

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Пушкарская средняя общеобразовательная школа
Белгородского района Белгородской области»

ПРИКАЗ

12.03.2024 г.

№ 26

**О разработке программ внеурочной
деятельности общеобразовательной организации,
реализуемых с использованием
средств обучения и воспитания центра образования
естественно-научной и технологической направленностей**

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 внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Рабочей группе до 25 августа 2024 года разработать следующие программы технической и естественно-научной направленностей, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
 - 1.1 Программы внеурочной деятельности на уровне ООО:
 - Программа внеурочной деятельности естественно-научной направленности (отв. Колодезная И.Н., Воронина О.А., Коренева В.В.).
 - Программа внеурочной деятельности технологической направленности (отв. Новоселов Н.П.). Приложение 1.
 2. Новоселову Н.П., учителю информатики, разместить данный приказ в специальном разделе «Центр «Точка роста» на сайте общеобразовательной организации в разделе «Образовательные программы».
 3. Утвердить рабочие программы на заседании педагогического совета до 31 августа 2024 года
 4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор школы



Смольякова В.И.

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

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика вокруг нас» для обучающихся 12-15 лет. Ответственный за разработку программы — Коренева В.В., учитель физики.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Удивительная химия» для обучающихся 12-15 лет. Ответственный за разработку программы — Воронина О.А., учитель химии.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный биолог» для обучающихся 10-14 лет. Ответственный за разработку программы — Колодезная И.Н., учитель биологии.
4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Разработка VR/AR приложений» для обучающихся 10-14 лет. Ответственный за разработку программы Новоселов Н.П., учитель информатики.