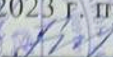


УТВЕРЖДЕН

решением Педагогического совета МБОУ ООШ № 22
от «30» августа 2023 г. протокол №1
директор школы  И. Г. Борисенко



**Перечень рабочих программ основного общего образования, используемых
в образовательной организации в 2023-2024 учебном году**

№	Рабочая программа по предмету	Ф.И.О. автора рабочей программы	Класс	Год утверждения программы	Наименование программы на основе, которой разработана рабочая программа
1.	Русский язык	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по русскому языку 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
2.	Литература	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по литературе 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
3.	Английский язык	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по английскому языку 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
4.	Английский язык	Приходкина Л. И.	5-9	2021	Примерная программа по иностранному языку (английскому), включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068); авторская программа «Английский язык» («Английский в фокусе») 5-9 классы.- Апальков В.Г.-Москва.-Просвещение.- 2016
5.	Математика	-	5-6	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по математике 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
6.	Алгебра	-	7-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по алгебре 7-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
7.	Геометрия	-	7-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по геометрии 7-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
8.	Вероятность и	-	7-9	2023	Федеральная образовательная программа

	статистика				основного общего образования по вероятности и статистике 7-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
9.	Математика (для 8-9 классов)	Маганова А. В.	7-9	2021	Примерная программа по математике, включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068); авторская программа по алгебре. 7-9классы. автор Дорофеев Г.В., Шарыгин И.Ф. - Москва - Просвещение.-2018; авторская программа по геометрии 7-9 классы, автор Атанасян Л.С.-Москва.-Просвещение.-2018
10.	Информатика	-	7-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по информатика 7-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
11.	Информатика (для 8-9 классов)	Маганова А. В.	7-9	2022	Примерная программа по информатике, включенной в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068), авторская программа основного общего образования по информатике. 7-9 классы, автор И.Г.Семакин.- Москва – БИНОМ. Лаборатория знаний. - 2016
12.	Физика	-	7-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по физике 7-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
13.	Физика (для 8-9 классов)	Маганова А. В.	7-9	2021	Примерная программа по физике, включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068), авторская программа по физике 7-9 классы - Перишкин А.В., Гутник Е.М.-Москва - Дрофа.-2017
14.	Химия	-	8-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по химии 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
15.	История	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по истории 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
16.	Обществознание	-	6-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по обществознанию 5-9 класс, утвержденная

					приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
17.	География	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по географии 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
18.	Биология	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по биологии 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
19.	Биология (для 8-9 классов)	Кравцова Л. М.	5-9	2021	Примерная программа по биологии, включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068), авторская программа по биологии 5-9 классы. – Пасечник В.В. - Москва. - Дрофа. -2015
20.	Музыка	-	5-8	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по музыке 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
21.	Изобразительное искусство	-	5-7	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по изобразительному искусству 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
22.	Изобразительное искусство (для 8 класса)	Дудкина В. П.	5-8	2021	Примерная программа по изобразительному искусству, включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 года № 1/5), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068), авторская программа «Изобразительное искусство 5-8 классы». -Неменский Б.М.- Москва.- Просвещение.-2015
23.	Технология	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по технологии 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
24.	Технология (для 7-8 классов)	Дудкина В. П.	5-9	2021	Примерная рабочая программа основного общего образования по технологии (для 5-9 классов образовательных организаций), одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол №3/21 от 27.09.2021) и авторская примерная рабочая программа по технологии 5-9 классы предметной линии учебников В.М. Казакевич. – авторы: Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. - Москва.- Просвещение.-

					2020
25.	Физическая культура	-	5-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по физической культуре 5-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
26.	Основы безопасности жизнедеятельности	Горецкая Ю. А.	5-7	2023	Примерная программа «Основы безопасности жизнедеятельности», включенная в содержательный раздел примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренная федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол № 4/21 от 28.09.2021г.), размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/node2068); авторская программа курса «Основы безопасности жизнедеятельности». 5 – 9 классы. Авторы: Б. О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Лыняная, М. В. Маслов ; под ред. С. Н. Егорова. — Москва : Просвещение, 2021
27.	Основы безопасности жизнедеятельности	-	8-9	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности 8-9 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ
28.	Кубановедение	Ислентьева И. В.	5-9	2021	Авторская программа «Кубановедение» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений (организаций) Краснодарского края переработанной и дополненной с учетом требований ФГОС. Автор Зайцев А.А.-Краснодар.-ОИПЦ Перспективы образования.-2018
29.	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Горецкая Ю. А.	5-6	2023	Федеральная образовательная программа основного общего образования по основам духовно-нравственной культуры народов России 5-6 класс, утвержденная приказом Минпросвещения России от 18.05.2023г. №370, размещенная на сайте «Реестр примерных ООП» (http://fgosreestr.ru/). Конструктор рабочих программ