

Муниципальное бюджетное
общеобразовательное
учреждение
Можгинского района
«Русско-Сюгаильская средняя
общеобразовательная школа»
МБОУ «Русско-Сюгаильская
СОШ»

Можга ёросысь муниципал
коньдэтен возиськись
огъядышетонъя ужъюрт
«Огъядышетонъя Русско-
Сюгаильская школа»
МБОУ «Русско-
Сюгаильская СОШ»

Удмуртская Республика, Можгинский район, д. Новый Русский Сюгаил, ул. Ленина, д.
37, Тел. 8 (34139) 70-2-69

ПРИКАЗ

от 25 апреля 2024 года

№ 65 -од

«Об утверждении перечня рабочих программ, реализуемых на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленности»

В соответствии с Методическими рекомендациями, направленными письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № ТВ-2356/02, приказом Министерства образования и науки Удмуртской Республики от 29.12.2023 № 2219 «Об организации работы по созданию в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и в малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в Удмуртской Республике в 2024 году», с целью обеспечения единых подходов к наполнению информации на официальных сайтах образовательных организаций - Центров «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень

- рабочих программ учебных предметов, реализуемых на базе центра образования естественно - научной и технологической направленности (Приложение 1);
- дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно - научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (Приложение 2).



Власов Е.П.

Перечень рабочих программ учебных предметов, реализуемых на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста»

№	Предмет	Класс
1	Физика	7-9
2	Физика(базовый уровень)	10-11
3	Биология	5-9
4	Биология(базовый уровень)	10-11
5	Химия	8-9
6	Химия (базовый уровень)	10-11

Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»

№	Название рабочей программы	Возраст
1.	«Практическая биология»,	7-11 лет
2.	«Практическая химия»,	7-11 лет
3.	«Практическая физика»,	7-11 лет
4.	«Занимательная микроБИОЛОГИЯ»,	7-11 лет
5.	«Юные ботаники»,	12-17лет
6.	«Химия в опытах и экспериментах»,	12-17лет.
7.	«Юные химики»,	12-17лет
8.	«Физика вокруг нас»,	12-17лет
9.	«Экспериментальная физика»	5-6 лет