

муниципальная казенная общеобразовательная организация
Новиковская средняя школа муниципального образования
«Старомайнский район» Ульяновской области
(МКОО Новиковская СШ)

30. 05.2023 г.

ПРИКАЗ

№ 102

**О разработке рабочих программ,
реализуемых на базе Центра
образования естественно –
научного и технологического
профилей «Точка роста»
МКОО Новиковская СШ**

В соответствии с распоряжением Правительства Ульяновской области от 25.11.2020 № 683-пр «О некоторых мерах по созданию и функционированию на территории Ульяновской области в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской области и малых городах, центров образования естественно – научной и технологической направленностей», с распоряжением Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 12 января 2023 года № 47-р «О некоторых мерах по реализации распоряжения Правительства Ульяновской области от 25.11.2020 №683-пр», распоряжением Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 1 декабря 2020 года №1826-р « Об итогах отбора», в соответствии с распоряжением Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 18 ноября 2022г № 2423-р «О внесении изменений в распоряжение Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 1 декабря 2020 года № 1826-р», для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков при реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в рамках региональных проектов обеспечивающих достижение целей, показателей и результата федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», утвержденными распоряжением Министерства просвещения от 1 декабря 2019 гола №Р-133

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В срок до 1 сентября 2023 года разработать рабочие программы, для реализации на базе Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» МКОО Новиковская СШ по следующим направлениям:

№ п/п	Наименование направления	Наименование программ	Ответственный
1.	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно – научной и технологической	Рабочая программа основного общего образования по биологии – 5 класс	Калюжная О.Э.
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 6 класс.	Калюжная О.Э.
		Рабочая программа основного	Калюжная О.Э.

направленностей	общего образования по биологии – 7 класс.	
	Рабочая программа основного общего образования по биологии – 8 класс.	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа основного общего образования по биологии – 9 класс.	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа среднего общего образования по биологии – 10 класс.	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа среднего общего образования по биологии – 11 класс.	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа основного общего образования по физике – 7 класс.	Антонова Е.А.
	Рабочая программа основного общего образования по физике – 8 класс.	Антонова Е.А.
	Рабочая программа основного общего образования по физике – 9 класс.	Антонова Е.А.
	Рабочая программа среднего общего образования по физике – 10 класс.	Антонова Е.А.
	Рабочая программа среднего общего образования по физике – 11 класс.	Антонова Е.А.
	Рабочая программа основного общего образования по химии – 8 класс	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа основного общего образования по химии – 9 класс	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа среднего общего образования по химии – 10 класс.	Калюжная О.Э.
	Рабочая программа среднего общего образования по химии – 11 класс	Калюжная О.Э.

2	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно – научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Дополнительная образовательная общеразвивающая программа (технической направленности) «Основы робототехники»	Стаканов А.Н.
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа (естественно – научная направленность) «Физика вокруг нас»	Антонова Е.А.
		Дополнительная образовательная общеразвивающая программа (естественно – научной направленности) «Практическая химия»	Калюжная О.Э.
3	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Занимательная биология» для обучающихся 5 - 7 классов	Калюжная О.Э.
		Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный программист» для обучающихся 1 - 4 классов	Стаканов А.Н.
		Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Первые шаги в химию» для обучающихся 7-8 классов	Калюжная О.Э.

2. Контроль над исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Филиппову Т.А.

Директор школы:
С приказом ознакомлены и согласны:

Дудников В.Д.
Филиппова Т.А.
Антонова Е.А.
Калюжная О.Э.
Стаканов А.Н.