

Муниципальное общеобразовательное учреждение
Вешкаймская средняя общеобразовательная школа №1
Вешкаймского района Ульяновской области

С.Вешкайма

ПРИКАЗ

01.06.2023

№ 117

«О разработке рабочих программ, реализуемых на базе Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» МОУ Вешкаймская СОШ №1

В соответствии с распоряжением Правительства Ульяновской области от 25.11.2020 года №683-рп «О некоторых мерах по созданию и функционированию на территории Ульяновской области в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей», распоряжения Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 14.12.2020 № 1826-р «Об итогах отбора», распоряжения Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 18 ноября 2022 года № 2423-р «О внесении изменений в распоряжение Министерства просвещения и воспитания Ульяновской области от 14.12.2020 № 1826-р», на основании Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей, для 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, с приказом МОУ Вешкаймская СОШ №1 от 09.01.2023 № 14 «Об открытии Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 2023 году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В срок до 15 августа 2023 года разработать рабочие программы, для реализации на базе Центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» МОУ Вешкаймская СОШ №1 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	Звягина И.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 6 класс.	Звягина И.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 7 класс.	Звягина И.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 8 класс.	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по биологии – 9 класс.	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по физике – 7 класс.	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа основного общего	Сурнина В.Н.

		образования по физике – 8 класс.	
		Рабочая программа основного общего образования по физике – 9 класс.	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по химии – 8 класс	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа основного общего образования по химии – 9 класс	Сурнина В.Н.
2	Перечень дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей	Рабочая программа дополнительного образования «Старт в науку» 5-6 классы	Сурнина В.Н.
		Дополнительная образовательная общеразвивающая программа «Робототехника» 8-9 классы	Турнова Л.Е.
		Рабочая программа дополнительного образования «Познавательная биология» 6 класс	Звягина И.Н.
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 «Чудеса науки и природы» 2- 4классы	Турнова Л.Е.
		Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юный программист» 5-6 классы	Сурнина В.Н.
		Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Юные исследователи» - 7-8 классы.	Звягина И.Н.

2. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МОУ Вешкаймская СОШ №1



Н.Е.Гайскова

Ознакомлены :

Сурнина В.Н.

Звягина И.Н.

Турнова Л.Е.