***Информация ГБОУ СОШ с. Ольгино***

***о реализации проекта «Современная школа» в рамках НП «Образование»***

Добрый день, коллеги! Я, Хохрина Е.А., руководитель Центра «Точка роста», учитель информатики школы с. Ольгино, хочу представить вашему вниманию опыт работы Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» ГБОУ

СОШ с. Ольгино в рамках реализации проекта «Современная школа» НП «Образование». В нашей школе обучается 123 учащихся, школа имеет СП д/с «Журавленок» (38 воспитанников) и Макарьевский филиал (12 воспитанников).

Как известно, одним из направлений реализации НП «Образование» является региональный проект «Современная школа», в рамках которого на базе сельских школ и школ малых городов открываются Центры «Точка роста», мини-кванториумы. Центр «Точка роста» в нашей школе был открыт в первый год реализации данного проекта, 24 сентября 2019 года.

Основной целью деятельности Центра является: формирование у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в учебной и внеурочной деятельности, и в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ.

Учебная деятельность в Центре осуществляется по трем предметам учебного плана

школы: технология, информатика, ОБЖ. Предмет технология является организующим ядром вхождения в мир технологий. В рамках освоения программы по предмету происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся на деятельность в различных социальных сферах, обеспечивается преемственность перехода обучающихся от общего образования к среднему профессиональному, высшему образованию и трудовой деятельности. Учитель технологии Податнова М. Л. успешно прошла образовательную сессию в г. Воронеж, после чего в 5-7 классах были обновлены рабочие программы, в которых появились новые технологии: модульное обучение и кейс-технология. На уроках технологии, информатики применяется новые технологии и оборудование Центра: мобильный компьютерный класс, интерактивный комплекс, принтер, сканер, копир, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя, лего-конструкторы, VR-технологии. Содержание рабочих программ по информатике обновлено в 2020-2021 учебном году. Учитель прошла обучение по своему направлению в январе 2020 года в г. Нижнекамск.

Уроки ОБЖ осуществляются учителем с учетом Концепции преподавания учебного предмета «ОБЖ». В настоящее время учебный предмет «ОБЖ» включен в число обязательных учебных предметов для изучения в образовательных организациях. В этом направлении накоплен достаточный опыт, свидетельствующий о необходимости его преподавания, фиксирующий достижения, выявляющий положения, нуждающиеся в обновлении и переработке с учетом новых вызовов и угроз в природной, техногенной, социальной и информационных сферах. Учитель прошла очное обучение в г. Самара.

Изучение учебного предмета «ОБЖ» обеспечивает формирование базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, способствует выработке умений распознавать

угрозы, избегать опасности, нейтрализовать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях. Все это содействует закреплению навыков, позволяющих обеспечивать защиту жизни и здоровья обучающегося, формированию необходимых для этого волевых и морально-нравственных

качеств, предоставляет широкие возможности для эффективной социализации, необходимой для успешной адаптации к современной техно-социальной информационной среде, способствует проведению превентивных мероприятий в сфере безопасности.

На уроках ОБЖ ребята 7-11 классов выполняют практические задания, самостоятельно готовят информационные плакаты, на уроки приглашаются специалисты.

2 сентября 2019 года прошел Всероссийский открытый урок ОБЖ, направленный на подготовку обучающихся к действиям в опасных для жизни условиях. На уроке Веденкова Н. В., фельдшер ФАПа с. Ольгино, ознакомила учеников, учителей с функциями доврачебной первой помощи.

На уроке ОБЖ 7 октября 2019 года ребята 8 класса провели игровое практическое занятие "Велосипедист - участник дорожного движения" для учащихся начальной школы, на котором прошли по безопасным маршрутам от школы к дому и назад, показали знание дорожных знаков и правил дорожного движения на велосипеде.

28 февраля 2020 года Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на уроке ОБЖ ученики 8 класса, изучив кейсы, научились правильно оказывать помощь в бытовых и чрезвычайных ситуациях и ответственно относиться к своему здоровью. В целях формирования культуры безопасности жизнедеятельности подрастающего поколения был проведен урок в 7 класса, на котором ученики познакомились с историей создания Международной организации гражданской обороны. Практическая часть урока предполагала изготовление ватно-марлевой повязки, используя только бинт и ножницы.

Внеурочная деятельность Центра «Точка роста» реализуется через план социокультурных мероприятий и программы дополнительного образования.

Согласно плану проведены следующие мероприятия: торжественное открытие Центра Точка роста в рамках Всероссийского Марафона открытия Центров, открытые уроки информатики, технологии и ОБЖ, проведение онлайн-уроков портала «Проектория», Уроки Безопасности в Интернете, Уроки цифры, профориентационные мероприятия в рамках Недели труда, Уроки от профессионала, круглый стол «Общение в социальных сетях: за и против» и др.

5 декабря 2019 года ученики Центра присоединились к проведению Всероссийской акции «Добрые уроки». В ходе акции, реализуемой Ассоциацией Волонтёрских Центров и Российским Движением Школьников, при поддержке «Фонда новых форм развития образования» и Министерства просвещения РФ, обучающиеся посмотрели в прямом эфире и обсудили фильм «Волонтеры будущего». В уроке приняли участие 120 человек, по итогу отчета был получен сертификат участника всероссийской акции «Добрые уроки».

Центр «Точка роста» ГБОУ СОШ с. Ольгино уже сейчас стал центром притяжения

общественности. В «Точке роста» регулярно по отдельному плану проходят заседания МО учителей, обучающие семинары, педагогические советы.

30 января 2020 в рамках визита в Безенчукский район депутат Государственной Думы Федерального Собрания РФ Евгений Александрович Серпер, глава муниципального района Безенчукский Владимир Васильевич Аникин посетили открытое занятие в Центре «Точка роста» по компьютерной графике.

2 февраля 2020 года была проведена экскурсия по Центру «Точка роста» для выпускников школы на вечере встречи школьных друзей, посвященному 45-летнему юбилею ГБОУ СОШ с. Ольгино.

27 марта 2020 года прошел практико-ориентированный семинар для учителей информатики, технологии, ОБЖ «Точка роста» - центр притяжения социокультурной жизни, цифрового, естественно-научного и гуманитарного образования, проводник новых технологий».

На осенних каникулах Центр посетили родители в рамках Марафона открытых консультаций, 28 октября для воспитанников СП ГБОУ СОШ с. Ольгино д/с «Журавленок» учащимися и педагогами Центра была проведена экскурсия в учебные комнаты для проектной деятельности, цифровых компетенций, гуманитарных компетенций и коворкинг-зону и увлекательные занятия по робототехнике.

На базе Центра уже второй год проходил школьный этап ВсОШ образовательного центра «Сириус» по математике, биологии, физике, информатике, химии, астрономии, по итогам которого несколько учащихся вышли на окружной этап ВсОШ. Так же проходят мероприятия проекта «Большая перемена».

После открытия в Центре начали работу кружки дополнительного образования:

объединения технической направленности «Компьютерный мир» для школьников, «Юный техник» для дошкольников, кружок «Шахматное королевство», медиацентр «Школьная страна», кружок декоративно-прикладного направления «Рукоделие». На занятиях дополнительного образования преподаватели с ребятами используют разные формы работы: исследовательская и проектная деятельность, взаимодействие с общественностью, участие в конкурсах и олимпиадах. Все программы дополнительного образования утверждены и допущены к работе, обеспечены единством учебных и воспитательных требований, преемственностью Содержания основного и дополнительного образования, а также отличаются единством методических подходов.

Материально-техническое оснащение Центра позволяет ребятам познакомиться с новым оборудованием, использовать его для участия в конкурсах, исследованиях и выполнении проектов.

На весенних каникулах проведена профсмена «Планета IT – технологий», в рамках которой воспитанники знакомились с 3-Д моделированием, облачными технологиями, правилами игры в шахматы, использованием VR – технологий в образовании при изучении растений, навыками первой медицинской помощи с использованием манекенов – тренажеров, созданию проектов в среде программирования Scratch, работе в команде.

5 января 2020 года в рамках Дня открытых дверей прошел шахматно-шашечный турнир на приз Центра "Точка роста" среди учащихся и взрослых. Ученица 5 класса Пучкова Диана стала единственным победителем в игре по шашкам. В игре по шахматам

Шевченко Ольга, учащаяся 8 класса, награждена дипломом за победу в своей возрастной группе. Взрослое население в турнире Гайдукова С. В. награждена благодарственным письмом за участие.

Воспитанники Центра зарекомендовали себя на региональном и всероссийском уровнях. В январе 2020 на платформе Учи.ру проходила Всероссийская онлайн - олимпиада по программированию для 1-11 классов, в которой учащийся 10 класса Тараканов Кирилл получил Диплом победителя.

В марте 2020 команда учащихся принимали участие во Всероссийском конкурсе среди учащихся ОУ сельских поселений и малых городов «АгроНТИ-2020», получила сертификат за участие по направлению «Агрокоптеры». Ребята получили возможность научиться управлять квадрокоптерами и изучить их применение в сельской местности. В текущем учебном году расширился перечень направлений, которые заинтересовали ребят с 5 по 11 классы. Это «Агрокосмос», «Агророботы», «Агробио». На данный момент идет активная регистрация команд учащихся на конкурс «АгроНТИ – 2021».

В апреле 2020 года ребята, занимающиеся в Центре «Точка роста» приняли участие в Областном заочном конкурсе компьютерной графики «Комприс». Учащийся 10 класса Тараканов Кирилл занял 3 место в номинации «Коллаж», посвященный 75-летней годовщине Победы в ВОВ. Конкурс стал ярким примером, как можно использовать современные технологии и возможности Центров «Точка роста» для развития учащихся и сохранения памяти о Великой Отечественной войне. Этот подвиг навсегда останется в сердцах людей, которые ценят историю и любят свою страну. В этом учебном году уже трое ребят принимают участие в этом конкурсе в номинации «Рисунок». Темой стало юбилейное событие 2021 года «60 лет - Первому полету человека в космос». Результаты еще не известны, но мы надеемся на успех.

На базе Центра еженедельно проходят Уроки мужества, Дни Воинской Славы. Ребята смотрят видеофильмы о ВОВ, героическом подвиге наших соотечественников, знакомятся с хронологией ВОВ, обсуждают необходимость сохранения памяти о тех страшных событиях.

Регулярно проходят мероприятия патриотического, волонтерского направлений для всех учащихся школы, в том числе членов юнармейского отряда «Пламя», волонтерского отряда школы «Волонтеры России». Так на базе Центра проходят собрания отрядов, планируется их деятельность, проводятся Акции и многое другое.

Деятельность медиацентра «Школьная страна» осуществляется на базе Центра «Точка роста» во внеурочное время. С использованием цифрового фотоаппарата, интерактивного комплекса, компьютеров, МФУ, планшета ребята создают школьную газету, ведут официальные социальные страницы школы, новостную ленту сайта школы, проектируют, снимают, монтируют видеоролики на различные темы. Редколлегия ежемесячно выпускает новый выпуск школьной газеты.

В рамках проекта ПРОкачайЛЕТО63 проведен онлайн конкурс по компьютерной графике "Мир глазами детей", ребята, в том числе с ОВЗ изучили историю военной техники времен ВОВ для того, чтобы принять участие в онлайн турнире "Военная техника", который проходил с 1 по 24 июня 2020. Конкурс проводился на платформе Вконтакте.

По плану учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» запланированы такие мероприятия, как профильная смена «Шахматная страна», подготовка к военно-патриотической игре «Зарница», конкурс проектов, посвященных годовщине победы в ВОВ, творческая мастерская «Все профессии важны», конкурс дизайн проектов «Создай интерьер своей комнаты», мероприятие, «Линия жизни» посвященное аварии на Чернобыльской АЭС, творческий отчет о работе Центра.

На последней неделе 3 четверти в «Точке роста» была проведена Школьная научно – практическая конференция учащихся 5 – 11 классов, по итогам которой победители представили свои проекты на окружной этап. 19 марта 2021 года на базе Центра [#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) в рамках Недели наук прошла защита индивидуальных проектов ставшеклассников. Ребята провели большую исследовательскую работу по истории, литературе, информационным технологиям, иностранному языку. Во время защиты проектов участники показали глубокие знания по выбранной проблеме, показали актуальность исследования, уверенно отвечали на вопросы аудитории учащихся и педагогов. Хочется верить, что первые шаги в научной деятельности найдут свое продолжение во время обучения в высших учебных заведениях и мы будем гордиться своими выпускниками!

Позвольте представить вашему вниманию видеоотчет о деятельности Центра в 2019-2020 уч.г. Спасибо за внимание.