МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ « СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1» ИЗОБИЛЬНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

29 августа 2023 года

№ 569-п

г. Изобильный

Об утверждении образовательных программ, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУ «СОШ №1» ИГОСК

На основании п. 9 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минпросвещения России от 27.07.2022 № 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам, письма Минобрнауки России 18.11.2015 $N_{\underline{0}}$ 09-3242 **((O)** направлении информации» (вместе проектированию «Методическими рекомендациями по дополнительных общеразвивающих программ (включая разноуровневые программы)», рекомендаций функционированию методических ПО созданию И общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 25.11.2022 № ТВ-2610/02), в целях реализации на территории Изобильненского городского округа Ставропольского края Указа Президента Российской Федерации от 07.05.20218 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», на основании протокола педагогического совета от 29.08.2023 № 2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить рабочие программы по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей:

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 7-9 класс Рабочая программа по учебному предмету «Физика» 10-11 класс Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 5-9 класс Рабочая программа по учебному предмету «Биология» 10-11 класс Рабочая программа по учебному предмету "Химия" 8-11 класс

2. Утвердить дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей:

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная химия" 8 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная химия" 9 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная химия" 10 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная химия" 11 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная информатика" 7 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная информатика" 8 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования "Занимательная информатика" 9 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Физика в задачах и экспериментах» 7 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Физика в задачах и экспериментах» 8 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Физика в задачах и экспериментах» 9 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Учусь создавать проект» 1 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Учусь создавать проект» 2 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Учусь создавать проект» 3 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Учусь создавать проект» 4 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Робототехника» 5 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Робототехника» 6 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Робототехника» 7 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Физические эксперименты» 5 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Физические эксперименты» 6 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Чудеса науки и природы» 5 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Чудеса науки и природы» 6 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Креативное рисование и компьютерный скетчинг» 5 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Креативное рисование и компьютерный скетчинг» 6 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «Креативное рисование и компьютерный скетчинг» 7 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «За страницами учебника биологии» 9 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «За страницами учебника биологии» 10 класс

Рабочая программа курса дополнительного образования «За страницами учебника биологии» 11 класс

- 4. Приказ вступает в силу с 01 сентября 2023 года.
- 5. Контроль за выполнением приказа оставляю за собой.

Директор

О.В. Гудилина