



Управление образования администрации Губахинского муниципального округа
Пермского края
П Р И К А З
ДИРЕКТОРА
МУНИЦИПАЛЬНОГО АВТОНОМНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 15»

16.06.2023г.

№ 232

**Об утверждении Перечней
рабочих программ**

На основании письма Минпросвещения России от 01.11.2021 №ТБ-1913/02 «О направлении методических рекомендаций» (вместе с «Методическими рекомендациями по созданию и функционированию общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей») и в целях исполнения регионального проекта «Современная школа», создания и функционирования Центров образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

1.1. Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей (Приложение 1).

1.2. Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей (Приложение 2).

1.3. Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей (Приложение 3).

2. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

С.В. Комарова

**Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе
центра образования естественно-научной и технологической
направленностей**

1. Рабочие программы по биологии: 5-11 классы.
2. Рабочие программы по химии: 8-11 классы.
3. Рабочие программы по физике: 7-11 классы.
4. Рабочие программы элективов: «Система подготовки к ЕГЭ по химии»: 10-11 классы. «Система подготовки к ЕГЭ по биологии»: 10-11 классы.

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

Биология:

1. Курс «Молекулярная генетика» 10-11 классы (50 ч).
2. Курс «Юный исследователь» 7-8 классы (20 ч).

Физика:

1. Курс «Физика. Человек. Здоровье» 9 классы (18 ч).

**Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной
организации, реализуемых с использованием средств обучения и
воспитания центра образования естественно-научной
и технологической направленностей**

Биология:

Курс «Занимательная биология» 6 класс (10 ч)

Химия:

Пропедевтический курс «Что такое химия» 7 классы (10 ч).

Физика:

Курс «Занимательная физика» 6 классы (10 ч).