

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор школы: \_\_\_\_\_ /Л.М. Лопатина/  
 Приложение №1  
 к приказу №67 от 25 августа 2020 года

**Учебно-методическое, информационное, контрольно – измерительное  
 обеспечение  
 Среднее общее образование**

<b><u>1</u></b>	<b><u>Русский язык</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	- А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, И.Г. Добротина «Русский язык» Методические рекомендации и поурочные разработки; Москва: Просвещение, 2017.
			Учебник	- Власенков А.И. Русский язык и литература. Русский язык. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.И.Власенков, Л.М. Рыбченкова. – М.: Просвещение, 2018
			Учебно-методические пособия для учителей	- А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, И.Г. Добротина «Русский язык» Методические рекомендации и поурочные разработки; Москва: Просвещение, 2017. -А.Г. Нарушевич. Русский язык и литература. Русский язык. Сочинение на ЕГЭ. Формулировки. Аргументы. Комментарии. Москва. Просвещение.2015 год - О.И. Щербакова Виды сочинений по литературе 10-11 классы. Пособие для учителей общеобразовательных организаций; Москва «Просвещение» 2015 г.
			Контрольно – измерительные материалы	- А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, И.Г. Добротина «Русский язык» Методические рекомендации и поурочные разработки; Москва: Просвещение, 2017. - А.Г. Нарушевич, И.В. Голубева. Русский язык и литература. Русский язык. Тетрадь-тренажёр. 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций, М.: Просвещение, 2016. - Оценка знаний, умений и навыков учащихся по русскому языку. Пособие для учителя. Москва Просвещение 2008 - Пять колец. Русский язык. Всероссийские олимпиады. М.: Просвещение, 2008 - Л.И. Пучкова Ю.Н. Гостева Готовимся к единому государственному экзамену по русскому языку 10-11 класс. Грамматика. Речь. М.: Просвещение, 2010 год
			Дидактические материалы	- Учебное пособие для 10-11 кл. ОУ А.И.Власенков Л.М. Рыбченкова. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи 10-11, М.: Просвещение, 2006 - Пучкова Л.И. Готовимся к Единому государственному экзамену по русскому

				<p>языку: 10-11: грамматика. Речь / Л.И. Пучкова, Ю.Н. Гостева. – М.: Просвещение, 2010.</p> <p>- Власенков А.И., Рыбченкова Л. М. Русский язык. Дидактические материалы. 10-11 классы. Базовый уровень.</p> <p>-С.Ю. Гончарюк, Ю.А. Есауленко, В.В. Фёдоров Русский язык. Сборник задач по формированию ЧИТАТЕЛЬСКОЙ ГРАМОТНОСТИ 8-11 классы; Москва «Просвещение» 2020 г.</p>
--	--	--	--	---

<u>2</u>	<u>Литература</u>	<u>10</u>	Образовательная программа	-Примерные рабочие программы А.Н. Романова, Н.В. Шуваева «Литература» Предметная линия учебников под редакцией Ю.В. Лебедева В.П. Журавлева, 10-11 классы. Базовый уровень. М.: «Просвещение», 2019
			Учебник	-Учебник. Лебедев Ю. В., Романова А. Н., Смирнова Л.Н.«Литература 10 класс»/ М.: Просвещение, 2019
			Учебно-методические пособия для учителей	-Технологические карты уроков 10 класс. Учебное пособие для общеобразовательных организаций базовый уровень в двух частях. А.Н. Романова М.: Просвещение, 2017
			Контрольно – измерительные материалы	-Пять колец. Литература. Всероссийская олимпиады. Л.В.Тодоров, Е.И. Белоусова. М.: Просвещение 2008 -В.Ф. Чертов. Тесты, вопросы, задания по курсу русская литература 19 века 10 класс. М.: Просвещение, 2001
			Дидактические материалы	Ю.В. Лебедев, А.Н. Романова Литература. Практикум. 10 класс. Пособие для учащихся общеобразовательных учреждений. М., «Просвещение», 2010 год.

<u>3</u>	<u>Родной (русский) язык</u>	<u>10</u>	Образовательная программа	Примерные рабочие программы «Русский родной язык» 10-11класс О.М.Александрова, М.И. Кузнецова ит.д. М: «Просвещение» 2020 год
			Учебник	Русский родной язык. 10 класс. <a href="#">Александрова О. М.,</a> <a href="#">Вербицкая Л. А.,</a> <a href="#">Богданов С. И.,</a> <a href="#">Казакова Е.И.,</a> <a href="#">Кузнецова М.И.,</a> <a href="#">Петленко Л.В.,</a> Романова В.Ю., Рябина Л.А., Соколова О.В.

			Учебно-методические пособия для учителей	
			Контрольно – измерительные материалы	
			Дидактические материалы	

<b>4</b>	<b><u>Немецкий язык</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	Программы общеобразовательных учреждений. И.Л. Бим, М.А. Лытаева. Немецкий язык 5-11 классы, 2-е изд.- М.: Просвещение, 2019
			Учебник	Немецкий язык. 10 клас: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / И.Л. Бим, Л.В. Садамова, М. А. Лытаева; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования.- 6-е изд.- М.: просвещение, 2019
			Учебно-методические пособия для учителей	Немецкий язык. Книга для учителя 10 класс: пособие для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / И.Л. Бим, Л.В. Садамова, О.В.Каплина; 2-е изд.- М.: Просвещение, 2018
			Контрольно – измерительные материалы	Немецкий язык. Книга для учителя 10 класс: пособие для общеобразоват. учреждений: базовый и профил. уровни / И.Л. Бим, Л.В. Садамова, О.В.каплина; 2-е изд.- М.: Просвещение, 2015
			Дидактические материалы	Немецкий язык. Рабочая тетрадь 10 класс: пособие . для учащихся общеобразоват.организаций: базовый и профил. уровни / И.Л. Бим, Л.В. Садамова, М. А. Лытаева; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования.- 5-е изд.- М.: Просвещение, 2019

<b>5</b>	<b><u>Математика</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	1. Примерная рабочая программа по алгебре Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы.
----------	--------------------------	------------------	---------------------------	---

			<p>Составитель Т.А. Бурмистрова М.: «Просвещение», 2020</p> <p>2. Геометрия. Сборник рабочих программ. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни / Составитель Т.А. Бурмистрова М.: «Просвещение», 2020</p>
		Учебник	<p>1. Учебник по алгебре Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы. М.: «Просвещение», 2019</p> <p>2. <u>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни.</u> М.: «Просвещение», 2020</p>
		Учебно-методические пособия для учителей	<p>1. 10-11 Алгебра и начала анализа методические рекомендации Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачёва М.В. и др. М.: «Просвещение», 2017</p> <p>2. Федорова Н.Е. Изучение алгебры и начал анализа. Книга для учителя. 10-11 кл</p> <p>3. <u>Саакян С.М., Бутузов В.Ф. Изучение геометрии в 10-11 классы</u></p>
		Контрольно – измерительные материалы	<p>1. Ткачева М. В., Федорова Н.Е. Алгебра и начала математического анализа. Тематические тесты. 10 класс. Базовый и углубленный уровень</p> <p>2. <u>Литвиненко В.Н., Батугина О.А. Геометрия. Готовимся к ЕГЭ. 10 класс</u></p>
		Дидактические материалы	<p>1. 10-11 Алгебра и начала анализа. Дидактические материалы к учебнику Алимова Ш.А. и др. М.: «Просвещение», 2019</p> <p>2. <u>Зив Б.Г. Геометрия. Дидактические материалы. 10 класс. Базовый и углубленный уровни</u> М.: «Просвещение», 2010</p> <p>3. <u>Глазков Ю.А., Юдина И.И., Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая тетрадь. 10 класс. Базовый и углубленный уровень</u> М.: «Просвещение», 2020</p>

<u>6</u>	<u>История</u>	<u>10</u>	Образовательная программа	Примерная рабочая программа к учебникам А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина «История. С древнейших времён до конца XIX века. 10 класс. Базовый уровень» и Н.В. Загладина, Ю.А. Петрова «История. Конец XIX – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень».
			Учебник	А.Н. Сахарова, Н.В. Загладина «История. С древнейших времён до конца XIX века. 10 класс. Базовый уровень»
			Учебно-методические пособия для учителей	
			Контрольно – измерительные материалы	
			Дидактические материалы	

<u>7</u>	<u>Обществознание (включая экономику и право)</u>	<u>10</u>	Образовательная программа	Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова. 10 – 11 классы: учеб. пособие для общеобразоват. организаций: базовый уровень / А.Ю. Лазебникова, Н.И.Городецкая, Л.Е. Рутковская. – М.: Просвещение, 2019
			Учебник	Учебник. Боголюбов Л. Н., Аверьянов Ю. И., Белявский А. В. и др. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень / под ред. Л.Н. Боголюбова, А.Ю. Лазебниковой, М.В. Телюкиной – М.: Просвещение, 2018
			Учебно-методические пособия для учителей	Боголюбов Л. Н., Лазебникова А. Ю., Аверьянов Ю. И. и др. Обществознание. Поурочные разработки. 10 класс. Базовый уровень / под ред. Л.Н. Боголюбова. – М.: Просвещение, 2018
			Контрольно – измерительные материалы	Котова О.А., Лискова Т.Е. Обществознание. Тетрадь-тренажёр. 10 класс. Базовый уровень. - М.: Просвещение, 2018
			Дидактические материалы	Обществознание. Школьный словарь. 10—11 классы / Под ред. Л. Н. Боголюбова, Ю. И. Аверьянова – М.: Просвещение,

				2016
--	--	--	--	------

<b><u>8</u></b>	<b><u>Физика</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	1. Физика. Рабочие программы. 10–11 класс. Базовый и углублённый уровни. Шаталина А.В.
			Учебник	1. Физика. 10 класс. Классический курс Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский, М.: «Просвещение», 2019г
			Учебно-методические пособия для учителей	1. Поурочные разработки по физике. Классический курс. 10,11 классы. Автор Ю.А. Сауров, М.: «Просвещение», 2019г. 2. Сборник задач по физике. 10-11 классы. Автор Н.А. Парфентьева
			Контрольно – измерительные материалы	1. «Конструктор» самостоятельных и контрольных работ. 10-11 классы. Авторы С.М. Андрюшечкин, А.С. Слухаевский. М.: «Просвещение», 2019г 2. Е.С.Ерюткин, С.Г.Ерюткина Классический курс ФИЗИКА 10 Самостоятельные и контрольные работы Базовый и углубленный уровни М.: «Просвещение», 2018г
			Дидактические материалы	1. Тетрадь для лабораторных работ. 10,11 классы. Автор Н.А. Парфентьева М.: «Просвещение», 2019г.

<b><u>9</u></b>	<b><u>Биология</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	Рабочие программы. Предметная линия учебников по биологии (базовый уровень) для 10-11 классов для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под редакцией В.В. Пасечника «Линия жизни»
			Учебник	Биология. 10 класс. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений / В.В. Пасечника, А.А. Каменский, А.М. Рубцов и др. 2019г
			Учебно-методические пособия для учителей	В.В. Пасечник, Г.Г. Швецов, Т.М. Ефимова. Биология Поурочные разработки 10-11 классы. М.: Просвещение, 2021.
			Контрольно – измерительные материалы	
			Дидактические материалы	

<b><u>10</u></b>	<b><u>Основы безопасности</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	<a href="#">Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Рабочие программы. Предметная линия</a>
------------------	-----------------------------------	------------------	---------------------------	---

	<b><u>НОСТИ</u></b> <b><u>жизнеде</u></b> <b><u>ятель</u></b> <b><u>НОСТИ</u></b>			<a href="#">учебников А.Т. Смирнова. 10-11 классы / Под редакцией А.Т. Смирнова</a>
			Учебник	<a href="#">Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень / Под ред. А.Т. Смирнова</a>
			Учебно-методические пособия для учителей	<a href="#">Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 10-11 классы.</a>
			Контрольно – измерительные материалы	<a href="#">Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 10-11 классы.</a>
			Дидактические материалы	<a href="#">Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. Поурочные разработки. 10-11 классы.</a>

<b><u>11</u></b>	<b><u>Физиче</u></b> <b><u>ская</u></b> <b><u>культу</u></b> <b><u>ра</u></b>	<b><u>10</u></b>	Образовательная программа	Примерная рабочая программа. Предметная линия учебников А.П. Матвеев Физическая культура 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Просвещение.2021
			Учебник	А.П. Матвеев Физическая культура 10-11 классы. Учебник. Просвещение.2021
			Учебно-методические пособия для учителей	А.П. Матвеев уроки физической культуры и методические рекомендации 10-11 классы. Для учителей общеобразовательных организаций. Москва Просвещение, 2021 год
			Контрольно – измерительные материалы	-
			Дидактические материалы	А.П. Матвеев уроки физической культуры и методические рекомендации 10-11 классы. Для учителей общеобразовательных организаций. Москва Просвещение, 2021 год