

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
Баклушинская средняя школа  
433975: Ульяновская область, Павловский район, с.Баклуши, ул. Левинская, 2Б.  
email: baklchkola@yandex.ru; тел:8(84248)41193

---

от 11.04.2024 года

ПРИКАЗ

№ 26-ОД

с.Баклуши

Об утверждении перечня 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»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 2).

Директор

О.В.Косинская

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

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «РОБОТЫ ВОКРУГ НАС»
2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественнонаучной направленности «Удивительная химия»
3. Дополнительная общеразвивающая программа «Физика вокруг нас»

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

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Занимательная биология» для обучающихся 8 - 9 классов.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный программист» для обучающихся 1 - 4 классов
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный механик» для обучающихся 5-9 классов