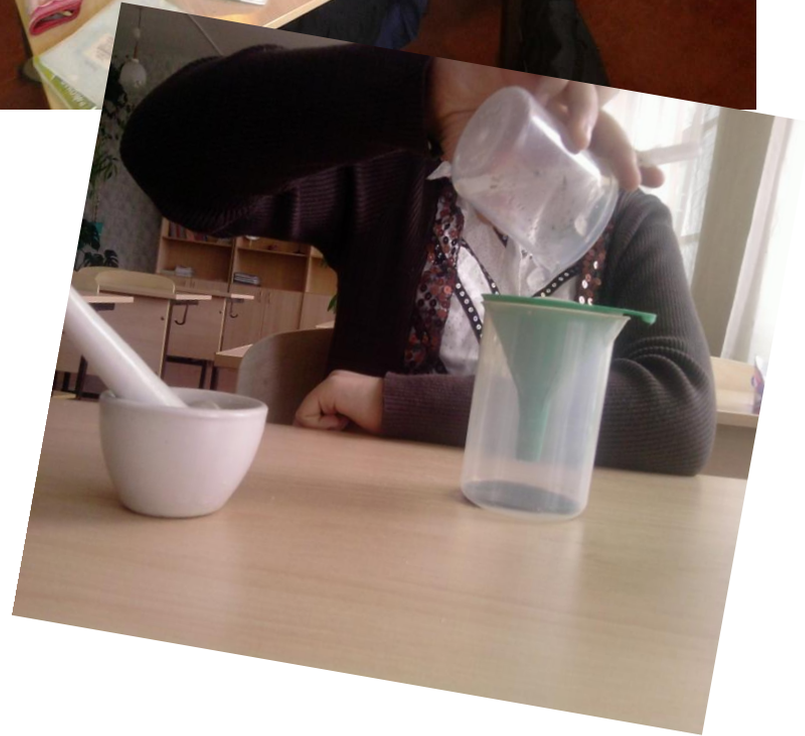


Метод проектов для:



- Развития познавательных навыков учащихся
- Умения самостоятельно конструировать свои знания
- Ориентации в информационном пространстве
- Развития творческого мышления



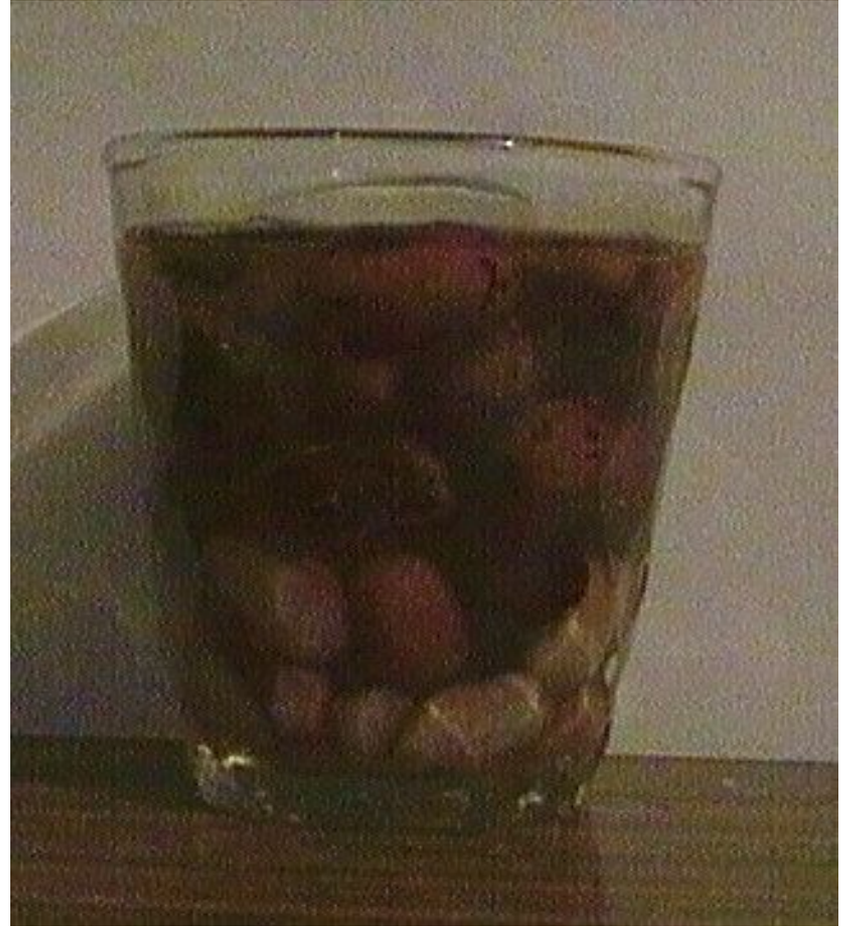


Урок-конференция

«Без особого труда, но не детская еда»



Метод проектов в домашних заданиях



Химический эксперимент – один из видов проектов.

Эксперимент дает возможность не только успевающим, но и слабым ученикам использовать свои сильные стороны:

**Я слышу – и забываю,
Я вижу – и запоминаю,
Я делаю – и понимаю.**

Конфуций.

Химический эксперимент – один из видов проектов.



Научно-исследовательская деятельность учащихся

Тема: «Болезни хлеба»

Подготовила: ученица 10 кл.

Барыбина Людмила

Руководитель: учитель биологии

Глушкова Анна Геннадьевна



Научно-исследовательская деятельность учащихся

*На тему: « Содержание ионов Fe
в лекарственных препаратах»*

Подготовила: ученица 9 кл.

Барыбина Людмила

Руководитель: учитель

биологии *Глушкова Анна*

Геннадьевна

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Проектная деятельность на уроках и внеурочное время не только эффективно обучает и развивает учащихся, но и обеспечивает их социальную адаптацию.

