

Предмет	Программа	Учебники
Русский язык	<p>Рабочая программа по русскому языку для обучающихся 5-9 классов основной общеобразовательной школы составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями); - Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897) - Примерной рабочей программы по русскому языку на уровне основного общего образования, подготовленной на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2016 г. № 637-р). Примерной программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения Основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания; - Приказа Минпросвещения России от 11 декабря 2020 г. № 712 «О внесении изменений во ФГОС общего образования, в частности рабочих программ учебных предметов, курсов, которые с 2021-2022 учебного года должны содержать тематическое планирование, в том числе с учетом программы воспитания (с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы); - примерной программы основного общего образования по русскому языку; - основной образовательной программы основного общего образования МОБУСОШ №13 им. И.И. Зарецкого п. Глубокого; - авторской программы Русский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой и других. 5-9 классы: учеб. пособие для общеобразоват. Организаций /М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский и др./.— 13-е изд.— М.: Просвещение, 2016. 	<p>Русский язык. 9 класс. Учебник для общеобразоват. организаций. В 2 частях / Л.А.Тростенцова, Т.А.Ладыженская, А.Д.Дейкина, О.М.Александрова. — Просвещение, 2014 г.</p>
Литература	<p>Рабочая программа по литературе разработана на основании^</p> <ul style="list-style-type: none"> - примерной программы для общеобразовательных учреждений основного общего образования ,- Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями); 	<p>Литература. 9 класс. Учебник. В 2-х частях. / Коровина В.Я., Журавлев В.П., В.И. Коровин, М.,</p>

	<p>Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);</p> <p>- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897)</p> <p>-основной образовательной программы МОБУСОШ № 13 п. Глубокого, примерной программы основного общего образования по литературе стандарта второго поколения, авторской программы для общеобразовательных учреждений «Литература 5-9 классы», авторы: В.Я. Коровина, В.П. Журавлев, В.И. Коровин, М., «Просвещение», 2017 год.</p>	«Просвещение», 2019 год.
Иностранный язык (английский)	<p>ФГОС ООО с учётом примерной основной образовательной программы основного общего образования “Программы общеобразовательных учреждений ФГОС” и с учётом авторской рабочей программы общеобразовательных учреждений ФГОС “Английский язык” 5-9 классы, автор В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа, Э.Ш.Перегудова, Москва, “Просвещение”, 2017 г</p>	“Английский язык”, 9 класс, В.П.Кузовлев, Н.М.Лапа, Москва, “Просвещение”, 2017 г
История России. Всеобщая История	<p>ФГОС. Примерные программы основного общего образования История 5-9 классы, М., «Просвещение», 2022 г. Авторская программа для общеобразовательных учреждений «Всеобщая история» 5-9 классы, автор А.А.Вигасин, О.С.Сороко-Цюпа, М., «Просвещение», 2022 г. Авторская программа для общеобразовательных учреждений «История России» 6-9 классы, авторы: Данилов А.А., Косулина Л.Г., «Просвещение», М., 2022 г</p>	<p>Всеобщая история. История нового времени А.Я. Юдовская «Перспективы образования» 2021г.</p> <p>“История России “ 9 класс в 2ух частях под редакцией Торкунова авторы Н.М., Арсеньтьев, А.А. Данилов, 2021</p>
Обществознание	<p>Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по обществознанию ФГОС основного общего образования и на основе авторской рабочей программы общеобразовательных учреждений ФГОС «Обществознание» 5-9 класс, автор Л.Н. Боголюбов, Москва, Просвещение, 2021 год</p>	«Обществознание» 9 класс, Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., М., «Просвещение», 2022
География	<p>Примерной рабочей программы основного общего образования География для 5-9 классов общеобразовательных организаций М.: «Просвещение» 2021г., авторской программы</p>	«География России. Хозяйство 8-9 класс» авторы В.П. Дронов,

	География 5-9классы/ авторы:И. И. Баринаова, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. М.: Дрофа, 2017.	И.И.Баринаова, \под ред. Дронова В.П., М., «Дрофа», 2017г.
Алгебра	Авторская рабочая программа «Алгебра. Программа. 7-9 классы», автор Т.А. Бурмистрова, Москва, «Просвещение», 2020 г.	Алгебра 8, Макарычев Ю.Н., Москва «Просвещени» 2019
Геометрия	Авторская программа для общеобразовательных организаций «Геометрия». Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и других. 7-9 классы, составитель Т.А. Бурмистрова, Москва, «Просвещение», 2020 год	Геометрия 7-9, Атанасян Л.С., Москва «Просвещение» 2019
Информатика	Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по информатике ФГОС основного общего образования с учетом УМК авторской рабочей программы «Информатика» 7-9 классы, авторы: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва, «Бином, Лаборатория знаний», 2018 г.	Информатика 9 класс, авторы: Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. Москва, «Бином, Лаборатория знаний», 2016-2018 г.
Физика	Авторская программа для общеобразовательных школ «Физика» 7-9 классы под ред. Е.М. Гутника, А.В.Перышкина, М., «Дрофа»,2011	«Физика» классы А.В.Пёрышкин, М., «Дрофа»,2016
Химия	Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по химии ФГОС основного общего образования с учётом УМК на основе примерной рабочей программы основного общего образования Химия для 8-9 классов общеобразовательных организаций М.:”Просвещение” 2021г.,авторской программы Химия 8-9 классы/ авторы:О.С. Габриелян, А.В. Купцова М.:”Дрофа” 2016г.	“Химия” 8 класс О.С. Габриелян, М.,”Дрофа”, 2016 г.
Биология	Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по биологии ФГОС основного общего образования с учетомУМКна основе примерной рабочей программы основного общего образования Биология для 5-9, классов общеобразовательных организаций М.: «Просвещение» 2021г., авторской программы Биология 5-11классы. Линейная структура/ автор: И.Н. Пономарева, В.С. Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С. Сухова, Л.В. Симонова. М.: «Вентана-Граф» 2016 г.	“ Биология” 9 класс А.Г. Драгомилов, Р.Д. Маш, М.,”Вентана-Граф”, 2017 г.
Физическая культура	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА ПРИМЕРНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ В. И. Лях 5-9 классы	В.И. Лях, А.А.Зданевич, Физическая культура 8-9

	М., Просвещение», 2021	классы, М., «Просвещение», 2016
ОБЖ	Авторская программа общеобразовательных учреждений «Основы безопасности жизнедеятельности. Комплексная программа 5-11 классы под ред. А.Т. Смирнова, М., «Просвещение», 2010	«ОБЖ» А.Т.Смирнова, Б.О.Хренникова, М., «Просвещение», 2015
Кубановедение	Авторская программа общеобразовательных учреждений Краснодарского края «Кубановедение» для 5-9 классов под ред. А.А.Зайцева, Краснодар, ОИПЦ «Перспективы образования», 2014 г	«Кубановедение», авторы: Б.А.Трехбратов, О.М.Бодяев, С.А.Лукьянов, Р.М.Гриценко, ОИПЦ «Перспективы образования», 2016 г.