

Аннотация к образовательной программе ООП СОО

Программа направлена на достижение выпускниками уровня социального и образовательного самоопределения; получения школьниками качественного современного образования, позволяющего выпускнику занимать осмысленную, активную и деятельную жизненную позицию, продолжить образование в соответствии с выбранной профессией. Содержит учебный план, план внеурочной деятельности, годовой календарный график.

Учебно-программное обеспечение школы

Предмет	Класс	Программа	Учебник
Русский язык	10	Программы общеобразовательных организаций. Русский язык. 10-11 классы. – 2-е издание. - М.: Просвещение, 2013 / [А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова, Н.А. Николина] – 95 с.	Русский язык. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций. / А.И. Власенков, Л.М. Рыбченкова. – 5-е издание. М.: «Просвещение», 2018 г. – 287 с.
	11	Русский язык. 10-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2011 / [Сост. А.И.Власенков, Л. М. Рыбченкова, Н.А. Николина] – 95 с.	Русский язык. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных учреждений. Базовый уровень/ А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова. – М.: Просвещение, 2018.
Родной русский язык	10		
	11		
Литература	10	Литература. 5-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. Под редакцией В.Я. Коровиной. – 12-е издание. - М.: Просвещение, 2010 / [В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина] – 169 с.	Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В двух частях./[В.И. Коровин, Н.Л. Вершинина, Л.А. Капитанова и другие, под редакцией В.И. Коровина] – 11-е издание. М.: «Просвещение», 2011 г. – 384 с.
	11	Литература. 5-11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. Под редакцией В.Я. Коровиной. – 12-е издание. - М.: Просвещение, 2010 / [В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, И.С. Збарский, В.П. Полухина] – 169 с.	Литература. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В двух частях. Ч. 1. / Под редакцией В.П. Журавлёва. – 12-е издание. М.: «Просвещение», 2007 г. – 399 с.
Математика (алгебра)	10	Программы для общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа.10-11 класс. Составитель Бурмистрова Т.А. М., «Просвещение», 2009	Алгебра и начала математического анализа: учебник для 10–11 класса общеобразовательных организаций / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М В. Ткачёва, Н.Е. Фёдорова, М. И. Шабунин. – М.: Просвещение, 2019.
	11	Программы для общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала	Алгебра и начала анализа: Учеб. для 10–11 кл. общеобразоват. учреждений /А.Н. Колмогоров, А.М. Абрамов, Ю.П.

		математического анализа.10-11 класс. Составитель Бурмистрова Т.А. М., «Просвещение», 209	Дудницын и др.; Под. ред. А.Н. Колмогорова. – М.: Просвещение, 2012.
Математика (геометрия)	10	Программы для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс. Составитель Бурмистрова Т.А. М., «Просвещение», 2011.	Геометрия, 10–11: Учеб. для общеобразоват. учреждений/ А.В.Погорелов, М.: Просвещение
	11	Программы для общеобразовательных учреждений. Геометрия. 10-11 класс. Составитель Бурмистрова Т.А. М., «Просвещение», 2011.	Геометрия, 10-11: Учеб.для общеобразоват.учреждений. авт. А.В.Погорелов М.Просвещение
Информатика и ИКТ	10	Угринович Н.Д. «Программа курса информатики и ИКТ (базовый уровень) для старшей школы (10 классы)», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы» / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 класса. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010
	11	Угринович Н.Д. «Программа курса информатики и ИКТ (базовый уровень) для старшей школы (11 классы)», изданной в сборнике «Информатика. Программы для общеобразовательных учреждений 2-11 классы» / Составитель М.Н. Бородин. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 11 класса. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012
Физика	10	Программы В. С. Данюшенков, О. В. Коршунова, на основе программы автора Г. Я. Мякишева (см.: Программы общеобразовательных учреждений: Физика. Астрономия: 7—11 кл. / Сост. Ю. И. Дик, В. А. Коровин. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2002. — С. 115—120).	Учебник Физика- 10 класс (включен в Федеральный перечень): Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин. М.: Просвещение, 2010.
	11	Программы В. С. Данюшенков, О. В. Коршунова, на основе программы автора Г. Я. Мякишева (см.: Программы общеобразовательных учреждений: Физика. Астрономия: 7—11 кл. / Сост. Ю. И. Дик, В. А. Коровин. — 3-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2002. — С. 115—120).	Учебник (включен в Федеральный перечень): Физика- 11 кл Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин. М.: Просвещение, 2010.
История	10	1.История. Рабочие программы. Предметная линия учебников 10-	1 Всеобщая история с древнейших времён до конца XIX в.: учебник для 10 класса

		<p>11 класс. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, Н.А. Симония «Всеобщая история. 10 класс» для 10 класса общеобразовательных учреждений. Москва «Русское слово», 2010.</p> <p>2. История России с древнейших времён до конца 19 в., авт. Сахаров А. Н., Боханов А.Н.; Русское слово, 2008.</p>	<p>общеобразовательных учреждений /Н.В. Загладин, Н.А. Симония. – 7-е изд. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2012.</p> <p>2 История России с древнейших времен до конца XVI века. Ч1 и Ч2: Учебники для 10 класса общеобразовательных учреждений / А. Н. Сахаров– 9е изд. М.:ООО «ТИД «Русское слово – РС», 2011. Сахаров А. Н., Боханов</p>
	11	<p>1. История. Рабочие программы. Предметная линия учебников 10-11 класс. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. Н.В. Загладин, Х.Т. Загладина. Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, Н.А. Симония «Всеобщая история. Конец XIX- начало XXI в.» Авт. Загладин Н.В., С.И.Козленко, М.: Русское слово, 2012</p> <p>2. История России, авт. Загладин Н.В., С.И.Козленко, М.: Русское слово, 2006</p>	<p>1. Загладин Н.В. Всеобщая история. Конец XIX- начало XXI в. М.: Русское слово, 2011</p> <p>2. Загладин Н.В. Козленко С.И., Минаков С.Т., История России XX- начало XXI в. 11 класс – М.: Русское слово, 2007</p>
Обществознание	10	<p>Обществознание. Рабочие программы. Программы общеобразовательных учреждений под редакцией Л.Н. Боголюбова. 6-11 классы. Л.Н. Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеев – М.: Просвещение, 2011 г.</p>	<p>Учебник <i>Обществознание. 10 класс</i>: учеб. для общеобразов. учреждений/ [Л. Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И.Городецкая и др.]; под ред. Л. Н. Боголюбова; Рос. акад. наук, Рос.акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.: Просвещение, 2011</p>
	11	<p>Обществознание. Рабочие программы. Предметная линия учебников 10-11 класс. Пособие для учителей общеобразовательных организаций. «Обществознание. 10 – 11 класс. Базовый уровень» Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецки, М.: Просвещение, 2011.</p>	<p>Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая. «Обществознание. 11 класс» учебник (базовый уровень) - М.: Просвещение, 2010</p>
География	10	<p>Программа для общеобразовательных учреждений. География. Предметная линия учебников «Полярная звезда». 5—11 классы. Учебное пособие для учителей общеобразовательных организаций /А. И. Алексеев,</p>	<p>Академический школьный учебник. География 10-11. Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. М.: Просвещение, 2015.</p>

		М.А. Бахир, В. В. Николина, и другие — М.: Просвещение, 2019.	
	11	Программа для общеобразовательных учреждений. География. «Полярная звезда». А. И. Алексеев, М.А. Бахир, В. В. Николина, и другие. Москва. Просвещение. 2019 год	Академический школьный учебник. География 10-11. Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. М.: Просвещение, 2015
Биология	10	Программы образовательных учреждений по биологии 6 – 11 классы. Авторы В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Дрофа 2011.	Учебник «Общая биология. 10 класс», В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин. Москва «Дрофа»
	11	Программы образовательных учреждений по биологии 6 – 11 классы. Авторы В.Б. Захаров, Н.И. Сонин. Дрофа 2011.	Учебник «Общая биология. 11 класс» В.Б.Захаров, С.Г.Мамонтов, Н.И.Сонин. Москва «Дрофа»
Химия	10	Программы « Курс химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений» (базовый уровень), (авт. О. С. Габриелян.- М: Дрофа, 2011).	Учебник О.С. Габриелян « Химия 10 класс» учебник для общеобразовательных учреждений. – М: Дрофа
	11	Программы « Курс химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений» (базовый уровень), (авт. О. С. Габриелян.- М: Дрофа, 2011).	Учебник О.С. Габриелян « Химия 11 класс» учебник для общеобразовательных учреждений. – М: Дрофа
Иностранный язык (английский)	10	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников 10-11 класс. Учебно – методическое пособие (О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова и др.) 2 изд.- М: Дрофа, 2017 (Rainbow English)	Английский язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / О.В.Афанасьева, И.В.Михеева – М: Дрофа, 2019
	11	Английский язык. Рабочие программы. Предметная линия учебников 10-11 класс. Учебно – методическое пособие (О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, Н.В.Языкова и др.) 2 изд.- М: Дрофа, 2017 (Rainbow English)	Английский язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / О.В.Афанасьева, И.В.Михеева – М: Дрофа, 2019
Иностранный язык (немецкий)	10	Немецкий язык. Программы общеобразовательных учреждений. И.Л. Бим, М.А. Лытаева 10 - 11 классы – М., Просвещение, 2011г.	Немецкий язык. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / И.Л.Бим, М.А.Лытаева – М: Просвещение, 2009 г.
	11	Немецкий язык. Программы общеобразовательных учреждений. И.Л. Бим, М.А. Лытаева 10 - 11 классы – М., Просвещение, 2011г.	Немецкий язык. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / И.Л.Бим, М.А.Лытаева – М: Просвещение

Физкультура	10	В.И. Лях. Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций; 4-е издание; Москва «Просвещение» , 2019 г.	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура Учебник для учащихся 10-11 класса общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение», 2007
	11	В.И. Лях. Физическая культура. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников В.И. Ляха. 10-11 классы. Учебное пособие для общеобразовательных организаций; 4-е издание; Москва «Просвещение» , 2019 г.	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура Учебник для учащихся 10-11 класса общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение», 2007
ОБЖ	10	Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности.5-11 классы / под общей редакцией А.Т. Смирнова.- М.: Просвещение, 2010 г.	Смирнов, А. Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 10 кл. общеобразовательных учреждений. - М: Просвещение, 2012 г.
	11	Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности.5-11 классы / под общей редакцией А.Т. Смирнова.- М.: Просвещение, 2010 г.	Смирнов, А. Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для учащихся 11 кл. Общеобразовательных учреждений. - М: Просвещение, 2012
Астрономия	11	Программа: Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебно-методическое пособие / Е. К. Страут. — М. : Дрофа, 2018. — 11 с.	Астрономия 11 класс (включен в Федеральный перечень): <i>Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.</i> ; М.: Дрофа, 2018;