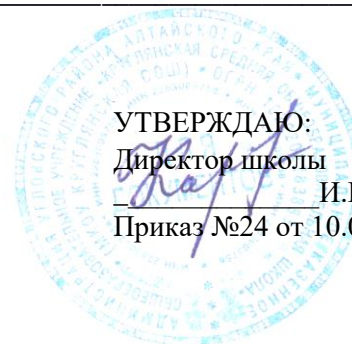


**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КРУГЛЯНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

---

Принято на заседании  
Педагогического совета  
Протокол № 1  
от 10.06. 2022 г



УТВЕРЖДАЮ:  
Директор школы  
И.Н.Карпенко  
Приказ №24 от 10.06. 2022 г.

**Учебно-методический комплекс, реализуемых образовательных программ  
среднего общего образования (ФГОС)  
МКОУ Круглянская СОШ  
Угловского района  
Алтайского края  
на 2022/2023 учебный год**

Предмет	Класс	Авторская программа	Учебник	Методические рекомендации	Контрольно-оценочные материалы
Русский язык	10	Русский язык: 10-11 классы: рабочая программа/ В.В.Бабайцева. – М.: Дрофа, 2017	Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл. : учебник / В.В.Бабайцева. – М.: Дрофа,2019	«Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл.»/В.В.Бабайцева.- М.: Дрофа, 2015.	
	11,	Русский язык: 10-11 классы: рабочая программа/ В.В.Бабайцева. – М.: Дрофа, 2017	Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл. : учебник / В.В.Бабайцева. – М.: Дрофа,2019	«Русский язык и литература: Русский язык. Углубленный уровень. 10-11 кл.»/ В.В.Бабайцева.- М.: Дрофа, 2015.	
литература	10	Литература. Программы общеобразовательных учреждений под редакцией В.Я.Коровиной.- М.: Просвещение, 2016	Коровин В.И.Литература. 10 кл. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2 ч. .- М.:Просвещение, 2016	Н.В. Беляева,А.Е.Иллюминарская. Поурочные разработки. 10 кл.Методические советы. Пособие для учителя.- М.:Просвещение, 2008	
	11	Литература. Программы общеобразовательных учреждений под редакцией В.Я.Коровиной.- М.: Просвещение, 2016	Коровин В.И.Литература. 11 кл. Учеб. для общеобразоват. учреждений. В 2 ч. .- М.:Просвещение, 2019	Н.В. Беляева,А.Е. Иллюминарская. Поурочные разработки. 11кл.Методические советы. Пособие для учителя.- М.:Просвещение, 2018	

Иностраный язык	10	Рабочая программа Вундеркинды плюс М.А.Лытаева 10- 11 классы М.- Просвещение , 2017 г	Учебник Немецкий язык 10 класс О.А.Радченко М.- Просвещение 2020	Книга для учителя. М.А.Лытаева 10 класс М.- Просвещение, 2018	
	11	Рабочая программа Вундеркинды плюс М.А.Лытаева 10- 11 классы М.- Просвещение , 2017	Учебник Немецкий язык 10 класс О.А.Радченко М.- Просвещение 2020	Книга для учителя. М.А.Лытаева 11 класс М.- Просвещение, 2019	
математика	10-11 класс	Программа общеобразовательных учреждений: алгебра и начала математического анализа 10-11кл. Составители Т.А. Бурмистрова.–М. «Просвещение» 2020 -256с	Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачева М. В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровень. М.: Просвещение, 2018г	Федоров Н.Е., Ткачева М. В. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы. Методические рекомендации М.: Просвещение, 2018г	Шабунин М. И., Газарян Р. Г., Ткачева М. В. и др. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. (К учебнику Алимова Ш.А.) Просвещение. 2018 Р. Г., Ткачева М. В. и др.. Дидактические материалы. 11 класс. Базовый и углублённый уровни. (К учебнику Алимова Ш.А.) Просвещение. 2017
	10-11 класс	Программа общеобразовательных учреждений: Геометрия. 10-11 кл. Составители Т.А.	Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углублённый уровни)	Изучение геометрии в 10-11 кл. кн. Для учителя/ С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов – 4-е издание - М.: Просвещение, 2019г	Геометрия. Дидактические материалы. 11 класс. Учебное пособие для общеобразовательных

		Бурмистрова. – 2-е издание. –М. «Просвещение» 2019 -320с	10-11 классы М.: Просвещение, 2019г		учр. (базовый и углублённый уровни) Авторы: Б.Г.Зив – 14-е издание М.: Просвещение, 2012г Геометрия. Дидактические материалы. 11 класс. Учебное пособие для общеобразовательных учр. (базовый и углублённый уровни) Авторы: Б.Г.Зив – 14-е издание М.: Просвещение, 2016г
История	10	Программы общеобразовательных учреждений. История России 10-11 классы Под редакцией Т.П. Андреевской.: Просвещение, 2020	История России.10 класс. Базовый уровень. В 2-х частях под редакцией А.В. Торкунова.–М.: Просвещение, 2020	Поурочные рекомендации. История России 10-11 классы. Под редакцией Т.П. Андреевской.: Просвещение, 2020	
		Программы общеобразовательных учреждений. Всеобщая история. Новейшая история. 10-11 классы Под редакцией Е.Г. Середняковой, А.О. Сорока-Цюпа: Просвещение, 2020	Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Сахаров А.О. Сорока-Цюпа и др., - М.: Просвещение, 2020	Поурочные рекомендации. Всеобщая история. Новейшая история. 10-11 классыПод редакцией Е.Г. Середняковой, А.О. Сорока-Цюпа: Просвещение, 2020	
	11	Программы	История России.11 класс. Базовый	Поурочные рекомендации.	

		общеобразовательных учреждений. История России 10-11 классы Под редакцией Т.П. Андреевской.: Просвещение, 2020	уровень. В 2-х частях под редакцией А.В. Торкунова.–М.: Просвещение, 2020	История России 10-11 классы. Под редакцией Т.П. Андреевской.: Просвещение, 2020	
		Программы общеобразовательных учреждений. Всеобщая история. Новейшая история. 10-11 классы Под редакцией Е.Г. Середняковой, А.О. Сорока-Цюпа: Просвещение, 2020	Всеобщая история. Новейшая история. 11 класс. Сахаров А.О. Сорока-Цюпа и др., - М.: Просвещение, 2020	Поурочные рекомендации. Всеобщая история. Новейшая история. 10-11 классы Под редакцией Е.Г. Середняковой, А.О. Сорока-Цюпа: Просвещение, 2020	
Общество	10	Обществознание. Программа курса 6 -11 Боголюбов Л.Н. – М.:Просвещение, 2020	Обществознание 10 класс Автор: Боголюбов Л.Н.–М.: Просвещение, 2020	Боголюбов Л.Н. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Базовый уровень. Просвещение 2020	
	11	Обществознание. Программа курса 6 -11 Боголюбов Л.Н.– М.:Просвещение, 2020	Обществознание 11 класс Автор: Боголюбов Л.Н.–М.: Просвещение, 2020	Боголюбов Л.Н. Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс. Базовый уровень. Просвещение 2020	
Физика	10	Программа по физике для 10—11 классов общеобразовательных учреждений(базовый и профильный уровни). Авторы программы В.С. Данюшенков, О. В. Коршунова. М.	Физика. Учебник для 10 кл. общеобразовательных.. учреждений / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В.М.Чаругин. — 20-е изд. — М.: Просвещение, 2019	В.Ф. Шилов. Физика: 10-11 кл. Поурочное планирование: пособие для учителей общеобразовательных организаций- М, Просвещение,2019г Степанова Г. Н. Сборник задач по физике – М,	Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов В.А.Заботин, В.Н.Комиссаров. - М.: Просвещение, 2019 г

		Просвещение 2019		Просвещение, 1995г	
	11	Программа по физике для 10—11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни). Авторы программы В.С. Данюшенков, О. В. Коршунова. М. Просвещение 2019	Физика. Учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В.М.Чаругин. — 20-е изд. — М.: Просвещение, 2020.	В.Ф. Шилов. Физика: 10-11кл. Поурочное планирование: пособие для учителей общеобразовательных организаций- М, Просвещение,2019г Степанова Г. Н. Сборник задач по физике – М, Просвещение, 1995г	Физика. Контроль знаний, умений и навыков учащихся 10-11 классов В.А.Заботин, В.Н.Комиссаров. - М.: Просвещение, 20019г
Информатика	10 -11 класс	Программы для общеобразовательных учреждений. Информатика. 2-11 классы: автор Н.Д. Угринович / Составитель М.Н. Бородин. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.- 463 с.	Информатика и ИКТ: базовый уровень: учебник для 10 класса / Н.Д. Угринович. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2019 Информатика и ИКТ: базовый уровень: учебник для 11 класса / Н.Д. Угринович. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2019	Информатика и ИКТ: базовый уровень: методическое пособие: 8-11 классы / Н.Д. Угринович. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний. 2019	Практикум в учебнике
Астрономия	11	Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7 – 11 кл. / Сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов – 3 изд. пересмотр. – М.: Дрофа, 2019	Астрономия 11, автор Б.А. Воронцов-Вельяминов,- М.: Дрофа, 2019	Астрономия 11, Методическое пособие автор М.А.Кунаш,- М.: Дрофа, 2019	Астрономия 11, Проверочные и контрольные работы. Автор Н.Н. Гамулина,- М.: Дрофа, 2019
Химия	10	Гара Н.Н. Химия. Программы	Рудзитис Г.Е. Химия. Органическая химия. 10 класс:	М.Ю.Горковенко Поурочные разработки по	А.М.Радецкий. Дидактический

		общеобразовательных учреждений 8-9 классы, 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.: Просвещение, 2019	учеб. Для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2019	химии. 10 классе:– М.: ВАКО, 2016	материал.10-11 классы, М.: Просвещение, 2017
	11	Гара Н.Н. Химия. Программы общеобразовательных учреждений 8-9 классы, 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений / М.: Просвещение, 2019	Рудзитис Г.Е. Химия. Основы общей химии. 11 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень / Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. – М.: Просвещение, 2020	Н.П. Троегубова Поурочные разработки по химии. Класс 11, - М.: ВАКО, 2016	А.М.Радецкий. Дидактический материал.10-11 классы, М.: Просвещение, 2017
Биология	10	Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н.И. Сонина. Биология. 5-11 классы / сост. И.Б. Морзунов – М.: Дрофа, 2019	Сивоглазов В.И. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. Для 10 кл. общеобразовательных учреждений / В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2020	Общая биология. Базовый уровень.10 класс: метод. пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Базовый уровень.10 класс». М.: Дрофа,2016	
	11	Программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н.И. Сонина. Биология. 5-	Сивоглазов В.И. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. Для 11 кл. общеобразовательных учреждений / В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. – М.: Дрофа, 2021	Общая биология. Базовый уровень.10 класс: метод. пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Базовый уровень.10 класс».	

		11 классы / сост. И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2011		М.: Дрофа, 2016	
География	10,11	Программы общеобразовательных учреждений. География 10-11 классы «Базовый уровень». В.П. Максаковский. – М.: Просвещение, 2019	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира: Учеб. для 10-11 кл. общеобразоват. учреждений / В.П. Максаковский. – М.: Просвещение, 2020	Максаковский В.П. Методические рекомендации к учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира» 10-11 классы. М., «Просвещение», 2019.	Максаковский В.П. Методические рекомендации к учебнику В.П. Максаковского «Экономическая и социальная география мира» 10-11 классы. М., «Просвещение», 2019.
Основы безопасности жизнедеятельности	10,	Программы для учащихся общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 кл. Составители В.Н.Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский. –М. Дрофа 2019 – 107, [5]с	Основы безопасности жизнедеятельности 10 класс Латчук В.Н., В.В Марков, С.К. Миронов, Вангородский С.Н, Дрофа, 2019		
	11,	Программы для учащихся общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности. 5-11 кл. Составители В.Н.Латчук, С.К. Миронов, С.Н.	Основы безопасности жизнедеятельности 11 класс Латчук В.Н., В.В Марков, С.К. Миронов, Вангородский С.Н, Дрофа, 2020		



		Вангородский. –М. Дрофа 2019 – 107, [5]с			
Физическая культура	10,11	Рабочая программа 10-11 кл. Лях В.И, 2019 год.	В.И.Лях, А.А.Зданевич Физическая культура Учебник для учащихся 10-11 классов М «Просвещение» 2016г	Рабочая программа 10-11 кл. Лях В.И,2019год.	В.И.Лях Тестовый контроль 10-11 классов, - М М «Просвещение» 2020 г