

УТВЕРЖДЁН

решением педагогического совета МБОУ СОШ №13
от 29.08.2022 г. протокол №1
директор школы  Н.Н. Васильченко

**Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемым на базе центра образования естественно-научной и технологической направленности, используемых в образовательной организации в 2022-2023 учебном году**

№ п/п	Предмет	Ф.И.О. автора рабочей программы	Класс	На основании чего разработана рабочая программа	Год утверждения
1	Физика	Горбунов Максим Васильевич	7-9	Программа разработана на основе авторской программы основного общего образования по физике для 7-9 классов А. В. Перышкина, Е. М. Гутник - М.: Дрофа, 2017, с учетом примерной программы, размещенной на «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru), с учётом Программы воспитания	2021
2	Физика (базовый уровень)	Горбунов Максим Васильевич	10-11	Программа разработана на основе авторской программы по физике для 10-11 классов: УМК Г.Я. Мякишева: учебно-методическое пособие / О.А. Крысанова, Г.Я. Мякишев. - М.: Дрофа, 2017, с учётом примерной программы «Физика», размещенной на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru), с учётом Программы воспитания	2021
3	Химия	Поминова Виктория Ивановна	8-9	Программа разработана на основе авторской программы «Химия, 8-9 классы», О. С. Габриелян, С. А. Сладков -М.: Просвещение, 2019, с учётом примерной программы «Химия», размещенной на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru), с учётом Программы воспитания	2021
4	Химия (углубленный уровень)	Поминова Виктория Ивановна	10-11	Программа разработана на основе авторской программы «Химия, 10-11 классы», под ред. В.В. Лунина. Москва, Дрофа, 2018, примерной программы «Химия», размещенной на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru), с учётом Программы воспитания	2021
5	Технология	Пенькова Наталья Шотовна	5-9	Программа разработана «Конструкторе рабочих программ», в соответствии с ФГОС-2021 на основе примерной программы «Технология», размещенной на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru),	2022
6	Технология	Пенькова Наталья Шотовна	5-9	Программа разработана на основе авторской программы «Технология: программа 5-9», под ред. В.М. Казакевич - М. : Просвещение, 2020, с учётом примерной программы «Технология 5-9», размещенной на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru), с учётом Программы воспитания	2021