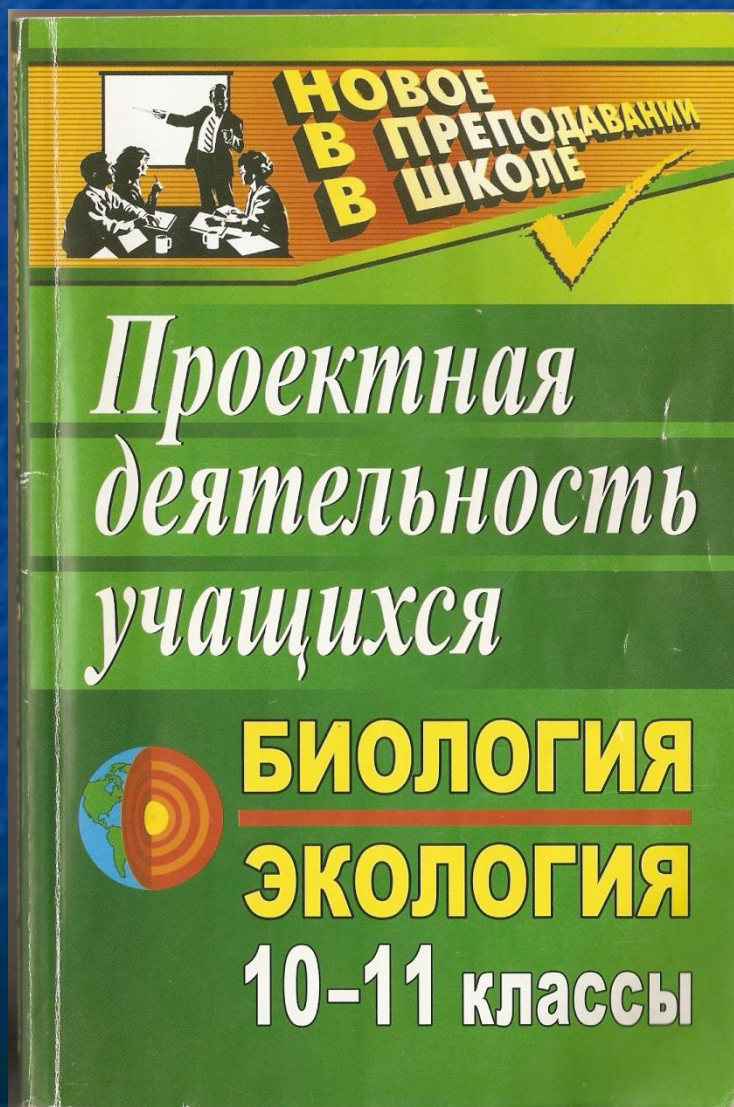


Проектная



В рамках урока применяю информационные и практико-ориентированные мини- проекты при изучении темы:

«Систематика растений»- 6 кл.,
«Вирусы», «Биологическая классификация»,
«Саморазвитие экосистемы»,
«Природоохранная деятельность на территории Тюменской области»- 9 кл.

В 2009-2010 учебном году на промежуточной аттестации в 6 классах учащимися была выбрана проектно-исследовательская работа в форме презентации.



Проектная деятельность во внеурочное время

Кружок «Зеленый калейдоскоп», «Экология и мы»,
НСО-(экология, краеведение, валеология, биология)

В результате:

- Районной научной конференции молодых исследователей «Шаг в будущее»
- Приняли участие в районной научной конференции молодых исследователей «Первые шаги в науку»;
- В областной акции-
«Летопись добрых дел по сохранению природы»;
- СЮТ- Окружном заочным лесном конкурсе «Подрост»;



Участие обучающихся в конкурсах, конференциях, олимпиадах и других мероприятиях

Школьный уровень

1 четверть

- Предметная олимпиада 9 кл. 5 человек.
- Участие в научной конференции «Шаг в будущее» 8-9 кл. 3 работы.

2 четверть -

3 четверть

- Предметная олимпиада – 4 человека.

4 четверть

- Участие в научной конференции «Первые шаги в науку» 6 кл.
- Предметная декада – 80 человек.

Участие обучающихся в конкурсах, конференциях, олимпиадах

Муниципальный уровень

- Районная предметная олимпиада – 9 кл. 3 человека, 8 кл. 2 человека;
- Участие в научной конференции «Шаг в будущее» 8-9 кл. 3 работы;
- Районная заочная предметная олимпиада – 7 человек;
- Фестиваль наук естественного цикла – 9 кл. 5 человек;
- «Первые шаги в науку» 6 кл. 1 человек;
- СЮТ. Окружной заочный лесной конкурс «Подрост» - 2 работы.

Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах и других мероприятиях

Региональный уровень

- «Летопись добрых дел по сохранению природы» 4 работы;
- Заочная олимпиада «Юниор» 8 кл. 3 человека;
- Заочная олимпиада «Человек и природа» 6 кл. 12 человек.

Методическая работа учителя

- **Фрагмент открытого урока по теме: «Вирусы»- школьный педсовет;**
- **Конкурс «Мой лучший урок»- РМО;**
- **СЮТ. Окружной заочный лесной конкурс «Подрост»**
Разработка урока с использованием технологии проектного обучения.

Результаты моей работы

- Районная предметная олимпиада – Гендеберя Наталья 9 «г»,
- Ощепкова Анастасия 8 «Г» - 1 Место
- Районная заочная предметная олимпиада-9 кл. Гендеберя Наталья, Хрищенко Валерия-1 место 8 кл. Ильиных Екатерина- 3 место;
- СЮТ- Окружной заочный лесной конкурс «Подрост» 2 работы 2 первых места;
- Фестиваль наук естественного цикла – 1 место
- Районная конференция молодых исследователей «Первые шаги в науку» 6 кл. – 2 место.
- СЮТ. Окружной заочный лесной конкурс «Подрост» Разработка урока с использованием технологии проектного обучения - 1место.

Успеваемость учащихся 2009-2010 уч. года

- 1 четверть-
- 2 четверть-
- 3 четверть-
- 4 четверть-
- Общая- 100 %;
- Качественная-
- Средний балл-

Профессиональная литература

