Сведения о достижении показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей  
в МБОУ « Гимназия №1» Ковылкинского муниципального района по состоянию за 1 квартал 2022 года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименовании  индикатора/показателя | Плановое значение в целом по ОО на конец 2022 года (в соответствии в минимальными показателями и методрекомендациями ) | Достигнутое значение в целом по ОО | Проведенные на базе центров мероприятия: количество и наименование |
| 1. | 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) | 400 | 400 | 1.Турнир естествоиспытателей;  2.Круглый стол « Формула успеха»  3.День науки.  Тест ко Дню российской науки. 8-10 кл.  4.Демонстрация обучающимися навыков работы с современным оборудованием;  5.Всероссийский конкурс «Большая перемена»;  6.Мастер-класс « Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника;  7.День лаборатории. Открытый практикум по химии и физике;  8.Участие в системе открытых «онлайн-уроков « Проектория»;  9.Участие в конкурсах:  «Одаренные дети»  «Культура Мордовии: прошлое, настоящее, будущее»  Республиканский конкурс творческих работ  «Наследие».  Республиканская (открытая) учебно-практическая конференция  «Юный исследователь»  10.Реализация общеобразовательных программ по предметным областям « Физика»,»Химия»,» Биология»;  11.Реализация программ внеурочной деятельности;  12.Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практических конференциях.  13.РДШ «Открытый космос» Направление «3D моделирование»,  14.Практическая работа в 10 классе « Исследование  изобарного процесса  14.Демонстрация эксперимента.»Исследование магнитного поля проводника с током».  15.»Активное сопротивление в цепи переменного тока»  16.Емкость в цепи переменного тока».  17.Урок – конференция «Жемчужины химической науки». 10 с-г  18.«Две Нобелевские премии мадам Кюри». Выступление Сергиной Виктории (9А класс) в 7А классе.  19.Участие в олимпиаде по химии «Страна талантов».  20Исследовательская работа на уроках химии (фото выставлены).  21Всероссийский детский конкурс «Лего БУМ» |
| 2. | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек) | 400 | 400 |  |
| 3. | Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%) | 100 | 100 |  |