

Название курса	Биология
Класс	8
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	*формирование активной личности, мотивированной к самообразованию, обладающей достаточными навыками и психологическими установками к самостоятельному поиску, отбору, анализу и использованию информации.
Структура курса	1. Введение 2 часа 2. Происхождение человека 3 часа 3. Строение организма 4 часа 4. Опорно-двигательная система 7 час. 5. Внутренняя среда организма 3 часа 6. Кровеносная и лимфатическая системы 6 час. 7. Дыхание 4 часа 8. Пищеварение 6 час. 9. Обмен веществ и энергии 3 часа 10. Покровные органы. Терморегуляция. Выделение. 4 часа 11. Нервная система 5 час. 12. Анализаторы. Органы чувств. 6 час. 13. Высшая нервная деятельность. Поведение, психика. 4 часа 14. Эндокринная система 2 часа. 15. Индивидуальное развитие организма 9 часов.
Название курса	ОБЖ
Класс	7
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	*безопасное поведение учащихся в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; *понимание каждым учащимся важности сбережения и защиты личного здоровья как индивидуальной и общественной ценности; *принятие учащимися ценностей гражданского общества: прав человека, правового государства, ценностей семьи, справедливости судов и ответственности власти; *антиэкстремистское мышление и антитеррористическое поведение учащихся, в том числе нетерпимость к действиям и влияниям, представляющим угрозу для жизни человека; *отрицательное отношение учащихся к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков.
Структура курса	1. Основы комплексной безопасности (16 час.) 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций (8 час.) 3. Основы противодействия терроризму и экстремизму в Российской Федерации (4 часа) 4. Основы здорового образа жизни (3 часа) 5. Основы медицинских знаний и оказание первой помощи (3 ч).
Название курса	Биология
Класс	6

Количество часов	1 (час в неделю)
Цель курса	*формирование у учащихся представлений об отличительных особенностях объектов живой природы, их многообразии и эволюции ;о человеке как биосоциальном существе *изучение методов научного познания живой природы .
Структура курса	1.Строение и многообразие покрытосеменных растений (14 час.) 2.Жизнь растений (10час.) 3Классификация растений (6 час.) 4.Природные сообщества(3 часа) 5.Резерв времени (2часа)
Название курса	Обществознание
Класс	6
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	*Способствовать развитию духовно-нравственной сферы личности , становлению социального поведения, основанного на уважении к личности, обществу, соблюдению законов и правопорядка, развитию политической и правовой культуры, интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин; *Способствовать формированию у учащихся целостной картины общества, адекватной современному уровню знаний о нем и доступной по содержанию для школьников младшего и среднего подросткового возраста ;освоению учащимися тех знаний об основных сферах человеческой деятельности ,социальных институтах, формах регулирования общественных отношений, которые необходимы для взаимодействия с социальной средой и выполнения социальных ролей человека и гражданина; *Способствовать развитию умения получать и критически осмысливать социальную информацию из разнообразных источников, умения анализировать и систематизировать получаемые данные, освоению способов познавательной, коммуникативной, практической деятельности, необходимых для участия в жизни гражданского общества и государства.
Структура курса	1Введение 1 час 2Человек в социальном измерении 12 час. 3. Человек среди людей 10 час. 4.Нравственные основы жизни 8 час. 5.Повторение 3 часа.
Название курса	Обществознание
Класс	8
Количество часов	34(1 час в неделю)
Цель курса	*создание условий для социализации личности;*формирование

	знаний и интеллектуальных умений, минимальнонеобходимых и достаточных для выполнения типичных видовдеятельности каждого гражданина ,осознания личных и социальных возможностей их осуществления, дальнейшего образования и самообразования;*формирования основ мировоззренческой,нравственной,социаль-ной ,политической, правовой и экономической культуры;*содействие воспитанию гражданственности, патриотизма, уважения к социальным нормам, регулирующим взаимодействиелюдей, приверженности гуманистическим и демократическим ценностям ,непроходящим цнностям национальной культуры.
Структура курса	1.Введение 1 час 2.Личность и общество 4часа 3.Сфера духовной культуры 11час. 4.Экономика 13 ч 5.Социальная сфера 5час.
Название курса	Обществознание
Класс	9
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	Дать целостное представление об обществе, в котором живем ,основных сфер общественной жизни, о процессе восприятия социальной(в том числе правовой) информации и определения собственной позиции; правовой культуры, основы политических знаний ,способности к самоопределению и самореализации.
Структура курса	1.Введние 1 час 2.Политика 10 час. 3.Право 21 час 4.Итоговое повторение 2часа.
Название курса	ОБЖ
Класс	9
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	Формирование у учащихся навыков и правильных действий в опасных для жизни и здоровья ситуациях.
Структура курса	1. Основы комплексной безопасности - 12 час. 2. Защита населения Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций -12 час. 3. Основы здорового образа жизни - 8 час. 4. Основы медицинских знаний и оказания первой медицинской помощи – 2 часа.
Название курса	ОБЖ
Класс	8
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	Формирование у учащихся навыков и правильных действий в опасных для жизни и здоровья ситуациях.
Структура курса	1.Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни.-11ч. .2.Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения-12 час. 3.Основы медицинских знаний и здорового образа жизни-11 час.
Название курса	Английский язык

класс	5 ФГОС
Количество часов	102 часа (3 часа в неделю)
Составители	Колобаева Р.Р.
Цель курса	<p>В процессе изучения английского языка реализуются следующие цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной). - Развитие и воспитание у школьников понимания важности иностранного языка в современном мире и потребности пользоваться им как средством общения, познания, самореализации и социальной адаптации; воспитание качеств гражданина, патриота; развитие национального самосознания, стремления к взаимопониманию между людьми разных сообществ, толерантного отношения к проявлениям другой культуры. - Формирование уважения к личности, ценностям семьи, оптимизма и выраженной личностной позиции в восприятии мира, в развитии национального самосознания, на основе знакомства с жизнью сверстников в других странах, с образцами литературы разных жанров, доступными для подростков с учетом достигнутого ими уровня иноязычной подготовки.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Давайте познакомимся! – 11 часов 2. Правила вокруг нас – 14 часов 3. Мы должны помогать окружающим нас людям. – 10 часов 4. Каждый день и в выходные. - 14 часов 5. Мои любимые праздники. – 10 часов 6. Прекрасное путешествие по Англии. – 14 часов 7. Мои будущие каникулы. – 10 часов 8. Мои лучшие впечатления. 19 часа
класс	6 ФГОС
Количество часов	102 часа (3 часа в неделю)
Составители	Колобаева Р.Р.
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • Развитие иноязычной коммуникативной компетенции (речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной): - речевая компетенция – совершенствование коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении, письме); - языковая компетенция – систематизация ранее изученного материала; овладение новыми языковыми средствами в соответствии с отобранными темами и сферами общения;
Название курса	География
Класс	5
Количество часов	34 (1 час в неделю)

Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - освоение знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения и хозяйства разных территорий; - овладение умениями ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения - географическую карту, статистические материалы, современные геоинформационные технологии для поиска, интерпретации и демонстрации различных географических данных; применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов; - развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний; - воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде; - формирование способности и готовности к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней; адаптации к условиям проживания на определенной территории; самостоятельному оцениванию уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Что изучает география (5 ч) 2. Как люди открывали Землю (5 ч) 3. Земля во Вселенной (9 ч) 4. Виды изображений поверхности Земли (4 ч) 5. Природа Земли (11 ч)
Название курса	Технология
Класс	5
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение понимания учащимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. - Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся. - Развитие инновационной творческой деятельности учащихся в процессе решения прикладных учебных задач, учебно-исследовательской и проектной деятельности. - Формирование экологической культуры и мышления учащихся. - Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения учащимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь,
	<p>касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.</p>

Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития (4 ч) 2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления (62 ч) 3. Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения (2 ч)
Название курса	География
Класс	6
Количество часов	34 (1 час в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - развитие географических знаний и умений, - приобретение опыта творческой деятельности (в том числе и в коллективе), - формирование эмоционально-ценностного отношения к миру.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение (1 ч) 2. План местности (4 ч) 3. Географическая карта (5 ч) 4. Литосфера (5 ч) 5. Гидросфера (6 ч) 6. Атмосфера (7 ч) 7. Биосфера. Географическая оболочка (4 ч) 8. Население Земли (2 ч)
Название курса	Технология
Класс	6
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение понимания учащимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. - Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся. - Развитие инновационной творческой деятельности учащихся в процессе решения прикладных учебных задач, учебно-исследовательской и проектной деятельности. - Формирование экологической культуры и мышления учащихся. - Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения учащимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития (4 ч) 2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления (62 ч) 3. Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения (2 ч)
Название курса	География
Класс	7

Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - раскрытие закономерностей землеведческого характера, для того чтобы школьники в разнообразии природы, населения и его хозяйственной деятельности увидели единство, определенный порядок, связь явлений. Это будет воспитывать убеждение в необходимости бережного отношения к природе, международного сотрудничества в решении проблем окружающей среды; - создание у учащихся целостного представления о Земле как планете людей; - раскрытие разнообразия природы и населения Земли, знакомство со странами и народами; - формирование необходимого минимума базовых знаний и представлений страноведческого характера, необходимых каждому человеку нашей эпохи.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение (2 ч) 2. Главные особенности природы Земли (12 ч) 3. Океаны и материки (50 ч) 4. Географическая оболочка – наш дом (4 ч)
Название курса	Технология
Класс	7
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение понимания учащимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. - Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся. - Развитие инновационной творческой деятельности учащихся в процессе решения прикладных учебных задач, учебно-исследовательской и проектной деятельности. - Формирование экологической культуры и мышления учащихся. - Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения учащимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития (4 ч) 2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления (62 ч) 3. Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения (2 ч)
Название курса	География
Класс	8
Количество часов	68 (2 часа в неделю)

Цели курса	<ul style="list-style-type: none"> - освоение знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения и хозяйства разных территорий; о своей Родине - России во всем ее разнообразии и целостности; об окружающей среде, путях ее сохранения и рационального использования; - овладение умениями ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения - географическую карту, статистические материалы, современные геоинформационные технологии для поиска, интерпретации и демонстрации различных географических данных; применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов; - развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний; - воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде; - формирование способности и готовности к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней; адаптации к условиям проживания на определенной территории; самостоятельному оцениванию уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности ГП России (6 ч) 2. Особенности природы и природные ресурсы (24ч) 3. Природные комплексы России (38 ч)
Название предмета	Технология
Класс	8
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - Обеспечение понимания учащимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития. - Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся. - Развитие инновационной творческой деятельности учащихся в процессе решения прикладных учебных задач, учебно-исследовательской и проектной деятельности. - Формирование экологической культуры и мышления учащихся. - Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения учащимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и

	содержания будущей профессиональной деятельности.
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные материальные, информационные и гуманитарные технологии и перспективы их развития (4 ч) 2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления (60 ч) 3. Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения (4 ч)
Название курса	География
Класс	9
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • освоение знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения разных территорий; о своей Родине — России во всем ее разнообразии и целостности; об окружающей среде, путях ее сохранения и рационального использования; • овладение умениями ориентироваться на местности; использовать один из «языков» международного общения — географическую карту, современные геоинформационные технологии для поиска, интерпретации и демонстрации различных географических данных; применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов; • развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний; • воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде; • формирование способности и готовности к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней; адаптации к условиям проживания на определенной территории; самостоятельному оцениванию уровня безопасности окружающей среды как сферы жизнедеятельности. <p>Общеучебные умения, навыки и способы деятельности</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Раздел I. Место России в мире (3ч) 2. Раздел II. Население России (5ч) 3. Раздел III. Хозяйство России (27ч) 4. Раздел IV. Регионы России (25ч) 5. Раздел V. Население и хозяйство РК (5ч) 6. Раздел VI . Россия в современном мире (3ч)
Название курса	Математика
Класс	5
Количество часов	170 ч (5 часов в неделю)

Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - в направлении личностного развития: формирование качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе; - в метапредметном направлении: формирование общих способов интеллектуальной деятельности, характерных для математики и являющихся основой познавательной культуры, значимой для различных сфер человеческой деятельности; - в предметном направлении: овладение математическими знаниями и умениями (арифметические навыки с натуральными числами, десятичными дробями), необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных общеобразовательных учреждениях, изучения
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение - 5 2. Натуральные числа и шкалы - 12 3. Сложение и вычитание натуральных чисел - 22 4. Умножение и деление натуральных чисел - 27 5. Площади и объемы - 12 6. Обыкновенные дроби - 24 7. Десятичные дроби. Сложение и вычитание десятичных дробей - 16 8. Умножение и деление десятичных дробей - 26 9. Инструменты для вычислений и измерений - 17 10. Повторение курса математики 5 класса - 9
Название курса	Математика
Класс	6
Количество часов	170 ч (5 часов в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> - в направлении личностного развития: формирование качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе; - в метапредметном направлении: формирование общих способов интеллектуальной деятельности, характерных для математики и являющихся основой познавательной культуры, значимой для различных сфер человеческой деятельности; - в предметном направлении: овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных общеобразовательных учреждениях, изучения
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Делимость чисел - 20 2. Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями - 22 3. Умножение и деление обыкновенных дробей - 32 4. Отношения и пропорции - 19 5. Положительные и отрицательные числа - 13 6. Сложение и вычитание положительных и отрицательных чисел - 11 7. Умножение и деление положительных и отрицательных чисел - 12 8. Решение уравнений - 15 9. Координаты на плоскости - 13 10. Итоговое повторение - 13
Название курса	Алгебра
Класс	9
Количество часов	102 ч (3 часа в неделю)

Цель курса	<p>овладение системой математических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования;</p> <p>интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, интуиция, логическое мышление, элементы алгоритмической культуры, пространственных представлений, способность к преодолению трудностей;</p> <p>воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научно-технического прогресса;</p> <p>развитие вычислительных и формально - оперативных алгебраических умений до уровня, позволяющего уверенно использовать их при решении задач математики и смежных предметов, усвоение аппарата уравнений и неравенств как основного средства математического моделирования прикладных задач, осуществление функциональной подготовки школьников.</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Свойства функций. Квадратичная функция - 22 2. Уравнения и неравенства с одной переменной - 13 3. Уравнения и неравенства с двумя переменными - 17 4. Прогрессии - 15 5. Элементы комбинаторики и теории вероятностей - 13 6. Повторение за курс алгебры основной общеобразовательной школы - 17 7. Резерв - 5

Название курса	Геометрия
Класс	9
Количество часов	68 ч (2 часа в неделю)
Цель курса	<p>приобретение конкретных знаний о пространстве и практически значимых умений;</p> <p>формирование языка описания объектов окружающего мира;</p> <p>развитие пространственного воображения и интуиции, математической культуры;</p> <p>эстетическое воспитание учащихся;</p> <p>развитие логического мышления; формирование понятия доказательства.</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подобие фигур – 14 2. Решение треугольников – 9 3. Многоугольники – 15 4. Площади фигур – 17 5. Элементы стереометрии – 5 6. Повторение курса планиметрии - 8
Название курса	Физика 7 – 9 ФГОС
Класс	7
Количество часов	68 ч (2 часа в неделю)

Цель курса	<p>повышение качества образования в соответствии с требованиями социально-экономического и информационного развития общества и основными направлениями развития образования на современном этапе.</p> <p>Усвоение учащимися смысла основных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними;</p> <p>Формирование системы научных знаний о природе, ее фундаментальных законах для построения представления о физической картине мира; Формирование убежденности в познаваемости окружающего мира и достоверности научных методов его изучения;</p> <p>Развитие познавательных интересов и творческих способностей учащихся и приобретение опыта применения научных методов познания, наблюдения физических явлений, проведения опытов, простых экспериментальных исследований, прямых и косвенных измерений с использованием аналоговых и цифровых измерительных приборов; оценка погрешностей любых измерений;</p> <p>Систематизация знаний о многообразии объектов и явлений природы, о закономерностях процессов и о законах физики для осознания возможности разумного использования достижений науки в дальнейшем развитии цивилизации.</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Физика и физические методы изучения природы - 4 ч 2. Строение и свойства вещества - 6 ч. 3. Механические явления - 43 ч. 4. Закон сохранения механической энергии - 11 ч. 5. Повторение - 4 ч.
Класс	8
Количество часов	68 ч (2 часа в неделю)
Цель курса	<p>освоение знаний о тепловых, электрических, магнитных и световых явлениях; овладение умениями проводить наблюдения природных явлений, описывать и обобщать результаты наблюдений, использовать простые измерительные приборы, представлять результаты наблюдений или измерений с помощью таблиц, графиков и выявлять на этой основе эмпирические закономерности, применять полученные знания для объяснения природных явлений и процессов, принципов действия важнейших технических устройств, для решения физических задач; развитие познавательных интересов; воспитание убежденности в возможности познания законов природы, в необходимости разумного использования достижений науки и технологий, отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры;</p> <p>использование полученных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, обеспечения безопасности своей жизни, рационального использования и охраны окружающей среды.</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тепловые явления – 24 2. Электрические явления – 27 3. Магнитные явления – 6 4. Световые явления – 9 5. Повторение – 2
Класс	9
Количество часов	68 ч (2 часа в неделю)

Цель курса	<p>освоение знаний о механических, тепловых, электромагнитных и квантовых явлениях; величинах, характеризующих эти явления; законах, которым они подчиняются, методах научного познания природы и формирование на этой основе представлений о физической картине мира;</p> <p>овладение умениями проводить наблюдения природных явлений, описывать и обобщать результаты наблюдений, использовать простые измерительные приборы для изучения физических явлений; представлять результаты наблюдений или измерений с помощью таблиц, графиков и выявлять на этой основе эмпирические зависимости; применять полученные знания для объяснения разнообразных природных явлений и процессов, принципов действия важнейших технических устройств, для решения физических задач; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей, самостоятельности в приобретении новых знаний при решении физических задач и выполнении экспериментальных исследований с использованием информационных технологий;</p> <p>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; отношения к физике как к элементу общечеловеческой культуры;</p> <p>применение полученных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни, для обеспечения безопасности своей жизни, рационального природопользования и охраны окружающей среды.</p>
Структура курса	<ol style="list-style-type: none"> 1. Механические явления – 23 ч. 2. Законы сохранения импульса и механической энергии. Механические колебания и волны – 12 ч. 3. Электромагнитные колебания и волны – 16 ч. 4. Квантовые явления – 11 ч. 5. Строение и эволюция Вселенной – 5 ч. 6. Повторение – 1
Название курса	Русский язык (ФГОС)
Класс	5
Количество часов	170 (5 часов в неделю)

Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • воспитание гражданственности и патриотизма, сознательного отношения к языку как явлению культуры, основному средству общения и получения знаний в разных сферах человеческой деятельности; воспитание интереса и любви к русскому языку; • совершенствование речемыслительной деятельности, коммуникативных умений и навыков, обеспечивающих свободное владение русским литературным языком в разных сферах и ситуациях его использования; обогащение словарного запаса и грамматического строя речи учащихся; развитие готовности и способности к речевому взаимодействию и взаимопониманию, потребности к речевому самосовершенствованию; • освоение знаний о русском языке, его устройстве и функционировании в различных сферах и ситуациях общения; о стилистических ресурсах русского языка; об основных нормах русского литературного языка; о русском речевом этикете; • формирование умений опознавать, анализировать, классифицировать языковые факты, оценивать их с точки зрения нормативности, соответствия ситуации и сфере общения; умений работать с текстом, осуществлять информационный поиск, извлекать и преобразовывать необходимую информацию.
Структура курса	<p>Введение – (3ч.) Вводный курс. Орфография - (7ч.) Морфология и орфография – (23ч.) Синтаксис и пунктуация – (36ч.) Основной курс. Понятие о литературном языке – (1ч.) Фонетика. Графика. Орфография. Орфоэпия – (20ч.) Морфемика. Словообразование. Орфография – (46ч.) Лексикология и фразеология - (24ч.) Повторение – (10ч.)</p>
Название курса	Русский язык (ФГОС)
Класс	6
Количество часов	170 (5 часов в неделю)
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> • 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

	<p>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.);</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.
Структура курса	<p>Введение –(1ч.) Повторение изученного в 5 классе.- (13ч.) Самостоятельные части речи- (27ч.) Глагол- (50ч.) Имя прилагательное- (27ч.) Имя числительное- (18ч.) Наречие- (23ч.) Имя состояния- (3ч.) Местоимение- (25ч.) Повторение- (17ч.)</p>
Название курса	Русский язык
Класс	9
Количество часов	68 (2 часа в неделю)
Цель курса	<p>Формирование у учащихся на базе усвоения ими определенной системы знаний о языке умений и навыков полноценно, грамотно (в широком значении этого слова) пользоваться богатыми ресурсами родного языка в своей речевой практике, воспитание бережного отношения к языку, стремления к самосовершенствованию в области языковой подготовки и культуры речевого общения.</p> <p>Эти цели обуславливают следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> -дать учащимся представление о роли языка в жизни общества, о языке как развивающемся явлении, о месте русского языка в современном мире, о его богатстве и выразительности; -обеспечить усвоение определенного круга знаний из области фонетики, графики, орфоэпии, орфографии, лексики, морфемики, словообразования, морфологии, синтаксиса, пунктуации, стилистики, а также формирование умений применять эти знания на практике; -развивать речь учащихся: обогащать их активный и пассивный запас слов, грамматический строй речи; способствовать усвоению норм

	<p>литературного языка, формированию и совершенствованию умений и навыков грамотного и свободного владения устной и письменной речью во всех основных видах речевой деятельности;</p> <p>-формировать и совершенствовать орфографические и пунктуационные умения и навыки.</p>
Структура курса	<p>Общие сведения о языке (3 ч.)</p> <p>Повторение изученного в 5-8 классах (7 ч.)</p> <p>Сложное предложение. Сложносочиненные предложения (10 ч.)</p> <p>Сложноподчиненные предложения (24ч.)</p> <p>Бессоюзные сложные предложения (6ч.)</p> <p>Сложные предложения с разными видами связи (7 ч.)</p> <p>Предложения с чужой речью (7ч.)</p> <p>Обобщение и систематизация изученного в 5-9 классах (4 ч.)</p>