

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 10 им. А. В. Иванова
городского поселения «Рабочий поселок Чегдомын» Верхнебуреинского
муниципального района Хабаровского края

ПРИКАЗ

«04» апреля 2024 г.
п. Чегдомын

№ 81-О

**О разработке и утверждении рабочих программ,
реализуемых на базе Центра «Точка роста»
МБОУ СОШ №10**

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 направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Разработать и утвердить рабочие программы по учебным предметам, которые реализуются на базе центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 1) до 01.09.2024.
2. Утвердить программы дополнительного образования, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».
3. Утвердить программы внеурочной деятельности, реализуемую с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой

Директор школы



Л.В. Назимов

Приложение 1
К Приказу № 96 от 40.04.2024

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

- 1) Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 7-9 класс
- 2) Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 5-9 класс
- 3) Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 8-9 класс
- 4) Программа дополнительного образования «Программирование на Python»
- 5) Программа дополнительного образования «Практикум по химии»
- 6) Программа дополнительного образования «Практическая биология»
- 7) Программа внеурочной деятельности «Игры на Python»
- 8) Программа внеурочной деятельности «Химия в задачах и экспериментах»
- 9) Программа внеурочной деятельности «Биология. Решу ЕГЭ»