

РУССКИЙ ЯЗЫК

Данная рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и Программы по русскому языку для 5-9 классов (авторы Л.М. Рыбченкова, О.М.Александрова, О.В. Загоровская, А.В. Глазков, А.Г. Лисицин). Учебник «Русский язык. 7класс», издательство «Просвещение», 2014. Он соответствует требованиям общеобразовательного стандарта второго поколения по русскому языку для школ с русским (родным) языком обучения.

Программа по русскому языку для 7 класса основной общеобразовательной школы реализует основные идеи ФГОС основного общего образования нового поколения. Её характеризует направленность на достижение результатов освоения курса русского языка не только на предметном, но и на личностном и метапредметном уровнях, системно-деятельностный подход, актуализация воспитательной функции учебного предмета «Русский язык».

На обучение русскому языку в 7 классе учебным планом ГБОУ гимназии № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга отводится 136 часов федерального компонента (4 часа в неделю).

ЛИТЕРАТУРА

Рабочая программа по литературе для 7 класса соответствует требованиям Федерального государственного стандарта. В основе Программа для 5—9 классов под редакцией доктора филологических наук, профессора И. Н. Сухих (Москва. Издательский центр Академия» 2013).

В соответствии с учебным планом образовательного учреждения количество часов литературы составляет 2 часа в неделю или 68часов в год (34 учебные недели). 2 часа –федеральный компонент. В программе учитываются основные идеи и положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий (УУД) для общего образования. Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы.

Учебник «Литература 7 класс в двух частях под редакцией И.Н.Сухих Москва. «Академия» 2014 г.

Программа детализирует и раскрывает содержание стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения литературы, которые определены стандартом.

АЛГЕБРА

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Цель изучения курса алгебры в 7 классе

–Развить понятия числа.

– Сформировать у обучающихся навыков устной и письменной математической речи со всеми присущими ей качествами.

– Сформировать навыков устного счета.

– Научить использовать для изучения окружающего мира такие методы, как наблюдение, моделирование, измерение.

–Научить осуществлять оценку точности измерения и вычисления.

– Научить использовать простейшую вычислительную технику для выполнения практических расчетов.

–Научить использовать основные способы представления и анализа статистических данных.

– Ознакомить с новым разделом математики – комбинаторикой.

Рабочая программа рассчитана на 102 часа (3 часа в неделю).

Учебник «Алгебра». Учебник для 7 класса общеобразовательных учреждений. Под ред. Ю.М. Колягина и др. – Москва «Просвещение», 2014.

ГЕОМЕТРИЯ

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Изучение геометрии в 7 классе направлено на достижение следующих целей:

–Продолжить овладение системой геометрических знаний и умений, необходимых для

применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования.

– Продолжить интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе; 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, отношение к геометрии как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости геометрии для научно-технического прогресса.

1) Геометрия: 7 – 9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2014.

Базисный учебный (образовательный план) на изучение геометрии в 7 классе основной школе отводит 2 учебных часа в неделю в течение 34 недель обучения, всего 68 уроков (учебных занятий).

ИСТОРИЯ

Рабочая программа по истории для 7 класса общеобразовательной школы составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Примерной программы основного общего образования по истории для 5-9 классов, рекомендованной Министерством образования и науки РФ, с историко-культурным стандартом и рабочими программами:

- Всеобщая история. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Сферы». 5–9 классы / В.И. Уколова, В.А. Ведюшкин, Д.Ю. Бовыкин и др. — М.: Просвещение, 2012.

- История России. XVI — конец XVII в.» для 7 класса (авторы: И. Л. Андреев, И. Н. Данилевский, И. Н. Федоров, И. В. Амосова, С. В. Тырин).

Особенность программы - её интегративность, объединение курсов всеобщей и отечественной истории, курса ОДНКНР при сохранении их самостоятельности и самоценности.

Предмет «История» начинается с курса Всеобщая история (24 часа), а затем - курс истории России (44 часа). Программа рассчитана на 2 часа в неделю (всего 68 часов в год).

Учебно - методической комплекс:

- Всеобщая история. Предметная линия учебников «Сферы». 7 класс / В.И.Уколова, В.А. Ведюшкин, Д.Ю. Бовыкин и др. — М.: Просвещение, 2012.- История России. XVI — конец XVII в.» для 7 класса (авторы: И. Л. Андреев, И. Н. Данилевский, И. Н. Федоров, И. В. Амосова, С. В. Тырин) 2017г.

ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. В ее основе лежат примерные программы основного (общего) образования по обществознанию второго поколения:

-Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования /Стандарты второго поколения / М.: «Просвещение», 2011.

-Авторская рабочая программа: : Обществознание Программа : 5–9 классы общеобразовательных учреждений / Соболева О.Б., Медведева О.В. — М. : Вентана-Граф, 2012.

-Предметная линия учебников под редакцией Бордовского Г. А 5–9 классы.

Цель данной программы - сформировать первоначальные представления о сферах общества: экономической, политической, социальной, духовной.

Методическую основу составил учебник: Обществознание: человек и общество, 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. О.Б. Соболева, Р.П. Корсун.- М.: Вентана-Граф, 2014

Согласно учебному плану предмет изучается в течение всей основной школы — по 35 часов в год (по одному часу в неделю), всего в объеме 175 часов.

ГЕОГРАФИЯ

Рабочая программа разработана на основе примерной программы основного общего образования по географии как инвариантной (обязательной) части учебного курса «Полярная Звезда» авторского коллектива под руководством А.И. Алексева.

Рабочая программа имеет целью заложить основы географического образования учащихся. Задачи, решаемые в этом курсе, для достижения поставленной цели, можно сформулировать следующим образом:

-воспитывать чувство патриотизма, гражданской ответственности, формировать традиционные

российские духовные ценности у обучающихся;

-учитывать индивидуальную траекторию развития обучающихся и обеспечивать изучение учебного предмета в соответствии с индивидуальными запросами, в сочетании с практико ориентированной научно-исследовательской и проектной работой;

-формировать у обучающихся представление о наличии географических систем в природе и обществе, обеспечивать обучающихся географическими знаниями и навыками работы с географической информацией в объёме, достаточном для решения повседневных задач.

Рабочая программа ориентирована на использование учебно-методического комплекта, рекомендованного Министерством образования и науки Российской Федерации: А.И. Алексеев, В.В. Николина и др. География. Страны и континенты. 7класс. – М. Просвещение, 2019

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования предмет «География» изучается с 5-го по 9-й класс (272 часа). В 7 классах – по 2 часа в неделю (68 часов).

БИОЛОГИЯ

Рабочая программа составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования, как базового документа, необходимого для создания базисных учебных планов, программ, учебно-методических материалов и пособий, и требований к результатам основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте второго поколения основного общего образования.

В рабочей программе учтены основные идеи и положения программы развития и формирования универсальных учебных действий для общего образования, а также соблюдается преемственность с примерной программой начального образования.

Рабочая программа предназначена для изучения биологии в 7 классе средней общеобразовательной школы по учебнику: В.В. Латюшин, В.А. Шапкин. Биология. Животные. 7 класс. «Дрофа», 2017-18.

Количество отведенных часов в соответствии с Федеральным базисным учебным планом всего 34 учебных часа, 1 урок в неделю за курс 7 класса.

ФИЗИКА

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, реализует задачу концентрического принципа построения учебного материала, который отражает идею формирования целостного представления о физической картине мира.

Рабочая программа детализирует и раскрывает содержание предметных тем образовательного стандарта, определяет общую стратегию обучения, воспитания и развития учащихся средствами учебного предмета в соответствии с целями изучения физики. Программа дает распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения разделов физики с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, определяет набор опытов, демонстрируемых учителем в классе, и лабораторных и практических работ, выполняемых учащимися.

Учебник «Физика. 7 класс. Учебник» автор А. В. Перышкин, для общеобразовательных учреждений, входящий в состав УМК по физике для 7-9 классов, рекомендован Министерством образования Российской Федерации.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 68 часов для обязательного изучения физики в 7 классе, из расчета 2 учебных часа в неделю. Количество часов по рабочей программе - 68, согласно гимназическому учебному плану - 2 часа в неделю.

ИНФОРМАТИКА

Рабочая программа создана на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной общеобразовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте общего образования.

Программа по информатике для 7 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО); требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных

учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней соблюдается преемственность с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, обучающихся на ступени основного общего образования, учитываются межпредметные связи.

Программа ориентирована на использование УМК: Л.Л. Босова «Информатика, 7 класс» М.: Бином. Лаборатория знаний, 2013 г. и 1 час в неделю для изучения предмета. В рабочей программе предусмотрен резерв в объеме 2 часа. Всего 34 часа.

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Английский язык входит в общеобразовательную область «Иностранные языки», наряду с другими языковыми предметами, закладывает основы филологического образования учащихся, расширяя их лингвистический кругозор, и характеризуется:

- *межпредметностью* (содержанием речи на английском языке могут быть сведения из разных областей знания, например, искусства, истории, географии, математики и др.);
- *многоуровневостью* (с одной стороны необходимо овладение различными языковыми средствами, соотносящимися с аспектами языка: лексическим, грамматическим, фонетическим, с другой - умениями в четырех видах речевой деятельности);
- *полифункциональностью* (может выступать как цель обучения и как средство приобретения сведений в самых различных областях знания).

В соответствии с федеральным базисным учебным планом и учебным планом гимназии, рабочая программа рассчитана на 102 часа (3 учебных часа в неделю) и реализует следующие основные функции:

- информационно - методическую, позволяя всем участникам учебно-воспитательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии образования, воспитания и развития школьников средствами учебного предмета;
- организационно-планирующую, предусматривая выделение этапов обучения, определение количественных и качественных характеристик учебного материала и уровня подготовки учащихся на каждом этапе;
- контролирующую: задавая требования к содержанию речи, коммуникативным умениям, к отбору языкового материала и к уровню обученности школьников на каждом этапе обучения.

"Английский язык" 7класс. Учебник для общеобразовательных учреждений, в комплекте с аудиоприложением. Ю.А. Комарова, И.В. Ларионова, К. Макбет. М.: "Русское слово", 2014

НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

В соответствии с учебным планом гимназии, рабочая программа рассчитана на 68 часов (2 учебных часа в неделю) и реализует следующие основные функции:

- информационно-методическую, позволяя всем участникам учебно-воспитательного процесса получить представление о целях, содержании, общей стратегии образования, воспитания и развития школьников средствами учебного предмета, о специфике каждого этапа обучения;
- организационно-планирующую, предусматривая выделение этапов обучения, определение количественных и качественных характеристик учебного материала и уровня подготовки учащихся по иностранному языку на каждом этапе;
- контролирующую: задавая требования к содержанию речи, коммуникативным умениям, к отбору языкового материала и к уровню обученности школьников на каждом этапе обучения, рабочая программа может служить основой для сравнения полученных в ходе контроля результатов.

Учебник: Горизонты, немецкий язык – второй иностранный язык: учебник немецкого языка для 7 класса общеобразовательных школ / Ф. Джин, Л. Рорман, М.Аверин. - Москва:Просвещение:, 2013.

ФРАНЦУЗСКИЙ ЯЗЫК

Рабочая программа составлена в соответствии с основными положениями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

В качестве интегративной цели обучения на данном этапе обучения, рассматривается формирование иноязычной коммуникативной компетенции, то есть способности и реальной

готовности школьников осуществлять иноязычное общение и добиваться взаимопонимания с носителями иностранного языка, а также развитие и воспитание школьников средствами учебного предмета.

В соответствии с учебным планом гимназии, рабочая программа рассчитана на 68 часов (2 учебных часа в неделю) и дает примерное распределение учебных часов по темам курса 7 класса, рекомендует последовательность изучения языкового материала с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, межпредметных и внутрипредметных связей.

Учебник Н. А. Селиванова, А. Ю. Шашурина « Синяя птица» 7-8 М.: «Просвещение» 2015;

ТЕХНОЛОГИЯ

Данная программа составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по технологии, примерной учебной программы основного общего образования по направлению « Технология (5 класс). Технический труд» (М.:МОН,2005).

Цели учебного курса:

- освоение технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда;
- развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей;
- 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.

Рабочая программа рассчитана на 68 учебных часов (2 часа в неделю в I полугодии, 2 часа в неделю во II полугодии).

Гуревич, М. И. Технология. 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / М. И. Гуревич, И. А. Сасова, М. Б. Павлова; под ред. И. А. Сасовой. - М.: Вентана-Граф, 2014

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Программа по физической культуре для 7 класса разработана в соответствии:

- с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования. - М.: Просвещение, 2011);
- с рекомендациями Примерной программы по физической культуре (Примерная программа по физической культуре. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2011 год)
- с авторской программой В.И.Лях «Физическая культура 5-9 классы». – М.: Просвещение, 2011 год.

Для реализации Рабочей программы используется учебник для учащихся 5 – 7 классов. Физическая культура. Автор М.Я.Виленский, Москва: Просвещение, 2011.

На преподавание учебного предмета «Физическая культура» отводится 102ч в год, 3 урока в неделю.

МУЗЫКА

Цель программы заключается в духовно-нравственном воспитании школьников через приобщение к музыкальной культуре как важнейшему компоненту гармоничного формирования личности.

В качестве приоритетных в данной программе выдвигаются следующие задачи и направления:

- приобщение к музыке как эмоциональному, нравственно-эстетическому феномену, осознание через музыку жизненных явлений, овладение культурой отношения к миру, запечатленного в

произведениях искусства, раскрывающих духовный опыт поколений;

- воспитание потребности в общении с музыкальным искусством своего народа и разных народов мира, классическим и современным музыкальным наследием;
- развитие общей музыкальности и эмоциональности, эмпатии и восприимчивости, интеллектуальной сферы и творческого потенциала, художественного вкуса, общих музыкальных способностей;
- освоение жанрового и стилового многообразия музыкального искусства, специфики его выразительных средств и музыкального языка, интонационно-образной природы и взаимосвязи с различными видами искусства и жизнью;
- овладение художественно-практическими умениями навыками в разнообразных видах музыкально-творческой деятельности (слушании музыки и пении, инструментальном музицировании и музыкально-пластическом движении).

Программа рассчитана на 34 часа в год, 1 час в неделю.

ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО

Рабочая программа «Изобразительное искусство» для 7 класса составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и ориентирована на работу по учебнику *Ломов, С. П. Искусство. Изобразительное искусство. 7 класс: учеб. для общеобразовательных учреждений : в 2 ч. / С. П. Ломов, С. Е. Игнатьев, М. В. Кармазина. - М.: Дрофа, 2015.*

Цели курса

- Знакомство с образным языком и историей развития изобразительного искусства, эволюцией художественных идей, понимание значимости изобразительного искусства и художественной культуры для общества;
- формирование представлений о выразительных средствах живописи, графики, декоративно-прикладного искусства, скульптуры, дизайна, архитектуры;
- овладение знаниями об изобразительном искусстве, умениями и навыками художественной деятельности, разнообразными формами изображения на плоскости и в объеме (с натуры, по памяти, представлению, воображению);
- развитие наглядно-образного, ассоциативного и логического мышления, пространственных представлений, художественных и творческих способностей, интуиции, фантазии, эмоционально-эстетического восприятия действительности;
- воспитание средствами изобразительного искусства личности школьника, обогащение его нравственного опыта, эстетических потребностей, формирование уважительного отношения к искусству и культуре народов многонациональной России и других стран.

Программа рассчитана на 34 часа в год, 1 час в неделю.