### Русский язык

Содержание курса русского языка в 8 классе нацелено на совершенствование речевой деятельности учащихся на основе овладения знаниями об устройстве русского языка и особенностях его употребления в разных условиях общения, на базе усвоения основных норм русского литературного языка, речевого этикета.

Рабочая программа по русскому языку для 8 класса составлена с использованием материалов Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной программы основного общего образования по русскому языку.

Рабочая программа по русскому языку в IX классе рассчитана на 102 учебных часа (3 часа в неделю); из них на развитие речи отводится 15 часов, на контрольные работы – 7 часов.

Учебник: Тростенцова Л. А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 8 класс М: «Просвещение», 2014.

## Разделы программы

Функции русского языка в современном мире. Повторение пройденного в 7 классе. Синтаксис и пунктуация. Культура речи. Словосочетание. Простое предложение. Простые двусоставные предложения. Главные члены предложения. Второстепенные члены предложения. Простые односоставные предложения. Простое осложненное предложение. Неполные предложения. Однородные члены предложения. Обращения, вводные слова и междометия. Обособленные члены предложения. Прямая и косвенная речь. Повторение и систематизация пройденного в 8 классе

## Литература

Изучение литературы в 8 классе направлено на духовное становление личности, формирование ее нравственных позиций, эстетического вкуса, совершенному овладению речью.

Рабочая программа составлена с использованием материалов Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на основе Примерной программы основного общего образования по литературе (для 5 – 9 классов) и Программы по литературе для общеобразовательных учреждений. 5-11 кл. под ред. Т.Ф. Курдюмовой.

Учебник: Курдюмова Т.Ф., Колокольцев Е.Н., Марьина О.Б. / Под ред. Курдюмовой Т.Ф.

Литература (в 2 частях), 8 класс. – М.: Дрофа, 2012.

Программа рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю. Плановых уроков контроля 4

# Темы разделов программы

.Введение. Русская литература и история. Устное народное творчество (Фольклор.) Древнерусская литература. Литература XVIII века. Литература XIX века. Литература XX века. Зарубежная литература. Зачет по теории литературы. Итоговая контрольная работа. Читательская конференция

### Английский язык

Рабочая программа по английскому языку составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, на основе УМК «Английский язык 5-9» автора Кузовлева В П

Учебник: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. и др. Английский язык, 8 класс. – М.: Просвещение. 2013.

Программа рассчитана на 102 часа, 3 часа в неделю.

# Содержание изучаемого курса

Страна/страны изучаемого языка и родная страна (My country at a glance) 16 час.

Культурные особенности страны /стран (национальные праздники, знаменательные даты, обычаи и традиции (Is your country a land of traditions?) - 18 ч. Путешествие по странам изучаемого языка и России (Do you like travelling?) – 16 ч.

Досуг и увлечения (спорт). Are you a good sport? – 16 ч.

Природа и проблемы экологии. Здоровый образ жизни. (A healthy living guide) -18 ч.

Межличностные взаимоотношения в семье, с друзьями, в школе. Changing times, changing styles) - 18 ч,

#### Алгебра

Рабочая программа по алгебре составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, программы по алгебре 7-9 класс. / Составитель Т.А. Бурмистрова, 2014.

Учебник: Колягин Ю.М., Ткачёва М.В., Фёдорова Н.Е. и др. Алгебра 8класс. М: «Просвещение», 2015.

Программа рассчитана на преподавание курса алгебры в 8 классе в объеме 119 часов 3,5 ч. в неделю.

Содержание программы: Повторение - (6 час.)

Неравенства – (22 час.)

Приближённые вычисления - (8час.)

Квадратные корни - (14час.)

Квадратные уравнения - (25 час.)

Квадратичная функция - (14 час.)

Квадратные неравенства - (14 часов)

Повторение - (16час.)

## Геометрия

Рабочая программа по геометрии для 9 класса составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования на базовом уровне, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, Программы по геометрии сост. А.Т. Бурмистровой, 2014.

Рабочая программа предназначена для изучения геометрии в 9 классе по учебнику: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2012-2014.

Согласно Учебному плану ЦО на изучение геометрии в 9 классе отводится 2,5 часа в неделю. Всего 85 часов в год.

Промежуточный итоговый контроль проводится в виде контрольной работы.

## Содержание изучаемого курса

Вводное повторение – 2 часа;

Четырёхугольники – 16 часов;

Площадь -16 часов;

Подобные треугольники – 20 часов:

Окружность – 23 часов

Повторение – 8 час.

## Информатика и ИКТ

Настоящая рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, Программы курса «Информатика и ИКТ» для основной школы (8-9 классы),

авторами учебника «Информатика и ИКТ» для 8 класса Семакиным И.Г., Залоговой Л.А., Русаковым С.В., Шестаковой Л.В., содержание которой согласовано с содержанием Примерной программы основного общего образования по информатике и ИКТ, рекомендованной Министерством образования и науки РФ.

Изучение информатики и ИКТ в 8м классе на базовом уровне направлено на достижение следующих пелей:

освоение знаний, составляющих основу научных представлений об информации;

овладение умениями работать с различными видами информации с помощью компьютера и ИКТ, ; развитие познавательных интересов, средствами ИКТ; воспитание ответственного отношения к информации, выработка навыков применения средств ИКТ в повседневной жизни, при выполнении индивидуальных и коллективных проектов, в учебной деятельности.

Основной используемый учебник: Семакин И.Г., Залогова Л.А, Русаков С.В., Шестакова Л.В. Информатика и ИКТ. Базовый курс: Учебник для 8 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.

Курс рассчитан на изучение в 8 очном классе общим объемом -34 учебных часа (из расчета 1 час в неделю), в том числе -14 учебных часов - практические занятия и 2 контрольные работы.

Содержание учебного курса информатики и ИКТ в 8 классе включает следующие разделы:

Человек и информация. Первое знакомство с компьютером. Текстовая информация и компьютер. Графическая информация. Мультимедиа. Программирование.

#### История

Рабочая программа разработана на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Примерной программы основного общего образования по истории.

Учебники: Всеобщая история. История Нового времени, 1500-1800. 7 класс. Учебник./А. Ю.

Юдовская, П. А. Баранов, Л. М. Ванюшкина. – М.: «Просвещение», 2014. – 320 с.

История России. Конец XVI – XVIII век. 7 кл. Учебник./ А. А. Данилов, Л. Г. Косулина. – М.:

«Просвещение», 2015. – 304 с.

Программа рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю. Из них – 60 теоретических, 8 практических.

## Содержание изучаемого курса

Введение. Россия в эпоху преобразований Петра I. Россия при наследниках Петра: эпоха «дворцовых переворотов». Эпоха Просвещения. Время преобразований. Традиционные общества Востока. Начало европейской колонизации. Российская империя при Екатерине II-Павле I. Культурное пространство Российской империи в XVIII в.

#### Обществознание

Рабочая программа по обществознанию составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, программы по обществознанию 5 – 9 кл. под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Н. Городецкой, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеева.

При изучении данного курса используется учебник: Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Городецкой Н.И. Обществознание 8 класс. – М.: Просвещение, 2012.

Программа рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю.

# Содержание изучаемого курса

Введение 1 час Личность и общество 5 часов. Сфера духовной культуры 8 часов . Экономика 14 часов. Социальная сфера 6 часа

#### Физика

Изучение физики в 8 классе направлено на овладение умениями применять физические знания, работать с физическими приборами, инструментами, справочниками, проводить наблюдения и опыты; использование приобретённых знаний и умений в повседневной жизни.

Рабочая программа по физике составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, авторской учебной программы по физике для основной школы (7-9 классы); авторы: А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник, (изд. Дрофа, 2014)

Учебник: Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. 8 класс. – М.: «ДРОФА», 2014. Программа рассчитана на 68 часов, количество недельных часов- 2, контрольных работ- 4.

**В содержание учебного курса** физики в 8 классе входят следующие разделы: Тепловые явления. Изменение агрегатных состояний вещества. Электрические явления. Электромагнитные явления. Световые явления. Повторение.

#### Химия

Рабочая программа по химии составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, на основе типовой, базовой программы для общеобразовательных учреждений, программы курса химии для 8-11 классов основной и средней общеобразовательной школы О.С. Габриелян.

Учебник: Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных. учреждений / О.С. Габриелян. – М.: Дрофа, 2014. – 267с.

Программа рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю.

# Тематическое планирование по химии базовый уровень

Тематическое планирование по химии базовый уровень (8 класс 68ч; 2ч/нед).

$N_{\overline{0}}$	Наименован	Всего		Примечани	
$\Pi/\Pi$	ие разделов и тем	часов	Практические	Контрольные	e
			работы	работы	
1.	Введение	6	<i>№</i> 1.		
2.	Атомы химических элементов	10		№1	
3.	Простые вещества	7		№2	
4.	Соединения химических элементов	14	<u>NºNº2,</u> 3.	№3	

5.	Изменения, происходящие с веществами.	11	№4	№4	
6.	Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов.	16			
7.	Обобщение и систематизация	4		Годовая к.р. Тест.	
	Всего	68	4	5	

## География

Рабочая программа по географии составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, на основе рабочих программ: География. 5 -9 классы: учебно-методическое пособие / сост. С.В. Курчина. М.: «Дрофа», 2015.

Учебник: А.И. Алексеев « География России . природа и населние.8 класс», « Дрофа» 2014 г. Программа рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю, 4 контрольные работы.

## Учебно-тематический план 8 класса:

№ раздела	Наименование разделов	Всего часов	Практические работы	
			всего	итоговые
	Введение.	1	-	
1.	Географическое положение	11	1	
2.	Рельеф, геологическое строение и полезные ископаемые России	6		
3.	Климат и климатические ресурсы России	7		1
4.	Внутренние воды и водные ресурсы России	3	1	
	Почвы России	3		
	Биологические ресурсы России	2		1
	Природные комплексы России	7	1	1
	Население России	8		
	Природно-ресурсный потенциал России	12		1
	Особенности природно- хозяйственного развития Ленинградской области	9		1
ИТОГО		68	3	5

#### Биология

Настоящая рабочая программа составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника, автор составитель Пальдяева Г. М. – Москва, Дрофа, 2011. и ориентирована на использование

учебника Н.И.Сонин, В.Б.Захаров и др. биология. Человек. Издательство Дрофа, 2014 г. и Колесов Д.В., Маш Р.Д. Беляев И.Н.: Биология. Человек. 8 кл. – М.: Дрофа, 2012,

Программа рассчитана на 68 часа, 2 часа в неделю. Содержание программы:

Введение-1 час

Науки, изучающие организм человека – 2 ч.

Происхождение человека- 3 ч.

Строение организма – 4 ч.

Опорно-двигательная система- 7 ч.

Внутренняя среда организма- 3 ч.

Кровеносная и лимфатическая система- 6 ч.

Дыхание- 4 ч.

Пищеварение- 6 ч.

Обмен веществ и энергии – 3 ч.

Покровные органы. Терморегуляция

Выделение - 5 ч..

Нервная система- 5 ч.

Анализаторы. Органы чувств – 5 ч.

Высшая нервная деятельность Поведение.

Психика - 5 ч.

Эндокринная система – 3 ч.

Индивидуальное развитие организмов – 5 ч.

#### Искусство

Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений, авторской программы «Искусство 8-9 классы» Г. П. Сергеевой, И. Э. Кашековой, Е. Д. Критской. Учебник: Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство 8-9 классы. – М.: Просвещение, 2014.

Программа рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю.

# ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ОСНОВНОГО СОДЕРЖАНИЯ

№ раздел	Название тем и уроков			
1	Раздел 1. Искусство в жизни современного человека - 4 часа			
2	Раздел 2. Искусство открывает новые грани мира - 11 часов			
3	Раздел 3. Искусство как универсальный способ общения -11 часов			
4	Раздел 4. Искусство как универсальный способ общения - 8 часов			

# Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» разработанная В. И. Ляхом, А. А. Зданевичем , Москва: Просвещение, 2010 год.

Учебник: Лях В.И. Физическая культура. 8-9 классы. – М.: Просвещение,

2014. Программа рассчитана на 102 часа, 3 часа в неделю.

### Распределение учебного времени прохождения программного материала

N п/п	Вид программного материала	Полугодия (количество часов)		Количество часов (уроков)
		I	II	Год
1	Базовая часть	47	28	75
1.1	Основы знаний о физической культуре	В процессе урока		В процессе урока
1.2	Легкая атлетика	10	11	21
1.3	Гимнастика с элементами акробатики	18	-	18
1.4	Спортивные игры (волейбол)	9	9	18
1.5	Кроссовая подготовка	10	8	18

2	Вариативная часть	-	27	27
2.1	Баскетбол	-	27	27
	Итого	47	55	102

## История и культура Санкт-Петербурга

Рабочая программа по истории и культуры Санкт-Петербурга составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, Примерной программы учебного курса "История и культура Санкт-Петербурга" для основной школы Л.К. Ермолаевой "Система краеведческого образования в школах Санкт-Петербурга".

Учебник: Ермолаева Л. К., Захарова Н. Г., Казакова Н. В. и др История и культура Санкт-Петербурга. Часть 3. (XX век – начало XXI века) 9 класс. – М.:СМИО Пресс, 2014.

Программа рассчитана на 34 часа в год, 1 час в неделю. Плановых контрольных работ 4.

В содержание курса истории и культуры Санкт-Петербурга в 9 классе входят следующие разделы: Введение -1 час

Наследие Санкт-Петербурга (1801-1854 гг) -14 часов

Наследие Санкт-Петербурга (1801-1854 гг) - 17 часов

Итоговое повторение - 2 часа

## Основы безопасности жизнедеятельности

Изучение основ безопасности жизнедеятельности в 8 классе направлено на воспитание ответственного отношения к окружающей природной среде, к личному здоровью как индивидуальной, так и общественной ценности; развитие личных духовных и физических качеств, обеспечивающих адекватное поведение в различных опасных и чрезвычайных ситуациях; освоение знаний об опасных и чрезвычайных ситуациях, о влиянии их последствий; овладение умениями предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным признакам их появления.

Рабочая программа составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования, Федерального государственного стандарта основного общего образования, Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, на основе типовой, базовой программы для общеобразовательных учреждений под ред. А.Т. Смирнова. Учебник: Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности 8 класс / Под ред. Смирнова А.Т. – М.: Просвещение, 2013.

Программа рассчитана на 34 часа, 1 час в неделю.

Программа курса ОБЖ состоит из следующих разделов: Основы комплексной безопасности. Основы здорового образа жизни. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи.

#### Технология

Рабочая программа по технологии, рекомендованная Департаментом общего среднего образования Министерства образования Российской Федерации, «Технология» 5 – 9 классы. / Сост. В.Д. Симоненко М.В. Хохлова, П.С. Самородский, Н.В. Синица Вентана - Граф, 2007 г. М.: Просвещение Учебник: «Технология 8» учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / под ред. В. Д. Симоненко. - М.: Вентана-Граф, 2014. Программа разбита на два модуля: «Технология» (18 часов+4 часа творческий проект) и «Черчение» (12 часов). Количество часов в год: 34. Количество недельных часов: 1час.