

ПРИКАЗ

от _____ 2024 г.

№ _____

«О разработке и утверждении рабочих программ, реализуемых на базе центра «Точка роста»

В соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях центров образования естественнонаучной и технологической направленностей, с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественнонаучной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Сотрудникам центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе ГБОУ СОШ № 7 г.Кинеля, разработать:
 - рабочие программы по учебным предметам, реализуемые на базе центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», согласно перечню (Приложение 1) до 28.08.2024 г.
 - программы внеурочной деятельности, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», согласно перечню (Приложение 2) до 28.08.2024 г.
 - дополнительные образовательные программы, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей» согласно перечню (Приложение 3) до 28.08.2024г.
2. Утвердить рабочие программы (приложение 1, 2, 3) в срок до 01.09.2024 г.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор Учреждения

Т.Н. Титова

Рабочие программы по учебным предметам, реализуемые на базе центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»

- Рабочая программа по биологии основного общего образования (базовый уровень), 5-9 классы
- Рабочая программа по химии основного общего образования (базовый уровень), 8-9 классы
- Рабочая программа по физике основного общего образования (базовый уровень), 7-9 классы
- Рабочая программа по технологии основного общего образования, 5-9 классы
- Рабочая программа по биологии среднего общего образования (углубленный уровень), 10-11 классы
- Рабочая программа по биологии среднего общего образования (базовый уровень), 10-11 классы
- Рабочая программа по химии среднего общего образования (углубленный уровень), 10-11 классы
- Рабочая программа по химии среднего общего образования (базовый уровень), 10-11 классы
- Рабочая программа по физике среднего общего образования (базовый уровень), 10-11 классы

Программы внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»

- «Естественнонаучная грамотность» 5-7 класс
- «Креативное мышление и глобальные компетенции» 8-9 класс
- «Юный техник» 5-8 класс
- «Юный физик» 7 класс
- «Первые шаги в химию» 8 класс
- «Мир профессий глазами химика» 9 класс
- «Биология на службе медицины» 9 класс
- «Спорт и здоровье» 9 класс
- «Робототехника» 9 класс
- «Практикум по химии» 10-11 класс
- «Практикум решения задач по биологии» 10-11 класс

Дополнительные образовательные программы общеобразовательной организации, реализуемые с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста»

- «Юный ученый» 1-6 класс