

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Атяшевского  
муниципального района Республики Мордовия  
«Сабанчеевская средняя школа»

Приказ № 49

от 18 мая 2023года

с.Сабанчеево

**Об утверждения перечня программ, реализуемых на базе «Точка роста»**

В соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам: «Физика», «Химия», «Биология».

Приказываю:

1. Утвердить перечень образовательных программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 2).

Директор школы:  /Тикшайкин А.В./





Перечень образовательных программ по учебным предметам, реализуемых на базе  
Центра «Точка роста»

1. Образовательная программа естественно-научной и технологической направленности по химии с использованием оборудования «Точка роста».
2. Образовательная программа естественно-научной и технологической направленности по биологии с использованием оборудования «Точка роста».
3. Образовательная программа естественно-научной и технологической направленности по физике с использованием оборудования «Точка роста».

Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации с использованием средств обучения и воспитания Центра образования естественно-научной и технологической направленностей, реализуемых на базе Центра «Точка роста»

1. Программа внеурочной деятельности «Мир химии».
2. Программа внеурочной деятельности «Физика в задачах».