|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Классы** | **Аннотация** |
| Алгебра | 7-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра» для 7-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК Ю.Н. Макарычева «Алгебра» 7-9 классы. Срок реализации программы – 3 года. Программа рассчитана в 7-9 классах на 102 часа в каждом классе (по 3 урока в неделю). Изучение математики в 7-9 классах направлено на достижение следующих целей: овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования; интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе, свойственных математической деятельности: ясности и точности мысли, критичности мышления, интуиции, логического мышления, элементов алгоритмической культуры, пространственных представлений, способности к преодолению трудностей; формирование представлений об идеях и методах математики как универсального языка науки и техники, средства моделирования явлений и процессов; воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, играющей особую роль в общественном развитии. |
| Английский язык | 5-9 | Рабочая программа по английскому языку составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК «Английский язык»: 1. Учебник «Английский язык. 5 класс». Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова, Р. Грейнджер. - 4-е изд. - М.:, Русское слово, MACMILLAN, 2015. 2. Учебник «Английский язык. 6 класс». Комарова Ю.А., Ларионова И.В., , К. Макбет, Ф. Мохлин, К. Билсборо, С. Билсборо. Русское слово, 2016. 3. Учебник «Английский язык 7 класс» Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет, Ф. Мохлин, К. Билсборо, С. Билсборо. Русское слово, 2017. 4. Учебник «Английский язык. 8 класс» Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет. М.: ООО «Русское слово» «Macmillan», 2018; 5. Учебник "Enjoy English. 9 класс" Биболетова М.З.,Бабушис Е.Е. Титул. 2012 - 13 г. Основные цели и задачи обучения английскому языку (АЯ) в основной школе в рамках данного курса направлены на: - формирование у учащихся более глубокого представления о роли и значимости АЯ в жизни современного человека и поликультурного мира, приобретение нового опыта использования АЯ как средства межкультурного общения, как инструмента познания мира и культуры других народов; - развитие гражданской идентичности, чувства патриотизма и гордости за свой народ, свой край, свою страну и осознание своей этнической и национальной принадлежности через изучение языков и культур, общепринятых человеческих и базовых национальных ценностей; - развитие активной жизненной позиции. Учащиеся основной школы должны иметь возможность обсуждать актуальные события из жизни, свои собственные поступки и поступки своих сверстников, выражать своё отношение к происходящему, обосновывать собственное мнение, что будет способствовать их дальнейшей социализации и воспитанию граждан России; - формирование коммуникативной компетенции, то есть способности и готовности общаться с носителями языка на уровне своих речевых возможностей и потребностей в разных формах: устной (говорение и аудирование) и письменной (чтение и письмо). У учащихся продолжится работа по расширению лингвистического кругозора, у них углубится представление о строе изучаемого языка и его основных отличиях от родного языка; - развитие основ коммуникативной культуры. Учащиеся научатся ставить и решать более сложные коммуникативные задачи, адекватно использовать более широкий диапазон речевых и неречевых средств общения, на новый уровень развития поднимется способность соблюдать речевой этикет, быть вежливыми и доброжелательными речевыми партнерами; - формирование уважительного отношения к чужой (иной) культуре через знакомство с культурой англоязычных стран; - формирование более глубокого осознания особенностей культуры своего народа; - развитие способности представлять на АЯ родную культуру в письменной и устной форме общения; - достижение более высокого уровня положительной мотивации и устойчивого учебно-познавательного интереса к предмету «Иностранный язык», на дальнейшее развитие необходимых УУД и специальных учебных умений (СУУ). Рабочая программа рассчитана: в 5 классе – 105 часов в год (3 часа в неделю), в 6 классе – 105 часов в год (3 часа в неделю), в 7 классе – 105 часов в год (3 часа в неделю), в 8 классе - 105 часов в год (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа в год (3 часа в неделю). |
| Биология | 5-9 | Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК В.В.Пасечника, В.В.Латюшина, Г.Г.Швецова: 1.Биология. Бактерии, грибы, растения. 5кл. учебник/ Пасечник В.В. - М.: «Дрофа»,2015г.  2.Биология. Бактерии, грибы, растения. 6кл. учебник/ Пасечник В.В. - М.: «Дрофа»,2016г. 3.Биология. Животные. 7кл.: учебник/ В.В Латюшин, В.А Шапкин. – М.:Дрофа, 2017 г. 4.Биология. Человек 8кл.: учебник для общеобразовательных учреждений./ Д.В. Колесов, Р. Д .Маш, И.Н. Беляев. - М:, Дрофа, 2013 г. 5. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9кл.: учебник для общеобразовательных учреждений/ А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В.Пасечник. - М. Дрофа, 2012 г. Срок реализации 306 часов. Из них 34 часов в 5 классе, 68 часов в 6 классе, 68 часов в 7 классе, 68 часов в 8 классе и 68 часов в 9 классе из расчета 1 учебный час в неделю в 5 классе и 2 учебных часа в неделю в 6 – 9 классах. Цели : 1.формирование у обучающихся умения видеть и понимать ценность образования, значимость биологических знаний для каждого человека независимо от его профессиональной деятельности; формулировать и обосновывать собственную позицию; 2. формирование у обучающихся целостного представления о мире и роли биологии в создании современной естественнонаучной картины мира; умения объяснять объекты и процессы окружающей действительности — природной, социальной, культурной, используя для этого биологические знания; 3. приобретение обучающимися опыта разнообразной деятельности, познания и самопознания; ключевых навыков (ключевых компетентностей), имеющих универсальное значение для различных видов деятельности: решения проблем, принятия решений, поиска, анализа и обработки информации, коммуникативных навыков, навыков измерений, сотрудничества, безопасного обращения с объектами живой природы в повседневной жизни. |
| География | 5-9 | Рабочая программа по учебному предмету «География» (5-9 класс) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК «География. Алгоритм успеха». Учебники: 5 класс: География. Введение в географию: учебник для 5 класса общеобразовательных организаций/Е.М.Домогацких, Э.Л.Введенский, А.А.Плешаков. – М.: ООО "Русское слово - учебник", 2015г. (Инновационная школа).  6 класс: География. Физическая география: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений/Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский. – М.: "Русское слово - учебник", 2015г.  7 класс: География : Материки и океаны. В 2 ч. Ч.1. Планета, на которой мы живем. Африка.: учебник для 7-го класса общеобразовательных организаций/Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский.- М.:ООО "Русское слово - учебник", 2015г.(Инновационная школа). 8 класс: География: Физическая география России: учебник для 8 класса общеобразовательных организаций/ Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский.- М.:ООО "Русское слово - учебник", 2016г. 9 класс: География.Население и хозяйство России: учебник для 9 кл. общеобразоват. учреждений/ Е.М.Домогацких, Н.И.Алексеевский, Н.Н.Клюев.- М.:ООО "Русское слово - учебник", 2017г.  Срок реализации программы - 5 лет. Программа рассчитана в 5 классе 34 часа (1 урок в неделю), в 6 классе 68 часа (2 урока в неделю), в 7 классе 68 часов (2 урока в неделю), в 8 классе 68 часа (2 урока в неделю), в 9 классе 68 часов (2 урока в неделю). Цель реализации программы: познание многообразия современного географического пространства, что позволяет ориентироваться в мире и представлять его географическую картину, и формирование у учащихся умения использовать географические навыки и знания в повседневной жизни для объяснения, оценки и прогнозирования природных, социально-экономических и экологических процессов и явлений, адаптации к условиям окружающей среды и обеспечения безопасности жизнедеятельности, а также экологически грамотного поведения в окружающей среде. |
| Геометрия | 7-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» для 7-9 классов составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК Л.С. Атанасяна «Геометрия. 7-9 классы». Срок реализации программы – 3 года. Программа рассчитана в 7-9 классах на 68 часов в каждом классе (по 2 урока в неделю). Изучение математики в 7-9 классах направлено на достижение следующих целей: формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики; развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будующей профессиональной деятельности, а также последующего обучения в высшей школе; овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повсевдневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки; воспитание средствами математики культуры личности, понимания значимости математики для научно- технического пргоресса, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей. |
| История | 5-9 | Рабочая программа по учебному предмету «История» для 6 классов составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК 1. 5 класс Вигасин А.А., Годер Г.И. История Древнего мира 2. 6 класс Агибалова Е.В., Донской Г.М. История средних веков 3. 7 класс Юдовская А.Я, Баранов П.А., Ванюшкин Л.М. Всеобщая история 1500-1800 История Нового врем.2017 4. 8 класс Ревякин А.В. под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история. История Нового врем., Юдовская А.Я, Баранов П.А., Ванюшкин Л.М. Всеобщая история 1500-1800 История Нового врем.2017 5. 9 класс Загладин Н.В. Всеобщая история. Новейшая история XX – начало XXI века 2014 Программа рассчитана в 5 классе на 68 часов (2 урока в неделю), в 6 классе - 68 часов (2 урока в неделю), в 7 классе 68 часов ( 2 урока в неделю), в 8 классе 68 часов ( 2 урока в неделю), в 9 классе 68 часа ( 2 урока в неделю). Цели изучения предмета «История»: получить представление об истории Средних веков как закономерном и необходимом периоде всемирной истории; осветить экономическое, социальное, политическое и культурное развитие основных регионов Европы и мира, показать их роль в истории и культуре; охарактеризовать наиболее яркие личности Средневековья, их роль в истории и культуре; показать возникновение и развитие идей и институтов, вошедших в жизнь современного человека и гражданина (монархия, республика, законы, нормы морали); уделить при этом особое внимание истории мировых религий – христианства и ислама; формирование у обучающихся элементарных представлений о возникновении и развитии российского общества, государства и культуры в Средние века, что вносит важнейший вклад в решение главной цели исторического образования — «формирование у учащихся исторического мышления как основы гражданской идентичности ценностно-ориентированной личности». |
| Литература | 5-9 | Рабочая программа по учебному предмету «Литература» (5 – 9 класс) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК Г.С. Меркина:  5 класс: учебник в 2 частях автор-Г.С.Меркин; 6 класс: учебник в 2 частях автор-Г.С.Меркин; 7 класс: учебник в 2 частях автор-Г.С.Меркин; 8 класс: Литература. 8 класс. Коровина В.Я., Журавлев В.П. , Коровин В.И. , Москва, «Просвещение». 2012. 9 класс: Литература. 9 класс. Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И., Збарский И.С., Москва, «Просвещение». 2012.  Программа рассчитана в 5 классе на 68 часов (2 урока в неделю), в 6 классе - 68 часов (2 урока в неделю), в 7 классе 68 часов ( 2 урока в неделю), в 8 классе 68 часов ( 2 урока в неделю), в 9 классе 102 часа ( 3 урока в неделю). · Целями изучения предмета «Литература» в основной школе являются: - воспитание духовно развитой личности, формирование гуманистического мировоззрения, гражданского сознания, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры; - развитие эмоционального восприятия художественного текста, образного и аналитического мышления, творческого воображения, читательской культуры и понимания авторской позиции; формирование начальных представлений о специфике литературы в ряду других искусств, потребности в самостоятельном чтении художественных произведений; развитие устной и письменной речи учащихся; - освоение текстов художественной произведений в единстве формы и содержания, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий; - овладение умениями чтения и анализа художественных произведений с привлечением базовых литературоведческих понятий и необходимых сведений по истории литературе; выявления в произведениях конкретно-исторического и общечеловеческого содержания; грамотного использования русского литературного языка при создании собственных устных и письменных высказываний. - овладение важнейшими общеучебными умениями и универсальными учебными действиями (формулировать цели деятельности, планировать ее, осуществлять библиографический поиск, находить и обрабатывать необходимую информацию из различных источников, включая Интернет. |
| Математика | 5-6 | Рабочая программа по учебному предмету "Математика" (5-6 класс) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК Виленкин Н.Я. для 5-6 классов. Срок реализации программы – 2 года. Программа рассчитана в 5 классе на 170 часов (5 уроков в неделю), в 6 классе - 170 часов (5 уроков в неделю). Изучение математики в 5-6 классах направлено на достижение следующих целей: 1. в направлении личностного развития: развитие логического и критического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту; воспитание качеств личности, обеспечивающих социальную мобильность, способность принимать самостоятельные решения; развитие интереса к математическому творчеству и математических способностей; 2. в метапредметном направлении: формирование представлений (на доступном для учащихся уровне) о математике как части общечеловеческой культуры, о значимости математики в развитии цивилизации современного общества; развитие представлений о математике как форме описания и методе познания действительности, создание условий для приобретения первоначального опыта математического моделирования; формирование общих способов интеллектуальной деятельности, необходимых для изучения курсов математики 7-9, и необходимых для изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни. 3. в предметном направлении: овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в основной школе, применения в повседневной жизни. |
| Музыка | 5-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Музыка» (5 – 8 класc) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК Сергеева Г.П, Критская Е.Д. Учебники: 5 класс: Сергеева Г.П, Критская Е.Д., Музыка 5 класс «Просвещение» 6 класс: Сергеева Г.П, Критская Е.Д., Музыка 6 класс «Просвещение» 7 класс: Сергеева Г.П, Критская Е.Д., Музыка 7 класс «Просвещение» 8 класс: Сергеева Г.П, Критская Е.Д., Музыка 8 класс «Просвещение» Срок реализации программы – 4 года. Программа рассчитана на 136 часов (по одному уроку в неделю в каждом классе) Целью изучения предмета «Музыка» в основной школе является: духовно-нравственное воспитание школьников через приобщение к музыкальной культуре как важнейшему компоненту гармонического формирования личности. |
| Русский язык | 5-9 | Рабочая программа по предмету «Русский язык» составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК В.В. Бабайцева, Е.И. Никитина, А.Ю. Купалова: 5 класс: «Русский язык. Теория» - Бабайцева В.В, Чеснокова Л.Д.; «Русский язык. Практика» - Купалова А.Ю., Еремеева А.П., Лидман-Орлова Г.К.; «Русский язык. Русская речь» - Е.И. Никитина. 6 класс: «Русский язык. Теория» - Бабайцева В.В, Чеснокова Л.Д.; «Русский язык. Практика» - Купалова А.Ю., Еремеева А.П., Лидман-Орлова Г.К.; «Русский язык. Русская речь» - Е.И. Никитина. 7 класс: «Русский язык. Теория» - Бабайцева В.В, Чеснокова Л.Д.; «Русский язык. Практика» - Купалова А.Ю., Еремеева А.П., Лидман-Орлова Г.К.; «Русский язык. Русская речь» - Е.И. Никитина. 8 класс: «Русский язык. Теория» - Бабайцева В.В, Чеснокова Л.Д.; «Русский язык. Практика» - Купалова А.Ю., Еремеева А.П., Лидман-Орлова Г.К.; «Русский язык. Русская речь» - Е.И. Никитина. 9 класс: «Русский язык. Теория» - Бабайцева В.В, Чеснокова Л.Д.; «Русский язык. Практика» - Купалова А.Ю., Еремеева А.П., Лидман-Орлова Г.К.; «Русский язык. Русская речь» - Е.И. Никитина. · Срок реализации программы – 5 лет Программа рассчитана в 5 классе на 170 часов (5 уроков в неделю), в 6 классе - 204 часа ( 6 уроков в неделю), в 7 классе 136 часов (4 урока в неделю), в 8 классе 102 часа (3 урока в неделю), в 9 классе 68 часов ( 2 урока в неделю). · Целями изучения предмета «Русский язык» в основной школе являются: - воспитание уважения к родному языку, сознательного отношения к нему как явлению культуры; осмысление родного языка как основного средства общения, средства получения знаний в разных сферах человеческой деятельности, освоения морально-этических норм, принятых в обществе; осознание эстетической ценности родного языка; - овладение русским языком как средством общения в повседневной жизни и учебной деятельности; развитие готовности и способности к речевому взаимодействию и взаимопониманию, потребности в речевом самосовершенствовании; овладение важнейшими общеучебными умениями и универсальными учебными действиями (умениями формулировать цель деятельности, планировать ее, осуществлять речевой самоконтроль и самокоррекцию; проводить библиографический поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию из лингвистических словарей различных типов и других источников, включая СМИ и Интернет; осуществлять информационную переработку текста и др.); - освоение знаний об устройстве языковой системы и закономерностях ее функционирования, стилистических ресурсах и основных нормах русского литературного языка; развитие способностей опознавать, анализировать, сопоставлять, классифицировать и оценивать языковые факты; овладение на этой основе культурой устной и письменной речи, видами речевой деятельности, правилами использования языка в разных ситуациях общения, нормами речевого этикета; обогащение активного и потенциального словарного запаса; расширение объема используемых в речи грамматических средств; совершенствование способности применять приобретенные знания, умения и навыки в процессе речевого общения в учебной деятельности и повседневной жизни. Содержание курса русского (родного) языка в основной школе обусловлено общей нацеленностью образовательного процесса на достижение метапредметных и предметных целей обучения, что возможно на основе компетентностного подхода, который обеспечивает формирование и развитие коммуникативной, языковой и лингвистической (языковедческой) и культуроведческой компетенций. |
| Технология (технический труд) | 5-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Технология (технический труд)» (5-8 класс) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК:  5 класс: Технология: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций Под ред. Сасовой И.А. ВЕНТА ГРАФ, 2014 6 класс: Гуревич М.И. , Сасова И.А., Павлова М.Б., / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технический труд 6 класс. ВЕНТА ГРАФ 2015 7 класс: Гуревич М.И., Сасова И.А., Павлова М.Б. / Под ред. Сасовой И.А. Технология. Технический труд 7 класс . ВЕНТА ГРАФ 2007 8 класс: Леонтьев А.В., Капустин В.С., Сасова И.А. / Под ред. Сасовой И.А. Технология 8 класс ВЕНТА ГРАФ 2007 Срок реализации программы- 4 года.  Программа рассчитана в 5-7 классе на 68 часов (2 урока в неделю), в 8 классе на 34 часа (1 урок в неделю). Целями изучения предмета Технология (технический труд) являются: - освоение технических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественного значимых продуктов труда; - овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства; безопасными приемами труда; - развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, творческих и организаторских способностей; - воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, 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. |
| Физика | 7-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 7-8 классов составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК А. В. Перышкина. Учебники: «Физика 7», «Физика 8», «Сборник задач по физике» А. В. Перышкин. Срок реализации программы – 2 года. Программа рассчитана в 7 классе на 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе - на 68 часов  (2 часа в неделю). Целями изучения предмета «Физика» являются:  ─ развитие интересов и способностей учащихся на основе передачи им знаний и опыта познавательной и творческой деятельности; ─ понимание учащимися смысла основных научных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними; ─ формирование у учащихся представлений о физической картине мира. |
| Физическая культура | 5-8 | Рабочая программа по учебному предмету «Физическая культура» (5 – 8 класс) составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК  Учебники:  1.Физическая культура. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.П.Матвеев.-4-е издательство.-М.:Просвещение, –2015  2. Физическая культура. 6-7 классы: учебник для общеобразовательных организаций/ А.П.Матвеев.-5-е издательство.-М.:Просвещение, –2016 3.Физическая культура: 8-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений/ В.И.Лях, А.А.Зданевич. М.: Просвещение, 2010, 2012,2013  Срок реализации программы – 5 лет. Программа рассчитана в 5-9 классе на 510 часов (3 урока в неделю) Цели изучения предмета физическая культура направлена на достижение следующих целей:  -формирование ценностного отношения к своему здоровью;  -воспитание бережного отношения к собственному здоровью, потребности в занятиях физкультурно - оздоровительной и спортивно – оздоровительной деятельностью;  -освоение системы знаний о занятиях физической культурой и спортом, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций; обучение основам базовых видов двигательных действий; овладение основами теоретических знаний, включающих формирование и совершенствование жизненно важных умений и навыков;  -творческой самостоятельности посредством освоения двигательной деятельности. Предметом образования в области физической культуры является двигательная (физкультурная) деятельность, которая своей направленностью и содержанием связана с совершенствованием физической природы человека. В процессе освоения данной деятельности человек формируется как целостная личность в единстве многообразия своих физических, психических и нравственных качеств. |
| Химия | 8 | Рабочая программа по химии (8 класс)составлена на основе ФГОС ООО, основной образовательной программы основного общего образования МБОУ "СОШ № 3", с учетом Примерной основной образовательной программы основного общего образования и УМК авторов Г.Е.Рудзитиса, Ф.Г.Фельдмана и И.И. Новошинский, Н.С.Новошинская Химия. Неорганическая химия: учебник для 8 класса общеобразовательных учреждений/ И.И. Новошинский, Н.С.Новошинская. - М.: ООО «Русское слово – учебник», 2013 г.  Химия. Неорганическая химия. Органическая химия. 9класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ Г.Е. Рудзитис. Ф.Г.Фельдман. - М., «Просвещение» 2009 г.  Срок реализации программы -2 года (136 часов, 2 часа в неделю) Цель: обеспечение сознательного усвоения учащимися важнейших химических законов, теорий, понятий; знакомство учащихся с методами химической науки; формирование научного мировоззрения, а также понимания того, что химическое образование – обязательный элемент культуры, необходимый каждому человеку; воспитание трудолюбия, нравственности, бережного отношения к природе, уважения к преобразующим возможностям науки, понимание приоритета общечеловеческих ценностей; развитие мышления учащихся, их самостоятельности и творческой активности в овладении знаниями, обучение разнообразным видам учебной деятельности; обеспечение знакомства с главными направлениями химизации народного хозяйства, с возрастающим значением химии в окружающей действительности, способствование к преодолению хемофобии; формирование практических умений и навыков, начальная профориентационная подготовка учащихся, направленная на обеспечение сознательного выбора профессии. |