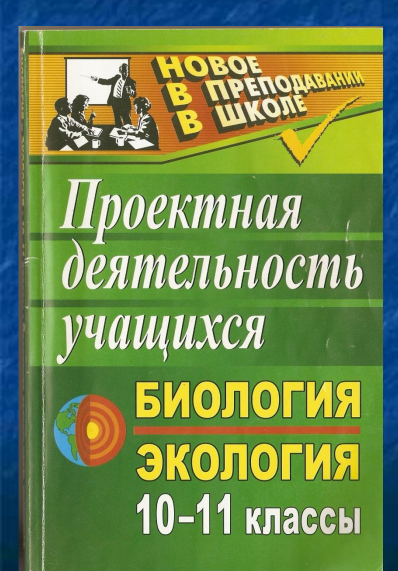
Проектная



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» 8-9кл. 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

















