

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЮБИЛЕЙНАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

ПРИКАЗ

от 31.08.2023 г

№ 144\2

п.Юбилейный

Об утверждении программ,
реализуемых на базе Центра «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 технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», приказом № 122\2 от 30.08.2023 «Об утверждении перечня программ, реализуемых на базе Центра «Точка роста»»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рабочие программы по учебным предметам, реализуемым на базе Центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить дополнительные общеобразовательные программы, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (Приложение 2).
3. Утвердить программы внеурочной деятельности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (Приложение 3).

Директор школы



Т.А.Макарова

Рабочие программы по учебным предметам,
реализуемые на базе Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа учебного предмета «Биология» (базовый уровень) для обучающихся 5-9 классов.
2. Рабочая программа учебного предмета «Физика. Базовый уровень» для обучающихся 7-9 классов.
3. Рабочая программа учебного предмета «Физика. Углублённый уровень» для обучающихся 10 класса.
4. Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для обучающихся 11 класса (Базовый уровень).
5. Рабочая программа учебного предмета «Биология. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов.
6. Рабочая программа учебного предмета «Химия. Базовый уровень» для обучающихся 8-9 классов.
7. Рабочая программа учебного предмета «Химия. Базовый уровень» для обучающихся 10-11 классов.

Дополнительные общеобразовательные программы,
реализуемые с использованием средств обучения и воспитания
Центра «Точка роста»:

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности "Физика в исследованиях" для обучающихся 9-11 классов.

2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Биологические лабиринты» для обучающихся 9 класса.

3. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Цифровая лаборатория химического эксперимента» для обучающихся 10-11 классов.

Программы внеурочной деятельности,
реализуемые с использованием средств обучения и воспитания
Центра «Точка роста»:

- 1.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «На пути к профессии» для обучающихся 5а класса.
- 2.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «На пути к профессии» для обучающихся 5б класса.
- 3.Рабочая программа курса внеурочной деятельности «За страницами учебника. Физика» для обучающихся 10 класса.