|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | **Наименование индикатора/показателя** | **Значение** |
| 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) | 58 обучающихся |
| 2. | Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания  Центра «Точка роста» (человек) | 58 обучающихся |
|  | Охват обучающихся общеобразовательных организаций программами основного общего и дополнительного образования с использованием дистанционных форм обучения |  |
|  | Охват обучающихся общеобразовательных организаций программами основного общего и дополнительного образования с использованием сетевой формы реализации образовательных программ |  |
| 3. | Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального  оператора (%) |  |

Минимальные показатели создания и функционирования центров образования естественно- научной и технологической направленностей в МКОУ «Кежемская СОШ» за **IV** квартал 2024 год.

Аналитическая часть отчета.  
Центр «Точка роста» открылся в сентябре 2022 года.

1. Обеспечивается освоение обучающимися учебных предметов  
   «Биология», «Химия», «Физика», с использованием приобретённого оборудования, расходных материалов, средств обучения и воспитания.

Неотъемлемой частью основных образовательных программ является внеурочная деятельность.

В Центре «Точка роста» реализуются программы:

- по учебным предметам:

биология, физика, химия, технология ( девушки ), технология ( юноши ).

В Центре «Точка роста» проводятся занятия курсов внеурочной  
деятельности:  
 -Моя биологическая лаборатория- 8-9 кл.

-Робототехника – 5-7 кл.

Все программы реализуются в полном объеме.  
Так же в Центре реализуются программы дополнительного образования:  
• Юный биолог – 5-6 кл.  
• Занимательная физика- 7-9 кл.  
• Экспериментальная химия-9-11 кл.  
• Робототехника – 8-11 кл.

1. **Семинары:**

Июльский информационно-методический онлайн-семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия»

Августовский информационно-методический онлайн-семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия»

Сентябрьский информационно-методический онлайн-семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «НПО: новости, практики, открытия»

Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг (УРОК ЦЫФРЫ)

**Конкурсы:**

**Курсы повышения квалификации:**

**Мероприятия:**