

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №9 имени В.Н.Власовой»

**Аннотации**  
**к рабочим программам по учебным предметам, учебным курсам ООП СОО (НОВАЯ РЕДАКЦИЯ)**  
**(11 класс, 2023 – 2024 учебного года)**

<b>Учебный предмет, учебный курс</b>	<b>Аннотация к рабочей программе</b>
Русский язык (базовый уровень) ФРП	<p>Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также Федеральной рабочей программы учебного предмета «Русский язык», Федеральной программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП СОО.</p> <p>Высокая функциональная значимость русского языка и выполнение им функций государственного языка и языка межнационального общения важны для каждого жителя России, независимо от места его проживания и этнической принадлежности. Знание русского языка и владение им в разных формах его существования и функциональных разновидностях, понимание его стилистических особенностей и выразительных возможностей, умение правильно и эффективно использовать русский язык в различных сферах и ситуациях общения определяют успешность социализации личности и возможности её самореализации в различных жизненно важных для человека областях.</p> <p>Учебный предмет «Русский язык» на уровне среднего общего образования обеспечивает общекультурный уровень молодого человека, способного к продолжению обучения в системе среднего профессионального и высшего образования. Обучение русскому языку направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры ученика, развитие его интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования. В содержании программы выделяется три сквозные линии: «Язык и речь. Культура речи», «Речь. Речевое общение. Текст», «Функциональная стилистика. Культура речи».</p> <p>На изучение русского языка в 11 классе отводится 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое</p>

	<p>полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p>Русский язык (углубленный уровень) ФРП</p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также Федеральной рабочей программы учебного предмета «Русский язык», Федеральной программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП СОО.</p> <p>Высокая функциональная значимость русского языка и выполнение им функций государственного языка и языка межнационального общения важны для каждого жителя России, независимо от места его проживания и этнической принадлежности. Знание русского языка и владение им в разных формах его существования и функциональных разновидностях, понимание его стилистических особенностей и выразительных возможностей, умение правильно и эффективно использовать русский язык в различных сферах и ситуациях общения определяют успешность социализации личности и возможности её самореализации в различных жизненно важных для человека областях.</p> <p>Учебный предмет «Русский язык» на уровне среднего общего образования обеспечивает общекультурный уровень молодого человека, способного к продолжению обучения в системе среднего профессионального и высшего образования. Обучение русскому языку направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры ученика, развитие его интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования. В содержании программы выделяется три сквозные линии: «Язык и речь. Культура речи», «Речь. Речевое общение. Текст», «Функциональная стилистика. Культура речи».</p> <p>На изучение русского языка в 11 классе отводится 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>

<p>Литература (базовый уровень) ФРП</p>	<p>Рабочая программа по литературе на уровне среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также федеральной рабочей программы по учебному предмету «Литература», федеральной программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации, утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, № 17, ст.2424) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП СОО.</p> <p>Основу содержания литературного образования в 10-11 классах составляют чтение и изучение выдающихся произведений отечественной и зарубежной литературы второй половины XIX - начала XXI века с целью формирования целостного восприятия и понимания художественного произведения, умения его анализировать и интерпретировать в соответствии с возрастными особенностями обучающихся, их литературным развитием, жизненным и читательским опытом. В федеральной рабочей программе учебного предмета «Литература» учтены этапы российского историко-литературного процесса второй половины XIX - начала XXI века, представлены разделы, включающие произведения литератур народов России и зарубежной литературы.</p> <p>Учебный предмет «Литература» на уровне среднего общего образования преемственен по отношению к учебному предмету «Литература» на уровне основного общего образования.</p> <p>На изучение литературы в 11 классе отводится 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодических отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p>Иностранный язык (английский) (базовый уровень)</p>	<p>Рабочая программа среднего общего образования по иностранному языку (английскому) (базовый уровень) составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ООП СОО, с учетом ООП СОО, с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Иностранный язык (английский)» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Базовый (пороговый) уровень усвоения учебного предмета «Иностранный язык (английский)» ориентирован на создание общеобразовательной и общекультурной подготовки, на формирование целостных представлений обучающихся о мире, об общечеловеческих ценностях, о важности общения с целью достижения взаимопонимания в целом и о языке как средстве межличностного и межкультурного общения в частности. Достижение порогового уровня владения английским языком позволяет выпускникам российской школы использовать его для общения в устной и письменной форме как с носителями изучаемого иностранного языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство общения. Кроме того, пороговый уровень владения английским языком позволяет использовать его как средство для поиска, получения и обработки информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях, использовать словари и справочники на иностранном языке, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме</p>

	<p>В 11 классе на изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский)» (базовый уровень) отводится 102 часа (3 часа в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p>Иностранный язык (английский) (углубленный уровень)</p>	<p>Рабочая программа среднего общего образования по иностранному языку (английскому) (углубленный уровень) составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ООП СОО, с учетом ООП СОО, с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Иностранный язык (английский)» (углубленный уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Базовый (пороговый) уровень усвоения учебного предмета «Иностранный язык (английский)» ориентирован на создание общеобразовательной и общекультурной подготовки, на формирование целостных представлений обучающихся о мире, об общечеловеческих ценностях, о важности общения с целью достижения взаимопонимания в целом и о языке как средстве межличностного и межкультурного общения в частности. Достижение порогового уровня владения английским языком позволяет выпускникам российской школы использовать его для общения в устной и письменной форме как с носителями изучаемого иностранного языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство общения. Кроме того,</p>

	<p>пороговый уровень владения английским языком позволяет использовать его как средство для поиска, получения и обработки информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях, использовать словари и справочники на иностранном языке, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме</p> <p>В 11 классе на изучение учебного предмета «Иностранный язык (английский)» (профильный уровень) отводится 204 часа (6 часов в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодических отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Математика (базовый уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» базового уровня для обучающихся 11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ООП СОО, с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Математика» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Приоритетными целями обучения математике в 10—11 классах на базовом уровне являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формирование центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;</li> <li>подведение учащихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира, понимание математики как части общей культуры человечества;</li> <li>развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся, познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления, интереса к изучению математики;</li> <li>формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические аспекты в реальных жизненных ситуациях и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать математические модели, применять освоенный математический аппарат для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать и оценивать полученные результаты.</li> </ul> <p>Основные линии содержания курса математики в 10—11 классах: «Числа и вычисления», «Алгебра» («Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства»), «Начала математического анализа», «Геометрия» («Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин»), «Вероятность и статистика».</p> <p>В учебном плане на изучение математики в 11 классе на базовом уровне отводится 136 часов (4 часа в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации –</p>

	<p>годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Математика (углубленный уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Математика» углубленного уровня для обучающихся 11 класса разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ООП СОО, с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Математика» (углубленный уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Приоритетными целями обучения математике в 10—11 классах на углублённом уровне продолжают оставаться:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формирование центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция, производная, интеграл), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся;</li> <li>подведение учащихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира, пониманию математики как части общей культуры человечества;</li> <li>развитие интеллектуальных и творческих способностей учащихся, познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления, интереса к изучению математики;</li> <li>формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать математические аспекты в реальных жизненных ситуациях и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать математические модели, применять освоенный математический аппарат для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать и оценивать полученные результаты.</li> </ul> <p>Основные линии содержания курса математики в 10 —11 классах углублённого уровня: «Числа и вычисления», «Алгебра» («Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства»), «Начала математического анализа», «Геометрия» («Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин»), «Вероятность и статистика».</p> <p>В учебном плане на изучение математики в 11 классе на углубленном уровне отводится 204 часа (6 часов в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Информатика (базовый уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа среднего общего образования по информатике (базовый уровень) составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ООП СОО, с учетом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p>

Основная цель изучения учебного предмета «Информатика» на базовом уровне среднего общего образования — обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение информатики в 10–11 классах должно обеспечить:

сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;

сформированность основ логического и алгоритмического мышления;

сформированность умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценивания и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию;

сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;

принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации;

создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации учащихся к саморазвитию.

В учебном плане на изучение учебного предмета «Информатика» в 11 классе на базовом уровне отводится 34 часа (1 час в неделю).

По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.

**Информатика  
(углубленный  
уровень)**

Рабочая программа среднего общего образования по информатике (углубленный уровень) составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ООП СОО, с учетом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Информатика» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.

Основная цель изучения учебного предмета «Информатика» на углубленном уровне среднего общего образования — обеспечение дальнейшего развития информационных компетенций выпускника, его готовности к жизни в условиях развивающегося информационного общества и возрастающей конкуренции на рынке труда. В связи с этим изучение информатики в 10–11 классах должно обеспечить:

сформированность представлений о роли информатики, информационных и коммуникационных технологий в современном обществе;

сформированность основ логического и алгоритмического мышления;

сформированность умений различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценивания и связь критериев с определённой системой ценностей, проверять на достоверность и обобщать информацию;

сформированность представлений о влиянии информационных технологий на жизнь человека в обществе; понимание социального, экономического, политического, культурного, юридического, природного, эргономического, медицинского и физиологического контекстов информационных технологий;

принятие правовых и этических аспектов информационных технологий; осознание ответственности людей, вовлечённых в создание и использование информационных систем, распространение информации;

создание условий для развития навыков учебной, проектной, научно-исследовательской и творческой деятельности, мотивации учащихся к саморазвитию.

В учебном плане на изучение учебного предмета «Информатика» в 11 классе на углубленном уровне отводится 136 часов (4 часа в неделю).

По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.



<b>История (базовый уровень) ФРП</b>	<p>Рабочая программа по истории на уровне среднего общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания.</p> <p>Общей целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.</p>
--	---

	<p>Учебный предмет «История» представлен учебными курсами: «Всеобщая история» и «История России» и охватывает промежуток времени с 1914 года по настоящее время.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «История» в 11 классе на базовом уровне отводится 68 часов (2 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодных отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Обществознание (базовый уровень) ФРП</b></p>	<p>Рабочая программа по обществознанию на уровне среднего общего образования (базовый уровень) составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание» (2018 г.), а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания. Рабочая программа по обществознанию на уровне среднего общего образования реализует принцип преемственности примерных рабочих образовательных программ основного общего и среднего общего образования.</p> <p>Учебный предмет «Обществознание» играет ведущую роль в выполнении системой образования функции интеграции молодежи в современное общество и обеспечивает условия для формирования российской гражданской идентичности, традиционных ценностей многонационального российского народа, готовности обучающихся к саморазвитию и непрерывному образованию, труду и творческому самовыражению, взаимодействию с другими людьми на благо человека и общества.</p> <p>С учетом преемственности с уровнем основного общего образования учебный предмет «Обществознание» раскрывает теоретические знания, факты социальной жизни; ценности и нормы, регулирующие общественные отношения; социальные роли человека, его права, свободы и обязанности как члена общества и гражданина Российской Федерации; особенности современного российского общества в единстве социальных сфер и институтов и роли России в динамично изменяющемся мире; различные аспекты межличностного и других видов социального взаимодействия, а также взаимодействия людей и социальных групп с основными институтами государства и гражданского общества и регулирующие эти взаимодействия социальные нормы. Основные содержательные линии: «Человек в обществе», «Духовная культура», «Экономическая жизнь общества», «Социальная сфера», «Политическая сфера», «Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации».</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Обществознание» на базовом уровне в 11 классе отводится 68 часов (2 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля</p>

	<p>успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодических отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Право (углубленный уровень)</b></p>	<p>Программа по праву составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания. Рабочая программа по праву на уровне среднего общего образования реализует принцип преемственности примерных рабочих образовательных программ основного общего и среднего общего образования. «Право», как учебный предмет старшей школы базируется на правовом содержании основной школы и предусматривает усвоение правовых норм поведения, формирование правовой культуры и правовой компетентности личности. Правовое обучение направлено на реализацию личностно ориентированного учебного процесса. Правовая информация, представленная в содержании рабочей программы, расширяет возможности правовой социализации учащихся. Учебный предмет «Право» позволяет изучить не только ведущие нормы национального законодательства, но и важные правила и проблемы международного права, также принять участие в осуществлении исследовательской, проектной и иной творческой деятельности.</p> <p>На изучение предмета «Право» в 11 классе на углубленном уровне отводится 68 часов (2 ч в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодических отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Экономика (базовый уровень)</b></p>	<p>Программа по экономике составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания. Данная программа раскрывает содержание общего курса экономики, давая необходимые представления об основных макроэкономических показателях, циклах развития экономики, роли и месте Российской Федерации в системе мирового хозяйства. Изучение программы позволит учащимся объективно оценивать экономическую информацию по макроэкономике, анализировать динамику основных макроэкономических показателей и современной ситуации в экономике России; оценивать происходящие мировые события и поведение людей с экономической точки зрения. Полученные знания помогут выпускникам грамотно исполнять типичные экономические роли: в качестве гражданина и налогоплательщика.</p> <p>На изучение предмета «Экономика» в 11 классе на базовом уровне отводится 34 часа (1 ч в неделю).</p> <p>По учебному курсу предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодических отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>

<p><b>География (базовый уровень) ФРП</b></p>	<p>Рабочая программа по географии среднего общего образования на базовом уровне составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в федеральной рабочей программе воспитания.</p> <p>Рабочая программа среднего общего образования на базовом уровне отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции развития географического образования в Российской Федерации, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.</p> <p>География – это один из немногих учебных предметов, способных успешно выполнить задачу интеграции содержания образования в области естественных и общественных наук.</p> <p>В основу содержания учебного предмета положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире. Факторами, определяющими содержательную часть, явились интегративность, междисциплинарность, практико-ориентированность, экологизация и гуманизация географии, что позволило более чётко представить географические реалии происходящих в современном мире геополитических, межнациональных и межгосударственных, социокультурных, социально-экономических, геоэкологических событий и процессов.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «География» в 11 классе на базовом уровне отводится 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Физика (базовый уровень)</b></p>	<p>Программа по физике базового уровня на уровне среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Физика» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Физика как наука о наиболее общих законах природы, выступая в качестве учебного предмета в школе, вносит</p>

	<p>существенный вклад в систему знаний об окружающем мире. Школьный курс физики — системообразующий для естественно-научных учебных предметов, поскольку физические законы лежат в основе процессов и явлений, изучаемых химией, биологией, физической географией и астрономией. Использование и активное применение физических знаний определяет характер и развитие разнообразных технологий в сфере энергетики, транспорта, освоения космоса, получения новых материалов с заданными свойствами и др. Изучение физики вносит основной вклад в формирование естественно-научной картины мира учащихся, в формирование умений применять научный метод познания при выполнении ими учебных исследований.</p> <p>Стержневыми элементами курса физики средней школы являются физические теории (формирование представлений о структуре построения физической теории, роли фундаментальных законов и принципов в современных представлениях о природе, границах применимости теорий, для описания естественно-научных явлений и процессов).</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Физика» в 11 классе на базовом уровне 68 часов (2 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Физика (углубленный уровень)</b></p>	<p>Программа по физике базового уровня на уровне среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в ФГОС СОО, а также с учётом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Физика» (углубленный уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Изучение курса физики углублённого уровня позволяет реализовать задачи профессиональной ориентации, направлено на создание условий для проявления своих интеллектуальных и творческих способностей каждым обучающимся, которые необходимы для продолжения образования в организациях профессионального образования по различным физико-техническим и инженерным специальностям.</p> <p>Физика как наука о наиболее общих законах природы, выступая в качестве учебного предмета в школе, вносит существенный вклад в систему знаний об окружающем мире. Школьный курс физики – системообразующий для естественно-научных учебных предметов, поскольку физические законы лежат в основе процессов и явлений, изучаемых химией, биологией, физической географией и астрономией. Использование и активное применение физических знаний определило характер и бурное развитие разнообразных технологий в сфере энергетики, транспорта, освоения космоса, получения новых материалов с заданными свойствами. Изучение физики вносит основной вклад в формирование естественно-научной картины мира обучающегося, в формирование умений применять научный метод познания при выполнении ими учебных исследований.</p> <p>В соответствии с требованиями ФГОС СОО углублённый уровень изучения учебного предмета «Физика» на</p>

	<p>уровне среднего общего образования выбирается обучающимися, планирующими продолжение образования по специальностям физико-технического профиля.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Физика» в 11 классе на углубленном уровне отводится 11 классе – 170 часов (5 часов в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Химия (базовый уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа по химии на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения ООП СОО, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учетом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Химия» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Основу подходов к разработке программы по химии, к определению общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Химия» для 10–11 классов на базовом уровне составили концептуальные положения ФГОС СОО о взаимообусловленности целей, содержания, результатов обучения и требований к уровню подготовки выпускников.</p> <p>В соответствии с общими целями и принципами среднего общего образования содержание предмета «Химия» (10–11 классы, базовый уровень изучения) ориентировано преимущественно на общекультурную подготовку обучающихся, необходимую им для выработки мировоззренческих ориентиров, успешного включения в жизнь социума, продолжения образования в различных областях, не связанных непосредственно с химией.</p> <p>Составляющими предмета «Химия» являются базовые курсы – «Органическая химия» и «Общая и неорганическая химия», основным компонентом содержания которых являются основы базовой науки: система знаний по неорганической химии (с включением знаний из общей химии) и органической химии. Формирование данной системы знаний при изучении предмета обеспечивает возможность рассмотрения всего многообразия веществ на основе общих понятий, законов и теорий химии.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Химия» на базовом уровне в 11 классе отводится 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое</p>

	<p>полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Биология (базовый уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа по учебному предмету «Биология» на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС СОО, Концепции преподавания учебного предмета «Биология», с учетом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Биология» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Учебный предмет «Биология» в среднем общем образовании обеспечивает формирование у обучающихся представлений о научной картине мира; расширяет и обобщает знания о живой природе, её отличительных признаках — уровневой организации и эволюции; создаёт условия для: <i>познания</i> законов живой природы, <i>формирования</i> функциональной грамотности, <i>навыков</i> здорового и безопасного образа жизни, экологического мышления, ценностного отношения к живой природе и человеку.</p> <p>Структурирование содержания учебного материала в программе осуществлено с учётом приоритетного значения знаний об отличительных особенностях живой природы, о её уровневой организации и эволюции. В соответствии с этим в структуре учебного предмета «Биология» выделены следующие содержательные линии: «Биология как наука. Методы научного познания», «Клетка как биологическая система», «Организм как биологическая система», «Система и многообразие органического мира», «Эволюция живой природы», «Экосистемы и присущие им закономерности».</p> <p>Цель изучения учебного предмета «Биология» на базовом уровне — овладение обучающимися знаниями о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга и приобретение умений использовать эти знания для грамотных действий в отношении объектов живой природы и решения различных жизненных проблем.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Биология» в 11 классе на базовом уровне отводится 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>

**Основы безопасности  
жизнедеятельности  
(базовый уровень)  
ФРП**

Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» (предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности») разработана на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, федеральной рабочей программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП СОО.

Содержание программы ОБЖ выстроено в логике последовательного нарастания факторов опасности от опасной ситуации до чрезвычайной ситуации и разумного взаимодействия человека с окружающей средой, преемственности приобретения обучающимися знаний и формирования у них умений и навыков в области безопасности жизнедеятельности.

Целью изучения ОБЖ на уровне среднего общего образования является формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства

В целях обеспечения преемственности в изучении учебного предмета ОБЖ на уровне среднего общего образования федеральная рабочая программа предполагает внедрение универсальной структурно-логической схемы изучения учебных модулей (тематических линий) в парадигме безопасной жизнедеятельности:

«Предвидеть опасность, по возможности её избегать, при необходимости безопасно действовать».

Содержание учебного предмета ОБЖ структурно представлено отдельными модулями (тематическими линиями), обеспечивающими системность и непрерывность изучения предмета на уровнях основного общего и среднего общего образования:

Модуль № 1. «Основы комплексной безопасности».

Модуль № 2. «Основы обороны государства».

Модуль № 3. «Военно-профессиональная деятельность».



	<p>Модуль № 4. «Защита населения Российской Федерации от опасных и чрезвычайных ситуаций».</p> <p>Модуль № 5. «Безопасность в природной среде и экологическая безопасность».</p> <p>Модуль № 6. «Основы противодействия экстремизму и терроризму».</p> <p>Модуль № 7. «Основы здорового образа жизни».</p> <p>Модуль № 8. «Основы медицинских знаний и оказание первой помощи».</p> <p>Модуль № 9. «Элементы начальной военной подготовки».</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 11 классе на базовом уровне отводится 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>
<p><b>Физическая культура (базовый уровень)</b></p>	<p>Рабочая программа по физической культуре на уровне среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ООП СОО, с учетом Примерной программы среднего общего образования учебного предмета «Физическая культура» (базовый уровень) для 10-11 классов образовательных организаций.</p> <p>Общей целью школьного образования по физической культуре является формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.</p> <p>В учебном плане на изучение учебного предмета «Физическая культура» в 11 классе на базовом уровне отводится 68 часов (2 часа в неделю).</p> <p>По учебному предмету предусмотрено текущее оценивание и промежуточная аттестация, регламентированные положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся и переводе их в следующий класс в МАОУ «СОШ №9». Форма промежуточной аттестации – годовая отметка, которая выставляется как среднее арифметическое полугодовых отметок с учетом результатов тематических проверочных (контрольных) работ.</p>