

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №1 ГОРОДА ПОХВИСТНЕВО  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПОХВИСТНЕВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

от 20 июня 2022 года

№ 192 - ОД

**Об утверждении перечня рабочих программ,  
реализуемых на базе центра образования естественнонаучной и  
технологической направленности**

В соответствии с Методическими рекомендациями, направленными письмами Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2021 № ТВ-1913/02, от 01.11.2021 № ТВ-1914/02, от 10.11.2021 № ТВ-1984/04, с целью обеспечения единых подходов к наполнению информационных на официальных сайтах образовательных организаций- центров образования «Точка роста»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить перечень

- рабочих программ учебных предметов, курсов, модулей, реализуемых на базе центра образования естественнонаучной и технологической направленности (Приложение 1);
- рабочих программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей (Приложение 2);
- дополнительных общеобразовательных программ технической и естественнонаучной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей (Приложение 3).

Директор  
ГБОУ СОШ №1 города Похвистнево



Гайнанова В.Р.

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 (базовый и углублённый уровни )	10
8	Физика (углублённый уровень )	11
9	Биология (базовый и углублённый уровни )	10
10	Биология (базовый уровень )	11
11	Химия (базовый и углублённый уровни )	10
12	Химия (базовый уровень)	11

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

№	Название рабочей программы	Класс
1	Курс «Юный исследователь»	1-4
2	Курс «Инфознайка»	2-4, 5
3	Курс «Физика вокруг нас»	7
4	Курс «Информационная безопасность»	7
5	Курс «Сложные вопросы биологии»	10
6	Курс «Методы решения физических задач»	10,11

Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной и технологической направленностей

№	Название рабочей программы	Классы
1	«В мире животных»	2
2	«Путешествие в мир экологии»	1-4
3	«Земля - наш дом»	1-4
4	«Робототехника»	5-8
5	«Мир мультимедиа технологий»	5-7
6	«3-D-моделирование»	8-9
7	«Человек и его здоровье»	8-9
8	«Храм природы»	5-6.
9	«Юный натуралист»	6-7
10	«Физика в технике»	9
11	«Химия в быту»	10-11
12	«Программируем на Паскале»	10-11