

Мониторинг выполнения показателей функционирования центров образования "Точка роста 2021"
МО Кувандыкский городской округ

| № | Показатели | |
|----|---|--|
| 1 | Название образовательной организации (далее ОО) | Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 5 Кувандыкского городского округа Оренбургской области» |
| 2 | Общее количество обучающихся в ОО (в соответствии с федеральной статистикой ОО-1 на 20.09.2021) | 584 |
| 3 | Укажите ссылку на страницу официального сайта ОО, где размещены документы о центре "Точка роста" (расписание уроков и занятий, рабочие программы, новости о центре) | https://5.kuvschool.ru/?section_id=220 |
| 4 | Укажите количество обучающихся 1-4 классов, которые изучают предмет "Окружающий мир" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | - |
| 5 | Укажите количество обучающихся 1-4 классов, которые изучают предмет "Технология" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | - |
| 6 | Укажите количество обучающихся 5-9 классов, которые изучают предмет "Физика" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 154 |
| 7 | Укажите количество обучающихся 10-11 классов, которые изучают предмет "Физика" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 33 |
| 8 | Укажите количество обучающихся 5-9 классов, которые изучают предмет "Химия" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 93 |
| 9 | Укажите количество обучающихся 10-11 классов, которые изучают предмет "Химия" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 33 |
| 10 | Укажите количество обучающихся 5-9 классов, которые изучают предмет "Биология" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 284 |
| 11 | Укажите количество обучающихся 10-11 классов, которые изучают предмет "Биология" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 33 |
| 12 | Укажите количество обучающихся 5-9 классов, которые изучают предмет "Технология" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | - |

| | | |
|----|--|---|
| 13 | Укажите количество обучающихся 5-9 классов, которые изучают предмет "Информатика" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 284 |
| 14 | Укажите количество обучающихся 10-11 классов, которые изучают предмет "Информатика" с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста». | 33 |
| 15 | Укажите численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста», человек | 187 |
| 16 | Перечислите курсы внеурочной деятельности естественно-научной и технологической направленностей с указанием количества часов, класса и количества обучающихся. | Курс по физике «Решение нестандартных задач по физике» -9 классы, 16 час, 36 чел; Курс по Биологии «Физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем» - 9 классы, 16 час, 36 чел; Курс по химии «Полезная химия в расчетных задачах и экспериментах» - 9 классы, 16 час, 36 чел; Курс по информатике "Подготовка к ГИА" - 9 классы, 16 час, 36 чел.; Курс по информатики "Математические основы информатики" - 10, 11 классы, 16 час, 33 чел |
| 17 | Перечислите программы дополнительного образования естественно-научной направленности, предусматривающие использование оборудования Точки роста, с указанием количества часов, класса и количества обучающихся. | Курс «Физика в задачах и экспериментах» 8-11 классы, 16 час, 15 чел. Курс «Исследователи природы» 5, 7, 8 классы, 16 час, 15 чел |
| 18 | Перечислите программы дополнительного образования технологической направленности, предусматривающие использование оборудования Точки роста, с указанием количества часов, класса и количества обучающихся. | - |
| 19 | Укажите общую численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста», человек. | 30 |

| | | |
|----|---|---|
| 20 | Укажите численность обучающихся, ставших участниками, призерами и победителями научно-практических конференций, олимпиад школьников по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей, чел | Комлева Ирина, 9А класс, призер (3 место) муниципального тура всероссийской олимпиады школьников по физике Кивгазова Полина, 11 класс, призер (3 место) муниципального тура всероссийской олимпиады школьников по химии |
| 21 | Укажите данные о реализации программ в сетевой форме, когда Ваша ОО является базовой (т.е. для учащихся Вашей ОО) - название программы/модуля, название организации-участника, количество учащихся . | - |
| 22 | Укажите данные о реализации программ в сетевой форме, когда Ваша ОО является организацией-участником (т.е. для учащихся другой ОО) - название программы/модуля, название базовой организации, количество учащихся. | - |
| 23 | Укажите названия научно-практических конференций, олимпиад школьников по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей, в которых имеете победителей и призеров регионального и федерального уровней. Данные с 01 сентября 2021 года. | Муниципальный тур всероссийской олимпиады школьников по физике и химии |
| 24 | Укажите опыт, которым вы готовы поделиться в 2022 году как успешным (открытые уроки, занятия, фрагменты уроков, описание опыта в форме статьи и т.д.) | Научно-исследовательские проекты, лабораторные работы и т.д. |
| 25 | Укажите тематику семинаров/вебинаров, консультаций, по которым вам необходима помощь Вопросы/Проблемы, возникающие в ходе реализации мероприятия | 1. Развитие проектной деятельности за счет ресурсов центра «Точка роста» по поддержке обучающихся с низкой мотивацией к обучению 2. Как сделать «Точку Роста» актуальной для современных школьников 3. Бесплатные инструменты для сетевого взаимодействия |

Директор МАОУ «СОШ № 5»



Кучина

Н.В.Кучина