



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Бабинская средняя общеобразовательная школа»

427004, УР, Завьяловский район, с. Бабино, ул. Центральная, 17, тел. 8 (3416) 52-46-47, e-mail: bss-62@mail.ru

ПРИКАЗ

23.04.2024

№ 71/06-03

с.Бабино

*Об утверждении перечня образовательных программ,
реализуемых на базе центра образования естественно-научной
и технологической направленностей «Точка роста»
в 2024-2025 учебном году*

В связи с созданием на базе МБОУ «Бабинская СОШ» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень образовательных программ, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2024-2025 учебном году (приложение).
2. Разместить данный приказ на официальном сайте МБОУ «Бабинская СОШ» не позднее 28.04.2024 года в подраздел «Образовательные программы» раздела Центр «Точка роста».
3. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

И.о.директора



Краснова Т.А.

**Перечень образовательных программ, реализуемых на базе центра
образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста» в 2024-2025 учебном году**

1	Рабочие программы по учебным предметам	Рабочая программа учебного предмета Биология 5-9 кл. Рабочая программа учебного предмета Биология 10-11 кл. Рабочая программа учебного предмета Физика 7-9 кл. Рабочая программа учебного предмета Физика 10-11 кл. Рабочая программа учебного предмета Химия 8-9 кл. Рабочая программа учебного предмета Химия 10-11 кл. Рабочая программа учебного предмета Информатика 7-9 кл. Рабочая программа учебного предмета Информатика 10-11 кл.
2	Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы робототехники», 13-16 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Эколаборатория», 12-16 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Исследователи 21 века», 14-17 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Компьютерная графика», 12-16 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «3D-моделирование», 12-17 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный информатик», 11-13 лет Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экспериментальная физика», 13-16 лет
3	Программа внеурочной деятельности	Рабочая программа по внеурочной деятельности «Юный химик», 14-17 лет