

Аннотация к рабочей программе
по русскому языку 5-9 классы.

В рабочей программе по русскому языку (5-9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по русскому языку в 5 - 9 кл. составлена на основе:

- Примерной программы основного общего образования;

- программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы. М.: «Просвещение», 2008 г. Авторы: М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский.
Учебники:

- Ладыженская Т.А., Баранов М.Т. Русский язык. 5 класс. М.: Просвещение, 2015;
- Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык. 6 класс. М.: Просвещение, 2011;
- Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык. 7 класс. М.: Просвещение, 2008;
- Бархударов С.Г., Чешко Л.А.. Русский язык. 8 класс. М.: Просвещение, 2008;
- Бархударов С.Г., Крючков С.Е. Русский язык. 9 класс. М.: Просвещение, 2011.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);
- в 6 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);
- в 7 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);
- в 8 классе - 102 часа в год (3 часа в неделю);
- в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю).

Специальными целями преподавания русского языка в школе является формирование языковой, коммуникативной и культуроведческой компетенции учащихся.

В программе определены практические задачи курса: формирование прочных орфографических и пунктуационных умений и навыков, овладение нормами русского литературного языка, обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся, обучение школьников умению связно излагать свои мысли в устной и письменной форме.

Общепредметные задачи: воспитание учащихся средствами данного предмета, развитие их логического мышления, обучение школьников умению самостоятельно выполнять задания по русскому языку, формирование общеучебных умений – работа с книгой, со справочной литературой, совершенствование навыков чтения.

В программе отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по русскому языку.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по математике 5-6 классы.

В рабочей программе по математике (5-6 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по математике в 5 - 6 кл. составлена на основе: программы общеобразовательных учреждений по математике с использованием рекомендаций авторской программы «Математика, 6», авт. Г.В. Дорофеев, И.Ф. Шарыгин, С.Б. Суворова, и др. – М.: Просвещение, 2010),

Учебники:

«Математика 5» «Математика 6» под редакцией Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина, Москва, Просвещение, 2013г, 2007

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);

- в 6 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по математике.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по математике (модуль алгебра, модуль геометрия) 7 – 9 классы.

В рабочей программе по математике (7 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по математике в 7 - 9 классе составлена на основе:
программы общеобразовательных учреждений по алгебре для 7-9 классов под редакцией Г.В.Дорофеева, С.В. Суворовой, Москва «Просвещение», 2010г
программы общеобразовательных учреждений по «Геометрии» 7 – 9 классы», автор Т.А. Бурмистрова, Москва «Просвещение», 2010г

Учебники:

Дорофеев Г.В. «Алгебра» 7, 8, 9 кл., учебник для общеобразовательных учреждений/
Г.В. Дорофеев, С.Б. Суворова и др. – М.: Просвещение, 2010.

Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев «Геометрия» Учебник для 7-9 классов М.
Просвещение 2011г

Рабочая программа рассчитана:

- в 7 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);
- в 8 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);
- в 9 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю);

Специальными целями преподавания математики в школе является овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования. В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по математике.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по физике 7 – 9 классы.

В рабочей программе по физике (7 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по физике в 7 - 9 классе составлена на основе: примерной программы по физике с использованием сборника «Рабочие программы по физике 7-11 класс»/Авт.-сост. В.А.Попова – 3-е изд., исправ. – М.: Планета, 2013 учебники:

«Физика» 7,8,9 кл. общеобразоват. учреждений / А.В.Перышкина – М.: Дрофа, 2013г.

Рабочая программа рассчитана:

- в 7 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);

Специальными целями преподавания математики в школе является воспитание убежденности в познаваемости окружающего мира, в необходимости разумного использования достижений науки и технологии для дальнейшего развития человеческого общества, уважения к творцам науки и техники; отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по физике.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по технологии 5 – 8 классы.

В рабочей программе по технологии (5 - 8 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по технологии в 7 - 8 классе составлена на основе: программы основного общего образования по технологии для 5-8 классов общеобразовательных Авторы М.В. Хохлова, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко Издательство «Вентана-Граф», 2007 год.

Учебники:

«Технология » 5, 6, 7, 8 классы; автор В.Д. Симоненко; издательство Москва «Вентана-Граф» 2010

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 6 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 7 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);

Специальными целями преподавания технологии в школе является воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по технологии.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по экономике 5 – 9 классы.

В рабочей программе по экономике (5 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по экономике в 5 - 9 классе составлена на основе: программы Н.В. Новожилова «Экономика 5-6», издательство Москва «Вита-Пресс» 2008 год, программы «Экономика 7-9» И.В. Липсиц, издательство Москва «Вита-Пресс» 2008 год»

Учебники:

Учебное пособие «Экономика» (Семья) 5 класс автор Н.В. Новожилова издательство Москва «Вита-Пресс» 2008 год

Учебное пособие «Экономика (Моя школа)» 6 класс авторы Терюкова Т.С., Артемьева Е.А. Головин М.В. издательство Москва «Вита-Пресс» 2008 год «Экономика: история и организация хозяйственной деятельности» 7-8 класс автор И. В. Липсиц издательство Москва «Вита-Пресс» 2009 год

Учебник «Экономика» 9 класс автор И. В. Липсиц издательство Москва «Вита-Пресс» 2011 год.

Рабочая программа рассчитана:

- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 8 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 9 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Преподавание курса экономики в школе способствует интеллектуальному развитию учащихся, гуманизации личности, формированию жизненной стратегии личности подростка, развитию познавательных способностей учащихся.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по экономике.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по информатике и ИКТ 5 – 9 классы.

В рабочей программе информатике и ИКТ отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по информатике и ИКТ в 5 - 9 классе составлена на основе: программы основного общего образования по информатике и ИКТ авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова 5 - 7 классы; издательство Москва БИНОМ. Лаборатория 2011 год программы основного общего образования по информатике и ИКТ авторы Семакин И.Г., Залогова Л.А 8-9 классы, издательство Москва БИНОМ. Лаборатория 2011 год Учебники:

«Информатика и ИКТ» 6, 7 классы; авторы Авторы Л.Л. Босова, А.Ю. Босова издательство Москва БИНОМ. Лаборатория 2011 год

«Информатика и ИКТ» 8, 9 классы Авторы: Семакин И.Г., Залогова Л.А. Москва БИНОМ. Лаборатория знаний 2011 год.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 8 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);

Основная цель изучения основ информатики обеспечить прочное и сознательное овладение учащимися знаниями о процессах преобразования, передачи и использования информации и на этой основе раскрытие значения информационных процессов в формировании современной научной картины мира, роль информационной технологии и вычислительной техники в развитии современного общества.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по информатике.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по обществознанию 5 – 9 классы.

В рабочей программе по обществознанию (5 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по обществознанию в 5 - 9 классе составлена на основе: программы Л.Н. Боголюбов «Обществознание 5-9», издательство Москва, «Просвещение», 2010 год.

Учебники:

«Обществоведение» 5, 6, 7, 8, 9 классы, автор Л.Н. Боголюбов, издательство Москва «Просвещение», 2012 год.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 8 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 9 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Основная цель изучения курса - сформировать первоначальные представления о сферах общества: экономической, политической, социальной, духовной.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по обществознанию.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по биологии 6 – 9 классы.

В рабочей программе по биологии (6 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по биологии в 6 - 9 классе составлена на основе: программы образовательных учреждений «Биология 6-9 классы», авторы В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, Г.С.Калинова. Москва, «Просвещение» 2009

Учебники:

В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, Г.С.Калинова. «Биология» 6,7,8,9 класс; учебник для общеобразовательных учреждений. Серия «Академический учебник», «Линия жизни». Москва, «Просвещение», 2008

Рабочая программа рассчитана:

- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по биологии.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
по географии 6 – 9 классы.

В рабочей программе по географии (6 - 9 классы) отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа по географии в 6 - 9 классе составлена на основе: программы образовательных учреждений «География 6-10 классы», автор Е.М.Домогацких. Москва, «Русское слово», 2010

Учебники:

«География; Физическая география». 6 класс «География; Материки и океаны». 7 класс. Части 1 и 2, «География». 8 класс, «География; Население и хозяйство России». 9 класс Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. М.: Русское слово, 2011

Рабочая программа рассчитана:

- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);
- в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю);

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по географии.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе

Природа родного края 6 класс.

В рабочей программе по природоведению отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:

программы для общеобразовательных школ, гимназий и лицеев КРАЕВЕДЕНИЕ. 6 класс. (Природа Ленинградской области). Допущено комитетом общего и профессионального образования Ленинградской обл., 2007.

Учебник: З.А. Томановой и А.Н. Любарского, «Природа родного края», СПб, «Специальная литература», 2007

Рабочая программа рассчитана на 68 часов в год (2 часа в неделю).

Данный предмет призван способствовать познавательным, нравственным и воспитательным задачам школы, расширять и углублять кругозор учеников области географии и биологии.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу Природа родного края.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
Физическая культура 5 – 9 классы.

В рабочей программе по физической культуре отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:
программы общеобразовательных учреждений «физическая культура 5-9 классы», авторы программы В. И. Лях. Москва, «Просвещение», 2011.

Учебники:

«Физическая культура» 5-6-7 кл. автор: В.И.Лях./ – М.: Просвещение, 2011г.

«Физическая культура» 8-9 кл. автор: В.И.Лях./ – М.: Просвещение, 2011г.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю);
- в 6 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю);
- в 7 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю);
- в 8 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю);
- в 9 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю);

Основная цель курса: содействие всестороннему развитию личности посредством формирования физической культуры личности школьника.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу физическая культура.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе

ИЗО 5 – 7 классы.

В рабочей программе по изобразительному искусству отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:

программы общеобразовательных учреждений «Изобразительное искусство 5 – 7 классы», автор Неменский Б.М. Москва, «Просвещение», 2011.

Учебники:

«Изобразительное искусство.» 5 кл. авторы: Горяева, Н. А., Островская, О. В.: / под ред. Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2012г.

«Изобразительное искусство.» 6 кл. авторы: Неменская Л.А.: / под ред. Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2011г.

«Изобразительное искусство.» 7-8 кл. авторы: Питерских А.С., Гуров Г.Е.. / под ред. Б. М. Неменского. – М.: Просвещение, 2011г.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);
- в 7 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Основная цель школьного предмета «Изобразительное искусство» - развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально - ценностного, эстетического освоения мира, как формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу изобразительное искусство.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
музыка 5 – 7 классы.

В рабочей программе по музыке отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:
программы для общеобразовательных учреждений: Музыка: 5-7 кл., / Е.Д. Крицкая, Г.П. Сергеева. Москва, «Просвещение», 2011.

Рабочая программа рассчитана:

- в 5 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

- в 6 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

- в 7 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Учебники:

«музыка.» 5 кл. авторы: Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. / под ред. Д.Б. Кобалевского. – М.: Просвещение, 2011г.

«музыка.» 6 кл. авторы Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. / под ред. Д.Б. Кобалевского. – М.: Просвещение, 2012г.

«музыка.» 7 кл. авторы: Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. / под ред. Д.Б. Кобалевского. – М.: Просвещение, 2011г.

Основная цель школьного предмета «Музыка» - развитие музыкальной культуры школьников как неотъемлемой части духовной культуры.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу музыка.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе
искусство 8 – 9 классы.

В рабочей программе по изобразительному искусству отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:
авторской программы «Искусство 8-9 классы», авторы программы Г. П. Сергеева, И. Э. Кашкова, Е. Д. Критская. «Просвещение», 2011.

Рабочая программа рассчитана:

- в 8 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

- в 9 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Учебник «Искусство.» 8-9 кл. авторы: Г.П.Сергеева, И.Э.Кашекова, Е.Д.Критская./ под ред. Г.П.Сергеевой. – М.: Просвещение, 2013г.

Основная цель курса развитие опыта эмоционально-ценностного отношения к искусству как социокультурной форме освоения мира, воздействующей на человека и общество.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу искусство.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.

Аннотация к рабочей программе

ОБЖ 8 класс.

В рабочей программе по ОБЖ отражены нормативные документы, основное содержание предмета, УМК учащегося и учителя.

Рабочая программа составлена на основе:

авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности», авторы программы В.Н.Латчук, С.К.Миронов, С.Н.Вангородский, М.А.Ульянова Москва, «Просвещение», 2013г

Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности.» 8 кл. авторы:

С.Н.Вангородский, М.И.Кузнецов, В.Н.Латчук, В.В.Марков. Москва.: Дрофа, 2013г.

Рабочая программа рассчитана:

- в 8 классе – 34 часа в год (1 час в неделю);

Основной целью изучения курса ОБЖ в 8 классе является освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях (ЧС) природного, техногенного и социального характера; здоровье и здоровом образе жизни (ЗОЖ); государственной системе защиты населения от опасных и ЧС; об обязанностях граждан по защите государства. Овладение умениями оценивать ситуации, опасные для жизни и здоровья; действовать в ЧС; использовать СИЗ и СКЗ; оказывать ПМП пострадавшим.

В программе определены практические и общепредметные задачи курса; отражены формы и методы работы, требования к знаниям, умениям и навыкам учащихся по курсу ОБЖ.

Содержание программы соответствует обязательному минимуму содержания основных образовательных программ.