

**Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение
«Нижемордокская средняя общеобразовательная школа»
Глушковского района Курской области**

Приказ

23 июня 2023 года

№ 1 – 72

**Об утверждении перечня программ, реализуемых на базе
Центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» МКОУ «Нижемордокская СОШ»**

В соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей 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 технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология»,

П р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить перечень дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (Приложение 2).
3. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (Приложение 3).
4. Утвердить указанные в перечнях рабочие программы по учебным предметам, дополнительные общеобразовательные программы, программы внеурочной деятельности на базе Центра «Точка роста» 01.09.2023 года.

Директор школы:



М. Ф. Постольный

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

1. Рабочая программа предмета «Биология» для обучающихся 5-9 классов.
2. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов.
3. Рабочая программа предмета «Химия» для обучающихся 8-9 классов.
4. Рабочая программа предмета «Биология» (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
5. Рабочая программа предмета «Физика» (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
8. Рабочая программа предмета «Химия» (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.

Перечень дополнительных общеобразовательных программ,
реализуемых с использованием средств обучения и воспитания
Центра «Точка роста»:

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технологической направленности "Основы робототехники" для обучающихся 8-11 классов.
2. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественно-научной направленности «Физиология растений» для обучающихся 6-7 классов.

Перечень программ внеурочной деятельности,
реализуемых с использованием средств обучения и воспитания
Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Здоровейка» для обучающихся 3 класса.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Клуб эколят» для обучающихся 4 класса.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Чудеса природы» для обучающихся 5 класса.
4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Познаем природу опытным путем» для обучающихся 6 класса.
5. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химический калейдоскоп» для обучающихся 8 класса.
6. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия и жизнь» для обучающихся 10 класса.
7. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Биология в экспериментах» для обучающихся 11 класса.
8. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физиология человека» для обучающихся 9 класса.
9. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность. Физика и времена года» для обучающихся 8 класса.
10. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика в задачах и экспериментах» для обучающихся 10 класса.
11. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Физика в твоей будущей профессии» для обучающихся 11 класса.