

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа с. Русский Байтуган муниципального района Камышлинский Самарской области

ПРИКАЗ

от 14 июля 2023года

№15-од

О разработке рабочих программ, реализуемых на базе центра образования естественнонаучной и технологической направленности

В соответствии с Методическими рекомендациями, направленными письмами Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022г. №ТВ-2610/02 с целью обеспечения единых подходов к наполнению информационных материалов на официальных сайтах образовательных организаций - центров образования «Точка роста», в целях организационной работы центра образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» с 1 сентября 2023 года

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Учителю химии и биологии Бадртдиновой Ю.О., учителю физики в 10-11 классов Сафину Т.А., учителю информатики и физики Лескиной Н.Ю. разработать программы с применением нового оборудования:

- рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей, реализуемых на базе центра образования естественнонаучной и технологической направленности (Приложение 1);
- рабочие программы внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей (Приложение 2);
- дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей (Приложение 2).

2. Срок разработки программ – 25 августа 2023г.

3. Контроль за исполнением приказа возлагаю на заместителя директора по УВР Мухаметханиеву Л.М.

Директор: _____ Гордеева В.А.

Перечень рабочих программ учебных предметов, курсов, модулей, реализуемых на
базе центра образования естественнонаучной и технологической направленности

	Предмет	Класс
1	Информатика	7-9
2	Физика	7-9
3	Биология	5-9
4	Химия	8-9
5	Технология	5-8
6	Информатика (углубленный уровень)	10-11
7	Физика (углублённый уровни)	10-11
8	Биология (углублённый уровень)	10-11
9	Химия (углублённый уровень)	10-11

Перечень рабочих программ внеурочной деятельности, элективных курсов реализуемых с
использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной
и технологической направленное гей

	Название рабочей программы	Класс
1	Курс «Информационная безопасность»	7-9
2	Курс «Основы робототехники»	6-9
3	Курс «Робототехника»»	9
4	Курс «Генетика»	10-11