

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Класс	Наименование предмета	Наименование программы по предмету	Количество учебных часов в неделю	Количество учебных часов в год
5 класс	Русский язык	Рабочая программа по русскому языку составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы по русскому языку к учебному комплексу для 5-9 классов предметной линии учебников Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова, Л.А.Тростенцовой и др. 5-9 классов под редакцией М.Т.Баранова, Т.А.Ладыженской, Н.М.Шанского, А.Д.Дейнеки издательства «Просвещение» 2011 г.	5	170
6 класс			6	204
7 класс			4	132
8 класс			3	102
9 класс			3	102
5 класс	Литература	Рабочая программа по литературе составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), на основе рабочей программы предметной линии учебников Т.В.Рыжиковой, М.С.Костюхиной, Г.Л.Вириной и др. под ред. И.Н.Сухих — 5-9 класс издательского центра «Академия».	3	102
6 класс			3	102
7 класс			2	68
8 класс			2	68
9 класс			3	99
5 класс	Иностранный язык (Английский)	Рабочая программа по английскому языку для 5 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы по английскому языку, авторской программы учебного методического комплекса УМК "Английский в фокусе", рекомендованного Минобрнауки РФ к использованию в образовательном процессе. Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта «Английский в фокусе» для 5-9 классов. Авторы Ю.В. Ваулина, Дж. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эвенс. – М.: Express Publish: Просвещение, 2015.	3	102
6 класс			3	102
7 класс			3	102
8 класс			3	102
9 класс			3	102

5 класс	Математика	Рабочая программа по математике для 5-6 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), Примерной программы основного общего образования по математике, авторской программы по математике учебной линии учебников: Математика. Арифметика. Геометрия. 5-6 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений (СФЕРЫ) - Бунимович Е.А., Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. и др. - М.: Просвещение.	5	170
6 класс			5	170
7 класс		Рабочие программы по алгебре для 7-9 классов составлены на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной авторской программы по алгебре предметной линии учебников: Алгебра 7-9 кл. / Сост. Мордкович А.Г.- М.: Мнемозина Учебники: Алгебра. 7 класс: учебник и задачник в 2-х частях/ Мордкович А.Г. - М.: Мнемозина Алгебра. 8 класс: учебник и задачник в 2-х частях/ Мордкович А.Г. - М.: Мнемозина Алгебра. 9 класс: учебник и задачник в 2-х частях/ Мордкович А.Г., Александрова Л.А., Мишустина Т.Н. - М.: Мнемозина	3	102
8 класс			3	102
9 класс			4	136
7 класс	Геометрия	Рабочая программа по геометрии для 7-9 классов составлена на основе федерального государственного стандарта основного общего образования, примерной программы по математике, авторской программы по геометрии Атанасяна, В.Ф. Бутузова и др. Геометрия. 7-9 классы. Программы для общеобразовательных учреждений. «Геометрия 7-9 классы» / составитель Т.А. Бурмистрова. - М.: Просвещение, 2012.	2	68
8 класс			3	102
9 класс			2	68
8 класс	Информатика и ИКТ	Рабочая программа по информатике и ИКТ для 8-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной	1	34

9 класс		программы по основного общего образования по информатике и ИКТ. на основе авторской программы Угриновича Н.Д. Учебное пособие: Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 8-9 классов / Н.Д. Угринович. – 2-е изд., испр.– М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2009 г. При обучении информатике класс, наполняемостью более 25 человек делится на группы	2	68
7 класс	Физика	Рабочие программы по физике для 7-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по физике авторской программы «Физика 7-9 классы» под редакцией Е.М. Гутник, А.В. Перышкин	2	68
8 класс			2	68
9 класс			2	68
8 класс	Химия	Рабочая программа по химии для 8-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по химии, на основе рабочей программы предметной линии учебников: Химия 8-9 классы/ Кузнецова Н.Е. (Титова И.М, Гара Н.Н.) - Вентана-Граф.	2	68
9 класс			2	68
5 класс	Биология	Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы по основного общего образования по биологии, на основе рабочей программы предметной линии учебников. Учебники:	1	34
6 класс			1	34
7 класс			2	68
8 класс			2	68

9 класс		Маш Р.Д., Беляев И.Н. - М.: Дрофа 9 класс: Биология. Введение в общую биологию и экологию / Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. - М.: Дрофа	2	68
5 класс	География	Рабочая программа по географии для 5-9 классов составлена на основе составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы по основного общего образования по географии, на основе рабочей программы предметной линии учебников: 5 класс: «География. 5-6 классы: учеб. Для общеобразоват. Организаций с прил. На электрон. Носителе (DVD) / [А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина и др.]. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2015. – 191 с.: ил., карт. – (Полярная звезда). 6 класс: Начальный курс географии / Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П. - М.: Дрофа 7 класс: География материков и океанов / Коринская В.А., Душина И.В., Зенёв В.А. - М.: Дрофа 8 класс: География. Россия. Природа и население. / Под ред. Алексеева А.И. - М.: Дрофа 9 класс: География. Россия. Хозяйство и географические районы. / Под ред. Алексеева А.И. - М.: Дрофа	1	34
6 класс			1	34
7 класс			2	68
8 класс			2	68
9 класс			2	68
5 класс			История	Рабочая программа по истории для 5 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по истории, на основе рабочей программы предметной линии учебников: 5 класс: Всеобщая история. История древнего мира. 5 класс. Учебник для ОУ / Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцинская И.С. - М.: Просвещение 6 класс: История России с древнейших времён до конца 16 века. / Данилов А.А., Косулина Л.Г. - М.: Просвещение История средних веков / Агибалова Е.В., Донской — М.: Просвещение
6 класс	2	68		
7 класс	2	68		

8 класс		8 класс: Новая история 1880 – 1913. Учебник для 8 класса ОУ / Юдовская А.Я., Ванюшкина Л.Н. - М.: Просвещение. История России. 19 век. Учебник для 8 класса ОУ / Данилов А.А., Косулина Л.Г. - М.: Просвещение	2	68
9 класс		9 класс: История России. 20 – начало 21 века. Учебник ОУ / Данилов А.А., Косупин В.Г. - М.: Просвещение Всеобщая история. Новейшая история. Учебник 9 класс / Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. - М.: Просвещение	2	68
5 класс	Обществознание	Рабочая программа по обществознанию для 5-9 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы по обществознанию основного общего образования по обществознанию, на основе авторской программы курса обществознание Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова, кандидат педагогических наук; А. Ю. Лазебникова, А. И. Матвеев.	1	34
6 класс			1	34
7 класс			1	34
8 класс			1	34
9 класс			1	34
5 класс	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Рабочая программа по ОДНКР составлена на основе программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. и реализуется с помощью учебника Виноградовой Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2019.	1	34
5 класс	Музыка	Рабочая программа по музыке для 5 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по музыке, авторской программы по музыке (Сергеева Г. П., Критская Е. Д., Кашекова И. Э. Музыка. 5-7 классы. Искусство. 8-9 классы. Сборник рабочих программ. Предметная линия учебников Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской.)	1	34
6 класс			1	34
7 класс			1	34
8 класс			1	34

5 класс	Изобразительное искусство	Рабочая программа по изобразительному искусству для 5-8 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по изобразительному искусству, авторской программы по изобразительному искусству Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских. Изобразительное искусство. 5 класс: Декоративно-прикладное искусство в жизни человека / Горяева Н.А., Островская О.В., под руководством Наменского Б.Н. - М.: Просвещение 6 - 7 класс: Искусство. Изобразительное искусство. Ч. 1, Ч. 2. / Ломов С.П., Игнатьев С.Е., Кармазина М.В. - М.: Дрофа	1	34
6 класс			1	34
7 класс			1	34
8 класс			1	34
5 класс	Физическая культура	Рабочая программа по физической культуре для 5 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утверждённого приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерной программы основного общего образования по физической культуре , комплексной программы по физическому воспитанию 1-11 классов В.И. Лях, А.А. Зданевич	3	102
6 класс			3	102
7 класс			3	102
8 класс			3	102
9 класс			3	102
5 класс	Технология	Рабочая программа по технологии для 5 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. № 1897), примерных программ основного общего образования по технологии, авторской программы по технологии: «Технология 5-6 класс», разработанной авторским коллективом в составе А.Т. Тищенко, Н.В. Синеца, Москва, Вентана-Граф, 2012 г по модульному принципу. «Технология 7-8 класс. Обслуживающий труд» рекомендованной Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, М.: Просвещение, 2005г. Автор программы: Ю.В.Крупская, Н.И.Лебедева, Л.В.Литикова, под ред. В.Д.Симоненко. Обучение организовано без деления по гендерному признаку и учитывает интересы, как мальчиков, так и девочек, входящих в состав групп.	2	68
6 класс			2	68
7 класс			2	68
8 класс			1	34

6 класс	Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 6 классов составлена на основе, примерной программы основного общего образования по ОБЖ, авторской рабочей программы предметной линии учебников: Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 / Латчук В.Н., Маслов А.Г., Марков В.В., Кузнецов М.И. - М.: Дрофа	1	34
7 класс			1	34