# Аналитический отчет Центра образования «Точка роста» по Приаргунскому муниципальному округу на 25 марта 2022 год

### Результаты анализа достигнутых значений показателей создания и функционирования центров

Деятельность Центра была направлена на реализацию основных целей:

- · создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;
- · обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Достижению указанных целей способствовало решение следующих задач:

- · обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям "Технология", "Математика и информатика", "Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности" на обновленном учебном оборудовании;
- · создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;
- создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов, сетевого взаимодействия;
- формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся.

В настоящее время центр образования цифровых и гуманитарных компетенций «Точка роста» активно задействован в учебном процессе. В нем проводятся уроки ОБЖ, информатики, русского языка, математики и др. Предметы естественно-научного и гуманитарного циклов проводятся в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием. Педагоги активно используют оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видео уроков, использование онлайн тренажеров, компьютерное тестирование.

Огромным преимуществом работы центра стало то, что обучающиеся изучают предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на новом учебном оборудовании.

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках «Основы безопасности жизнедеятельности» применяются тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках используется набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи. В Центре «Точка роста» проходят практические занятия по предмету «ОБЖ»

На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя. В рамках предметной области «Информатика» школьники приобретают навыки XXI века в IT-обучении основам работы с облачными сервисами хранения и редактирования файлов в информационных системах,

размещенных в сети интернет, в визуальных средах программирования. При освоении темы 3D-моделирования происходит формирование компетенций в 3D-технологии. Это позволяет значительно расширить возможности образовательного процесса и сделать его более эффективным и визуально-объемным. В будущем полученные знания особенно пригодятся тем обучающимся, которые планируют учиться по специальностям технической направленности.

На уроках технологи с целью применения активно-деятельностных форм обучения используются 3D принтер, ПО для 3Д-моделирования, ручной инструмент.

Родители и учащиеся школы смогли убедиться в том, что система образования в новом формате действительно интересна и эффективна. На уроках по ОБЖ, технологии, информатики и внеурочных занятиях обучающиеся осваивают знания в современном формате, используя высокотехнологичное оборудование.

Такие уроки посещают все учащиеся школы с 1по 11 класс (100%).

- В Центре «Точка роста» функционируют следующие объединения:
- 1. «Шахматы» 1-11 классы, воспитанники детского сада 5-6,5 лет
- 2. «Молекулярная кухня» 8-11 классы
- 3. «Дизайн и конструирование» 5-7 классы
- 4. «ІТ-Лаборатория» 5-11 классы
- 5. «Геоинформатика» 8-11 классы
- 6. «Оказание первой помощи» 4-8 классы
- В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности: «Финансовая грамотность», «Математика и конструирование», «Театральный кружок», Клуб «Что? Где? Почему?» (проектная деятельность) и другие, а также организуется подготовка к научно-практическим конференциям, участию в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, семинарах.

Для работы в Центре «Точка роста» подобрана команда из педагогов школы. 100% педагогов Центра прошли курсы повышения квалификации и получили соответствующие сертификаты:

- «Гибкие компетенции проектной деятельности»
- · «Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология».

Приняли участие в мероприятиях:

- · II Всероссийский Форум Центров «Точка роста»: семинар «Вектор трансформации образования общеобразовательных организаций сельских территорий и малых городов».
  - Вебинар «Дополнительное образование детей: проблемы и перспективы».

Педагогами Центра «Точка роста» обеспечивается создание, апробация и внедрение модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детям детского сада и иных населенных пунктов сельских территорий. С кустовыми школами и детским садом «Сказка» заключены договоры сетевого взаимодействия. В 2022 году планируется апробация дистанционного сетевого взаимодействия через платформу Zoom с обучающимися школ Усть-Тасуркайской ООШ, Урулюнгуйской СОШ, Погадаевской ООШ. Для детей детского сада открыта дополнительная группа для занятий в кружке «Шахматы».

Первыми результатами является то, что дети активнее стали участвовать в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, учебно-исследовательских конференциях, творческих мероприятиях.

## 1. Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста» в марте 2022 года

	Срок проведения	ок проведения Мероприятия		
Учебно- воспитательные мероприятия	еженедельно по четвергам	Шахматный турнир	Детский сад	
1 1	еженедельно	Проведение проф. уроков «Проектория»	7-9 классы	
	еженедельно по пятницам	Шахматный турнир «Быстрые шахматы»	Учащиеся 1-11 кл., кустовых ОУ	
	01.03.	Урок по ОБЖ «Школа выживания человека в ЧС». Экскурсия в ПЧ-21	1-11 классы	
	еженедельно по расписанию	Занятия «Геоинформатика» "Квадрокоптеры"	Учащиеся кустовых ОУ	
	еженедельно по расписанию	Занятия «Дизайн и конструирование», «Виртуальная реальность»	5-7 классы	
Внеурочные мероприятия	ежемесячно	Компьютерный всеобуч (учимся работать в приложениях MS Office)	6 класс	
	ежемесячно	Уроки информационной безопасности в сети Интернет	5-11 классы	
	март	Всеобуч для родителей (как работать с Электронным дневником)	родители	
	ежемесячно	Заседание клуба «Что? Где? Почему?»	Руководитель кружка	
	05.03	Акция «Поздравим мамочку свою!»	1-11 классы	
	18.03	Акция «Безопасная дорога»	1-5 классы	
	22.03	Акция «Голубая лента»	1-11 классы	
Социокультурные мероприятия <b>Социокультурные</b>	март	Тренинг-практикум Обучение по курсу «Первая помощь»	Учительское сообщество	
	04.03.	Лыжня России-2022	1-11 классы, родители, учителя	
	18.03	Митинг-концерт «Крымская весна»	1-11 классы родители, учителя	
	23.03	Музыкально-патриотичексое мероприятие «Za Родину»	5-11 классы родители, учителя	
	26.03	Акция «Своих не бросаем»	1-11 классы родители, учителя	
Методическое сопровождение	март	Совещание при зам.директора по УВР «Возможности применения или использования оборудования центра в проектной деятельности»	Педагоги школы	

## Качество реализации рабочих программ по предметам «Технология» «Информатика», «ОБЖ» (2019-2020 гг.),

учебным предметам цифрового и гуманитарного профилей из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (при наличии предмета в учебном плане)

#### Наименование ОО МБОУ Досатуйская СОШ

Наименова ние ОО, в которой функциони рует центр «Точка роста»- 2019-2020	Предмет «Технология»		Предмет «ОБЖ»		Предмет «Информатика »		Название предмета в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (при наличии)	
	Средн ий балл	Качество обученно сти (%)	Средн ий балл	Качест во обучен ия (%)	Средн ий балл	Качест во обучен ия (%)	Средний бал (если оценивает ся в соответст вии с положени ем о системе оцениван ия в ОО)	качест во обучен ия (%) (если оценив ается в соответ ствии с положе нием о систем е оценив ания в ОО)
МБОУ Досатуйская СОШ	5	100%	4,28	93,5%	4,23	90,24%		,