

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ГАЛЬБШТАДТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»**

**СОГЛАСОВАНО**

на заседании Совета школы  
МБОУ «Гальбштадтская СОШ»  
Протокол от 26 августа 2022 №1

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом директора  
МБОУ «Гальбштадтская СОШ»  
от 26 августа 2022 г. № 224

**РАССМОТРЕНО**

на заседании педсовета  
Протокол от 26 августа 2022 №20

**ПРОГРАММНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ  
основной образовательной программе  
среднего общего образования**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ГАЛЬБШТАДТСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА »  
НЕМЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО РАЙОНА  
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**2022-2023 учебный год**

**Учебно-методическое обеспечение  
Гальбштадтская СОШ**

класс	Уровень изучения программы	Название программы	Учебники	Методическое обеспечение	Оценочные материалы
<b>Русский язык</b>					
10	углубленный	Русский язык и литература. Русский язык 10-11 классы Рабочая программа для ОО ) Львова С.И. / М.: Мнемозина, 2014 г.	Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10 класс Учебник для ОО. (базовый и углубленный уровни)/ М.: Мнемозина, 2019	С.И.Львова, В.В.Львов. Обучение русскому языку и литературе в 10-11 класса. Методические рекомендации. М.: Мнемозина, 2014 г.	
11			Львова С.И. Русский язык и литература. Русский язык. 11 класс Учебник для ОО. (базовый и углубленный уровни)/ М.: Мнемозина, 2020 г.		
<b>Литература</b>					
10-11	базовый	А. Н. Романова, Н. В. Шуваева Литература : примерные рабочие программы : 10-11-й классы :предметная линия учебников под ред. Ю. В. Лебедева базовый уровень	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. 10класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.,Просвещение, 2016г.	• Лебедев Ю. В. Русский язык и литература.Литература:10 кл. Методическое пособие для учителей ОО./ М : Просвещ, 2014	
			В.П. Журавлев. Литература. 11 класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.,Просвещение, 2016г.	• Лебедев Ю. В. Русский язык и литература.Литература:11кл. Метод.пособие для учителей ОО./ М : Просвещение, 2015	
<b>Иностранный язык (немецкий)</b>					
10	базовый	Лытаева М. А. Рабочие программы. Немецкий язык Предметная линия учебников Вундеркинды плюс.10-	Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 10 класс (базовый и углубленный уровень)М «Просвещение» 2019	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева– М. : Просвещение2018	

11		11 класс. М: Просвещение 2017	Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 11 класс (базовый и углубленный уровень)М «Просвещение» 2020	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева– М. : Просвещение2018	
<b>История</b>					
10	базовый	История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 классы. Базовый уровень. Учебное пособие для ОО. Т.П. Андреевская. М.: Просвещение, 2021	Горинов М.М., Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. 10 класс. В 2 частях. Учебник. Базовый и углубленный уровень. М.: Просвещение, 2021	Методическое пособие к учебникам «История России». Базовый уровень. Т.П. Андреевская. М.: Просвещение, 2021	
11			Горинов М.М., Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. 10 класс. В 2 частях. Учебник. Базовый и углубленный уровень. М.: Просвещение, 2021	Методическое пособие к учебникам «История России». Базовый уровень. Т.П. Андреевская. М.: Просвещение, 2021	
10	базовый	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 классы. Учебное пособие для ОО. М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. М.: Просвещение, 2021	История. Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс: базовый уровень/О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2021	Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень/М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2021.	
11			История. Всеобщая история. Новейшая история. 11 класс: базовый уровень/О.С. Сороко-Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2022.	Рабочая программа. Поурочные рекомендации. 10-11 классы: учеб. пособие для ОО: базовый уровень/М.Л. Несмелова, Е.Г. Середнякова, А.О. Сороко-Цюпа. – М.: Просвещение, 2021.	
11	углубленный	Рабочая программа. История России. 10-11 кл: рабочая программа / О.В. Волобуев, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко и др. – Дрофа, 2017.	История России. 11 класс. Углубленный уровень. В 2 частях/О.В. Волобуев, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко. – М.: Дрофа, 2020.	Рабочая программа. История России. 10-11 классы: рабочая программа / О.В. Волобуев, И.Л. Андреев, Л.М. Ляшенко и др. – Дрофа, 2017	

<b>Обществознание</b>					
10	базовый	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.:Просвещение,	Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Обществознание 10 кл. : учебник для ОУ : базовый ур; под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. : Просвещение, 2019 ;	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.:Просвещение,	
11		Обществознание. Рабочая программа. Поурочные разработки. 11 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.:Просвещение, 2021.	Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Обществознание 10 класс, : учебник для ОУ : базовый уровень; под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. : Просвещение, 2019 ;	Рабочая программа. Поурочные разработки. 11 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов и др.]. — М.:Просвещение, 2021	
<b>Право</b>					
11	углубленный	Калуцкая, Е. К.Право. Рабочая программа. 10—11 классы базовый и углубл. уровень учебно-методическое пособие/Е. К. Калуцкая. — М. : Дрофа,2017	Никитин А.Ф., Никитина Т.И. Право. 10-11 класс : учебники для ОУ : базовый и углубленный профильный уровниМ.:Дрофа, 2019	Калуцкая, Е. К.Право. Базовый и углубленный уровни. 10—11 кл. : методическое пособие к учебнику А. Ф. Никитина,Т. И. Никитиной / Е. К. Калуцкая. — М. : Дрофа,2019	
<b>Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия</b>					
10-11	углубленный	Алгебра и начала матем. анализа.. 10-11 кл. Базовый и углублен. Н. Е. Фёдорова, М. В. Ткачёва.М.:Просвещение	Алимов Ш.А. Колягин Ю.М., Ткачев М.В. Учебник Математика. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. М.: «Просвещение» 2016	Федорова Н.Е.Алгебра и начала матем. анализа. Методич. рекомендации 10-11 классы: учебное пособие для ОО/ Н.Е.Федорова, М.В.Ткачева, -3-е из. .Москва: Просвещение, 2017г.	М.И.Шабунин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Москва: Просвещение
10-11	углубленный	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11. С. М. Саакян, В.	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. / Под науч.рук. Тихонова А. Н. Математика. Геометрия. 10-11	Саакян С. М. Геометрия. Поурочные разработки. 10—11 классы :учеб. пособие для общеобразоват. организаций /	Б.Г.Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Москва: Просвещение

		Ф. Бутузов. М: «Просвещение»	классы. Базовый и профильный уровни. М.: «Просвещение» 2019	С. М. Саакян, В. Ф. Бутузов. — М. : Просвещение, 2017.	
<b>Информатика</b>					
10	базовый	Информатика. Примерные рабочие программы. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / Босова Л. Л. — 2-е изд., . — М. : БИНОМ. Лабор. знаний, 2018	• Босова Л. Л. Информатика. 10 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.	Босова Л. Л. Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень : методическое пособие.—М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	
11			• Босова Л. Л. Информатика. 11 класс : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2020		
<b>Химия</b>					
10	базовый	О.С. Gabrielyan Программа курса химии для 10-11 классов ОУ.состав. Гамбурцева Т.Д. М.: Дрофа	О. С. Gabrielyan, Химия 10 класс. Базовый уровень: учеб.для ОУ / О.С. Gabrielyan. - 7-е изд., стереотип. - М.: Дрофа	О.С. Gabrielyan, С.А.Сладков Методическое пособие. Химия.базовый уровень 10 класс, М.: Дрофа	
11			О. С. Gabrielyan, Химия 11 класс. Базовый уровень: учеб.для ОУ / О.С. Gabrielyan. - 7-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2020	О.С. Gabrielyan, С.А.Сладков Методическое пособие. Химия.базовый уровень 11 класс, М.: Дрофа	
11	углубленный	Химия. Углубленный уровень. 10—11 классы рабочая программа к линии УМК В. В. Лунина : учебно-методическое пособие / В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В. Еремина, Э. Ю. Керимов. — М. : Дрофа, 2017	Еремин В.В., Кузьменко Н.Е., Теренин В.И. Химия 11 класс. Углубленный уровень: учеб.для ОУ / М.: Дрофа, 2020	Еремин, В. В. Методическое пособие к учебнику В. В. Еремина, Н. Е. Кузьменко, В. И. Теренина и др. «Химия. Углубленный уровень». 11 класс / В. В. Еремин, А. А. Дроздов, И. В. Еремина, В. И. Махонина, О. Ю. Симонова, Э. Ю. Керимов. —М. : Дрофа, 2018.	
<b>Биология</b>					
10	базовый	Пасечник В.В. Рабочие программы.	Пасечник В.В. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб.	Пасечник В.В. Биология Поурочные разработки 10-11 кл:	

		Предметная линия учебников «Линия жизни» 10-11 кл, уч. пособие для ОО: базовый уровень, М: Просвещение, 2017	для общеобразоват. учреждений 10 кл- М.: Просвещение	учебное пособие для ОО: базовый уровень, М: Просвещение, 2017	
11			Пасечник В.В. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений 11 кл- М.: Просвещение, 2020		
11	углубленный	Дымшиц Г. М. Биология. Рабочие программы. 10—11 классы : учеб.пособие для ОО: углубл. уровень / Г. М. Дымшиц, О. В.Саблина. — М.: Просвещение,	Биология. Общая биология. 10-11 классы. Углубленный уровень. В 2-х ч. Бородин П. М., Высоцкая Л. В., Дымшиц Г. М. / Под ред. Шумного В. К.) М: .Просвещение	Фомина Т.Г. Биология методические рекомендации 10—11 классы :учеб. пособие для общеобразоват. организаций: углубленный ур-нь, / Т.Т.Фомина — М. : Просвещение, 2	
<b>Астрономия</b>					
11	базовый	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа,2018.	Воронцов- Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов- Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М.:Дрофа, 2013.	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М.:Дрофа, 2013.
<b>Физика</b>					
10	базовый	Грачёв, А. В. Физика: рабочая программа к линии УМК А. В. Грачёва : 10—11 классы / — М.: Вентана-Граф, 2017	Физика, 10 класс: учеб.для ОО: базовый и углубл. уровни / Грачев А.В., Погожев В.А., Салецкий А.М.М., Просвещение	Грачёв, А. В. Физика : 10 класс : проектирование учебного курса : методическое пособие / А. В. Грачёв, В. А. Погожев, П. Ю. Бокови др. — М. : В.-Граф, 2017.	
11			Физика, 11 класс: учеб.для ОО: базовый и углубл. уровни / Грачев А.В., Погожев В.А., Салецкий А.М.М., Просвещение, 2019	Грачёв, А. В. Физика : 11 класс : проектирование учебного курса : методическое пособие / А. В. Грачёв, В. А. Погожев, П. Ю. Бокови др. — М. : В-Граф, 2017.	
<b>География</b>					
11	базовый	Рабочая программа к	Домогацких Е.М., Алексеевский	Бургасова Н.Е., Матвеев	География. «Конструктор»

		учебнику Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевского «География» для 10—11 кл. ОО. Баз. уровень / авт.-сост. М.И. Подболотова, Н.Е. Бургасова. – М.: ООО «Русское слово», 2016	Н.И. География: экономическая и социальная география мира:учебник для 10—11 классов ОО, М.: ООО «Русское слово — учебник», 2019	А.В.География 10-11 класс. Методические рекомендации. Базовый уровень. Методическое пособие к учебникам Е.М. Домогацких, М.: ООО «Русское слово — учебник»	текущего контроля. 10-11 классы : пособие для учителей общеобразоват. учреждений / Д. А. Гдалин, Ю. Н. Гладкий, С. И. Махов; Рос.акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». - М.: Просвещение,2009.
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>					
10-11	базовый	Ким, С. В. ОБЖ. Баз. уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-метод. пособие / С. В. Ким. М. :В.Граф, 2019	Ким С.В., Горский В.А. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы», – М.: Вентана-Граф	Ким, С. В.Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. :Вентана-Граф, 2019	
<b>Физическая культура</b>					
10-11	базовый	Лях В.И.Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И.Ляха 10-11 классы Пособие для учителей ОО. М.: Просвещ,2015	Лях В.И.Учебник Физическая культура. 10-11 классы.- М: Просвещение	Лях В. И.Физическая культура. Методические рекомендации. 10—11 классы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М. : Просвещение, 2017.	Лях В. И.Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы. Базовый уровень.- М: Просвещение

### Филиал «Кусакская СОШ»

класс	Уровень изучения программы	Название программы	Учебники	Методическое обеспечение	Оценочные материалы
<b>Русский язык</b>					
10	базовый	Бугрова Л.В. Рабочая программа Русский язык УМК Гусаровой И.В. / - М.:	Гусарова И. В. Русский язык. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Учебник для ОО. 2-е изд. М. :Вентана-Граф, 2016	Бугрова Л. В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 10 класс. Базовый и углублённый уровни».	

		Вентана-Граф,2017.		М. :Вентана-Граф, 2016	
11			ГусароваИ. В. Русский язык. 11 класс. Базовый и углублённый уровни. Учебник для ОО. 2-е изд. М. :Вентана-Граф, 2020	Бугрова Л. В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 11класс. Базовый и углублённый уровни». М. :Вентана-Граф, 2017	
<b>Литература</b>					
10	базовый	А. Н. Романова, Н. В. Шуваева Литература : примерные рабочие программы : 10-11-й классы :предметная линия учебников под ред. Ю. В. Лебедева базовый уровень	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. 10класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.,Просвещение, 2016г.	Лебедев Ю. В. Русский язык и литература.Литература:10 кл. Методическое пособие для учителей ОО./ М : Просвещение, 2014	
11			Под редакцией В. П. Журавлева ( О. Н. Михайлов, И. О. Шайтанов, В. А. Чалмаев и др.)Литература. 10класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.,Просвещение, 2021г.	Шуваева Н.В. Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. В 2 частях. 2 часть	
<b>Иностранный язык (немецкий)</b>					
10	базовый	Лытаева М. А. Рабочие программы. Немецкий язык Предметная линия учебников Вундеркинды плюс.10-11 класс. М: Просвещение 2017	Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 10 класс (базовый и углубленный уровни)Москва «Просвещение» 2020	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый и углубл. уровни./ М. : Просвещение 2018	
11			Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 11 класс (базовый и углубленный уровень)Москва «Просв.» 2021	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс : учеб.пособие для ОО : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева– М. : Просвещение2018	
<b>История</b>					
10	базовый	Несмелова М. Л., Середнякова Е. Г. Сороко-Цюпа А. О. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа.	Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914-1945 гг. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2021	Несмелова М. Л., Середнякова Е. Г. Сороко-Цюпа А. О. История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Методич. рекомендации. 10-11 кл, Москва. Просвещение. 2021	
11			Сороко-Цюпа О. С., Сороко-Цюпа А. О. История. Всеобщая история.		



		Методические рекомендации. 10-11 классы, Москва. Просвещение. 2021	Новейшая история. 1946 - начало XX I в. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. М.: Просвещение, 2021		
10	базовый	Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10-11 классы. Москва. Просвещение. 2021	Горин М. М., Данилов А. А. и др. Под ред. Торкунова А. В. история. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Базовый уровень. Часть 1. М.: Просвещение, 2021 Горин М. М., Данилов А. А. и др. Под ред. Торкунова А. В. история. История России. 1914-1945 гг. 10 класс. Базовый уровень. Часть 2. М.: Просвещение, 2021	Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10-11 классы. Москва. Просвещение. 2021	
11			Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. Под ред. Торкунова А. В. История. История России. 1946 - начало XX I в. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Часть 1. М.: Просвещение, 2021 Данилова А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. Под ред. Торкунова А. В. История. История России. 1946 - начало XX I в. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Часть 2. М.: Просвещение, 2021		
<b>Обществознание</b>					
10	базовый	Городецкая Н. И., Рутковская Е. Л., Лазебникова А. Ю. Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия	Боголюбов Л.Н.Обществознание. 10 класс: учебник для ОУ : базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Ю.И. Лазебникова А. Ю., Матвеев[и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. : Просв.2020	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю. И. Аверьянов и др.]. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2020	

11		под ред. Л.Н. Боголюбова. 10-11 кл (базовый ур)М.: Просвещение	Боголюбов Л.Н.Обществознание. 11 класс: учебник для ОУ : базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Ю.И. Лазбникова А. Ю., Матвеев[и др.] ; под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. :Просв., 2021	Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс : учеб.пособие для ОО : базовый уровень / [Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазбникова, Ю. И. Аверьянов и др.]. — 2-е изд. — М. : Просвещение, 2020	
<b>Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия</b>					
10-11	углубленный	Алгебра и начала математического анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углублен. Составитель: Бурмистрова А.Т. М: «Просвещение»	Алимов Ш.А. Колягин Ю.М., Ткачев М.В. Учебник Математика. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Базовый и углубленный уровни М.: «Просвещение» 2016	Федорова Н.Е.Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации 10-11 классы: учебное пособие для ОО/ Н.Е.Федорова, М.В.Ткачева, -3-е из. перераб..Москва: Просвещение, 2017г.	<ul style="list-style-type: none"> <li>М.И.Шабунин, М.В.Ткачева, Н.Е.Федорова Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Москва: Просвещение</li> </ul>
10-11	углубленный	Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11. Составитель: Бурмистрова А.Т. М: «Просвещение»	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. / Под науч.рук. Тихонова А. Н. Математика. Геометрия. 10-11 классы. Базовый и профильный уровни. М.: «Просвещение»	С. М. Саакян, В. Ф. Бутузов. Геометрия. Поурочные разработки. 10—11 классы :учеб. пособие для общеобразоват. организаций / — М. : Просвещение, 2017.	Б.Г.Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углублённый уровни. Москва: Просвещение
<b>Информатика</b>					
10	базовый	Информатика. Примерные рабочие программы. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К. Л. Бутягина. — 2-е изд., стереотип. — М. : БИНОМ. Лабор. знаний, 2018	Поляков К.Ю. Информатика. 10 класс. Базовый и углубленный уровни : в 2ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.	Поляков К.Ю. Информатика. 10 - 11 классы. Базовый и углубленный уровни : методическое пособие / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин —М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	
11			Поляков К.Ю. Информатика. 11 класс. Базовый и углубленный уровни : в 2ч. / К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.		
<b>Химия</b>					

10	базовый	О. С. Габриелян, И.С.Остроумов, С.А.Сладков. Химия. Примерные рабочие программы.	О. С. Габриелян, И.С.Остроумов, С.А.Сладков. Химия 10 класс. Базовый уровень: учеб.для ОУ / О.С. Габриелян. - 2-е изд., - М.: Просвещение, 2020	О.С.Габриелян, С.А.Сладков Химия. Методические рекомендации 10-11 классы.– М.: Просвещение, 2017	
11		Предметная линия учебников по химии для 10-11 классов М: Просвещение 2019	О.С.Габриелян, И.Г.Остроумова, С.А.Сладков. Химия 11 классМ Просвещение 2021		
<b>Биология</b>					
10	базовый	Пасечник В.В. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Линия жизни» 10-11 кл, уч. пособие для ОО: базовый уровень, М: Просвещение, 2018	Пасечник В.В. Биология. Общая биология. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений 10 кл- М.: Просвещение, 2020	Пасечник В.В. Биология Поурочные разработки 10-11 кл: учебное пособие для ОО: базовый уровень, М: Просвещение, 2017	
11			Биология 11 класс В.В.Пасечник, А.А.Каменский, Г.Г.Швецов, З.Г.Гапонюк (Линия жизни) М Просвещение 2021	В.В.Пасечник, Г.Г.Швецов. Биология. Поурочные разработки 10-11 класс М.: Просвещение 2017 год	
<b>Астрономия</b>					
11	базовый	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018.	Воронцов- Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов- Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2013.	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Вельяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2013.
<b>Физика</b>					
10	базовый	А.В. Шаталина Рабочие программы Физика. Предметная линия учебников серии «классический курс» 10-11 класс, М. Просвещение, 2017.	Физика, 10 класс: учеб.для ОО: базовый и углубл. уровни / Г.Я Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский, М. Просвещение 2021	В.Ф. Шилов Физика 10-11класс, Поурочное планирование М. Просвещение 2013	Е.С.Ерюткин, С.Г.Ерюткина Физика 10класс Самостоятельные и контрольные работы( базовый и углубленный уровни) М. Просвещение 2018
11			Физика, 11 класс: учеб.для ОО: базовый и углубл. уровни / Г.Я		Е.С.Ерюткин, С.Г.Ерюткина Физика Самост. и контрольные

			Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, М. Просвещение 2022		работы (базовый и углубленный уровни) 11 класс, М., Просвещение, 2020 г.
<b>География</b>					
10-11	базовый	География. 10-11 классы: рабочие программы: учебно-метод. пособие / сост. С.В. Курчина. — М.: Дрофа, 2015. - 166 Авторы А.П. Кузнецов, Э.В. Ким	Кузнецов, А.П. География. Базовый уровень: 10-11 классы: учебник / А.П. Кузнецов, Э.В. Ким. - 9-е изд., - М.: Дрофа, 2019. - 368 с.: ил., карт. - (Российский учебник)	Ким Э.В. География. 10-11 кл. Базовый уровень: методическое пособие к учебнику А.П. Кузнецова, Э.В. Ким. «География. 10-11 классы. Базовый уровень», Э.В. Ким, А.П. Кузнецов. - 2-е изд, стереотип. - М.: Дрофа, 2015. - 156.	Барabanов В.В. География. Диагностические работы. 2018 г. Москва Издательство МЦНМО
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>					
10-11	базовый	Ким, С. В. ОБЖ Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019	Ким С.В., Горский В.А. Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы», — М.: Вентана-Граф, 2021	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень: рабочая программа. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М.: Вентана-Граф, 2019	
<b>Физическая культура</b>					
10-11	базовый	Лях В.И. Физическая культура. Рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха 10-11 классы. Пособие для учителей ОО. М.: Просвещение, 2015	Лях В.И. Учебник Физическая культура. 10-11 классы. - М.: Просвещение, 2020	Лях В. И. Физическая культура. Методические рекомендации. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М.: Просвещение, 2017.	Лях В. И. Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы. Базовый уровень. - М.: Просвещение

**Филиал «Шумановская СОШ»**

класс	Уровень изучения программы	Название программы	Учебники	Методическое обеспечение	Оценочные материалы
<b>Русский язык</b>					
10	базовый	Программа ОУ Бугрова Л.В. Рабочая программа Русский язык УМК Гусаровой И.В. / - М.: Вентана-Граф, 2017 Бугрова Л.В.	И.В.Гусарова «Русский язык» 10 класс, базовый и углубленный уровни. Учебник для ОО - 5 издание, Москва издательский центр «Вентана-Граф» 2020 год	Бугрова Л.В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 10 класс. Базовый и углублённый уровни». М. :Вентана-Граф, 2016	Бугрова Л.В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 10 класс. Базовый и углублённый уровни». М. :Вентана-Граф, 2016
11			И.В.Гусарова «Русский язык» 11 класс, базовый и углубленный уровни. Учебник для ОО- 7 издание, Москва издательский центр «Вентана-Граф» 2021 год	Бугрова Л.В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 11 класс. Базовый и углублённый уровни». М. :Вентана-Граф, 2016	Бугрова Л.В. Методическое пособие к учебнику И. В. Гусаровой «Русский язык. 11 класс. Базовый и углублённый уровни». М. :Вентана-Граф, 2016
<b>Литература</b>					
10	базовый	Лебедев Ю. В., Романова А. Н. Программы ОУ: Литература: 5—11 классы (Базовый уровень). 10—11 классы	Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. 10класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2020г.	Романова А. Н. Литература. Технологические карты уроков. 10 класс. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2019г	Романова А. Н. Литература. Технологические карты уроков. 10 класс. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2019г
11			Лебедев Ю.В. Русский язык и литература. Литература. 11 класс. Учебник в 2ч. Базовый уровень – М.: Просвещение, 2020г.	Шуваева Н.В. Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2019г	Шуваева Н.В. Литература. Технологические карты уроков. 11 класс. В 2 частях. - М.: Просвещение, 2019г
<b>Иностранный язык (немецкий)</b>					
10	базовый	Лытаева М. А. Рабочие программы. Немецкий язык Предметная линия учебников Вундеркинды плюс.10-11 класс. М: Просвещение 2017	Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 10 класс (базовый и углубленный уровень)Москва «Просвещение» 2018	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 10 класс : учеб.пособие для ОО : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева– М. : Просвещение2018	
11			Радченко О. А., Лытаева М. А., Гутброд О. В. Немецкий язык. 11 класс (базовый и углубленный уровень)Москва «Просвещение» 2021	Лытаева М. А. Немецкий язык. Книга для учителя. 11 класс : учеб.пособие для ОО : базовый и углубл. уровни / М. А. Лытаева– М. : Просвещение2021	
<b>История</b>					
10	базовый	История. Всеобщая	О.С.Сороко-Цюпа. История.	М.Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова,	

		история. Новейшая история. Рабочая программа. Методические рекомендации. 10—11 кл. : базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просвещение, 2021. — 225 с	Всеобщая история. Новейшая история. 10 класс. Базовый и углубленный уровни. М.: Просвещение, 2020	А. О. Сороко-Цюпа. Всеобщая история. Новейшая история. Поурочные рекомендации. 10 класс. - М.: Просвещение, 2018 г.	
11		История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946г. - начало XXI века. 11 класс. Учебник. Базовый уровень М.: Просвещение, 20	История. Всеобщая история. Новейшая история. Рабочая программа. Метод. рекомендации. 10—11 кл. : учеб. пособие для ОО : базовый уровень / М. Л. Несмелова, Е. Г. Середнякова, А. О. Сороко-Цюпа. — М. : Просв., 2021.		
10	базовый	И. Л. Андреев, О. В. Волобуев. Рабочая программа. История России. 6–10 класс. УМК И.Л. Андреева, О.В. Волобуева. - М.: Дрофа, 2016 г	И. Л. Андреев, О. В. Волобуев. История России. 10 класс. Базовый уровень Москва «Дрофа», 2020 г.	Е. В. Симонова. История России. 10 класс. Методическое пособие. - М.: Дрофа, 2018 г.	Е.В. Саплина, К. П. Чиликин. История России. 10 класс. Тематические контрольные работы. - М.: Дрофа, 2018 г.
11		Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10-11 кл.. М.Просв.2021	Данилов А. А., Торкунов А. В., Хлевнюк О. В. и др. Под ред. Торкунова А. В. История. История России. 1946 - начало XX I в. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Часть 1 и 2. М.: Просвещение, 2021	Андреевская Т. П. История. История России. Рабочая программа. Поурочные рекомендации 10-11 классы. Москва. Просвещение. 2021	
<b>Обществознание</b>					
10	базовый	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю. И. Аверьянов и др. - М.: Просвещение, 2017 г.	Боголюбов Л.Н., Лазебникова А. Ю. Обществознание. 10 класс. Под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. : Просвещение, 2020;	Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю. И. Аверьянов и др. - М.: Просвещение, 2017 г.	
11		Боголюбов Л.Н., Лазебникова А. Ю. Обществознание. 11 класс. Под ред. Л. Н. Боголюбова. – М. :	Обществознание. Поурочные разработки. 11 класс. Л. Н. Боголюбов, А. Ю. Лазебникова, Ю.		

			Просвещение, 2011;	И. Аверьянов и др. - М.: Просвещение, 2017 г.	
<b>Математика. Алгебра и начала математического анализа. Геометрия</b>					
10	углубленный	Алгебра и начала матем. анализа. Сборник рабочих программ. 10-11 кл. Базовый и углублен. Составитель: Бурмистрова А.Т. / Программы С.М.Никольский М.: «Просвещение», 2018	Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учебник для ОО: базовый и углубленный уровни/ С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н. Решетников и др. «Просвещение», 2018.	Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 10 класс: учебное пособие для ОО: базовый и углубленный уровни/ М.К.Потапов, А.В. Шевкин. «Просвещение», 2008.	Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс: учебное пособие для ОО: базовый и углубленный уровни/ М.К.Потапов, А.В. Шевкин. «Просвещение», 2017.
11			Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: базовый и углубленный уровни/ С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н. Решетников и др. «Просвещение», 2018.	Алгебра и начала математического анализа. Методические рекомендации. 11 класс: базовый и углубленный уровни/ М.К.Потапов, А.В. Шевкин. «Просвещение», 2017.	Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 11 класс: базовый и углубленный уровни/ М.К.Потапов, А.В. Шевкин. «Просвещение», 2017.
10-11	углубленный	Программы ОУ. Геометрия 10-11. Составитель: Бурмистрова А.Т./программы Атанасян Л.С М.: «Просвещение», 2018	Геометрия. Учебник для 10-11 классов. Атанасян Л.С. и др. «Просвещение», 2013.		Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Просвещение, 2017.
<b>Информатика</b>					
10	базовый	Информатика. Примерные рабочие программы. 10–11 классы: учебно-методическое пособие / сост. К. Л. Бутягина. — 2-е изд., стереотип. — М.: БИНОМ. Лабор. знаний, 2018	Босова Л. Л. Информатика. 10 класс: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.	Босова Л. Л. Информатика. 10–11 классы. Базовый уровень: методическое пособие.— М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019	Электронное приложение <a href="http://methodist.Lbz.ru">http://methodist.Lbz.ru</a> интерактивные тесты
11			Босова Л. Л. Информатика. 10 класс: учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2019.		
<b>Химия</b>					
10	базовый	О.С. Gabrielyan Программа курса химии для 10-11 классов	О. С. Gabrielyan, Химия 10 класс. Базовый уровень: учеб.для ОУ / О.С. Gabrielyan. - 7-е изд.,	О.С. Gabrielyan, С.А.Сладков Методическое пособие. Химия. Базовый уровень 10 класс, М.:	О.С. Gabrielyan. Химия 10кл. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Gabrielyana

		ОУ.состав. Гамбурцева Т.Д. М.: Дрофа	стереотип. - М.: Дрофа	Дрофа, 2015	«Химия. Базовый уровень.10кл.: М.:Дрофа,2018
11			О. С. Габриелян, Химия 11 класс. Базовый уровень: учеб.для ОУ / О.С. Габриелян. - 7-е изд., стереотип. - М.: Дрофа, 2020	О.С. Габриелян, С.А.Сладков Методическое пособие. Химия.базовый уровень 11 класс, М.: Дрофа	.С. Габриелян. Химия 11кл. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень.11кл.: М.:Дрофа,2018
<b>Биология</b>					
10	базовый	Программа по биологии 10-11 классы, разработана авторским коллективом п\р И.Б. Агафоновой, В.И. Сивоглазова – М.:Дрофа, 2014	В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Биология. Общая биология. 10 класс. Базовый уровень-М: Дрофа, 2020	В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой. Биология. Общая биология. Базовый уровень. 10 класс-М:Дрофа	В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие к учебнику В.И. Сивоглазова, И.Б. Агафоновой, Е.Т. Захаровой. Биология. Общая биология. Базовый уровень. 10 класс-М:Дрофа
11			В.И. Сивоглазов, И.Б. Агафонова, Е.Т. Захарова. Биология. Общая биология. 11 класс. Базовый уровень-М: Дрофа, 2020	В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие Биология. Общая биология. Базовый уровень. 11 класс-М:Дрофа	В.Н. Мишакова, И.Б. Агафонова, В.И. Сивоглазов. Методическое пособие Биология. Общая биология. Базовый уровень. 11 класс-М:Дрофа
<b>Астрономия</b>					
11	базовый	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа,2018.	Воронцов- Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс: учебник / Б.А. Воронцов- Вельяминов, Е.К. Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2018	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Ве- льяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2013.	Методическое пособие к учебнику Б. А. Воронцова-Ве- льяминова, Е. К. Страута «Астрономия. Базовый уровень. 11 класс» / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2013.
<b>Физика</b>					
10	базовый	В.С. Денюшенков, О.В. Коршунова Программа для ОУ. Физика 10-11 класс. М.: Просвещение,2010	Физика, 11 класс: учеб.для ОО: Г.Я.Мякишев, Просвещение 2005		
11			Физика, 11 класс: учеб.для ОО: базовый и углубл. уровни / Г.Я.Мякишев, Просвещение 2008		
<b>География</b>					



10	базовый	Рабочие программы 10-11 классы./ составитель Курчина С.В – М.: Дрофа, 2015г.	География. Базовый уровень:10-11 классы. Учебник/ Кузнецов А.П.,Э.В. Ким – М.:Дрофа, 2019г.	Учебно-методическое пособие сост. С.В. Курчина – М.: Дрофа, 2015г.	
11			География. Базовый уровень:10-11 классы. Учебник/ Кузнецов А.П.,Э.В. Ким – М.:Дрофа, 2019г.	Учебно-методическое пособие сост. С.В. Курчина – М.: Дрофа, 2015г.	
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>					
10-11	базовый	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. :Вентана-Граф, 2019	Ким С.В., Горский В.А. Учебник «Основы безопасности Жизнедеятельности 10-11 классы», – М.: Вентана-Граф	Ким, С. В.Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень : рабочая программа. 10–11 классы : учебно-методическое пособие / С. В. Ким. — М. :Вентана-Граф, 2019	
<b>Физическая культура</b>					
10-11	базовый	Лях В.И.Физическая культура. Рабочие программы.Предметная линия учебников В.И.Ляха 10-11 классы Пособие для учителей ОО. М.: Просвещение, 2015	Лях В.И.Учебник Физическая культура. 10-11 классы.- М: Просвещение	Лях В. И.Физическая культура. Методические рекомендации. 10—11 классы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / В. И. Лях. — М. : Просвещение, 2017.	Лях В. И. Физическая культура. Тестовый контроль. 10-11 классы. Базовый уровень.- М: Просвещение