

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

ПРИКАЗ

15.07.2022

№ 108

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 № 99\3 от 24.06.2022 «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

Приложение 1
к Приказу № 99\3 от 24.06.2022

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

1. Рабочая программа по биологии для обучающихся 5-9 классов.
2. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов.
3. Рабочая программа предмета «Физика» (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
4. Рабочая программа предмета «Физика» (углублённый уровень) для обучающихся 11 класса.
5. Рабочая программа по биологии (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
6. Рабочая программа по биологии (углублённый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
7. Рабочая программа по химии для обучающихся 8-9 классов.
8. Рабочая программа по химии (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.

Перечень дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности "Физика в исследованиях" для обучающихся 8-11 классов.
2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Биологические лабиринты» для обучающихся 10-11 классов.
3. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Цифровая лаборатория химического эксперимента» для обучающихся 8-9 классов.

Перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность. Физика и времена года» для обучающихся 8 класса.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Решение задач повышенной сложности» для обучающихся 11 класса.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «За страницами учебника. Химия» для обучающихся 11 класса.
4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «За страницами учебника. Биология» для обучающихся 11 класса.
5. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «В мире профессий» для обучающихся 5 класса.
6. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «В мире профессий» для обучающихся 6 класса.
7. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «В мире профессий» для обучающихся 7 класса.