

8б кылааска саха тылын үөрэтиини сүрүннүүр бырагыраам

Барыта 68 чаас; нэдиэлэбэ 2 чаас.

Былаан оңоһуллубут тирэбэ:

Сахалы оскуола программата.- Дьокуускай: үөрэхтээһини сайыннарар ин-т изд-та.- 2000. Саха Республикатын союзтарын экспертнэй комиссиятын быһаарытынан оскуолаба “Агротехническэй профиллээх орто оскуола рабочай программаба агротехнологическай хайысхалаах компоненттар киллэрилиннилэр. Агропрофильнай үлэнэн иитии, тыа хаһаайыстыбатын үлэтин үөрүйэхтэрин уонна сатабылларын иңэри, сайыннары. Агротехника үөрэнэр, үлэлиир араас ньыманы баһылыр (пааранан, бөлөбүнэн, хамаанданан). Саастыылаахтарын, улахан кэбэбэстик киирэр, биир сыаллаах – соруктаах дьонун кытта таһаарыылаахтык, көдүүстээхтик үлэлиир үөр

Учебник:

Винокуров И.П., Филиппов Г.Г., Филиппова М.Е. Саха тыла: 8-9 кылааска үөрэнэр кинигэ.- Дьокуускай: Бичик, 1996 с.

Эбии литература:

Е.В.Сивцева, Ф.Н.Болдовская. «Саха тыла». Эрчиллии хомурунньуга. Дьокуускай: Бичик, 1996 с.

Г.М.Слепцова, М.А.Борисова, Т.К.Матвеева. Ситимнээх саба. Үөрэнээччигэ көмө. 7-9 кылаас.-Дьокуускай, Бичик, 1996 с.

Аахпыттан суруйуу уонна диктант тизкистэрэ: 5-11 кылаас: учууталга көмө кинигэ /Семенова С.С., Парфенова С.С. Дьокуускай: Бичик, 2004.

Быһаары сурук

Үөрэх предметин өйдөбүлэ.

Төрөөбүт тыл - көлүөнэттэн көлүөнэбэ бэриллэр ханнык баҕарар норуот улуу нэһилиэстэ (сыаннастарыттан) биирдэстэрэ. Төрөөбүт тыл – оҕо тулалыыр эйгэтин кырабытык билэр - көрөр, чугас дьонун ийиитэ уһуктар, өйө - санаата сайдар, өбүгэтин үөрэбин утумнуур сүрүн эйгэтэ.

Ол иһин оҕону кыра сааһыттан оҕо тэрилтэтигэр, оскуолаба төрөөбүт тылынан иитии - үөрэтти Россия Федерация уонна Саха Республикатын үөрэххэ уонна тылга сокуоннарыгар ити өйдөбүл тустарынан көмүскэллээх, билиңни усулуобуйаба үгүс норуот тыла чөл туруктаах хааларыгар тирэх буолар.

Аннотация к рабочей программе по алгебра 8 класс

Рабочая программа составлена на основе:

- Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике

- Программы по математике для общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. «Просвещение». 2008,

- Базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ

Согласно базисному учебному плану на изучение алгебры в 8 классе отводится 3 часа в неделю, всего 102 часа.

Раздел	Количество часов в примерной программе на 34 уч недели
Повторение курса алгебры за 7 класс	3
Рациональные дроби	23
Квадратные корни	19
Квадратные уравнения	21
Неравенства	20
Степень с целым показателем. Элементы статистики	11
Повторение	8

Аннотация к рабочей программе по геометрии, 8 класс

Учебный предмет «Геометрия» включен в образовательную область «Математика» учебного плана школы. Рабочая программа по геометрии для 8 класса составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта, федерального базисного учебного плана, примерной программы основного общего образования по математике. Рабочая программа ориентирована на использование учебника: Погорелов А.В. Геометрия. 7-9 класс. Выбор данной авторской программы и УМК обусловлен преемственностью в преподавании.

Цель изучения учебного предмета. Рабочая программа ставит своей целью систематическое изучение свойств геометрических фигур на плоскости, развитие логического мышления и подготовка аппарата, необходимого для изучения смежных дисциплин и курса стереометрии в старших классах.

Общая трудоемкость учебного предмета. Программа рассчитана на 68 ч. В год (2 часа в неделю), из них контрольных работ – 8.

Аннотация к Рабочей Программе «История.8 класс»

Программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по истории, примерной программы основного общего образования по истории, авторских программ А. Я. Юдовской, П. А. Баранова, Л. М. Ванюшкина и А. А. Данилова, Л. Г. Косулиной.

Рабочая программа составлена на основе цивилизационно - гуманитарного подхода к изучению истории. Она ориентирована на то, чтобы учащиеся овладели определенным объемом знаний и умений в истории XIX века. Для более глубокого и долговременного усвоения школьниками истории Отечества был увеличен курс «История России XIX век» до 44 часа за счет сокращения курса Всеобщей истории рекомендованного авторами программы «Всеобщая история: история Нового времени» с 32 до 26 часов, что соответствует Примерной программе основного общего образования.

В учебной программе используется следующий УМК:

Данилов А.А. История России. XIX век. 8 класс: / А.А.Данилов, Л.Г.Косулина. –М.: Просвещение, 2015.

Цель изучения курса:

Усвоение значимости периода зарождения, становления и развития идей гуманизма, демократии, ценности прав и свобод человека, законности; появления и развития капиталистических отношений и их качественного преобразования в истории стран и народов Европы, Азии, и России в частности, а также их места в истории мировой цивилизации.

Безусловно, целью также является формирование представлений о прошлом человечества, которые будут служить одной из основ для повышения их общей культуры, ключевых компетентностей.

Общие задачи изучения курса:

-формирование исторического мышления, ценностных ориентаций в ходе ознакомления с исторически сложившимися культурными, религиозными, этнонациональными традициями;

-умение характеризовать наиболее яркие личности всемирной истории и их роль в истории и культуре;

-освоение знаний о важнейших событиях, процессах всемирной истории в их взаимосвязи и хронологической последовательности;

-овладение элементарными методами исторического познания, умениями работать с различными источниками исторической информации;

-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;

-овладение знаниями об основных событиях и процессах эпохи Нового времени в социальной, экономической, политической, духовной и нравственной сферах и соотнесение их с развитием российского общества; определение места и роли России во всемирно-историческом процессе в Новое время и значение этого периода для страны.

Рабочая программа ориентирована на 8 класс, рассчитана на 70 учебных часов из расчета 2 часа в неделю. Сроком реализации программы считать 1 год.

Аннотация к Рабочей Программе «Обществознание. 8 класс»

Рабочая программа создана на основе Федерального базисного учебного плана для образовательных учреждений Российской Федерации, программе Л.Н.Боголюбова «Обществознание» 6 – 9 классы.

Курс «Обществознание» для основной школы представляет собой один из рекомендованных Министерством образования Российской Федерации вариантов реализации новой структуры дисциплин социально - гуманитарного цикла. Этот курс интегрирует современные социологические, экономические, политические, правовые, этические, социально-психологические знания в целостную, педагогически обоснованную систему, рассчитанную на учащихся старшего подросткового возраста. Он содержит обусловленный рамками учебного времени минимум знаний о человеке и обществе, необходимых для понимания самого себя, других людей, процессов, происходящих в окружающем природном и социальном мире, для реализации гражданских прав и обязанностей.

Помимо знаний, важными содержательными компонентами курса являются: социальные навыки, умения, совокупность моральных норм и гуманистических ценностей; правовые нормы, лежащие в основе правомерного поведения. Не менее важным элементом содержания учебного предмета обществознания является опыт познавательной и практической деятельности, включающий работу с адаптированными источниками социальной информации; решение познавательных и практических задач, отражающих типичные социальные ситуации; учебную коммуникацию, опыт проектной деятельности в учебном процессе и социальной практике.

Рабочая учебная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по разделам и темам курса, определяет набор самостоятельных, лабораторных и практических работ, выполняемых учащимися.

Цели:

Изучение обществознания в основной школе направлено на достижение следующих целей:

- развитие личности в ответственный период социального взросления человека (11-15 лет), ее познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной (в том числе экономической и правовой) информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации;
- воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;
- освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации: об обществе; основных социальных ролях; позитивно оцениваемых обществом качествах личности, позволяющих успешно взаимодействовать в социальной среде; сферах человеческой деятельности; способах регулирования общественных отношений; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина;

В ходе осуществления контроля ЗУН обучающихся предусматривается проведение различных видов уроков, в том числе практикумов, тестирования, уроков-диспутов, аналитических контрольных работ, терминологического диктанта, собеседований, составления обучающимися уроков-презентаций, защиты проектов и т.п.

Аннотация к рабочей программе

«География России. Природа. 8 класс»

Данная рабочая программа составлена на основании:

- стандарта основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г.
- примерной программы для основного общего образования по географии (базовый уровень) 2004 г. Сборник нормативных документов География М., «Дрофа», 2004 г.

Курс «География России» занимает центральное место в системе школьной географии. Особая его роль определяется тем, что помимо научно-ознакомительных функций он сильнейшим образом влияет на становление мировоззрения и личностных качеств учащихся. Курс «География России» завершает блок основного общего образования в средней школе.

Главные цели данного курса — формирование целостного представления об особенностях природы, населения, хозяйства нашей Родины, о месте России в современном мире, воспитание гражданственности и патриотизма учащихся, уважения к истории и культуре своей страны и населяющих ее народов, выработка умений и навыков адаптации и социально-ответственного поведения в российском пространстве, развитие географического мышления.

Рабочая программа рассчитана на 70 часов, 2 ч в неделю.

Содержание курса:

Введение (8 ч)

Раздел I. Особенности природы и природные ресурсы России (22ч)

Тема 1. Рельеф, геологическое строение и минеральные ресурсы (5 ч)

Тема 2. Климат и климатические ресурсы (6ч)

Тема 3. Внутренние воды и водные ресурсы (4ч)

Тема 4. Почвы и почвенные ресурсы (3ч)

Тема 5. Растительный и животный мир. Биологические ресурсы. (4ч)

Раздел II. Природные комплексы России (24ч)

Тема 1. Природное районирование (6ч)

Тема 2. Природа регионов России (18ч)

Раздел III. Человек и природа (5ч)

Региональный компонент. География Республики Саха (Якутия) (9ч)

Резерв (2ч)

Аннотация к рабочей программе по химии 8 класс

Рабочая программа составлена на основе Примерной программы основного общего образования по химии (8-9 классы) и авторской программы О.С. Gabrielyan (8-9 классы), рассчитанной на 68 часов в год (по 2 часа в неделю) (Сборник программ для общеобразовательных учреждений: Химия (8-11) кл./ О.С. Gabrielyan: Дрофа, 2010.) с учетом требований Федерального компонента Государственного стандарта основного общего образования по химии по учебнику О.С. Gabrielyan. «Химия». 8 класс. Рабочая программа рассчитана на 68 часов в год (по 2 часа в неделю). Промежуточная аттестация проводится в форме письменных работ, химических диктантов, экспресс - контроля, тестов, взаимоконтроля. Форма выполнения лабораторных работ выбирается с учетом особенностей процесса обучения и контингента обучающихся. Проводить работы можно фронтально, демонстрационно, в виде решения проблемной задачи, в форме группового исследования отдельных зависимостей изучаемого явления, в форме уроков-опытов или домашних обязательных исследований. Время проведения лабораторной работы может варьироваться от 10 до 40 минут. Программа конкретизирует содержание предметных тем, предлагает распределение предметных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Цели изучения химии. Изучение химии в 8 классе направлено на достижение следующих целей: - формирование представления о химическом элементе и формах его существования – атомах, изотопах, ионах, простых веществ и их важнейших соединениях (оксидах и других бинарных соединениях, кислотах, основаниях и солях), о строении вещества (типологии химических связей и видах кристаллических решеток), закономерностях протекания реакций и их классификации; - освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; - овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, проводить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций; - развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями; - воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры, воспитание убежденности в возможности познания природы, в необходимости разумного использования достижений науки и технологий для дальнейшего развития человеческого общества, уважения к творцам науки и техники. - применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

