

## Отчёт о проведении естественнонаучной декады в МОУ «Сельцовская СОШ» (11.11.2019 г. – 20.11.2019 г.)

Декада предметов естественнонаучного цикла проходила с 11.11. по 20.11.2019г.

**Цель:** развитие познавательного интереса к изучению предметов.

**Задачи:** углубление полученных знаний учащихся; воспитание любознательности и активности; достижение личностных успехов учащихся через развивающие предметные мероприятия, выявление лучших учащихся школы с награждением дипломами и грамотами самых успешных учащихся школы.

<i>№</i>	<i>Дата</i>	<i>Мероприятие</i>	<i>Класс</i>	<i>Результат</i>
1.	11.11.19.	Организационный день: ознакомление с положением и планом проведения муниципальной декады, включение в план школьных мероприятий. Приём методических материалов учителей для публикации в сборнике «Методический вестник».		Размещение информации о мероприятиях в открытом информационном пространстве (План естественно-научной декады на сайте школы)
2.	11.11.19.	Конкурс рефератов на тему «О нобелевских лауреатах физиках в России».	11 класс	Презентация и рассказы о нобелевских лауреатах в области физики
3.	11.11.19.	Профилактическая беседа с учащимися 9 и 7 класса нарколога районной ЦРБ на тему «Вред курения».	9 и 7 классы (20 чел.)	Фотоотчет
4.	12.11.19.	Творческий конкурс «Птицы нашего края», приуроченный к Всероссийскому дню синички. 1-7 класс – рисунки; 8-11 класс – Флайер Всероссийский день синички.	1-11 классы (24 чел.)	Выставка рисунков, поделок.  Фотоотчет
5.	12.11.19.	КВН «Птицы наши друзья» (5 а и 5б классы)	Две сборные команды 5а и 5б классов (24 чел.)	<b>Победила команда «Синичек»:</b> Осипова Анна-5а Евлегина Дарья-5а Новикова Дарья-5б Жигарева Дарья-5а Попков Андрей-5а Данилов Артем-5а ИТОГ: 22б.  Участники команды <b>«Снегири»:</b> Соломина Елена-5б Тихонова Глафира-5б Кольцов Богдан-5а Емельянов Роман-5б Блинкова Ксения-5б Емельянов Сергей-5б Токмакова Диана-5б

				ИТОГ: 176.
6.	12.11.19.	Второй (муниципальный) этап Всероссийской олимпиады школьников по физике	7-11 классы	Рейтинговые места в муниципальной олимпиаде по физике: I место - Опачанский Егор и II место - Домрачев Денис - 11 класс; I место - Кудрин Петр – 9 класс.
7.	13.11.19.	День экологических мини-проектов (1-11 классы).	1-11 классы (12 чел.)	Выставка мини-проектов. Представление проектов.
8.	14.11.19. ВСОШ №1 (9.30.- 15.00.)	Муниципальный методический день «Преемственность в оценивании образовательных результатов в начальной и основной школе: формы, методы и приёмы объективного оценивания УУД на уроках естественнонаучной направленности».	Выезд в ВСОШ №1 учителей: Калмыкова Е.С., Иванова В.Ю.	Фотоотчет участия
9.	15.11.2019.	Естественнонаучная викторина для начальной школы.	Две команды 4а и две команды 4б класса (25 чел.)	<b>Победили</b> команды: «Еноты» 4а класс и «Бурые медведи» 4б класс - I место, «Спартак» 4а класс - II место, «Тигры» 4б класс - III место.
10.	15.11.2019.	Вечер на тему «Нобелевские лауреаты в области физики, химии, биологии».	9,10,11 классы (29 чел.)	Презентации и рассказы учащихся о нобелевских лауреатах.
11.	16.11.2019.	Участие в областном конкурсе «Лучшая экологическая школа Ленинградской области» - 2019	8-10 класс	<b>Победитель конкурса</b>
12.	17.11.2019.	Экскурсия в Музей воды (г.Санкт-Петербург)	6, 8а и 8б классы (18 чел.)	Фотоотчет
13.	18.11.2019.	Фильм о воде. Естественнонаучная викторина для 7 класса.	Две команды 7 класса (16 чел.)	<b>Победила</b> вторая команда в составе: Емельянов Даниил, Егоров Михаил, Хомик Ольга, Сухарева Алена, Усанов Глеб, Трунин Федор, Бейнарович Денис, Коваленко Игорь.
14.	19.11.2019.	Естественнонаучная викторина (о нобелевских лауреатах) для 9-11 классов.	Сборные команды 9-11 классов (8 чел.)	Команда №2 - Капитан Домрачев Денис – <b>победитель</b> Опачанский Егор Левин Денис Тихонов Глеб
15.	19.11.2019.	II (муниципальный) этап Всероссийской олимпиады школьников по экологии.	8-11 классы (участники – 5 чел.)	<b>Итоги:</b> Фаризанова Анастасия –10 класс, призер - III место; Кудрин Петр – 9

				класс – призер – II место.
16.	20.11.2019г.	Подведение итогов декады.  Приём методических разработок по предметам естественнонаучного направления. Рецензирование и допуск методических материалов учителей для публикации в сборнике «Методический вестник»		Подготовка материалов для награждения по итогам декады.  <u>Методические разработки:</u> Естественнонаучная викторина для начальной школы.  КВН «Птицы – наши друзья» (учитель биологии Калмыкова Е.С.)

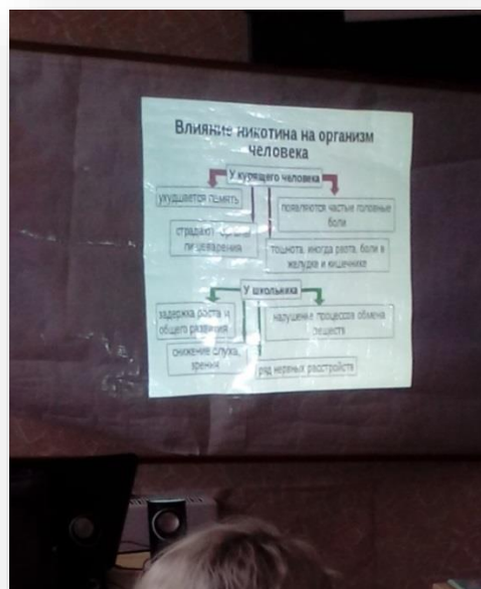
### ФОТООТЧЕТ:

**11.11.2019г. - Профилактическая беседа** с учащимися 9 и 7 класса нарколога районной ЦРБ на *тему: «Вред курения»*.

**Цель беседы:** сформировать у подростков представление об отрицательном влиянии курения на организм.

**Задачи:**

- воспитывать положительные привычки;
- учить умению управлять своими желаниями и поведением;
- коррекция мировоззрения.



**12.11.2019г. - Творческий конкурс «Птицы нашего края»**, приуроченный к Всероссийскому Дню Синички (рисунки, поделки).

Участники Творческого конкурса «Птицы нашего края» (рисунки):

1. Михайлова Ксения – 4б кл.
2. Работуева Анна – 1 кл.
3. Любченко Любовь -1 кл.
4. Шатков Платон -1 кл.
5. Тимошенко Кира -1 кл.
6. Селинская Милана -1 кл.
7. Евлегин Иван -1 кл.
8. Морозова Арина -1 кл.
9. Никитина Анастасия – 1 кл.
10. Понкратьева Русалина -6 кл.
11. Блинкова Ксения -5б кл.
12. Новикова Дарья-5б кл.
13. Соломина Елена – 5б кл.
14. Тейдер Анастасия – 4а кл.
15. Анисимова Алиса – 1 кл.
16. Грук Вениамин -3б кл.
17. Яковлева Ксения – 3б кл.
18. Любченко Виктория – 4б кл.
19. Буданова Ксения – 4б кл.
20. Сафгира Софья – 6 кл.
21. Белова Ольга – 2 кл.
22. Солодуха Дмитрий – 1 кл.
23. Таранцев Артем – 1 кл.
24. Бурлаков Артемий – 1 кл.

*Выставка рисунков учащихся 1-го класса*





Ребята приняли активное участие. Представленные работы завораживают яркостью красок и неповторимостью сюжетов. Следует отметить, что рисунки соответствуют тематике конкурса, отличаются оригинальностью. Все работы отмечены грамотами.

### **12.11.2019г. - КВН «Птицы наши друзья».**

В КВНе приняли участие две сборные команды 5а и 5б классов «Снегири» и «Синицы». Учащиеся расширили знания об особенностях внешнего вида, жизненных проявлениях, повадках птиц и их приспособлении к среде обитания. Конкурсная программа включала: разминку «Бей ответом прямо в цель!», конкурс юных корреспондентов «Поселковые новости», конкурс знатоков пословиц и поговорок о птицах, конкурс капитанов, конкурс загадок. В заключении ребята познакомились с правилами обращения с птицами. В итоге победителем стала команда «Синичек». Команды показали свое остроумие, находчивость и умения.



**12.11.2019г. - День экологических мини-проектов (1-11 классы).**

*Участники конкурса экологических мини-проектов:*

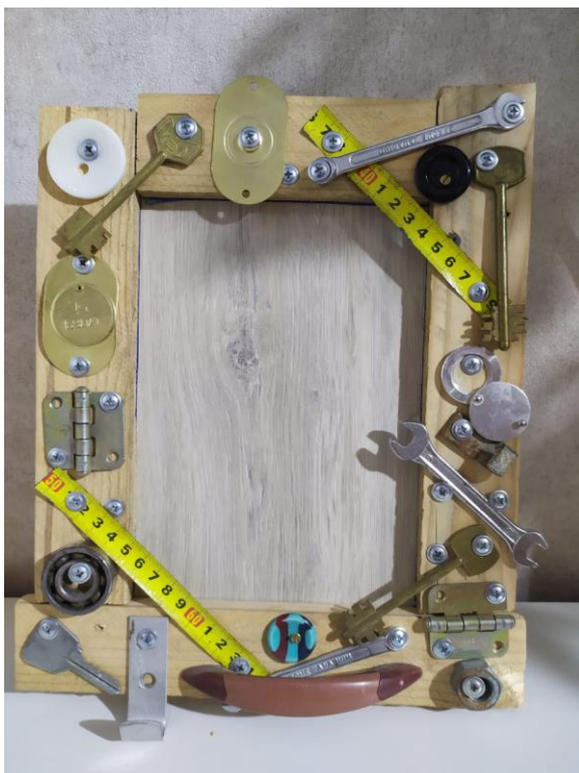
1. Понкратьева Русалина «Проблема ТБО»- 6 кл.
2. Долгополова Ангелина «Синичкин день» - 5б кл.
3. Кириченко Даниил «День синички» - 4а кл.
4. Скороскокова Анастасия «Жалобная книга» - 6 кл.
5. Даниил Клочков «Жалобная книга животных» -6 кл.
6. Васильев Павел «Береги планету» - 6 кл.
7. Воронова Валерия «Синичкин день» -6 кл.
8. Блинкова Ксения «Зачем нужна сменная обувь» – 5б кл.
9. Наумова Наргиза «День синицы» - 5б кл.
10. Емельянова Екатерина «Изучение особенностей биологии и экологии насекомоядных растений» -6 кл.
11. Веселова Полина «Изучение особенностей биологии и экологии насекомоядных растений» -6 кл.
12. **Назарычева Арина, Емельянова Екатерина «Здоровье начинается со стопы» - 9 кл.**



13. Тихонова Глафира поделка «Синичкин день» - 5б кл.

14. Мушников Дмитрий и Дурова Софья - «Глаз и зрение» - 9 кл. и 10 кл.

15. Макеева София – «Что можно сделать из бросового материала?», «Фоторамка» - 2 кл.



*Детали конструкции:*

- |                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| 1. Пуговицы.                | 2. Гаечные ключи.         |
| 3. Ручка от старого комода. | 4. Металлический крючок.  |
| 5. Основа рамки - дерево.   | 6. Куски рулетки.         |
| 7. Дверные ключи.           | 8. Дверные петли.         |
| 9. Замочные скважины.       | 10. Металлические детали. |
| 11. Саморезы.               |                           |

**16. Макеева София – поделка «Синичка» - 2 кл.**

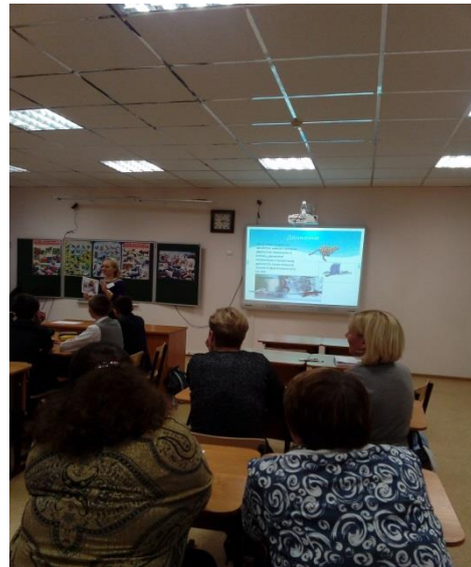


**17. Белова Ольга поделка «Синички на ветке» - 2 кл.**



Предметом Конкурса является экологический проект (мини-проект, идея проекта) с кратким описанием и приложением (презентация, фото, видео материал), подтверждающие практическую деятельность учащихся в ходе выполнения проекта. Большинство проектов, отвечают заявленным требованиям.

**14.11.19г.** – Педагоги МОУ «Сельцовская СОШ»: учитель биологии Калмыкова Е.С. и учитель физики Иванова В.Ю. приняли участие в *Муниципальном методическом дне «Преимущество в оценивании образовательных результатов в начальной и основной школе: формы, методы и приёмы объективного оценивания УУД на уроках естественнонаучной направленности»*, который проходил в рамках естественнонаучной декады на базе ВСОШ №1.



**15.11.2019г. - *Естественнонаучная викторина для начальной школы.***

В естественнонаучной викторине приняли участие две команды 4б и две команды 4а классов. В ходе викторины ребята расширили и углубили знания о природе, растениях, животных, географии. Викторина включала разминку команд, конкурс капитанов, птичий конкурс для команд, конкурс знатоков пословиц и поговорок о птицах, а также конкурс загадок для болельщиков. В результате победителями стали команда «Еноты» 4а класс и «Бурые медведи» 4б класс - I место. Команда «Спартак» 4а класс заняла - II место, команда «Тигры» 4б класс - III место.



**15.11.2019г. - *Вечер на тему «Нобелевские лауреаты в области физики, химии, биологии».*** Учащиеся 10 и 11 классов подготовили презентации и рассказы о нобелевских лауреатах в области

- физики: Опачанский Егор -11 класс - «Альфред Бёрнхард Нобель»,



- физики: Стрельников Дмитрий – 11 класс – «Вильгельм Рентген, немецкий физик»,



- физики и химии: Фаризанова Анастасия – 10 класс - «Якоб Вант-Гофф, в знак признания огромной важности открытия законов химической динамики и осмотического давления в растворах», «Никола́й Никола́евич Семёнов»,



- биологии: Дурова Софья – 10 класс – «Иван Петрович Павлов. Человек, открывший условный рефлекс»,



- физики и химии: Кулиева Варвара – 10 класс – «Мария Склодовская-Кюри»,



- Владимиров Тимофей – 10 класс – «О нобелевских лауреатах 2019 года», в заключении отметил что, Нобелевская премия способствует дальнейшему познанию мира, расширяет исследовательские способности, служит прогрессу всего человечества и до сих пор имеет огромное значение.

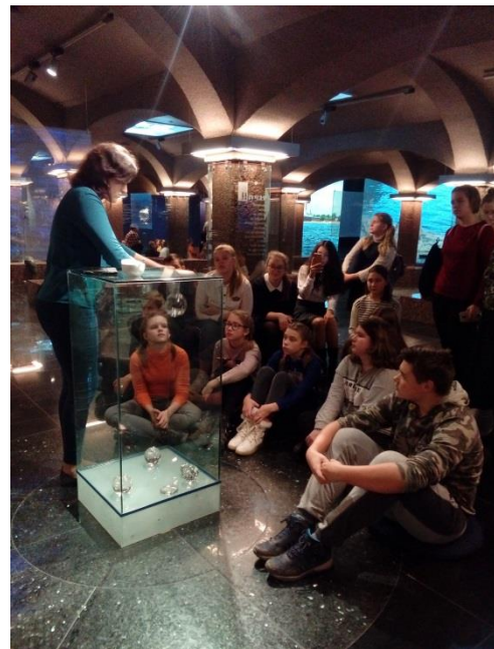
### 16.11.2019г. - Областной конкурс "Лучшая экологическая школа 2019"

Уже традиционно отряд экологической безопасности "Эколидер" стал участником областного конкурса " Лучшая экологическая школа Ленинградской области 2019". Ребята представили проект " Мой край - моя забота". Это обобщающий всю природоохранную деятельность проект. Наша созидательная работа заслужила высокую оценку. В конкурсе наша школа заняла **1 место. Мы - лучшая экологическая школа Ленинградской области в номинации " Мой край - моя забота".**





**17.11.2019г. - Экскурсия в Музей воды (г. Санкт-Петербург), мультимедийная экспозиция «Вселенная воды».** Учащиеся 6, 8а и 8б класса посетили Мультимедийный комплекс, расположенный в бывшем водохранилище города. Здесь их ждали разнообразные интерактивные экспонаты и короткометражные фильмы о воде. Ребята узнали о воде во всех её проявлениях – в природе, науке, истории, культуре и судьбе Санкт-Петербурга.





**18.11.2019г. - Фильм о воде. Естественнонаучная викторина «Вода» для 7 класса.**

В рамках декады естественнонаучных дисциплин в МОУ «Сельцовская СОШ» прошла экологическая викторина на тему: «Вода». В ней приняли участие две команды 7 класса. Ребята узнали о свойствах воды, распространении её в природе и использовании воды человеком. Порассуждали о том, как нужно беречь воду и охранять водоёмы от загрязнения. Викторина включала разнообразные виды заданий: «Правда или ложь», «Односложные ответы», «Загадки о воде».

Вначале викторины ребята посмотрели документальный фильм «Великая тайна воды». Это научный фильм о воде, рассказывающий про ее строение, память, влияние на человека и многом другом. ...

В результате победила вторая команда в составе: Емельянов Даниил, Егоров Михаил, Хомик Ольга, Сухарева Алена, Усанов Глеб, Трунин Федор, Бейнарович Денис, Коваленко Игорь.





19.11.2019г. - *Естественнонаучная викторина (о нобелевских лауреатах) для 9-11 классов.*



Участники двух команд викторины « Нобелевские лауреаты»:

Опачанский Егор Левин Денис Тихонов Глеб Домрачев Денис	Зефилов Иван Ансарова Сабина Стрельников Дмитрий Мушников Дмитрий
--	--



Команда №1 - Капитан Стрельников Дмитрий



Обдумываем ответ...



Команда №2 - Капитан Домрачев Денис – победитель



Руководитель МО МОУ «Сельцовская СОШ»

Калмыкова Е.С.