

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 4 г. Шебекино Белгородской области»

ПРИКАЗ

от 15 августа 2024 года

№ 233

*Об утверждении 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 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 технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рабочие программы дополнительного образования, которые реализуются с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 1).
2. Утвердить рабочие программы курсов внеурочной деятельности, которые реализуются с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 3).
3. Заместителю директора Коноваловой Виктории Денисовне обеспечить реализацию программ, указанных в пункте 1 и 2 настоящего приказа в полном объёме.
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.



Директор школы

Е.И. Касьянова

Перечень рабочих программ дополнительного образования, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Робототехника» для обучающихся 12-15 лет.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Медиацентр» для обучающихся 11-17 лет.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Занимательная биология» для обучающихся 11-17 лет.

4. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технологической направленности «Занимательная химия» для обучающихся 15-17 лет.

5. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технологической направленности «Экспериментальная физика» для обучающихся 14-15 лет.

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

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика рядом» для обучающихся 3 класса.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Первые шаги в экологию» для обучающихся 2 класса.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Увлекательная химия для малышей» для обучающихся 4 класса.