

Детское объединение Юный эколог

Руководитель:
учитель биологии
Бессонова Светлана Михайловна

Цели:

- * Формирование и развитие экологического сознания

Задачи:

1. Развитие познавательного интереса к предметам биологии и экологии.
2. Изучение и использование научных методов наблюдения, сравнения, эксперимента.
3. Развитие умения использовать в учебной деятельности различные источники информации.
4. Формирование общественной активности личности, ее гражданской позиции.
5. Формирование навыков поведения в социуме.

Результаты

1. Повышение уровня мотивации при изучении биологии, экологии, улучшение результатов учебной деятельности.

Фамилия, имя	Оценка
Иванов Андрей	5
Керопян Татевик	5
Магомедова Диана	5
Сущенко Андрей	5
Репина Ирина	5
Зиновьев Владимир	5
Литостанский Михаил	4
Бозвалов Никита	5

2. Участие в олимпиадах

Фамилия, имя	Уровень	Результаты
Литостанский Михаил	школьная	участник
Зиновьев Владимир	школьная	победитель
Иванов Андрей	школьная	победитель
Сущенко Андрей	школьная	победитель
Магомедова Диана	школьная	победитель
Бозвалов Никита	школьная	победитель

Участие в научно-практической конференции «Мир моих увлечений – путь в будущее»

Фамилия, имя	Тема исследования	Результат
Зиновьев Владимир	Выгонка луковичных	сертификат
Литостанский Михаил	Выгонка луковичных	сертификат
Бозвалов Никита	Биологическое загрязнение воздуха помещений	сертификат
Иванова Вероника	Сколько мы мусорим	сертификат
Лапшина Яна	Сколько мы мусорим	сертификат

Массовые мероприятия

Название мероприятия	Ведущие	Класс
КВН «Будь природе другом»	Сингкх Анита Николаева Екатерина Кочеткова Дарья	8 – е классы
Экологический эрудицион «Свалка по имени Земля»	Бозвалов Никита	9 – е классы

Пропаганда бережного отношения к природе, изучение видового многообразия живых организмов

- * Сайт объединения «Юный эколог»
- * Адрес сайта: eco.myter.ru/ экологическая_тропа

Осенняя экскурсия: «Видовое многообразие растений района Капотня»



Изучение растений леса



Растения поймы р. Москва

Речной камыш



Семейство Зонтичные



Растения луга



Гриб трутовик и яснотка белая



Утка кряква

Река Москва – сложная с многообразным видовым составом экосистема. Гнездятся, кормятся и зимуют на реке большое количество птиц, в том числе и кряква.



Фотопробы Иванова Андрея



Спасибо за внимание

