

Аннотация к рабочей программе по биологии, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Биология	Среднее общее образование	Рабочая программа учебного предмета «Биология» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования по биологии под редакцией Каменского А.А.	10-11	4	Биология. Общая биология.10-11 класс /А.А.Каменский, Е.А.Криксунов В.В.Пасечник.- Москва Дрофа 2014

Аннотация к рабочей программе по географии, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
география	среднее общее образование	Рабочая программа учебного предмета «География» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897), авторской программы по географии В.П. Максаковского «Программы общеобразовательных учреждений. География. 10-11 классы. Базовый уровень»	10	1	Экономическая и социальная география мира :Учеб.для 10 кл. общеобразоват. организаций. В.П. Максаковский–М.: Просвещение, 2013г.
			11	1	

Аннотации к рабочим программам по иностранным языкам, реализуемым на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Немецкий язык (базовый уровень)	Среднее общее образование	программа «Немецкий язык. Программы общеобразовательных учреждений для учителей общеобразовательных учреждений. 10-11 классы» (под редакцией И.Л.Бим изд. М.: Просвещение, 2015г.)	10-11	6	Учебник – «Немецкий язык»/учебник для 10,11 класса общеобразовательных учреждений/ под редакцией И.Л.Бим изд. М.: Просвещение, 2015г

Аннотация к рабочей программе по информатике, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	Классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Информатика (базовый уровень изучения)	Среднее общее образование	Рабочая программа учебного предмета «Информатика» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ №273 2012 г.) по информатике для средней общеобразовательной школы (10-11 класс), Программой по информатике к комплекту учебников по информатике под редакцией Л.Л. Босовой 10-11 класс, Бином. Лаборатория знаний, 2016	10-11	2	Информатика. Базовый уровень: учебник для 10, 11 класса / Л.Л. Босовой 10-11 класс, Бином. Лаборатория знаний, 2016

Аннотация к рабочей программе по истории, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
История (базовый уровень)	Среднее общее образование	Н.В. Загладин, Х.Т.Загладина.Программа курса и тематическое планирование к учебнику Н.В. Загладина, Н.А. Симония «Всеобщая история.10 класс» А.Н. Сахаров, А.Н. Боханов, С.И. Козленко. История России с древнейших времён до конца XIX века	10	2	Н.В. Загладин, Н.А. Симония.Всеобщая история с древнейших времён до конца XIXвека.: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений.- М., «Русское слово», 2012 История России с древнейших времён до конца XVIвека.Ч.1: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений.- М., «Русское слово», 2007 История России. XVII – XIXвека.Ч.2: учебник для 10 класса общеобразовательных учреждений.- М., «Русское слово», 2007
		Примерная программа среднего(полного) общего образования по истории (базовый уровень)	11	2	Н.В. Загладин. Всеобщая история. Конец XIX-начало XXв.: учебник для 11 класса общеобразовательных учреждений - М.:ООО «Русское слово», 2012 Н.В. Загладин, С.И. Козленко, С.Т. Минаков, Ю.А. Петров.История Отечества. XX-начало XXIвека: учебник для 11 класса средних общеобразовательных учебных заведений М.:ООО «Русское слово»,2010

Аннотация к рабочей программе по литературе, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Литература (базовый уровень)	Среднее общее образование	Рабочая программа по литературе составлена на основе Примерной программы среднего полного образования по литературе; Федерального государственного стандарта среднего общего образования на базовом уровне, программы для общеобразовательных учреждений по литературе 10-11 класс (Базовый уровень) под редакцией В.Я. Коровиной.	10-11	6	Литература. 10, 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений в 2-х частях, 2019 год

Аннотация к рабочей программе по математике, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Математика (базовый уровень)	Среднее общее образование	<p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта по математике для средней общеобразовательной школы (10-11 классы), на основе авторской программы «Программы. Алгебра 10-11 классы»/авт. – сост. И.И. Зубарева, А.Г.Мордкович - 2-е изд, испр. И доп. – М.:Мнемозина, 2009г.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы, составитель Т.А. Бурмистрова. – изд. «Просвещение» -2008 г.</p>	10	5	<p>Учебники</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классов.(в двух частях). Учебник и задачник для учащихся общеобразовательных учреждений/ под ред. А.Г. Мордковича – М.: Мнемозина, 2015г.</p> <p>Геометрия. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений /Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадонцев</p>

Математика (базовый уровень)	Среднее общее образование	<p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта по математике для средней общеобразовательной школы (10-11 классы), на основе программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа, составитель С.М.Никольский М.К.Потапов, Н.Н.Решетников А.В.Шевкин</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы, составитель Т.А. Бурмистрова. – изд. «Просвещение» -2008 г.</p>	11	5	<p>Учебники</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классов.(в двух частях). Учебник и задачник для учащихся общеобразовательных учреждений/ под ред. А.Г. Мордковича – М.: Мнемозина, 2015г.</p> <p>Геометрия. Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений /Л.С. Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадонцев</p>
------------------------------	---------------------------	--	----	---	---

Аннотация к рабочей программе по основам безопасности жизнедеятельности, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
ОБЖ	Среднее общее образование	Комплексная программа Основы безопасности жизнедеятельности 5-11 классы/ А.Т. Смирнова / 2011г	10-11	4	Основы безопасности жизнедеятельности 10,11 класс /А.Т. Смирнова /2012год

Аннотация к рабочей программе по обществознанию, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Обществознание (базовый уровень изучения)	среднее общее образование	Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта основного общего образования (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897), по обществознанию на основе авторской программы общеобразовательных учреждений. Обществознание 6-11 классы. - Москва, «Просвещение» 2010	10 - 11	4	Обществознание. 10, 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень, под ред. Л.Н. Боголюбова – М.: Просвещение, 2010

Аннотация к рабочей программе по родному языку (русскому), реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Родной язык (русский) (базовый уровень)	Среднее общее образование	<p>Рабочая программа по предмету «Родной русский язык» разработана на основании Федерального закона от 03.08.2018 № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона “Об образовании в Российской Федерации”»,</p> <p>Приказа Минобрнауки от 31.12.2015 № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897»</p>	11	1	Александрова О.М. и др. Русский родной язык. М.: Просвещение, Учебная литература, 2020

Аннотация к рабочей программе по русскому языку, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Русский язык (базовый уровень)	Среднее общее образование	Программы разработаны на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, учебнику Грекова В. Ф., Крючкова С. Е., Чешко Л. А. Русский язык. 10—11 классы.)	10-11	4	Греков В.Ф., Крючков С.Е., Чешко Л.А. Русский язык (базовый уровень). 10-11 класс. М.:Просвещение

Аннотация к рабочей программе по технологии, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
технология (индустриальные технологии)	основное общее образование	Программы разработаны на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего,	10-11	2	Тищинко А.Т., Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология. 10-11 классы: базовый уровень. М.: Издательский центр Вентана-Граф

Аннотация к рабочей программе по физике, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	Классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Физика (базовый уровень изучения)	Среднее общее образование	Программы разработаны на основе Федерального государственного стандарта среднего общего образования, (приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897), авторской программы Г.Я. Мякишева / Сборник программ для общеобразовательных учреждений: Физика. 10 – 11 кл. Н.Н. Тулькибаева, А.Э. Пушкарев. – М.: Просвещение	10-11	4	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень). 10 класс. М.: Просвещение Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н./Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика (базовый уровень). 11 класс. М.: Просвещение

Аннотация к рабочей программе по физической культуре, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Физическая культура	Среднее общее образование	Комплексная программа физического воспитания учащихся 10-11 классов: для учителей общеобразоват. учреждений/ В.И. Лях.-8-е изд.-М.: Просвещение, 2012г	10	3	Физическая культура: 10-11классы: : В.И. Лях 2015г
			11	3	

Аннотация к рабочей программе по химии, реализуемой на уровне среднего общего образования

Предмет	Уровень обучения	В соответствии с чем составлена рабочая программа	классы	Кол-во часов для изучения предмета	Ориентирована на использование УМК
Химия	Среднее общее образование	Программы разработаны на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, программы общеобразовательных учреждений Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия. 10-11 классы. Базовый уровень. — М.: Просвещение	10-11	4	Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия (базовый уровень). 10 класс. М.: Просвещение
					Габриелян О. С., Остроумов И. Г. Химия (базовый уровень). 11 класс. М.: Просвещение