

Аннотации рабочих программ внеурочной деятельности

9 класс

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «История химии в контексте культуры Санкт-Петербурга»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Актуальность программы	При освоении данного курса учащиеся смогут проявить свои интересы и склонности как к предметам гуманитарного цикла (история, география), так и к предметам естественно-научного цикла (химия, физика) и, в последствии, принять решение относительно продолжения обучения в соответствующем профильном классе.
Цель:	разностороннее развитие личности обучающихся, представлений о роли естественнонаучных знаний в становлении цивилизации; развитие познавательной активности и самостоятельности, положительной мотивации к обучению, опыта самореализации, коллективного взаимодействия.
Задачи:	<ul style="list-style-type: none">• Ознакомить учащихся с культурно-образовательным пространством Санкт-Петербурга;• Показать взаимосвязь развития химической науки с историей и культурой Санкт-Петербурга.• Развивать исследовательские умения учащихся• Изучить взаимосвязь биографий выдающихся отечественных учёных – химиков с историей Санкт-Петербурга.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение: -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе

	дистанционных
--	---------------

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Практическая география»

Направление программы:	социальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Актуальность программы	Программа «Практическая география» позволяет расширить рамки школьного стандарта по географии, создать условия для повышения познавательной активности учащихся, расширяя их коммуникативные возможности; благоприятствует созданию положительной мотивации к предмету, даёт стимул к самостоятельной работе по изучению предмета.
Цель:	более глубокое и осмысленное усвоение практической составляющей школьной географии. Курс направлен на закрепление практического материала изучаемого на уроках географии, а также на отработку практических умений учащихся. Данный курс даёт возможность научить учащихся решению задач и заданий, способствующих расширению географического кругозора. Задачи и задания, рассматриваемые в ходе изучения курса, могут быть использованы также и в ходе подготовки учащихся к олимпиадам по географии и сдаче ГИА по географии в 9 классе.
Задачи:	<i>Обучающие:</i> <ul style="list-style-type: none"> • получение базовых знаний в области фундаментальных наук о Земле и представлений о взаимосвязях и взаимозависимостях геосфер (оболочек Земли); • знакомство с методами исследования, применяемыми в разных областях наук о Земле; • развитие умения анализировать информацию из различных источников, преобразовывать ее в различные формы; • активизация интереса к изучению географии, обобщение, обогащение и углубление знаний по предмету

	<p><i>Развивающие:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> личностное развитие ученика, развитие познавательных интересов и мотивации к творчеству, формирование универсальных учебных действий. Формирование системного экологического мышления <p><i>Воспитательные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> воспитание научно обоснованного бережного отношения к окружающему миру; формирование активной жизненной позиции и культуры поведения, определение путей социализации. совершенствование нравственных основ культуры учащихся: мировоззренческой, политической, экономической, экологической, художественной.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	<p>Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение:</p> <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Линия жизни»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	<p>Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на обучающихся 8 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой обучающихся.</p>
Актуальность	<p>В 9 классе, прежде всего, необходимо систематизировать знания, полученные в 6 -8 классе для успешной аттестации учащихся, которые решили в дальнейшем выбрать биологический и медицинский профиль.</p>
Цель:	<p>Систематизация знаний учащихся о важнейших отличительных признаках основных царств живой</p>

	природы и подготовка школьников к государственной итоговой аттестации (ОГЭ).
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> - Расширить и систематизировать знания о важнейших отличительных признаках основных царств живой природы: животных, растений, грибов, бактерий и простейших организмов. - Сформировать понимание основных процессов жизнедеятельности живых организмов. - Развить умения анализировать, сравнивать, обобщать, делать логические выводы и устанавливать причинно-следственные связи на основе изучения строения и жизнедеятельности организмов. - Развить коммуникативные способности учащихся.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	<p>Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение:</p> <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности

«Проектная деятельность в области петербурговедения» 9 класс

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 классов
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Актуальность:	Осуществление программы дает возможность, с одной стороны, закреплять знания и умения, полученные учащимися на уроках знакомства с историей и культурным наследием родного края, с другой стороны, вовлечь обучающихся в системную творческую, исследовательскую, проектную

	деятельность, охватывающую большой объем предметного материала, ориентированную на создание ситуации творческого саморазвития.
Цель:	Формирование взглядов школьников на основе приобщения учащихся к самостоятельной исследовательской деятельности в области истории и культуры Петербурга.
Задачи:	Создание условий для: <ul style="list-style-type: none"> • овладения методикой исследовательской деятельности; • формирования у учащихся навыков исследователей, умения работать с разнообразными источниками в области краеведения и петербурговедения; • формирования у учащихся библиографической грамотности, культуры оформления исследовательской работы, организации практической работы учащихся со справочной литературой, картами города, архивными материалами; • выполнения учащимися исследовательских работ в области петербурговедения.
Срок реализации программы курса:	1 года
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение: <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Русский язык для каждого»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может

	быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Цель:	Обучение системному анализу учебного текста с последующим выходом в написание творческой работы.
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> • формирование интереса к изучению русского языка и литературы; • систематизация и обобщение знаний по орфографии и пунктуации и совершенствование на этой основе орфографических и пунктуационных навыков, формирование орфографической и пунктуационной зоркости учащихся; • развитие навыков самостоятельной деятельности; • умение анализировать, сравнивать, систематизировать и обобщать полученные знания; • умение извлекать информацию и выделять главное; • развитие навыков ведения дискуссии; • учебно-познавательная компетенция; • дальнейшее развитие общих и специальных учебных умений; • обобщение знаний по русскому языку, полученных детьми на уроках русского языка и литературы; • применение обобщённых знаний и умений при анализе текста; • углубление знаний о рассуждении – основном коммуникативном виде текста; • применение полученных знаний и умений в собственной речевой практике.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение: <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Основные методы и приёмы решения ключевых задач в ОГЭ по физике»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой

	учащихся.
Актуальность программы	Основная направленность курса – подготовить учащихся к ОГЭ с опорой на знания и умения учащихся, приобретённые при изучении физики, а также углублению знаний по темам при изучении курса физики.
Цель:	достижение освоения основной образовательной программы ООО через создание условий для самореализации обучающихся через освоение основных приёмов и методов решения ключевых задач в материалах ОГЭ по физике. Развитие критического мышления, способностей к анализу информационного потока. Расширение кругозора, освоение новых методов получения информации);
Задачи:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Познакомить обучающихся с дополнительными знаниями по предмету; 2. Познакомить с основными приёмами и методами решения физических задач и ключевыми заданиями в материалах ОГЭ. 3. Познакомить с физическим или техническим моделированием как методу решения практических задач; 4. Сформировать потребность самостоятельно и творчески работать с учебной и научно- популярной литературой, другими источниками информации, в том числе и цифровыми; 5. Сформировать потребности к логическим обоснованиям и рассуждениям; 6. Сформировать устойчивый интерес учащихся к физике и ее приложениям, расширить предметный кругозор; 7. воспитание упорства на пути достижения цели (решения той или иной задачи); 8. Научить создавать и реализовывать на практике специально подобранные способы решения физических задач, направленных на формирование приемов мыслительной деятельности, как частично поисковую; 9. Включать работу с одаренными детьми в рамках подготовки к предметным олимпиадам и конкурсам.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение: <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных

	образовательных технологий, в том числе дистанционных;
--	--

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Математика для каждого»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Актуальность программы	Курс направлен на подготовку учащихся к сдаче экзамена по математике в форме ОГЭ. Основной особенностью этого курса является отработка заданий по всем разделам курса математики основной школы: арифметике, алгебре, статистике и теории вероятностей, геометрии.
Цель:	формирование математической грамотности обучающихся для решения жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности. освоение учащимися системы математических знаний, необходимых для изучения смежных школьных дисциплин и практической деятельности; формирование представлений о математике как форме описания и методе познания действительности; приобретение навыков логического и алгоритмического мышления.
Задачи:	распознавать и извлекать математическую информацию в практических задачах; формулировать проблему, представленную в контексте реального мира, в математическую задачу; применять математические понятия, факты, процедуры, рассуждения и инструменты для решения математически сформулированной проблемы и получения математических выводов; размышлять над математическим решением, результатами или выводами, интерпретировать математические результаты их в контексте реальной проблемы.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю

	<p>Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение:</p> <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных
--	---

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Финансовая грамотность»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на учащихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой учащихся.
Актуальность программы	Курс направлен на финансовое воспитание и развитие у обучающихся компетенций финансовой грамотности, устанавливает требования к результатам освоения программы внеурочного курса по финансовой грамотности на личностном, метапредметном и предметном уровнях.
Цель:	Приобретение учащимися 9 классов опыта решения задач по управлению личными финансами на основе практико-ориентированного подхода с применением современных информационных и цифровых технологий; формирование финансовой грамотности для принятия аргументированных решений на основе альтернатив в цифровом мире; оценка возможных рисков при принятии различных финансовых решений.
Задачи:	раскрыть эволюцию денег и их роль денег в современной экономике; познакомиться с практикой использования различных, в том числе цифровых, денег; освоить механизм управления личными финансами; изучить и применить инструменты сбережения и инвестирования; познакомиться с процессами кредитования и заимствования; рассмотреть возможности применения различных современных технологий в процессе финансового планирования; определить возможности

	формирования современной личности как условия поиска себя в динамично меняющемся мире; исследовать финансовые возможности для реализации личного стартапа.
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение: -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных

Аннотация к рабочей программе курса внеурочной деятельности «Трудности английской грамматики»

Направление программы:	общеинтеллектуальное
Адресат программы:	обучающиеся 9 класса
	Рабочая программа курса внеурочной деятельности разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО. Составлена с учётом запросов родителей и интересов ребёнка, ориентирована на обучающихся 9 классов и может быть реализована в работе педагога как с отдельно взятым классом или группой обучающихся.
Актуальность программы:	Программа ориентирована на личность обучающегося, расширяет его грамматический и лингвистический кругозор, даёт углубленное представление о грамматических структурах и явлениях языка другой страны. Обучающийся учится наблюдать и сравнивать речевые и грамматические явления родного и английского языков, что способствует формированию и развитию коммуникативных навыков, помогает реализации принципа развивающего обучения, разностороннему развитию его личности.
Цель:	формирование коммуникативной компетенции обучающихся посредством изучения английской грамматики.
Задачи:	1. способствовать осознанию важности английского языка как средства познания, самореализации и социальной адаптации;

	<p>2. развивать у обучающихся мотивацию к дальнейшему овладению английским языком;</p> <p>3. формировать у обучающихся готовность к общению на иностранном языке;</p> <p>4. способствовать овладению грамматическими языковыми средствами в соответствии с темами, сферами и ситуациями общения;</p> <p>5. формировать речевые навыки, обеспечивающие познавательно-коммуникативные потребности обучающихся;</p> <p>6. развивать специальные учебные умения (умение пользоваться словарями и справочной литературой), умение пользоваться современными информационными технологиями, опираясь на владение английским языком (грамматикой);</p> <p>7. научить сравнивать, анализировать, обобщать, переносить полученные знания и опыт на решение новых задач;</p> <p>8. научить использовать полученные знания на практике, в межкультурном общении.</p>
Срок реализации программы курса:	1 год
Занятия проводятся:	1 раз в неделю
	<p>Для обеспечения реализации рабочей программы допускается применение:</p> <ul style="list-style-type: none"> -модульных форм организации образовательной деятельности; -сетевых форм организации образовательной деятельности; -электронного обучения, различных образовательных технологий, в том числе дистанционных