

Управление образования
администрации Старокулаткинского района
Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
«Старомостякская средняя школа»

30 мая 2023 г.

ПРИКАЗ № 45

«О разработке рабочих программ, реализуемых на базе Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» МКОУ «Старомостякская СШ»

В соответствии с распоряжением Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области «О внесении изменений в распоряжение от 14.12.2020 № 1826-р «Об итогах отбора», № 47-р от 12.01.2023 г. «О некоторых мерах по реализации распоряжения Правительства Ульяновской области от 25.11.2020 № 685-пр», а также рекомендациями по созданию(обновлению) материально-технической базы общеобразовательных организаций. Расположенных в сельской местности и малых городах, 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 года № 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» МКОУ «Старомостякская 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 направленностей	Рабочая программа основного общего образования по биологии – 5 класс	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 6 класс.	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 7 класс.	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 8 класс.	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 9 класс.	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего образования по физике – 7 класс.	Салимова Г.Т
		Рабочая программа основного общего образования по физике – 8 класс.	Азизов Р.И
		Рабочая программа основного общего образования по физике – 9 класс.	Азизов Р.И
		Рабочая программа основного общего образования по химии – 8 класс	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа основного общего	Ханбикова А.Ш

		образования по химии – 9 класс	
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 общеобразовательная общеразвивающая программа «Индивидуальный проект» 5,6,7,8,9 класс	Рязапова Г.К
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника» 8,9 классы	Азизов Р.И
		Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физика вокруг нас» 7,8,9 класс	Салимова Г.Т
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 «Мир химии» - 7,8,9 классы.	Ханбикова А.Ш
		Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Занимательная биология» – 5,6,7 классы.	Ханбикова А.Ш

2. Контроль над исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Нугаевой И.С.

Директор



М.М.Нугаев