АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ГЕОГРАФИИ

для 10 классов (базовый уровень)

Рабочая программа составлена на основании следующих документов:

- 1. Федеральный компонент государственного стандарта. Министерство образования РФ, Сборник нормативных документов, Москва, «Дрофа», 2008. 2-е издание.
- 2. Алексеев А. И. и др. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. М.: Просвещение, 2008.

Согласно учебному плану МБОУ «Центр образования № 4» на изучение предмета в 10 классе выделено 2 часа в неделю – 70 учебных часов при 35 учебных неделях. Программа реализуется по учебнику для 10-11 классов общеобразовательных учреждений «География. Современный мир» авторы Ю.Н.Гладкий, В.В.Николина («Просвещение», М., 2011 г.).

Рабочая программа включает следующие разделы: пояснительная записка, цели учебного курса, программное и учебно-методическое оснащение, содержание курса географии, требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование. Срок реализации программы — 1 год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО АЛГЕБРЕ для 10-11классов

Рабочая программа по алгебре и началам анализа для 10-х и 11-х общеобразовательных классов разработана на основе авторской программы А.Н.Колмогорова для общеобразовательных учреждений, Федерального компонента государственного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобразования Российской Федерации «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004г. № 1089, примерной программы, рекомендованной Министерством образования и науки, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений.

Программа предусматривает использование учебника «Алгебра и начала анализа», учебник для 10—11 классов общеобразовательных учреждений / А. Н. Колмогоров, А. М. Абрамов, Ю. П. Дудницын и др.; под. ред. А. Н. Колмогорова. — М.: Просвещение

Алгебра 10 класс. Количество часов: 140 часов (4 часа в неделю).

Алгебра 11 класс. Количество часов: 136 часов (4 часа в неделю).

Всего за два года 276 часов (4 часа в неделю).

Рабочая программа включает в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование. Срок реализации программы - 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ГЕОМЕТРИИ для 10-11классов

Рабочая программа по геометрии для 10-11 общеобразовательных классов разработана на основе авторской программы Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева для общеобразовательных учреждений, Федерального компонента государственного стандарта общего образования, утвержденного приказом Минобразования Российской Федерации «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от 05.03.2004г. № 1089, примерной программы, рекомендованной Министерством образования и науки, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений.

Программа предусматривает использование учебника Γ еометрия 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. — 17-е изд. - М.: Просвещение, 2010.

Геометрия 10 класс. Количество часов: 70 часов (2 часа в неделю).

Геометрия 11 класс. Количество часов: 68 часов (2 часа в неделю).

Всего за два года 138 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа включает в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование. Срок реализации программы 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ИКТ

в 10-11 классах

Рабочая программа составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, авторской программы К.Ю. Полякова и Е.А. Еремина. Преподавание ведется по учебнику:

К.Ю. Поляков, Е.А. Еремин. Информатика. 10-11 класс. Углубленный уровень. - М.: Бином, 2014.

Цель изучения дисциплины:

- развитие интереса учащихся к изучению новых информационных технологий и программирования;
- изучение фундаментальных основ современной информатики; формирование навыков алгоритмического мышления.

На изучение предмета отводится 138 часов (10 класс – 2 часа в неделю, 70 часов при 35 учебных неделях, 11 класс – 2 часа в неделю, 68 часов при 34 учебных неделях.) Рабочие учебные программы включают в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. Формы контроля: контрольная работа, практическая работа, тестирование. Срок реализации программы - 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ОБЖ в 10 – 11 классах

Рабочая программа курса ОБЖ для обучающихся в 10 - 11 классах общеобразовательных учреждений разработана на основе комплексной программы Основы безопасности жизнедеятельности разработанной А.Т.Смирновым и Б.О. Хренниковым под общей редакцией А.Т. Смирнова, 2009 г.

Программа предназначена для изучения учащимися тем в области безопасности жизнедеятельности с учётом их потребностей в повышении уровня культуры в области безопасности жизнедеятельности для снижения отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства.

Структурно программа курса ОБЖ состоит из трех учебных модулей:

- Основы безопасности личности, общества и государства.
- Основы медицинских знаний и здорового образа жизни;
- Обеспечение военной безопасности государства.

Руководствуясь данной программой и объёмом часов с учётом специфики обучения, в учебную программу внесены изменения:

- добавлены темы: «Вводный инструктаж по ОТ и ТБ. Действия учащихся на случай угрозы террористического акта в школе, при возникновении пожара в школе» – 1 час. «Обеспечение личной безопасности на дорогах» - 1 час

В соответствии с Федеральным законом "О воинской обязанности и военной службе" и письмом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 14.07.98 N 1133/14-12 в программу курса ОБЖ для обучающихся 10 – 11 классов введены разделы «Основы обороны государства» и "Основы военной службы".

В соответствии Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений Российской Федерации на изучение "Основы безопасности жизнедеятельности" (ОБЖ) в 10-11 классах обязательно отводится по одному часу в неделю: 10 класс -70 часов при 35 учебных неделях, 11 класс -68 часов при 34 учебных неделях.

Рабочая программа курса ОБЖ предусматривает совместное изучение учебного материала юношами и девушками.

Преподавание курса ОБЖ в 10 - 11 классах проводит преподаватель-организатор курса ОБЖ.

Рабочая учебная программа включает в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику учебного предмета и курса, описание места предмета в учебном плане, описание содержания учебного предмета, содержание учебного предмета, личностные, предметные и метапредметные результаты освоения информатики, тематическое и календарно-тематическое планирование. Срок реализации — 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ХИМИИ для 10-11 классов

Программа по химии составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, обязательного минимума содержания образования по химии, Программы «Курса химии для 8–11 классов общеобразовательных учреждений» (Габриелян О.С. Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: Дрофа, 2010.).

Учебный материал по химии в 10 классе начинается с наиболее важного раздела, касающегося теоретических вопросов органической химии. Целесообразность такого подхода обусловлена самой концепцией концентрического обучения. Учащиеся получают первичную информацию об основных положениях теории химического строения, типах изомерии, классификации органических веществ, изучают основы номенклатуры и типы химических реакций, знакомятся с электронными эффектами, типами реакционных частиц. Изучение этих вопросов базируется на начальных знаниях об органических веществах, полученных учащимися в 9 классе. Такое расположение материала позволяет ученикам перейти от простого воспроизведения информации к креативному методу обучения. Учебный материал 11 класса содержит вопросы общей химии: строение атома и вещества, химические реакции, вещества и их свойства, включает общие теоретические основы изучения органической и неорганической химии. Для усиления идей гуманизации и гуманитаризации в завершении курса предусматривается тема «Химия и общество».

Практические работы сгруппированы в блоки — химически практикумы, которые служат не только средством закрепления знаний, но также способом контроля качества их сформированности.

Для текущего и итогового контроля знаний используются задания в традиционной форме; в виде тестов, адаптированных по форме к ЕГЭ (составлены учителем по всем разделам программы для 9-11 классов); задания разного уровня сложности (по выбору учащегося). Программой предусмотрены требования к уровню подготовки учащихся, требования к лабораторным средствам для организации практической работы, критерии и нормы оценки знаний, умений, навыков обучающихся применительно к различным формам контроля знаний.

Дан перечень учебно-методического обеспечения. Приводится учебно-тематическое планирование.

На обучение отводится 138 часов: 70 часов в 10 классе (35 учебных недели), 68 часов в 11 классе (34 учебные недели). Срок реализации программы -2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ФИЗИКЕ для 10-11 классов

Рабочая программа по физике составлена на основе федерального компонента государственного стандарта общего образования, разработана на основе авторской программы В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова «Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений».

Курс физики 10 – 11 классов включает разделы: «Механика», «Молекулярная физика. Термодинамика», «Электродинамика», «Колебания и волны», «Оптика», «Квантовая физика», «Элементы астрофизики».

Учебно-метолический комплекс:

1. Учебники:

для 10 класса общеобразовательных учреждений / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский. -16-е изд. - М.:Просвещение, 2010. -365 с./;

для 11 класса общеобразовательных учреждений / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев — 156-е изд. — М.: Просвещение, 2010. - 365 с./;

2. Сборник задач по физике: для 10-11 класс общеобразовательных учреждений / А.П.Рымкевич., Дрофа 2010

На обучение отводится 138 часов: 70 часов в 10 классе (35 учебных недели), 68 часов в 11 классе (34 учебные недели). Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ лля 10 – 11 классов

Программа разработана на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта 2004г.; примерной программы основного общего образования по иностранным языкам (М: Астрим АСТ 2004), авторской программы М.З.Бибалетовой, Н.Н.Трубаневой к УМК «Английский с удовольствием» для учащихся 2-11 классов общеобразовательных учреждений». — Обнинск, Титул, 2006.

Реализация программы осуществляется в условиях классно-урочной системы обучения в объеме 105 часов в год, 3 часа в неделю в 10 классе при 35 учебных недели, 102 часа в год, 3 часа в неделю в 11 классе при 34 учебных недели согласно учебному плану. Рабочая программа ориентирована на использование УМК «Английский с удовольствием» для 10-11 классов. Авторы: М.З.Бибалетова, Н.Н.Трубанева.- Обнинск, Титул, 2013.

В состав УМК входят: учебник английского языка для 10-11 классов, рабочая тетрадь, книга для чтения, контрольные задания, СД диски с аудиозаписям.

Рабочая учебная программа включает в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. Определяет обязательную часть учебного курса, при этом предложен собственный подход в части структурирования учебного материала, определения последовательности этого материала, а также путей формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития и социализации учащихся. Она также служит ориентиром для тематического планирования курса. Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ для 10 – 11 классов

Рабочая программа по русскому языку для 10-11 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) образования, примерной программы среднего (полного) образования по русскому языку, программы к учебнику русского языка ,10-11 классы/ авторы Н.Г.Гольцова, И.В.Шамшин, М.А.Мищерина. М.: «Русское слово», 2010.

Курс русского языка в 10-11 классах направлен на достижение следующих целей, обеспечивающих реализацию личностно ориентированного, когнитивно-коммуникативного, деятельностного подхода к обучению родному языку:

- воспитание гражданина и патриота; формирование представления о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа; осознание национального своеобразия русского языка; овладение культурой межнационального общения;

- дальнейшее развитие и совершенствование способности и готовности к речевому взаимодействию и социальной адаптации; готовности к трудовой деятельности, осознанному выбору профессии; навыков самоорганизации и саморазвития; информационных умений и навыков;
- освоение знаний о русском языке как многофункциональной знаковой системе и общественном явлении; языковой норме и её разновидностях; нормах речевого поведения в различных сферах общения;
- овладение умениями опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их сточки зрения нормативности; различать функциональные разновидности языка и моделировать речевое поведение в соответствии с задачами общения;
- применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике; повышение уровня речевой культуры, орфографической и пунктуационной грамотности. Настоящая рабочая программа предусматривает изучение русского языка в объеме: 10 класс 70 часов, 11 класс 68 часов. Всего 138 часов.

Рабочая программа включает в себя разделы: пояснительную записку, цели обучения, общую характеристику учебного предмета, место предмета в учебном плане, требования к уровню подготовки по предмету, содержание учебного предмета, требования к уровню подготовки выпускников, тематическое содержание программы, тематический план, литературу. Срок реализации программы — 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ЛИТЕРАТУРЕ лля 10 – 11 классов

Рабочая программа по литературе для 10-11 классов составлена на основе федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования, примерной программы среднего (полного) общего образования по литературе, программы общеобразовательных учреждений «Литература» под редакцией В.Я. Коровиной, 11-е издание, М. Просвещение 2009 и учебников Коровин. Литература. 10 кл.: Учеб.: в 2 ч. – М.: Просвещение, 2010, 2011, Русская литература 20 века: Учеб. Для 11кл.: В 2ч./ Под ред. В.П.Журавлёва .- М.: Просвещение, 2010, 2011.

Изучение литературы на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

воспитание духовно развитой личности, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры;

- развитие представлений о специфике литературы в ряду других искусств; культуры читательского восприятия художественного текста, понимания авторской позиции, исторической и эстетической обусловленности литературного процесса; образного и аналитического мышления, эстетических и творческих способностей учащихся, читательских интересов, художественного вкуса; устной и письменной речи учащихся;
- освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; формирование общего представления об историко-литературном процессе;
- · совершенствование умений анализа и интерпретации литературного произведения как художественного целого в его историко-литературной обусловленности с использованием теоретико-литературных знаний; написания сочинений различных типов; поиска,

систематизации и использования необходимой информации, в том числе в сети Интернета.

Настоящая рабочая программа предусматривает изучение литературы в объеме: 10 класс -105 часов, 11 класс -102 часа. Всего -207 часов.

Рабочая программа включает в себя разделы: пояснительную записку, цели обучения, общую характеристику учебного предмета, место предмета в учебном плане, требования к уровню подготовки по предмету, содержание учебного предмета, требования к уровню подготовки выпускников, тематическое содержание программы, тематический план, литературу.

Срок реализации программы - 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ лля 10 – 11 классов

Рабочая программа по физической культуре для 10 - 11 классов разработана на основе авторской программы для общеобразовательных учреждений «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1 - 11 классов» В.И. Лях, А.А. Зданевич, Федерального компонента государственного стандарта общего образования, утверждённого приказом Минобразования России «Об утверждении федерального компонента государственных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» от. 05.03.210 г. № 1089. Рабочая программа рассчитана — 207 часа: 10 класс — 105 часов (3 часа в неделю); 11 класс — 102 часов (3 часа в неделю) при 35 учебных недели в 10 классе, 34 учебные недели в 11 классе.

Целью физического воспитания в школе является содействие всестороннему развитию личности посредством формирования физической культуры личности школьника. Слагаемыми физической культуры являются: крепкое здоровье, хорошее физическое развитие, оптимальный уровень двигательных способностей, знания и навыки в области физической культуры, мотивы и освоенные способы (умения) осуществлять физкультурно — оздоровительную и спортивную деятельность.

Изучение физической культуры на базовом уровне среднего (полного) общего образования направлено на достижение следующих целей:

- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- воспитание бережного отношения к собственному здоровью, потребности к занятиях физкультурно оздоровительной и спортивно оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Решение задач физического воспитания учащихся направлено на:

- содействие гармоничному физическому развитию, выработку умений использовать физические упражнения, гигиенические процедуры и условия внешней среды для укрепления состояния здоровья, противостояние стрессам;
- формирование общественных и личностных представлений о престижности высокого уровня здоровья и разносторонней физиологической подготовленности;

- расширение двигательного опыта посредством овладения новыми двигательными действиями и формирование умений применять их в различных по сложности условиях;
- дальнейшее развитие кондиционных (силовых, скоростно-силовых, выносливости, скорости и гибкости) и координационных (быстроты перестроения, двигательных действий, согласования, способностей к произвольному расслаблению мышц, вестибулярной устойчивости и др.) способностей;
- формирование знаний о закономерностях двигательной активности, спортивной тренировке, значений занятий физической культурой для будущей трудовой деятельности, выполнении функции отцовства и материнства, подготовку к службе в армии;
- закрепление потребности к регулярным занятиям физическими упражнениями и избранным видом спорта;
- формирование адекватной самооценки личности, нравственного самосознания, мировоззрения, коллективизма, развитие целеустремленности, уверенности, выдержки, самообладания;
- дальнейшее развитие психических процессов и обучение основам психической регуляции.

Рабочие учебные программы включают в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, описание ценностных ориентиров содержания учебного предмета, планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование, материально-техническое обеспечение. Срок реализации программы – 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО МХК для 10 – 11 классов

Рабочая программа составлена на основе: примерной программы, рекомендованной Министерством образования и науки РФ, федерального компонента государственного стандарта начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования 2004г., авторской программы Л.Г. Емохоновой «Мировая художественная культура» 10-11 класс // Программы общеобразовательных учреждений: Мировая художественная культура «Академический школьный учебник». 10– 11 классы. – М.: «Просвещение», 2008., Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений.

Курс по мировой художественной культуре на базовом уровне систематизирует знания о культуре и искусстве, полученные на предыдущих ступенях обучения в общеобразовательных учреждениях. Он дает целостное представление о мировой художественной культуре и логике ее развития в исторической перспективе.

Изучение мировой художественной культуры развивает толерантное отношение к миру, а восприятие собственной национальной культуры сквозь призму мировой дает возможность оценить ее потенциал, уникальность и значимость. Проблемное поле отечественной и мировой художественной культуры как обобщенного опыта всего человечества представляет учащимся материал для выработки собственного вектора развития, для более четкого осознания своей национальной и культурной принадлежности.

Опираясь на обязательную часть учебного курса, зафиксированного в стандарте и раскрытого в примерной программе, программа, соблюдая преемственность, предлагает свой подход в раскрытии содержания, свою последовательность изучения тем и разделов предмета.

В соответствии учебным планом в 10-11 классах на учебный предмет МХК отводится 69 часов (из расчета 1 час в неделю): 35 часов в 10 классе (35 учебных недели), 34 часов в 11 классе (34 учебные недели).

Рабочая учебная программа включает в себя разделы: пояснительную записку, общую характеристику курса, описание места предмета в учебном плане, планируемые результаты, содержание учебного предмета, тематическое планирование, описание учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

Срок реализации программы 2 года.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ИСТОРИИ для 10 - 11 классов

Программа включает материал по всеобщей истории и истории России. Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования (приказ министерства образования РФ №1089 от 05.03.2004 года «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования» на основе программы «Россия и мир» под редакцией О.В. Волобуев, В.А. Клоков и др. 10 кл — М., Дрофа, 2013г. «Россия и мир», Базовый уровень.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений РФ отводит в 10-м классе 70 часов в год из расчета 2 учебных часа в неделю при 35учебных недели, в 11-м классе -68 часов в год -2 часа в неделю при 34 учебных недели.

Рабочая программа включает три раздела: пояснительную записку; основное содержание с распределением учебных часов по темам курса; требования к уровню подготовки учащихся, тематическое планирование.

Цели курса:

- Освоение школьниками ключевых исторических понятий; ознакомление с основными религиозными системами;
- Раскрытие особенностей социальной жизни, структуры общества России и мира в XX- начала XXI века;
- Раскрытие специфики власти;
- Раскрытие выдающихся деятелей Отечественной и всеобщей истории XX- начала XXI века;
- Раскрытие значения политического и культурного наследия разных цивилизаций;
- Воспитание патриотизма, уважения к истории и традициям нашей Родины, к правам и свободам человека, демократическим принципам общественной жизни;
- Освоение знаний о важнейших событиях, процессах отечественной и всемирной истории в их взаимосвязи и хронологической преемственности;
- Овладение элементарными методами исторического познания, умения работать с различными источниками исторической информации;
- Формирование ценностных ориентаций в ходе ознакомления с исторически сложившимися культурными, религиозными, этнонациональными традициями;
- Применение знаний и представлений об исторически сложившихся системах социальных норм и ценностей для жизни в поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном обществе, участия в межкультурном взаимодействии, толерантного отношения к представителям других народов и стран.

Учебно-метолический комплект:

- О.В. Волобуев, В.А. Клоков «Россия и мир». М., Дрофа, 2103г. учебник 10 класс. - О.В. Волобуев, В.А. Клоков «Россия и мир». М., Дрофа, 2103г. учебник 11 класс

АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММЕ ПО ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ для 10-11 классов

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ МО РФ №1089 от 05.03.2004г. «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего общего образования на основе программы «Просвещение», 2010г.); авторской программы А.И.Кравченко «Обществознание». Программа курса 10-11 классы.

Федеральный базисный учебный план для ОУ РФ отводит на изучение обществознания: в 10-х классах -70 часов (2 часа в неделю); в 11 классах -68 часов (2 часа в неделю).

Рабочая программа включает три раздела: пояснительную записку, основное содержание с распределением учебных часов по темам курса; требования к уровню подготовки учащихся.

Цели курса:

- Развитие личности, ее духовно-нравственной, политической, правовой культуры;
- Воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, правового самосознания, толерантности, приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции РФ;
- Освоение системы знаний об экономической и других видах деятельности людей;
- Овладение умениями получать и критически осмысливать социальную информацию;
- Формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения типичных задач в области социальных отношений.

Учебно-методический комплект:

1. А.И. Кравченко. Обществознание 10-11 классы. М., Русское слово, 2011г.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО АСТРОНОМИИ для 10 (11) классов (базовый уровень)

Астрономия - введен как отдельный учебный предмет, направленный на изучение достижений современной науки и техники, формирование основ знаний о методах и результатах научных исследований, фундаментальных законах природы небесных тел и вселенной в целом.

Рабочая программа по астрономии разработана в соответствии с федеральным компонентом государственного образовательного стандарта, авторской программой В.М.Чаругина «Астрономия 10-11 классы». Учебный предмет «Астрономия» представлен только на базовом уровне.

Место курса «Астрономия» в базисном учебном плане

Астрономия в средней школе изучается в 10 (11) классе. На изучение астрономии отводится в 10 классе 35 часов в год, 1 час в неделю (в 11 классе- 34 часа в год, 1 час в неделю).

Список литературы

УМК учителя	УМК ученика
Чаругин В.М. Астрономия 10-11	Чаругин В.М. Астрономия 10-11
класс(базовый уровень), М., Просвещение,	класс(базовый уровень), М., Просвещение,
2017	2017
Программы для общеобразовательных	
учреждений. Физика. Астрономия. 7-11	
класс, В.А. Коровин, В.А. ОрловМ.:	
Дрофа,2010	
Сборник вопросов и задач по астрономии/	
под ред. Б.А. Воронцова-Вельяминова, 1982	

Срок реализации программы – 1 год.

АННОТАЦИЯ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ ПО БИОЛОГИИ

для 10-11 классов

Приоритетами для учебного предмета «Биология» на ступени среднего (полного) общего образования на базовом уровне являются: сравнение объектов, анализ, оценка, поиск информации в различных источниках. Система уроков, представленная в рабочей программе, сориентирована на формирование активной личности, мотивированной к самообразованию.

В соответствии с учебным планом МБОУ «Центр образования №4» на изучение биологии отводится 103 часа за 2 года обучения:

- 10 класс по 35 часов (1 час в неделю; 35 учебных недель);
- 11 класс 68 часов (2 часа в неделю; 34 учебных недели).

Рабочая программа включает следующие разделы: пояснительная записка, общая характеристика курса, место курса биологии в базисном учебном плане, содержание курса биологии, планируемые результаты освоения содержания курса, требования к уровню подготовки учащихся, учебно-методическое и материально-техническое обеспечение образовательного процесса, тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности. Срок реализации программы 2 года.