

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"> <li>- Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);</li> <li>- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897)</li> <li>- 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;</li> <li>- 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);</li> <li>- примерной программы основного общего образования по русскому языку;</li> <li>- основной образовательной программы основного общего образования МОБУСОШ №13 им. И.И. Зарецкого п. Глубокого;</li> <li>- 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.</li> </ul>	Русский язык. 7 класс. Учебник для общеобразоват. организаций. В 2 частях / М.Т.Баранов и др. М.: Просвещение, 2021 г.
Литература	Рабочая программа по литературе разработана на основании^	Литература: 7 класс: учебник: в 2 частях /

	<p>- примерной программы для общеобразовательных учреждений основного общего образования</p> <p>,- Закона «Об образовании в Российской 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>	<p>(2ч.), / В.Я. Коровина, В.П.Журавлев, В.И.Коровин. – Москва: Просвещение, 2022 г.</p>
Иностранный язык (английский)	<p>ФГОС ООО с учётом примерной основной образовательной программы основного общего образования “Программы общеобразовательных учреждений ФГОС” и с учётом УМК авторской рабочей программы “Английский с удовольствием” 5-9 классы, автор М.З.Биболетова, Н.Н.Трубанева, Москва. “Дрофа”, 2018г</p>	<p>“Английский с удовольствием”, 7 класс, М.З.Биболетова, Н.Н.Трубанева, Москва, “Просвещение”, 2022 г</p>
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 “ 7класс под редакцией Торкунова авторы Н.М. Арсеньтьев,А.А. Данилов,2021</p>
Обществознание	<p>ФГОС. Примерные программы основного общего образования Обществознание 5-9 классы. ,2022</p>	<p>«Обществознание» 7 класс, Боголюбов Л.Н., Иванова Л.Ф., М., «Просвещение», 2021</p>
География	<p>Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по географии ФГОС основного общего образования с учетом УМК на основе примерной рабочей программы основного общего образования География для 5-9 классов</p>	<p>География 7 класс. А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина. Просвещение 2015</p>

	общеобразовательных организаций М.: «Просвещение» 2021г., авторской программы География 5-9классы/ автор: А.И. Алексеев М.: «Просвещение» 2020г.	
Алгебра	Авторская рабочая программа «Алгебра. Сборник примерных рабочих программ 7-9 классы», сост. Т. А. Бурмистрова, Москва, «Просвещение», 2020 г.	Алгебра 7, авторы Ю. Н. Макарычев, Н. Г. Миндюк, Москва, «Просвещение», 2023 г.
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» для учащихся 7-9 классов, авторы: Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, Москва, «Просвещение», 2023 год.
Вероятность и статистика	Авторская программа «Математика. Вероятность и статистика». Базовый уровень 7-9 классы, авторы И. Р. Высоцкий, И. В. Яценко, Москва, «Просвещение», 2023 год	Математика. Вероятность и статистика. 7—9 классы, авторы: И. Р. Высоцкий, И. В. Яценко, Москва, «Просвещение», 2023 год.
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 7 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»7 класс А.В.Пёрышкин, М., «Дрофа»,2015
Биология	Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учетом примерной программы по биологии ФГОС основного общего образования с учетом УМК на 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.	Учебник «Биология» для учащихся 7-х классов общеобразовательных организаций, авторы: И.Н. Пономарёва, О.А. Корнилова, В.С. Кучменко, Москва, «Вентана-Граф», 2014

Изобразительное искусство	ФГОС. Примерные программы основного общего образования Изобразительное искусство 5-9 классы. Авторская программа для общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство» 5-9 классы, авторы: Б.М.Неменский, Л.А.Неменская, М., «Просвещение», 2013г	Изобразительное искусство, Питерских А.С., Гуров Г.Е. /под ред. Неменского Б.М., Москва, «Просвещение», 2015г
Технология	Технология. Методическое пособие. 5-9 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций / Казакевич В. М., Пичугина Г. В., Семенова Г. Ю. и др.- М. Просвещение, 2017. – 81 с.	Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и др. /Под ред. Казакевича В.М. -Технология. Учебное пособие. 7 класс. АО «Издательство «Просвещение».
Физическая культура	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА ПРИМЕРНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ В. И. Лях 5-9 классы М., Просвещение», 2021	Физическая культура 5-7 классы, авторы: Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю., 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 Б.А. Трехбратов «Перспективы образования» 2016 г.