

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА СЕЛА СВЯТОСЛАВКА
САМОЙЛОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
412390, Саратовская область, Самойловский район, с. Святославка,
ул. Ленина, д. 51,
телефон: (8-84548) 3-11-96; e-mail: Swjatoslawka@yandex.ru

**Анализ работы
Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей
«Точка Роста»
за 2023-2024 учебный год**

Составитель:

Войнова Лариса Васильевна
педагог-организатор

С. Святославка

2024 год

В рамках реализации национального проекта «Образование» федерального проекта «Современная школа» с сентября 2019 года на базе МБОУ «СОШ с. Святославка» функционирует Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста».

Основной целью Центра является создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей.

Для успешного функционирования Центра предшествовала определенная работа по подготовке помещений, обучению кадров, укреплению информационной базы общеобразовательного учреждения в соответствии с методическими рекомендациями «По созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах».

Центр располагается в двух кабинетах формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе по предметным областям «Основы безопасности жизнедеятельности», «Технология», «Информатика», который в свою очередь включает в себя помещение для проектной деятельности – пространство, выполняющее роль центра общественной жизни школы.

Кабинеты оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

1. Эффективное использование оборудования Центра.

Обучающиеся 8-11 классов на новом оборудовании осваивали предмет «ОБЖ», 1-9 классов – предмет «Технология», 7-11 классов – предмет «Информатика». В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках «Основы безопасности жизнедеятельности» применялись тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках использовались набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи. На уроках информатики максимально использовались мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя, МФУ (принтер, сканер, копир). На уроках технологии в 5-8 классах с целью применения активно-деятельностных форм обучения использовали ручной инструмент, промышленное оборудование.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В кабинетах Центра школьники работают с ноутбуком, фотоаппаратом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования. Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

На занятиях дополнительного образования по программам «Компьютерная графика», «Графический дизайнер», «3D-моделирование», «Лего-конструирование» обучающиеся приобретали практические умения и навыки работы на ноутбуке, 3D принтере, квадрокоптере, конструкторе LEGO. Комплект для обучения шахматам использовали для проведения занятий кружков «Мир шахмат», «Королевство шахмат». На практических занятиях кружка «Школьный медиасервис» ребята активно использовали фотоаппарат с объективом, штатив и ноутбук.

Из дополнительного оборудования «Точки Роста» не в полном объеме используется шлем виртуальной реальности из-за отсутствия обучающих программ.

2. Реализация программ дополнительного образования.

В 2023-2024 учебном году в Центре реализовались 13 программ дополнительного образования:

№ п/п	Название программы дополнительного образования/ направленность	Кол-во детей/ класс	Кол-во часов в неделю	Педагог дополнительного образования, реализующий данную программу
1	«Королевство шахмат»/ физкультурно-спортивная	36/1-4кл	1	Мезин Михаил Николаевич
2	«Мир шахмат»/ физкультурно-спортивная	29/ 5-9кл	1	Мезин Михаил Николаевич Филатова Светлана Олеговна
3	Лего-конструирование/ техническая	45/1-3кл	1	Сергадеева Анна Владимировна
4	«Графический дизайнер»/ техническая	15/ 6кл	1	Сергадеева Анна Владимировна
5	«Школьный медиацентр»/ социально-гуманитарная	15/8-11кл	4	Викина Ирина Викторовна
6	«Юный друг полиции»/ социально-гуманитарная	15/9 –10 кл	1	Усманова Лидия Николаевна
7	«Умелые руки»/ техническая	10/4-5кл	2	Кононенко Фёдор Александрович
8	«Компьютерная графика»/ техническая	15/7-8 кл	2	Сергадеев Алексей Владимирович
9	«3-Д моделирование»/ техническая	15/9-11кл	2	Алексеева Наталия Ивановна
10	«Творческая мастерская»/ художественная	10/7-8 кл	2	Сергадеева Анна Владимировна
11	«Юннат» (естественно-научная)	15/ 6-7 кл.	2	Аралова Ольга Васильевна
12	«Театральный» (художественная)	15/ 4 кл.	1	Печаткина Елена Александровна
13	«Творческое лето» (художественная)	24/1-4 кл	4	Сергадеева Анна Владимировна

Всего программами дополнительного образования было охвачено 254 обучающихся (уникальных детей 189- 71,7%)

Кружок дополнительного образования «Школьный медиацентр» посещали 15 обучающихся 10-11 класса. Основной целью изучения курса являлось освоение базовых понятий и методов фото и видеосъемки; изучение программ для редактирования фото - видео материалов, звука; обеспечение глубокого понимания принципов построения и хранения изображений, видео и звуковых файлов. Работа кружка была организована в соответствии с учебным планом. В преддверии Дня защитника Отечества и 8 марта члены кружка "Школьный медиацентр" выпустили стенгазеты. Обучающиеся, посещающие кружок "Школьный медиацентр" в 2023-2024 учебном году, более активно и результативно принимали участие в общешкольных мероприятиях.

Также ребята данного объединения на протяжении всего учебного года ведут

школьные странички в социальных сетях VK, OK на которых освещают важные события и мероприятия из жизни школы.

В результате прохождения дополнительной общеобразовательной программы кружка "Школьный медиацентр" ребята освоили базовые понятия и методы фото и видеосъемки; изучили программы для редактирования фото - видео материалов, звука; познакомились с принципами построения и хранения изображений, видео и звуковых файлов.

В 2023-2024 учебном году на базе Центра «Точка роста» продолжил функционировать кружок «**3-D моделирование**». Цель работы кружка – формирование ключевых компетенций в области 3D проектирования, основанных на развитии у учащихся ценностно-ориентированного, конструктивного стиля мышления и новых способов самостоятельной творческой деятельности, глубоком понимании процессов пространственного моделирования объектов, формировании пространственного воображения пространственных представлений.

В первом полугодии проводились занимательные занятия, в которых обучались дети 9 - 11 классов. Во втором полугодии было запланировано проведение практических занятий по моделированию с использованием прикладных программ. Сначала модели проектировались и моделировались на ноутбуке для выставок и конкурсов, по заданию и собственному замыслу, затем работы печатались на 3-D принтере.

Перед обучающимися стояла задача освоения принципов работы с современными системами 3-D проектирования и овладеть программой по созданию трехмерных моделей TinkerCad. Важной частью занятий являлось доведение проектируемого изделия до изготовления образца на 3D принтере.

В результате прохождения данного курса ребята познакомились с возможностями данной программы, создали собственные модели объектов. Т.к. обучающиеся не имели навыков работы в программах с трехмерными моделями, то они мало участвовали в конкурсах и соревнованиях. Они набирались знаний, опыта и только вступали в ряды программистов.

Участие членов кружка «3-D моделирование» конкурсах:

Название конкурса, уровень, организатор, дата	Количество принявших участи (если массовое) или класс и ФИО участников	Результат
Конкурс в рамках кружка «3-D моделирование «Лучшая электронная 3-D модель миньона в программе TinkerCad»	Члены кружка -5 человек	участие
II-ой Всероссийский детско-юношеский конкурс трехмерного моделирования и печати с международным участием «3-D как современное искусство» портала «Город будущего», номинация	Петченко Анастасия, Дронов Даниил, Власенко Татьяна.	участие

«Электронная 3-D модель», апрель 2024 г.		
Всероссийский конкурс для детей и молодежи «3-D моделирование» в номинации «Конструирование и моделирование» 19.03.2024 г.	Петченко Анастасия Власенко Татьяна.	3 место – 1 обучающийся

Выводы: в рамках кружковой работы развивая пользовательские навыки работы с компьютером и 3-D принтером, используя готовые программные продукты, научились (или усовершенствовали) следующие навыки:

- работа с программами 3-D моделирования;
- проектирование несложных трехмерных моделей;
- поиск информации в сети Интернет.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа **«Графический дизайнер»** имеет техническую направленность и приобщает учащихся к более углубленным знаниям в области графического рисования. **Цель программы:** Формирование и развитие творческих способностей младших школьников, через создание учебного проекта с использованием графического редактора Paint, приобщение учащихся к техническому творчеству, развитие интереса к информационным технологиям. Основными, характерными при реализации данной программы формами являются комбинированные занятия. Они состоят из теоретической и практической частей, причём большее количество времени занимает практическая часть.

При проведении занятий традиционно используются три формы работы:

- демонстрационная, когда обучающиеся слушают объяснения педагога и наблюдают за демонстрационным экраном или экранами компьютеров на ученических рабочих местах;
- фронтальная, когда обучающиеся синхронно работают под управлением педагога;
- самостоятельная, когда обучающиеся выполняют индивидуальные задания в течение части занятия или нескольких занятий. Методика ведения занятий строится на максимальной заинтересованности обучающихся данным предметом. Обучающиеся в процессе обучения, помимо образовательного процесса по программе участвуют в викторинах, конкурсах.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа **«LEGO-конструирование»** имеет техническую направленность. Данная программа позволяет детям младшего школьного возраста приобщиться к техническому творчеству и конструированию. **Цель программы:** Развитие интереса к техническому творчеству и формирование научно – технической ориентации у детей младшего и среднего школьного возраста средствами конструктора LEGO.

Методика ведения занятий строится на максимальной заинтересованности обучающихся данным предметом. В связи с этим вводятся элементы знакомства с современными технологиями, такими как компьютер.

Обучающиеся в процессе обучения, помимо образовательного процесса по программе участвуют в викторинах, в конкурсах и выставках.

Дополнительная общеразвивающая программа **«Творческая мастерская»** имеет художественную направленность. Она предполагает формирование ценностных эстетических ориентиров, художественно-эстетической оценки и овладение основами творческой деятельности, дает возможность каждому обучающемуся реально открыть для

себя волшебный мир декоративно-прикладного искусства, проявить и реализовать свои творческие возможности.

Цель программы: Создание условий для проявления творческой активности в самореализации личности обучающихся, развитие индивидуальных особенностей посредством обучения основам декоративно-прикладного творчества.

Программа «Творческая мастерская» позволяет каждому обучающемуся реализовать свои творческие способности.

Особую роль, в становлении изобразительной деятельности обучающихся играет развитие их художественного восприятия при ознакомлении с различными видами искусства.

Формы организации образовательной деятельности: рассказ, беседа, демонстрация, практическая работа, занятие с натуры, экскурсия, выставка и др. Методика ведения занятий строится на максимальной заинтересованности обучающихся данным предметом. В связи с этим вводятся элементы знакомства с современными технологиями. Обучающиеся в процессе обучения, помимо образовательного процесса по программе участвуют в викторинах, конкурсах и выставках, где ребятам по тематике мероприятия предлагается оформить творческие работы, такие как: открытки, плакаты и т.д.

Члены кружка «Творческая мастерская» под руководством педагога дополнительного образования Сергадеевой А.В. активно и результативно принимали участие в общешкольных мероприятиях, изготавливая поздравительные открытки, участвуя в акциях и конкурсах различных уровней.

Участие обучающихся в конкурсах:

Название конкурса, уровень, организатор, дата	Количество принявших участие (если массовое) или класс и ФИ участников	Результат
Межмуниципальный дистанционный конкурс «Мир новогодних чудес». Январь 2024 г.	Юсупова Елизавета, Гранденюк Арина, Назарчукова Полина (рук. Сергадеева А.В.)	Новохатская Татьяна-1 место, Юсупова Елизавета, Гранденюк Арина, Назарчукова Полина -3 место
Всероссийский конкурс декоративно-прикладного творчества "Подарок маме", Всероссийский образовательный портал "Гениальные дети" Ноябрь 2023 г	Обучающаяся 9 класса Колесникова Вероника Владимировна (рук. педагог дополнительного образования Сергадеева А. В.)	1 место
Всероссийский конкурс детского конструирования «Весёлые Lego-изобретения», Всероссийский образовательный портал "Гениальные дети"	Обучающаяся 3 класс Алтынникова Виктория Сергеевна, (рук. педагог дополнительного образования Сергадеева А.В.)	1 место
Муниципальный конкурс рисунков «Я сделал свой выбор!».	Члены кружка «Творческая мастерская» (рук. Сергадеева А.В.)	Колесникова Вероника 2 место

Областной патриотический конкурс рисунков «Мой герой» Февраль 2024 г	Члены кружка «Творческая мастерская» (рук.Сергадеева А.В.)	Диплом 1 степени Транденюк Арина Назарчукова Полина
Межрегиональная акция «Юности – чистые легкие...» (в рамках Десятилетия детства). Апрель 2024 г	Члены кружка «Компьютерная графика» «Творческая мастерская»	

Кружки **«Королевство шахмат»** и **«Мир шахмат»** в МБОУ «СОШ с.Святославка» входят в дополнительное образование Центра «Точка Роста». Программы по шахматам являются модифицированными **физкультурно-спортивной** направленности. **Актуальность программ** состоит в том, что они направлены на организацию содержательного досуга учащихся, и даже для тех, которые находятся на удаленном расстоянии, удовлетворение их потребностей в активных формах познавательной деятельности. Сегодня шахматы являются едва ли не единственной альтернативой бездуховным компьютерным играм. В процессе занятий шахматами учащиеся получают целый комплекс полезных умений и навыков, необходимых в практической деятельности и жизни. Занятия шахматами развивают у детей мышление, память, внимание, творческое воображение, наблюдательность, строгую последовательность рассуждений. У них формируются навыки работы с шахматной литературой, самостоятельной исследовательской работой, умение пользоваться справочной литературой и др.

Педагог по шахматам Мезин Михаил Николаевич принял участие и стал победителем муниципального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям — 2024»(приказ отдела образования Самойловского района № 16 от 24.04.24г), стал победителем международного конкурса педагогического мастерства по применению электронных образовательных ресурсов в образовательном процессе на международном образовательном портале «Солнечный свет».

Участие членов кружка «Мир шахмат» и «Королевство шахмат» конкурсах:

Название конкурса, уровень, организатор, дата	Количество принявших участие(если массовое) или класс и ФИ участников	Результат
Районные соревнования по шахматам среди обучающихся образовательных учреждений Самойловского муниципального района Отдел образования Самойловского муниципального района. РМО учителей физкультуры Декабрь 2023г	7 чел. Члены кружка «Мир шахмат», «Королевство шахмат» (рук.:Мезин М.Н.)	По шахматам 1 место Архипов Богдан бкл 2 место Костик Михаил 7кл 1 место Морозов С. 11 кл.(шашки)
Новогодний шахматный турнир Точка Роста МБОУ «СОШ с.Святославка» Декабрь 2023г	Члены кружка «Мир шахмат», «Королевство шахмат» (рук.:Мезин М.Н.)	1 место Архипов Богдан Сергеевич бкл 2 место Костик Михаил Дмитриевич 7кл 3 место Коробейников

		<p>Артем Анатольевич 7кл</p> <p>1 место Григорьева Инара Мергеновна 11 кл</p> <p>2 место Мальцева Ольга Юрьевна 10кл</p> <p>3 место Тимофеева Анна Александровна 7 кл</p> <p>3-4 кл</p> <p>1 место Архипова София Сергеевна 3кл</p> <p>2 место Алтынникова Виктория Сергеевна 3кл</p> <p>3 место Юхлимов Даниил Александрович 3 кл</p>
<p>3.Шахматный турнир ко Дню космонавтики и 90-летию со дня рождения Ю. А. Гагарина. Точка Роста МБОУ «СОШ с.Святославка» апрель 2024г</p>	<p>30 чел. Члены кружка «Мир шахмат», «Королевство шахмат» (рук.:Мезин М.Н.)</p>	<p>Победители 5-8 кл Костик М. 7кл, 1 место Архипов Б, 7кл. 2 место Коробейников А. 7кл-3место Победители 2-4 кл Архипова С. 1 место Алтынникова С. 2 место Пристенский Илья 3 место (Приказ № 226 от 12.04.2024 г)</p>
<p>4. Всероссийская викторина «Время знаний» «Окно в шахматный мир» Всероссийское СМИ «Время знаний» ноябрь 2023г</p>	<p>1чел. Архипов Б.,6кл. рук.:Мезин М.Н.)</p>	<p>Диплом Победителя 1 место</p>
<p>5.Викторина «В стране шахматных фигур» Центр «Точка Роста» МБОУ «СОШ с.Святославка»</p>	<p>Воспитанники ДОЛ «Солнышко»</p>	<p>4 грамоты Победителям</p>

18 марта 2024 года члены кружка "Мир шахмат" Центра «Точка Роста» МБОУ «СОШ с. Святославка» Архипов Богдан, Коробейников Артем и Костик Михаил приняли онлайн участие на платформе Chessking.com в Первом Областном личном турнире среди шахматистов сельских поселений и малых городов. Целью турнира является выявление лучших юных шахматистов среди сельских поселений, а также популяризации шахмат среди сельского населения области и привлечение сельских детей к активному и здоровому образу жизни. Турнир проходит в 2 этапа: полуфинал и финал. В полуфинале приняли участие около 400 шахматистов из 27 населенных пунктов Саратовской области. Наши шахматисты участвовали в полуфинале, упорная борьба продолжалась 3 часа, ребята достойно отыграли по 9 партий. Но в финал не прошли, т.к. количество

отобранных в финал участников было ограничено. Ребята довольны участием, им было интересно пробовать свои силы с невидимым противником. Есть над чем работать дальше.

Каждый ребенок имел возможность выступить, показать свои знания, у детей развивалось внимание, память, воспитывалась уверенность в себе, в своих силах, доброжелательное отношение к своим товарищам, взаимопомощь. Дети учились анализировать позиции и ходы шахматных фигур вслух (формировался внутренний план действий - способность действовать в уме). Стимулировался познавательный интерес детей, желание к самостоятельному творчеству: решали задачи на внимание, сообразительность (ценность шахматных фигур), дети награждались за сообразительность. Обучающиеся показали свои знания и умения, полученные за год занятия в шахматном кружке.

Целью программы кружка **«Компьютерная графика»** ставилось педагогическое обеспечение мотивации школьников к познанию окружающего мира и техническому творчеству, создание условий для самореализации учащихся в творчестве.

Главная задача углубление знаний по работе с графическим редактором Paint, знакомство с основными принципами работы программы Power Point и Movie Maker, а так же знакомство с процессом создания видеороликов, мультфильмов, на основе работы с вышеизложенными программами.

В рамках данной программы реализовались следующие педагогические принципы:

1. любовь и уважение к ребенку как активному субъекту воспитания и развития;
2. при организации учебно- воспитательного процесса учитываются потребности интересы воспитанников;
3. уровень развития и самооценка ребенка, его социальный статус;
4. к каждому ребенку применяется индивидуальный подход (оказывается помощь в подборе материала, разработке сценария мультфильма и т.д.);
5. личностный подход, т.е. создание на занятии условий, при которых воспитанник чувствует себя личностью, ощущает внимание педагога к себе;
6. создание ситуации успеха для каждого ребенка.

Важными итогами можно считать участие в различных конкурсах и мероприятиях, результаты которых можно видеть в таблице.

Конкурс	Количество принявших участие (если массовое) или класс и ФИ участников	Результат
Всероссийский конкурс "В единстве наша сила", общероссийский образовательный портал "Завуч" 03.11.23	Члены кружка "Компьютерная графика", 03.11.23 г. (рук. педагог дополнительного образования Сергадеев А. В.)	3 место
Конкурс видеороликов, посвященных Году педагога и наставника, «Учительница первая моя!», муниципальный этап	Члены кружка «Компьютерная графика»	1 место

регионального конкурса		
Городской заочный конкурс детского творчества «Безопасность глазами детей – 2024» Комитет по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов»	Член кружка «Компьютерная графика», Першин Вячеслав (рук. Сергадеев А.В.)	Призёр
Межрегиональная акция «Юности – чистые легкие...» (в рамках Десятилетия детства). Апрель 2024 г	Члены кружка «Компьютерная графика» «Творческая мастерская»	Участники
Всероссийская акция "Скажи спасибо ветерану!". В рамках акции обучающиеся подготовили небольшое видеопоздравление, в котором выразили признательность всем ныне живущим ветеранам и пожелания здоровья и долгих лет жизни.	Члены кружка «Компьютерная графика»	Участники
Творческий проект «Видеопоздравление, посвящённое Дню защитника Отечества», адресованное нашим мужественным защитникам с особой теплотой и наилучшими пожеланиями здоровья, мужества, и конечно же, с благодарностью за их нелёгкую службу.	Члены кружка «Компьютерная графика»	

На занятиях кружка «Юный друг полиции» рассмотрены темы по основам криминалистики (виды криминалистических исследований, работа с документами), по правовой подготовке (государственно-правовое устройство РФ, административное и уголовное право), по строевой подготовке (строй и управление им), по медицинской подготовке (первая помощь при несчастных случаях), по огневой подготовке (неполная разборка и сборка АК) Макеты автоматов имеются в кабинете ОБЖ.

Занятия по медицинской подготовке проводились в кабинете Точки роста с использованием имеющихся макетов и соответствующих рекомендаций. Также в указанном кабинете проводились распечатка и размножение необходимой документации по работе кружка (буклеты, памятки).

Также проведены акции :

- «Твой ход-пешеход» (беседы о важности ношения светоотражающих знаков)
- «Безопасность пассажира» (распечатаны и распространены памятки по правилам безопасности при поездке в школьном автобусе)
- «Профилактика правонарушений в сфере безопасности дорожного движения, в том числе на объектах железнодорожного транспорта»
- «Безопасность на дороге» - встреча с обучающимися 1-4 кл.

- «Безопасность на водоемах»- (где можно купаться, как научиться плавать)
 - распечатаны и распространены , расклеены, розданы памятки о вреде и недопустимости употребления курительных смесей;
 - «Дети против экстремизма» и др.
 - участие в районном конкурсе ЮДП (2 место)
- Также в указанный период по предмету ОБЖ с использованием кабинета Точки роста и имеющегося в нем оборудования проведены занятия по темам:
- Основы медицинских знаний и профилактика инфекционных заболеваний-2 часа
 - Первая медицинская помощь при неотложных состояниях-4 часа.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественнонаучной направленности реализовывалась в форме **кружка «Юннат»** на базе Центра «Точка Роста», охватывала обучающихся 11-15 лет. Наполняемость кружка – 15 человек. Содержание программы было выстроено таким образом, чтобы дети могли вести свои собственные наблюдения за состоянием природы в нашей местности и формировать свою собственную гражданскую позицию, своё отношение к природе и всему тому, что нас окружает вокруг. Теоретические занятия кружка дополнялись практической природоохранной деятельностью

В течение учебного года обучающиеся участвовали в экологических акциях. В рамках акций «Береги берега» и «Голубая лента» ребята осуществляли сбор мусора в прибрежной зоне сельского пруда, составляли и распространяли экологические листовки и памятки. Акция «Покормите птиц зимой» включала в себя изготовление и развешивание кормушек, систематическое подкармливание птиц в зимний период. В рамках данной акции членами кружка «Юннат» под руководством педагога дополнительного образования Араловой О.В. для обучающихся начальных классов было проведено внеклассное мероприятие «Покормите птиц зимой». Юннатовцы активно принимали участие в акции «Встречаем перелетных птиц», изготавливали и развешивали скворечники. Уборке пришкольной территории была призвана акция «Чистый двор». Также ребята составляли буклеты, памятки, презентации по охране растений, животных. В рамках фотосессий «Как прекрасен этот мир!» в течение года был собран фотоматериал и представлен не только на школьной фотовыставке, но и на областной конкурсе фотографий «Природа вокруг нас». В весенний период ребята активно участвовали в работе на пришкольном участке.

Участие членов кружка «Юннат» в конкурсах:

Конкурс	Количество принявших участие (если массовое) или класс и ФИ участников	Результат
Областной конкурс фотографий "Природа вокруг нас" сентябрь 2023 г	Викина Софья Олеговна, Данилова Алина Руслановна, Ванина Кристина Павловна, Зуева Дарина Александровна,	Данилова Алина- диплом 1 степени Зуева Дарина-диплом 2 степени, Викина Софья, Ванина Кристина – диплом 3 степени
Всероссийский экологический диктант, ноябрь 2023г,	42 обучающихся МБОУ «СОШ с.Святославка»	Диплом 1 степени- Викина Софья 21 призёр
Региональный этап II Всероссийская олимпиада по	Региональный этап II Всероссийская олимпиада	Диплом победителя – Ванина Кристина.

естественно-научной грамотности ноябрь 2023 г	по естественно-научной грамотности, члены кружка "Юннат", (рук. педагог дополнительного образования Аралова О. В.) ноябрь 2023 г	Призёры: Дронова Юлия, Незнамов Кирилл, Данилова Алина.
Онлайн-олимпиад по окружающему миру и экологии на образовательной платформе Учи.ру. Февраль 2024 г	Члены кружка «Юннат» (рук. Аралова О.В.)	Дипломами победителей награждены 5 обучающихся, похвальными грамотами - 3.

В 2023-2024 учебном году 1 раз в неделю проводился кружок «Театральный» для обучающихся начальных классов. Посещали этот кружок 15 обучающихся.

Цель данной программы:

- приобщение обучающихся к театральному искусству посредством формирования у них актёрской культуры путём упражнений и тренингов, а также через их участие в создании инсценировок, миниатюр, спектаклей.

Программа кружка «Театральный» включает несколько основных разделов: «История театра. Театр как вид искусства», «Актёрская грамота», «Художественное чтение», «Сценическое движение», «Работа над пьесой», «Мероприятия и психологические практикумы», «Экскурсии», «Итоговое занятие». Обучающиеся приходят на занятия без специального отбора и подготовки.

Занятия состоят из теоретической и практической частей. Теоретическая часть включает краткие сведения о развитии театрального искусства, цикл познавательных бесед о жизни и творчестве великих мастеров театра, беседы о красоте вокруг нас, профессиональной ориентации обучающихся. Практическая часть работы направлена на получение навыков актерского мастерства.

Ребята занимаются в кружке уже не первый год. Занятия проводились в форме урока – игры, урока – путешествия, виртуальной экскурсии, виртуального посещения театра и др. На занятиях кружка был совместный просмотр и обсуждение спектаклей, творческие конкурсы, виртуальные экскурсии по театрам России, постановка этюдов, чтение стихов, постановка спектаклей.

В течение года члены театрального кружка «Весёлые нотки»:

- познакомились с понятиями: «Театр», «Сцена», «Ширма», «Декорации», «Бутафория», «Антракт» .
- познакомились с разновидностями театров;
- познакомились с секретами сценического мастерства;
- научились изготавливать маски, декорации, костюмы;
- научились эмоционально изменять силу голоса, передавать образ персонажа;
- с помощью мимики передавать эмоциональное состояние героев небольших произведений (грусть, радость, огорчение, смех, горе и т.д.);
- подготовили и сняли видеоролик, посвящённый здоровому образу жизни "В знании - сила, в здоровье - жизнь!". Видеоролик был отправлен на конкурс и занял призовое место;
- подготовили и показали сказку для учеников 1-4 классов «Цифровой теремок»;
- подготовили и показали сценки из школьной жизни;

- готовили этюды по предлагаемым обстоятельствам. Например, один участник - тень, другой – главный герой;
- готовили парные этюды («Где мы были – мы не скажем, а что делали – покажем» и др.);
- выполняли упражнения индивидуального тренинга, развивающие зрительную память и навыки наблюдательности.;
- изготовили макет декораций к спектаклям «В гостях у доктора Айболита», «Цифровой теремок».

В течение года на каждом занятии все ребята работали над техникой речи. Целью данной работы было развитие голоса – силы, высоты, благозвучности, подвижности, тона в сочетании с ритмическими движениями тела. Помогали развивать технику речи упражнения: «Говорим и показываем», «Сломанный велосипед», «Комарик», «Столяр», «Косари», «Золушка» и др.

На протяжении всех занятий ребята учились создавать сценические образы. Успешно формировались навыки перевоплощения в художественный образ через элементы актёрского мастерства (мимику, жесты, пластику..).

Каждый ученик усвоил театральные правила:

- за кулисами должна быть тишина;
- нельзя поворачиваться спиной к зрителям;
- в роли находиться до конца представления;
- уметь слушать своих партнёров

Итогом года работы стал совместный проект. Члены кружка «Театральный» по руководством педагога дополнительного образования приготовили и показали ученикам начальных классов экологическую сказку «В гостях у доктора Айболита», в которой отразили проблемы окружающей среды. Артисты и зрители остались довольны.

Участие в конкурсах:

Конкурс	Количество принявших участие (если массовое) или класс и ФИ участников	Результат
Всероссийский конкурс, посвящённом здоровому образу жизни "В знании - сила, в здоровье - жизнь!", Центр гражданских и молодёжных инициатив «Идея» г. Оренбурга. ноябрь 2023 г	Члены кружка "Театральный": Черномашенцева Анна Андреевна, Суслин Руслан Михайлович, Матаева Виктория Сергеевна, Комиссаров Олег Олегович, Шнайдер Анастасия Сергеевна, Ванина Диана Павловна, Тарасов Алексей Романович, (рук. педагоги дополнительного образования Печаткина Е. А., Войнова Л.В.)	Диплом 1 степени

Межрегиональный фестиваль детских экологических театров общеобразовательных учреждений "Экология глазами детей" в рамках "Дней защиты от экологической опасности"	Члены кружка «Театральный» (рук. Печаткина Е.А.)	1 место
Муниципальный конкурс чтецов «Мы о войне стихами говорим», посвящённый 79-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне	Члены кружка «Театральный» Близнецова София, Комисаров Олег, Черномашенцева Анна (рук. Печаткина Е.А.)	1 место Близнецова София 2 место Комиссаров Олег

С увлечением в 2023-2024 году ученики нашей школы занимались в кружке «**Умелые руки**»

Цель программы:

- содействие в формировании у обучающихся навыков работы с различными материалами и инструментами, приобщить детей к общественным ценностям через техническое творчество, активизировать познавательную и творческую деятельность, подготовить детей к самостоятельности в современном мире и дальнейшему профессиональному самоопределению.

Занятия направлены на развитие интереса к народному творчеству и к новым, современным направлениям технического творчества. Во время занятий ребята знакомятся с наследием художественной обработки дерева, приобретают практические навыки выжигания по дереву, учатся создавать композиции, наносить на фанеру рисунки для последующего выжигания, пользоваться выжигательным прибором и чётко выполнять основные приемы выжигания. В результате у учеников развиваются творческие способности: мышление, внимание, моторные навыки, прививаются такие качества, как усидчивость, терпение, умение доводить дело до конца.

В летний период для воспитанников детского оздоровительного лагеря «Солнышко» на базе МБОУ «СОШ с. Святославка» разработана дополнительная общеобразовательная общеразвивающая краткосрочная программа художественной направленности «**Творческое лето**». Кружок «Творческое лето» посещают воспитанники детского оздоровительного лагеря «Солнышко» на базе МБОУ «СОШ с. Святославка»

Актуальность данной Программы обусловлена тем, что востребована со стороны родителей обучающихся. В летний период у детей больше свободного времени, чтобы уделить развитию своих способностей, выполнить работы, которые станут украшением помещений или подарком для друзей.

Важно научить детей передавать свои ощущения и представления об окружающем мире в самостоятельных творческих работах. В системе эстетического, творческого воспитания подрастающего поколения особая роль принадлежит изобразительному искусству. Умение видеть и понимать красоту окружающего мира, способствует воспитанию культуры чувств, развитию художественно-эстетического вкуса, трудовой и творческой активности. В процессе художественной деятельности у детей воспитывается целеустремленность, усидчивость, чувство взаимопомощи, появляется возможность творческой самореализации.

Отличительные особенности программы

Темы заданий главным образом строятся по принципу изучения, познания и любования миром окружающей природы. В процессе освоения программы дети имеют возможность получать знания о простейших закономерностях построения предметов и передачи их формы, основах графики, цветоведения, композиции, декоративной стилизации. В программе используются в основном игровые методы и приемы подачи материала. Развитию творческих способностей детей способствуют разнообразные виды изобразительной деятельности: лепка, аппликация, живопись и графика, а так же использование нетрадиционных техник рисования: набрызг, монотипия, рисование с использованием природного материала. Необыкновенное рисование дает возможность выполнить работу быстро каждому. Разнообразное применение техник - это создание небольших открыток и создание коллективных работ.

Цель данной программы

- развитие художественно-творческих способностей младших школьников в летний период посредством изобразительной деятельности.

Программа нацелена на творческую самореализацию обучающихся. В ней использованы эффективные формы и методы работы:

- игра-путешествие;
- беседа;
- иллюстрирование;
- конкурсы;
- выставки.

3. Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста»

Согласно плану в 2023-2024 учебном году на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МБОУ «СОШ с. Святославка» проведены следующие социально-культурные мероприятия:

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Участники	Ответственный за реализацию мероприятия
1	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра.	сентябрь	Обучающиеся, педагоги,	Администрация, педагоги
2	Реализация дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ	в течение года	Обучающиеся Центра, педагоги	Администрация, педагоги
3	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по предметам «Технология», «ОБЖ», «Информатика»	Сентябрь, октябрь	Обучающиеся	Учителя технологии, ОБЖ, информатики

4	Билет в будущее	сентябрь – октябрь 2023г.	Регистрация и анкетирование на проекте ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов	Педагог курирующий профориентационную работу в школе
5	Онлайн-уроки и онлайн-олимпиады всероссийского образовательного проекта в сфере цифровой экономики «Урок цифры»			
6	Онлайн-уроки всероссийского образовательного проекта в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	В течение года	Обучающиеся 5-11 классов	Педагог по информатике
7	Неделя профориентации	Ноябрь 2023г.	обучающиеся 1-11 классов	Педагог курирующий профориентационную работу в школе
8	Муниципальный этап всероссийских предметных олимпиад школьников	В течение I полугодия 2023-2024 уч.года	обучающиеся 4-11 классов	Зам по УВР Аралова О.В.
9	Турнир по шахматам	Декабрь, апрель	Обучающиеся Центра	Педагог по шахматам Мезин М.Н.
10	Мероприятия, посвященные Дню Матери	Ноябрь 2023 г	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, педагоги дополнительного образования
11	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	Ноябрь 2023 г	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, педагоги дополнительного образования
12	Урок мужества «День героев Отечества»	Декабрь 2023 г	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, классные руководители
13	Мероприятия, посвященные Дню Конституции	Декабрь 2023 г	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, классные руководители
14	Экологическая акция «С заботой о пернатых»	С декабря по март	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, педагоги доп. образования,

				классные руководители
15	Всероссийская акция «День правовой помощи детям»	20.12	обучающиеся 1- 11 классов	Педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
16	Новогодние мероприятия	Декабрь	обучающиеся 1- 11 классов	Заместитель директора по ВР, Педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
17	Час памяти «Блокада Ленинграда»	Январь	обучающиеся 1- 11 классов	Заместитель директора по ВР, педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
18	Международный день родного языка	Февраль	обучающиеся 1- 11 классов	Заместитель директора по ВР, педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
19	Акция «Благодарность поколений. Открытка ветерану»	Февраль	обучающиеся 1- 11 классов	Педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
20	Круглый стол «Дорогою добра», посвящённый весенней неделе добра	Апрель	обучающиеся 1-4 классов	Педагог- организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
21	Интерактивно - познавательная игра «Космос – это мы»	Апрель	обучающиеся 5-11 классов	Советник по ВР, педагог- организатор
	Онлайн-марафон «Поехали», посвященный Дню космонавтики	Апрель	обучающиеся 5-11 классов	педагог- организатор
22	День Победы: акции	с 01.05 по	обучающиеся 1-	Заместитель

	«Бессмертный полк», «Окна Победы»; вахта памяти «И о погибших, и о живых мы сохранили память»; митинг у монумента славы; общешкольное мероприятие «Минувших лет святая память»	09.05	11 классов	директора по ВР, педагог-организатор, педагоги доп. образования, классные руководители
23	Участие во всероссийских открытых уроках «Проектория» и т.п.	В течение года	обучающиеся 1-11 классов	Педагог-организатор, классные руководители

4. 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.	Войнова Лариса Васильевна	Педагог-организатор центра «Точка роста», учитель
2.	Сергадеева Анна Владимировна	Педагог дополнительного образования, учитель
3.	Сергадеев Алексей Владимирович	Педагог дополнительного образования, учитель
4.	Алексеева Наталия Ивановна	Педагог дополнительного образования, учитель
5.	Кононенко Фёдор Александрович	Педагог дополнительного образования, преподаватель-организатор ОБЖ
6.	Мезин Михаил Николаевич	Педагог по шахматам, учитель
7.	Аралова Ольга Васильевна	Педагог дополнительного образования, учитель
8.	Печаткина Елена Александровна	Педагог дополнительного образования, учитель
9.	Филатова Светлана Олеговна	Педагог дополнительного образования, учитель
10.	Усманова Лидия Николаевна	Педагог дополнительного образования, учитель
11.	Викина Ирина Викторовна	Директор МБОУ «СОШ с. Святославка», педагог дополнительного образования, учитель

Педагоги дополнительного образования в 20232024 учебном году активно и результативно принимали участие в конкурсах различных уровней.

**Участие педагогов дополнительного образования в конкурсах педагогического мастерства
МБОУ «СОШ с. Святославка»**

№	ФИО педагога	Название конкурса	Результат
1	Сергадеева Анна Владимировна	Всероссийский конкурс «Страна Лего-конструирования» в рамках проекта "Успех каждого ребенка"(ноябрь 2023 г.)	1 место
	Сергадеева Анна Владимировна	Международный педагогический конкурс «Калейдоскоп идей». Мастер –класс. Конкурсная работа «Открытка ко Дню учителя»(октябрь 2023 г.)	2 место
2	Сергадеев Алексей Владимирович	Дистанционный этап профессионального конкурса «Флагманы образования»	Сертификат участника
3	Сергадеев Алексей Владимирович	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Фестиваль видеороликов» (октябрь 2023 г.)	2 место
4	Печаткина Елена Александровна	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Декорация к театрализованному представлению» (ноябрь 2023г.)	1 место
5	Войнова Лариса Васильевна	Региональный конкурс "Северное сияние" Номинация: Лучший сценарий праздника (мероприятия) Экологический турнир: «Сохраним красоту родного края»(ноябрь 2023 г.)	1 место
6	Мезин Михаил Николаевич	Муниципальный этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям — 2024г» апрель 2024 г	1 место (приказ отдела образования Самойловского района № 16 от 24.04.24г),
7	Мезин Михаил Николаевич	Международный конкурс педагогического мастерства по применению электронных образовательных ресурсов в образовательном процессе на международном	1 место

		образовательном портале «Солнечный свет».	
8	Сергадеева Анна Владимировна	Муниципальный конкурс методических разработок «Ларец новогодних чудес» Декабрь 2023 г	3 место (приказ № 40/од от 18.12.2024 г.МУ ДО «ЦДТ р. п. Самойловка
9	Войнова Лариса Васильевна	Муниципальный конкурс методических разработок «Ларец новогодних чудес» Декабрь 2023 г	2 место (приказ № 40/од от 18.12.2024 г.МУ ДО «ЦДТ р. п. Самойловка

5. Индикативные показатели результативности работы Центра «Точка Роста» за 2023-2024 учебный год.

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Значение в целом в ОУ на конец отчётного года
1	2	3
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	169
2.	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста»	94
3.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста»	254 обучающихся (уникальных детей 189- 71,7%)
4.	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновлённой материально-технической базе Центра «Точка роста»	61
5.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования	189
6.	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме	0
7.	Численность человек, ежемесячно вовлечённых в программу социально-культурных компетенций на обновлённой материально-технической базе	189

Исходя из Перечня индикативных показателей выполнены плановые задачи:

1) 100% охват контингента обучающихся 1-9 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по «Технологии», 7-11 классов осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Информатика», 8-11 класс- «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;

2) 80% охват контингента обучающихся 1-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе социально-культурными мероприятиями.

6. Задачи Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» МБОУ «СОШ с. Святославка» на 2024-2025 учебный год

1. 100% охват контингента обучающихся 1-9 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебному предмету «Труд (технология)», 7-11 классов осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Информатика», с 8-11 класс «Основы безопасности и защита Родины» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания

2. Не менее 70% охват контингента обучающихся 1-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе социально-культурными мероприятиями.

3. Расширить кружковую деятельность.

4. Педагогам Центра проходить своевременно курсы повышения квалификации.

Педагог-организатор : Войнова Л.В.