

Чăваш Республикинчи
Ėмĕрле муниципалитет округĕн
«С.М.Архипов ячĕпе хисепленекен пĕтĕмĕшле
пĕлĕ паракан Юманай вĕтам
шкулĕ» муниципалитет
пĕтĕмĕшле вĕренĕ бюджет
учрежденийĕ

Чувашская Республика
Шумерлинский муниципальный округ
Муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Юманайская средняя
общеобразовательная школа
им. С.М.Архипова»

ПРИКАЗ

07.08.2023

№88

Юманай ялĕ

с.Юманай

**О работе Центра образования естественнонаучного
и технологического направлений «Точка роста»
в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова»
в 2023-2024 учебном году**

С целью организованной работы Центра образования естественнонаучного и
технологического направлений «Точка роста»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования естественнонаучного и технологического направлений «Точка роста» в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова» в 2023-2024 учебном году (приложение 1)
2. Утвердить состав педагогических работников Центра образования естественнонаучного и технологического направлений «Точка роста» в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова» в 2023-2024 учебном году (приложение 2)
3. Утвердить перечень оборудования Центра образования естественнонаучного и технологического направлений «Точка роста» в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова» в 2023-2024 учебном году (приложение 3)
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы:

Федорова Г.А.

Ознакомлены:

ПЛАН
учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре
образования естественнонаучного и технологического направлений
«Точка роста»
в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова» на 2023-2024 учебный год

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию
Методическое сопровождение					
1.	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги	август 2023 г.	Филиппова В.Н. Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
2.	Планирование работы на 2023 - 2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023 -2024 учебный год	Педагоги	август 2023 г.	Филиппова В.Н. Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
3.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика»,	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги - предметники	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
4.	Реализация курсов внеурочной деятельности и программ дообразования	Курсы внеурочной деятельности, кружки дообразования	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
5.	Проектная деятельность	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях	Педагоги - предметники	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г., учителя начальных классов
6.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги - предметники	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г., учителя начальных классов
7.	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024	Подведение итогов работы за год.	Педагоги	май	Учителя-предметники

	учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год	Составление и утверждение плана на новый учебный год			
8.	Отчет - презентация о работе Центра	Подведение итогов работы центра за год	Руководитель, сотрудники Центра	май	Филиппова В.Н. Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
Учебно-воспитательные и внеурочные мероприятия					
1.	День науки в Точке роста	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	7-9 классы	март 2024г.	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
5.	Всероссийский конкурсе «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7-10 классы	март 2024 г.	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
6.	Конференция «Я - исследователь»	Фестиваль проектов	2-10 классы	Февраль 2024 г.	учителя-предметники
7.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	7-10 классы	апрель 2024 г.	Учитель биологии и химии
8.	Реализация курсов внеурочной деятельности и кружков дополнительного образования	Курсы внеурочной деятельности и кружки допобразования	Сотрудники Центра, педагоги - предметники	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
Мастер-классы					

1.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024 г.	учитель биологии и химии
2.	Мастер - класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории»	Применение цифровой лаборатории	7-11 классы	апрель 2024 г.	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
3.	Мастер - класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности»	Применение лабораторного оборудования	7-11 классы	апрель 2024 г.	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
4.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	февраль 2024	Петрова А.И.
5.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках недели	7-11 классы	февраль 2024	Кузьмина Ф.Г.
6.	Участие школьников в ВСОШ по предметам	ВСОШ	5-11 классы	В течение года	Учителя-предметники
Социокультурные мероприятия					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста»	родители	сентябрь	Классные руководители
2.	Презентация Центра для образовательных организаций	Знакомство с Центром «Точка роста»	школы	март	Администрация школы
3.	Участие в системе открытых онлайн – уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников	Сотрудники центра	в течение года	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
4.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»)	Вовлечение учащихся в совместные проекты	Сотрудники Центра	(осенние, зимние, весенние каникулы)	Петрова А.И. Кузьмина Ф.Г.
5.	Муниципальный физико-химико-биологический турнир	Работа одаренными детьми	ШМО и РМО учителей естественно-математического цикла	Февраль 2024	Учителя-предметники

Сведения о педагогических кадрах МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова»

Центра образования естественно-научной и технологической направленностей

«Точка роста»

на 2023-2024 учебный год на 01.09.2023 г.

№	Ф.И.О. и дата приема на работу (полностью)	Предм ет	Дата рождени я	Образование: наименование учебного заведения	Пед.ст аж на 01.09.2 023г	Год прох ожде ния курсо вой подго товки	Категория, дата аттестации	Звания, награды, грамоты
1	2	3	5	8	6	11	9	12
1	Петрова Алевтина Иосифовна 16.08.2003	Биолог ия, химия	08.09.19 71	Тобольский Государственны й педагогический институт им. Д.И.Менделеева 1993	30 лет	2022	Первая, 02.12.2019 г.	Почетная грамота Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, Почетные грамоты Главы администрации Шумерлинского района, отдела образования, спорта и молодежной политики администрации Шумерлинского района
2	Кузьмина Фаина Гснадисвна а 24.08.2012	Физик а, инфор матика	26.04.19 68	Чувашский государственный педагогический институт им. И.Я.Яковлева 1990	31 год	2022	Первая, 10.12.2018 г.	Почетная грамота Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики, Почетные грамоты Главы администрации Шумерлинского района, отдела образования, спорта и молодежной политики администрации Шумерлинского района

Перечень оборудования Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» в МБОУ «Юманайская СОШ им. С.М. Архипова»**на 2023-2024 учебный год**

№п/п	Наименование	Количество (шт.)
1	Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования (Цифровая лаборатория по химии (ученическая))	2
2	Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования (Цифровая лаборатория по биологии (ученическая))	2
3	Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования (Цифровая лаборатория по физике (ученическая))	2
4	Набор по закреплению изучаемых тем по предметным областям основного общего образования (Цифровая лаборатория по нейротехнологии (ученическая))	1
5	Четырехосевой учебный робот-манипулятор с модульными сменными насадками	1
6	Образовательный набор для изучения многокомпонентных робототехнических систем и манипуляционных роботов	1
7	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике	1
8	Образовательный конструктор для практики блочного программирования с комплектом датчиков	1
9	Ноутбук	2