

ФИЛИАЛ МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА
СВЯТОСЛАВКА САМОЙЛОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
В СЕЛЕ КРАСАВКА

412391, Саратовская область, м.р-н Самойловский, с Красавка, ул Ленина, д. 25
телефон: +7 (84548) 4-26-34; e-mail: mou-kras@yandex.ru

«

**Анализ работы
Центра образования
естественно-научного и технологического
профиля
«Точка Роста»
за 2023-2024 учебный год**

Составитель:

Поддубная Елена Викторовна
педагог дополнительного образования

С. Красавка

2024 год

В рамках реализации проекта «Образование» и в рамках объединения в системе дополнительного образования детей центра «Точка роста» естественно-научной и технологической направленности в филиалах МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка и в селе Полоцкое в 2023-2024 учебном году работали следующие кружки:

№ п/п	Название программы дополнительного образования/направленность	Кол-во детей/класс	Кол-во часов в неделю	Педагог дополнительного образования, реализующий данную программу
1	«Прикладная биология/естественно-научная	15/5-8 кл	2	Поддубная Елена Викторовна
2	«Занимательная химия»/естественно-научная	15/9-11кл	2	Поддубная Елена Викторовна
3	«Прикладная физика»/естественно-научная	15/8-10кл	2	Ножкина Ольга Игоревна
4	«Наука в экспериментах и опытах»	15/ 1-4 кл	1	Быкова Алла Станиславовна
5	«Занимательные науки»	10/1-4 кл	1	Поддубная Едена Викторовна
6	«Мир биологии»	15/5-9 кл	2	Сурикова Елена Сергеевна
7	«Юный эколог»	10/1-4кл	1	Овсянникова Татьяна Викторовна
8	«Наш дом-планета Земля»	9/1-5кл	1	Сурикова Елена Сергеевна

Всего программами дополнительного образования было охвачено 85 обучающихся (80%).

Кружок дополнительного образования **«Прикладная биология»** проводился в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка и его посещали учащиеся 5-8 классов. Большое внимание в процессе занятий уделяется обучению проведения опытнической работы, работы с микроскопом. Целью работы является всестороннее развитие биолого-экологических знаний и навыков, которые пригодятся в дальнейшей жизни. Задачи работы кружка- это расширять кругозор, повышать интерес к предмету посредством выполнения опытнической и практической работ, обретение навыков метода наблюдения за природой, популяризация интеллектуального творчества; развивать навыки коллективной работы, воспитание понимания эстетической ценности природы,

культивирование культуру поведения в природе и бережного отношения к ней, объединение и организация досуга учащихся. Учащиеся принимали участие в конкурсах:

№	ФИ участника	Уровень и номинация	Место
1	Гриёв А., Беликова Д.	Муниципальный, конференция	3
2	Гриёв А., Беликова Д., Хвостикова В.	Всероссийский, конкурс проектных работ	1
3	Беликов М., Беликова Д., Хвостикова В., Хвостикова М.	Всероссийский, конкурс проектных работ	1

Кружок дополнительного образования «**Занимательная химия**» проводился в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка и его посещали учащиеся 9-11 классов. Владение знаниями о химических веществах могут обеспечить грамотное отношение к природе и к собственному здоровью без нанесения ущерба. Цель и задачи Программы - это формирование у обучающихся глубокого и устойчивого интереса к миру веществ и химических превращений, приобретение необходимых практических умений и навыков проведения экспериментов, повышение их интереса к химии и развитие внутренней мотивации учения через формирование представлений о составе и свойствах химических веществ и материалов, окружающих человека в повседневной жизни и медицине.

Учащиеся принимали участие в конкурсах:

№	ФИ участника	Уровень и номинация	Место
1	Михнева С., Мокроусова А.	Всероссийский, конкурс проектных работ	2
2	Бени В., Потапова Е.	Всероссийский, конкурс проектных работ	3

Программа кружка «**Занимательные науки**» была разработана на один месяц и реализовывалась в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка. Цель программы: создание условий для формирования у школьников поисково - познавательной деятельности, которая бы позволила не только систематизировать и расширить имеющиеся у детей представления об окружающей действительности, но и дать возможность им через эксперимент взять на себя новые социальные роли: лаборанта, исследователя - «ученого». За время работы кружка мы постарались расширить представления детей об окружающем мире через знакомство с элементарными знаниями из различных областей наук: химии, биологии и экологии.

Кружок «**Прикладная физика**» проводился в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка и был ориентирован на активное приобщение детей к познанию окружающего мира, коллективное выполнение работ исследовательского характера, решение разных типов задач, постановку эксперимента, работу с дополнительными источниками. Таким образом, с целью достижения обучающих задач в рамках кружка были проведены лекционные занятия, направленные на изучение и повторение ранее изученных тем по физике, такие как «Методы измерения физических величин», «Строение вещества», «Тепловые явления», «Волновые явления» и другие. Кроме лекционных занятий в этом направлении проводились занятия по решению задач, лабораторные и исследовательские работы.

Для достижения поставленных развивающих задач на лабораторных и практических занятиях использовалась научная литература по физике в качестве вспомогательного инструмента для обучающихся. Развитие творческих способностей производилось через проектную деятельность. Один из проектов «Солнечная система» был представлен на общешкольной защите проектов по внеурочной деятельности.

Так же участники кружка принимали участие в муниципальном интернет-марафоне «Поехали!», где заняли 1 место.

В 2023-2024 учебном году в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка реализовалась дополнительная общеобразовательная программ **«Наука в опытах и экспериментах»**. Возраст обучающихся 7-13 лет. Современный образовательный процесс не мыслим без поиска новых, более эффективных технологий, призванных содействовать развитию творческих способностей детей, формированию навыков саморазвития и самообразования. Этим требованиям в полной мере отвечает экспериментальная деятельность, основанная на возросших требованиях к универсальности знаний. Наша программа помогает ребенку освоить азы экспериментальной работы, развивает мыслительные операции, стимулирует познавательную активность и любознательность, формирует интерес к природе и исследованиям.

Цель программы; создание условий для формирования у школьников поисково-познавательной деятельности, которая бы позволила не только систематизировать и расширить имеющиеся у детей представления об окружающей действительности, но и дать возможность им через эксперимент взять на себя новые социальные роли: лаборанта, исследователя, «ученого».

Кружок **«Мир биологии»** проводился в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Полоцкое. Основной целью работы являлось создание условий для удовлетворения познавательной и образовательной потребности учащихся в биологической деятельности, углубление и расширение знаний о многообразии мира живой природы, формирование основ культуры здоровья, гуманного и ответственного отношения к природе. Обучающиеся 5-9 классов узнали много интересного и познавательного из мира биологии: познакомились с формами организации жизни на Земле, экологическими факторами, устройством микроскопа, правилами составления гербария, главными факторами сохранения здоровья человека. Ученики выполняли практические работы: составляли памятки о природе, определяли экологическое состояние воды, воздуха, почвы, степень загрязненности улицы около школы, рассматривали под микроскопом микропрепараты различных клеток, составляли схему экологической тропы, решали кроссворды о растениях и животных нашего региона, участвовали в экологических викторинах, акциях («Юности чистые легкие», «Чистый берег») и экологических субботниках, рисовали любимые цветы после знакомства с интересными легендами о цветах. Обучающиеся нашей школы приняли участие в муниципальном творческом конкурсе поделок «Новогодняя игрушка» - II место Балакина Алевтина, ученица 9 класса.

В летний период в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Полоцкое работал кружок **«Наш дом – планета Земля»**.

Основной целью работы являлось формирование и развитие экологически сообразного поведения у школьников младшего и среднего возраста, развитие гуманного и ответственного отношения к природе, формирование основ культуры здоровья. Младшие школьники совершали видеопутешествие в страну «Экология», узнавали о правилах поведения в природе, природных явлениях, познакомились с Красной книгой Саратовской области, разгадывали кроссворды о растениях и животных нашего края.

Здоровый образ жизни поддерживали участием в спортивных играх и эстафетах. Экологические игры, викторины, конкурс рисунков «Сказочные животные», турнир по скоростному собиранию пазлов, экскурсии в мир природы, поделки из природного материала явились результатом занятий в кружке.

Цели и задачи кружка реализованы полностью.

Кружок «Юный эколог» осуществлял свою деятельность в филиале МБОУ «СОШ с .Святославка» в селе Полоцкое. Его посещали 10 учащихся 1-4 классов. Причиной выбора данного возрастного промежутка послужил учет особенностей формирования отношений и взаимодействий ребёнка с окружающей его природой в данный возрастной период.

Целью программы явилось формирование исследовательских навыков у учащихся через экологическое воспитание, экологическое мировоззрение и культуру поведения в окружающей природной среде. Школьникам младшего возраста свойственны высокая познавательная активность, направленная в окружающий мир, к широкому кругу явлений, социальной и природной действительности, стремление к общению с природой и к познанию и исследованию мира. Наличие в объединении учащихся разного возраста позволяло соблюдать преемственность в получении и закреплении знаний, умений и навыков исследовательской работы.

Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста».

Согласно плану в 2023-2024 учебном году на базе Центра естественно-научного профиля «Точка роста» в филиале МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка проведены следующие социально-культурные мероприятия:

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Участники	Ответственный за реализацию мероприятия
1	Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	в течение года	Обучающиеся Центра, педагоги	Администрация, педагоги
2	Билет в будущее; Россия-мои горизонты.	В течение года	Регистрация и анкетирование на проекте ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов	Педагог курирующий профориентационную работу в школе
3	Неделя психологии	Ноябрь 2023г.- апрель 2024г.	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-психолог
4	Экодиктант	Ноябрь 2024г.	обучающиеся 8-11-х классов	Учитель биологии, педагоги дополнительного образования

5	Диктант Победы	Май 2024г.	обучающиеся 9-11-х классов	Классные руководители, педагоги дополнительного образования
6	Избирательный диктант	Апрель 2024г.	обучающиеся 9-11-х классов	Классные руководители, педагоги дополнительного образования
7	Акция: «Пишу тебе ,герой»; «Окопная свеча»; «Блокадный хлеб»; «Голубая лента»; «Юности чистые легкие»,	В течение года	обучающиеся 5-11 классов	Классные руководители, педагоги дополнительного образования
8	Участие во всероссийских открытых уроках «Проектория» и т.п.	В течение года	обучающиеся 6-11 классов	Классные руководители, педагоги дополнительного образования

Кадровый состав Центра «Точка роста».

Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда специалистов из педагогов школы. Все педагоги Центра прошли курсы повышения квалификации

№ п/п	Ф.И.О.	должность
1	Поддубная Елена Викторовна	Педагог дополнительного образования, учитель
2	Ножкина Ольга Игоревна	Педагог дополнительного образования, учитель
3	Быкова Алла Станиславовна	Педагог дополнительного образования, учитель
4	Сурикова Елена Сергеевна	Педагог дополнительного образования, учитель
5	Овсянникова Татьяна Викторовна	Педагог дополнительного образования, учитель

Задачи Центра образования естественно-научного и технологического профиля «Точка Роста» филиала МБОУ «СОШ с. Святославка» в селе Красавка на 2024-2025 учебный год

- 1.Повысить процент охвата контингента обучающихся 1-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами естественно-научного профиля во внеурочное время, в том числе социально-культурными мероприятиями.
2. Расширить кружковую деятельность.
3. Педагогам Центра проходить своевременно курсы повышения квалификации.

Педагог дополнительного образования : Поддубная Е.В.