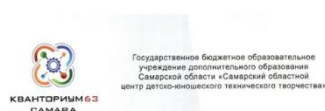


## Отчет по итогам работы центра «Точка роста» МКОУ СОШ №9 за 2021-2022 учебный год.



1. Маклакова Олеся Евгеньевна - 1 место в проекте международных конкурсов в категории "Новое поколение выбирает ЗОЖ". Совместно с наставником Леоненко Иваном Юрьевичем представили исследовательскую работу "ЗОЖ в контексте социоориентированного бренда". Девушка награждена дипломом за 1 место, а ее руководитель благодарственным письмом за подготовку победителя.  
Дата: 4 октября 2021



Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества»

### СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Бондаренко Роман Евгеньевич

принял(а) участие в Областном очно-заочном конкурсе на лучшую 3D модель  
26 октября -22 ноября 2021 года



Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Самарской области «Самарский областной центр детско-юношеского технического творчества»

### СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Ермакова Валерия Сергеевна

принял(а) участие в Областном очно-заочном конкурсе на лучшую 3D модель  
26 октября -22 ноября 2021 года

Руководитель СП детского т/п  
«Кванториум - 63 регион» г. Самара

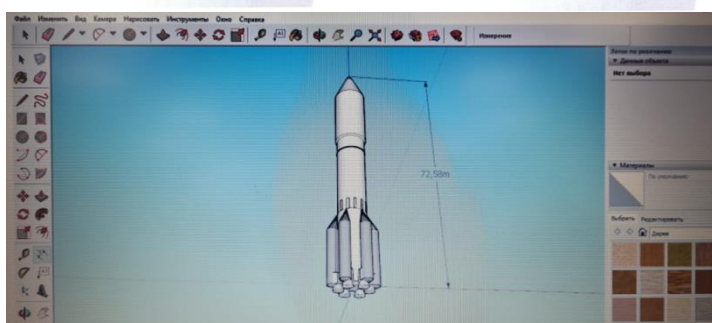


А.А. Макрузен

Руководитель СП детского т/п  
«Кванториум - 63 регион» г. Самара



А.А. Макрузен



2. Бондаренко Роман Евгеньевич и Ермакова Валерия Сергеевна - участники областного очно-заочного конкурса - всероссийский хакатон по информационным технологиям "CyberHack", проводимого министерством Самарской области, организованного "Самарским областным центром детско-юношеского технического творчества". Учащиеся представили свою работу "Протон" - ракету-носитель, запущенную СССР впервые 16.07.1965, и 13.12.2021 запущенную РФ последний раз. Модель создавалась в программе ScetchUp. Представлено фото готовой модели, от участников требовалось только отправить работы.

3. Виногоров Денис Олегович - Всероссийский конкурс научно-технологических проектов "Большие вызовы", прошел в отборочный этап с работой "Проект экологического мониторинга "ARCTIC LIFE SYSTEM", направление конкурса - освоение Арктики и Мирового океана.

Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы». Отборочный этап 10.11.2021 - 01.04.2022

## Заявка

№ 100220210519112188

Статус: На рассмотрении

Этап  
Дистанционный трек

Данные заявки

Фамилия  
Виногоров

Имя  
Денис

Отчество  
Олегович

Дата рождения  
11.07.2008

E-mail



4. Ермакова Валерия Сергеевна - победитель Всероссийского проекта "Српсе п. Открытый космос 2.0" в рамках Всероссийского проекта "Научное ориентирование".  
Направление "3U-кубсаты Српсе п".  
С 7 по 9 апреля в Самаре проходил всероссийский фестиваль для школьников.  
Став победителем регионального этапа Лера была приглашена на всероссийский фестиваль.  
Валерия Ермакова ученица «9 А» класса нашей школы подготовила проект "Как собрать CubeSat своими силами?"



5. Участие в краевом фестивале-конкурсе графики и анимации "Зеленое яблоко" - участник Марковская Юлия Дмитриевна с работой "Золотая осень на Северном Кавказе".

6. Участие в Международной Олимпиаде Innopolis Open для школьников - участник Ермакова Валерия Сергеевна по профилю информатика. С ноября 2021 по январь 2022 года проходил отборочный этап в онлайн формате.

7. Участие в Региональном Хакатоне детских команд "Digital Racing2021" для обучающихся Центров образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" Ставропольского края - участники Баширов Саид, Захарченко Роман, Багандов Юнус.



8. Ермакова Валерия Сергеевна - участник Фестиваля историй успеха обучающихся, осваивающих дополнительные образовательные программы всех направленностей на новых местах "Открытия 2030" федерального проекта "Успех каждого ребенка" национального проекта "Образование".

9. 15 апреля 2022 года в Ставропольском крае проходил очный этап Регионального Хакатона детских команд «Digital space 2022»

По результатам 1заочного этапа ученик 6Б класса Исаков Максим был приглашен для участия в финале.

Максим принял участие в направлении "Создание и презентация V.I.P. – тура». В ходе работы над данным проектом командой Исакова М. были созданы туристические карты г. Ставрополя, г. Пятигорска и г. Мин-Воды. После защиты своего проекта команда, в составе которой был Максим, заняла 1 место.

Таким образом Исаков Максим является победителем Регионального Хакатона детских команд «Digital space 2022».



10. 30 марта наши маленькие модницы Бобина Владислава, Расулова Зайнаб и Магомедова Аманула под руководством педагога дополнительного образования Лабынцевой С.Ю. приняли участие в традиционном районном конкурсе "Стильная штучка". В результате успешного показа мод наши девочки заняли 2 место.

11. <https://t.me/school9Urozhaynoye/782> Видео отчет работы детских объединений под руководством Леоненко И.Ю.

12. [https://vk.com/wall637850374\\_461](https://vk.com/wall637850374_461) Видео отчет работы детского объединения «Юный корреспондент» руководитель Денисенко М.П.

13. [https://vk.com/wall637850374\\_471](https://vk.com/wall637850374_471) Видео отчет работы детского объединения «Я-спасатель» руководитель Дубровина О.Н.

14. Участие в Краевой межпредметной олимпиаде «Встретимся в будущем»



## Сертификат

Команда МКОУ СОШ № 9 с. Урожайного  
 Левокумского муниципального округа  
 приняла участие в заочном туре краевой  
 межпредметной олимпиады  
 «Встретимся в будущем»

Ставрополь 2022



15. 04 октября 2021 года в МКОУ СОШ №9 прошли уроки безопасности, посвященные "Дню гражданской обороны"  
[https://vk.com/wall637850374\\_98?z=video637850374\\_456239052%2Fbda8b9036b19961fb9%2Fpl\\_post\\_637850374\\_98](https://vk.com/wall637850374_98?z=video637850374_456239052%2Fbda8b9036b19961fb9%2Fpl_post_637850374_98)
16. Участие в Урок цифры
17. Участие в Молодежном конкурсе видеороликов «Безопасный интернет».
18. Участие в Краевом конкурсе-выставке научно-технического творчества молодежи «Галанты XXI века» Номинация «Техническое конструирование».
19. Муниципальный этап краевого конкурса творческих работ «Рождество Христово», 2 место.



20. В олимпиаде по технологии приняли участие обучающиеся 6-10 классов

Количество участников	Количество призовых мест	
	победители	призеры
5	2 на муниципальном уровне 1 региональный уровень	1 муниципальный уровень

## **21. Также в центре «Точка роста» ведется профориентационная работа.**

Тестирование на определение профессиональной направленности

Участие во Всероссийском проекте по профессиональной ориентации школьников «Билет в будущее»

### **Знакомство обучающихся с деятельностью предприятий реального сектора экономики Ставропольского края**

В октябре в 9 классе была организована и проведена экскурсия на МТФ ООО «Новоурожайненское»



### **Участие в профориентационных мероприятиях портала «Проектория»**

2020 г – 104 уч., 2021 г – 133 уч.

### **Фестиваль профессий «Твое профессиональное завтра»**

**В октябре учащиеся 8-11 классов приняли участие в шоу профессий. Ребята узнали о беспилотном транспорте.**

**В феврале для учащихся агрокласса нашей школы (кл.рук. Пригода С.В.) добродушно распахнул свои двери Ставропольский государственный аграрный университет. В рамках программы профориентации девятиклассники посетили агрономический факультет. Ребята познакомились с такими специальностями, как: " Земельно- имущественные отношения", " Технология бродильных производств и виноделие", " Агрономия", "Садово-парковое и ландшафтное строительство". Учащиеся узнали о том, что студенты СтГАУ имеют возможность не только постигать секреты будущих профессий, но и заниматься спортом. Им показали спортивные залы для занятий футболом и тяжелой атлетикой. Администрация и коллектив школы уверены, что такие экскурсии позволят определиться**

выпускникам школы с будущими профессиями, а также повысить престиж агрообразования.