

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Киселевская средняя общеобразовательная школа  
имени Николая Васильевича Попова.

Приказ

от 19.01.2024

№ 10/1

О разработке и утверждении перечня рабочих программ для реализации  
на базе Центра «Точка роста»

В соответствии с письмами Министерства просвещения Российской Федерации от 17.08.2023 № ТВ-1663/02, от 30.11.2023 № ТВ-2356/02, протоколом заседания Ведомственного проектного офиса при министерстве общего и профессионального образования Ростовской области от 20.10.2023 и в целях создания и функционирования в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах в Ростовской области, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2024 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», приказа Министерства общего и профессионального образования №1270 от 27.12.2023 г. «Об утверждении перечня общеобразовательных организаций, комплекса мер, типового Положения и показателей центров «Точка роста» на 2024 год», на основании решения педагогического совета № 11 от 19.01.2024, 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. Разработать и утвердить рабочие программы по учебным предметам на 2024-2025 учебный год, для реализации на базе центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 1).
2. Разработать и утвердить рабочие программы дополнительного образования, на 2024-2025 учебный год, для реализации на базе центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 2)
3. Разработать и утвердить рабочие программы курсов внеурочной деятельности, на 2024-2025 учебный год, для реализации на базе центра «Точка роста», согласно перечню (Приложение 3)

Директор школы:  
С приказом ознакомлена:



О.Н.Белянская  
О.В.Бондаренко  
Н.В.Скрынникова  
А.П.Никульшина  
Е.В.Кирносова  
В.В.Ковалева  
В.С.Костыренко

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

- 1) Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 7-9 класс
- 2) Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 10-11 класс
- 3) Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 5-9 класс
- 4) Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 10-11 класс
- 5) Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 8-9 класс
- 6) Рабочая программа по учебному предмету «Химия» 10-11 класс
- 7) Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 1-4 класс
- 8) Рабочая программа по учебному предмету «Технология» 5-9 класс
- 9) Рабочая программа по учебному предмету «Окружающий мир» 1-4 класс

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

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа кружка «Радиотехника» для обучающихся 13-17 лет.
2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа кружка «Юный информатик» для обучающихся 13-15 лет.
3. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа кружка «Юные экологи» для обучающихся 13-15 лет.
4. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа кружка «Юный технолог» для обучающихся 13-15 лет.
5. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа кружка «Юный физик» 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 «Учение с увлечением» для обучающихся 1-4 класса.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Калейдоскоп наук» для обучающихся 5-8 класса.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Индивидуальный проект внеурочной деятельности (ИПВД)» для обучающихся 10 класса