

ПРИКАЗ

«12» 05 2023 года

№ 61

**О разработке рабочих 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 направленности, утвержденных распоряжением министерством просвещения Российской Федерации от 12 января 2021 г. № Р-6

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Разработать рабочие программы по предметам, реализуемых на базе центра «Точка роста» до 15.08.2023 г. (приложение 1).
2. Разработать дополнительные общеобразовательные программы, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания, центра «Точка роста» до 15.08.2023 г. (приложение 2).
3. Разработать программы внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» до 15.08.2023 г. (приложение 3).
4. Контроль за исполнение настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы

Т.А.Рак

Приложение 1 к приказу № 61 от 12.05.23

Перечень программ по предметам реализуемых на базе центра «Точка роста»

- Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 7-9 класс
- Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 10 -11 класс
- Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 5-9 класс
- Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 10 -11 класс
- Рабочая программа по учебному предмету "Химия" 8 - 9 класс
- Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 10 - 11 класс

Приложение 2 к приказу № 61 от 12.05.23

Перечень дополнительные общеобразовательные программы, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания, центра «Точка роста»

- Рабочая программа дополнительного образования «Юный эколог», 5,6 классы
- Рабочая программа дополнительного образования «Юный химик», 5-6 классы

Приложение 3 к приказу № 61 от 12.05.23

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

- Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия и мы», 10-11 классы
- Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Удивительная химия», 8-9 классы
- Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Эрудит», 4 класс
- Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Чудеса науки и природы», 2-4 класс