

**Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана МКОУ  
«Белозерская СОШ им Коробейникова»**

<b>Предмет учебного Плана (ФГОС ООО)</b>	
<b>ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>	
<b>Русский язык (5-9 класс)</b>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» основного общего образования составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, предъявляемых к результатам освоения основной образовательной программы (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями и дополнениями Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644). Примерной программы основного образования по русскому языку, программы по русскому языку под редакцией М. Т. Баранова, Т. А. Ладыженской, Н. М. Шанского. - М.: Просвещение, 2006. Программа ориентирована на учебники по русскому языку для общеобразовательных учреждений по редакцией Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, О.М. Александрова; научный редактор Н.М Шанский – М.: Прсвещение, 2016-2018.</p> <p>Предмет «Русский язык» входит в образовательную область «Филология». Учебный план МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа имени В.Н.Коробейникова» предусматривает обязательное изучение русского языка на этапе основного общего образования в объеме 712 ч. В том числе: в 5 классе –170 ч (5 часов в неделю), в 6 классе – 204 ч (6 часов в неделю), в 7 классе – 134 ч (4 часа в неделю), в 8 классе – 102 ч (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 ч (3 часа в неделю).</p>
<b>Литература (5-9 класс)</b>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Литература» основного общего образования составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, предъявляемых к результатам освоения основной образовательной программы (Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» с изменениями и дополнениями Приказом Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1644).</p> <p>Рабочая программа составлена на основе примерной программы: Литература для основных школ и в соответствии с программой по литературе к учебникам для 5 – 9 классов (авторы - составители Г. С. Меркин, С. А. Зинин) Учебник: Литература для общеобразовательных учреждений: в 2 ч./ авт.-сост. Г. С. Меркин. – М.: «Русское слово - учебник» 2016-2018г.</p> <p>Учебный предмет «Литература» относится к предметной области «Филология», изучается с 5 по 9 класс. На его изучение Федеральным базисным (образовательным) учебным планом для образовательных учреждений Российской Федерации предусмотрено 442 часа. Обязательное изучение литературы осуществляется в объёме: в 5 классе - 102 ч, в 6 классе - 102 ч, в 7 классе - 68 ч, в 8 классе - 68 ч, в 9 классе - 102 ч.</p>
<b>Родной язык 5-11 класс</b>	<p>Цель изучения учебного курса. - воспитание духовно-развитой личности, осознающей свою принадлежность к родной культуре, готовой к самопознанию и</p>

	<p>самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- знакомство с языковыми явлениями, законами развития родного языка;</li> <li>- комплексный анализ текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий;</li> <li>- развитие умения самостоятельно различать автора, рассказчика и героя в эпическом произведении, видеть авторское отношение к изображаемому, выраженное средствами языка, умения понимать значение средств языкового выражения содержания в произведениях всех родов.</li> </ul> <p>Общая характеристика учебного курса.</p> <p>Данная программа конкретизирует содержание стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Программа призвана научить детей рассматривать язык как материал словесности и произведения как явления искусства слова. Родной язык составляет единое целое с традиционными школьными предметами – русским языком и литературой.</p> <p>Программа рассчитана на 110,5 часов: 5 класс-17 часов, 6 класс -17 часов, 7 класс-17 часов, 8 класс -17 часов, 9 класс-8,5 часов, 10 класс – 17 часов, 11 класс- 17 часов.</p>
<p><b>Родная литература 5-9 класс</b></p>	<p>Цель изучения учебного курса.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- воспитание духовно-развитой личности, осознающей свою принадлежность к родной культуре, готовой к самопознанию и самосовершенствованию, способной к созидательной деятельности в современном мире; формирование гуманистического мировоззрения, национального самосознания, гражданской позиции, чувства патриотизма, любви и уважения к литературе и ценностям отечественной культуры;</li> <li>- освоение текстов художественных произведений в единстве содержания и формы, основных историко-литературных сведений и теоретико-литературных понятий;</li> <li>- развитие представления о том, что такое автор, рассказчик, разновидности авторского</li> <li>- развитие умения самостоятельно различать автора, рассказчика и героя в эпическом произведении, видеть авторское отношение к изображаемому, выраженное средствами языка, умения понимать значение средств языкового выражения содержания в произведениях всех родов.</li> </ul> <p>Общая характеристика учебного курса.</p> <p>Данная программа конкретизирует содержание стандарта, дает распределение учебных часов по разделам курса, последовательность изучения тем и разделов с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся. Программа призвана научить детей рассматривать язык как материал словесности и произведения как явления искусства слова. Родная литература составляет единое целое с традиционными школьными предметами – русским языком и литературой.</p> <p>Программа рассчитана на 76,5 часов: 5 класс-17 часов, 6 класс -17 часов, 7 класс-17 часов, 8 класс -17 часов, 9 класс-8,5 часов.</p>

<p><b>Математика (5-6 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа основного курса по математике для 5-6 классов составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта, примерной основной образовательной программы основного общего образования, авторской программы А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир, Е.В.Буцко, отвечающей требованиям ФГОС и основной образовательной программы МКОУ «Белозерская СОШ им. Коробейникова».</p> <p>Данная программа ориентирована на учащихся 5-6 классов, рассчитана на 5 часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 170 часов в год.</p> <p>Изучение математики в основной школе должно обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>осознание значения математики в повседневной жизни человека;</li> <li>формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки;</li> <li>формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.</li> </ul> <p>В результате изучения математики обучающиеся развивают логическое и математическое мышление, получают представление о математических моделях; овладевают математическими рассуждениями; учатся применять математические знания при решении различных задач и оценивать полученные результаты; овладевают умениями решения учебных задач; развивают математическую интуицию.</p>
<p><b>Алгебра (7-9 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Минобрнауки РФ от «17» декабря 2010 года № 1897) с изменениями (приказ Минобрнауки РФ от «29» декабря 2014 года № 1644);</li> <li>– примерной основной образовательной программы основного общего образования (решение федерального учебно-методического объединения по общему образованию от «8» апреля 2015 года № 1/15);</li> <li>– линии учебно-методических комплексов (УМК) по алгебре 7 – 9 классы / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир /;</li> <li>– основной образовательной программы МКОУ «Белозерская СОШ им. Коробейникова».</li> </ul> <p>Данная программа ориентирована на учащихся 7-9 классов, рассчитана на 3 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 102 часа в год.</p> <p>Изучение математики в основной школе должно обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– осознание значения математики в повседневной жизни человека;</li> <li>– формирование представлений о социальных, культурных и исторических факторах становления математической науки;</li> <li>– формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, универсальном языке науки, позволяющем описывать и изучать реальные процессы и явления.</li> </ul> <p>В результате изучения математики обучающиеся развивают логическое и математическое мышление, получают представление о математических моделях; овладевают математическими рассуждениями; учатся применять математические знания при решении различных задач и оценивать полученные результаты; овладевают умениями решения учебных задач; развивают математическую интуицию.</p>
<p><b>Геометрия (7-9 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Минобрнауки РФ от «17»</li> </ul>

<p><b>класс)</b></p>	<p>декабря 2010 года № 1897) с изменениями (приказ Минобрнауки РФ от «29» декабря 2014 года № 1644);  - Примерной основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская СОШ им. Коробейникова» (решение федерального учебно-методического объединения по общему образованию от «8» апреля 2015 года № 1/15);  - линии учебно-методических комплексов (УМК) «Геометрия» (авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.).  Данная программа ориентирована на учащихся 7-9 классов, рассчитана на 2 часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 часов в год.</p>
<p><b>Информатика 7-9 кл (</b></p>	<p>Рабочая программа учебного предмета «Информатика» составлена на основе:  - Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Минобрнауки РФ от «17» декабря 2010 года № 1897) с изменениями (приказ Минобрнауки РФ от «29» декабря 2014 года № 1644);  - Примерной основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская СОШ им. Коробейникова» (решение федерального учебно-методического объединения по общему образованию от «8» апреля 2015 года № 1/15);  - авторской программы по информатике Босовой Л.Л. (Информатика. Программы для общеобразовательных организаций: 2–11 классы. Учебное издание / Автор-составитель: М. Н. Бородин.-М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015.-576 с. табл.);  Данная программа ориентирована на учащихся 7-9 классов, рассчитана на 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 34 часа в год.</p>
<p><b>География (5-9 класс)</b></p>	<p>Программа учебного предмета «География» для уровня основного общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в действующей редакции, новой редакции "Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. В.Н.Коробейникова», примерной программы основного общего образования по географии (серия «Стандарты второго поколения» Примерные программы по учебным предметам. География.5-9 классы: проект -3 издание, переработанное-М., Просвещение, 2012 год).</p> <p>Предмет «География» в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее количество часов, отводимых на изучение предмета «География», составляет в 5 - 6 классах – 1 час в неделю, в 7 – 9 классах - 2 часа в неделю.</p> <p>Программа учебного предмета «География» является составляющей предметной области «Общественно-научные предметы».</p> <p>Целями изучения географии в основной школе являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира;</li> <li>познание на конкретных примерах многообразия современного географического пространства на разных его уровнях (от локального до глобального), что позволяет сформировать географическую картину мира;</li> <li>познание характера, сущности и динамики главных природных, экологических, социально-экономических, геополитических и иных процессов, происходящих в географическом пространстве России и мира;</li> <li>понимание главных особенностей взаимодействия природы и общества на современном этапе его развития, значения охраны окружающей среды и рационального природопользования, осуществления стратегии устойчивого развития в масштабах России и мира;</li> <li>понимание закономерностей размещения населения и территориальной организации хозяйства в связи с природными, социально-экономическими и экологическими факторами, зависимости проблем адаптации и здоровья человека от географических условий</li> </ul>

	<p>проживания;</p> <p>глубокое и всестороннее изучение географии России, включая различные виды ее географического положения, природу, население, хозяйство, регионы, особенности природопользования в их взаимозависимости;</p> <p>выработка у обучающихся понимания общественной потребности в географических знаниях, а также формирование у них отношения к географии как возможной области будущей практической деятельности;</p> <p>формирование навыков и умений безопасного и экологически целесообразного поведения в окружающей среде.</p> <p>Программа по географии в основной школе предполагает наличие программно-методических материалов:</p> <p>5 класс – География. Барина И.И., Плешаков А.А., Сонин Н.И.</p> <p>5 класс – География. Климанова О.А., Климанов В.В., Ким Э.В.</p> <p>6 класс – География. Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П.</p> <p>7 класс – География. Коринская В.А., Душина И.В., Щенев В.А.</p> <p>8 класс – География. Барина И.И.</p> <p>9 класс – География. Дронов В.П., Ром В.Я.</p> <p>Программа включает в себя: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета «География» (личностные, метапредметные и предметные); 2) содержание учебного предмета «География»; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.</p> <p>В поурочном планировании отражены темы предмета «География», последовательность их изучения, количество часов.</p>
<p><b>Биология (5-9 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по биологии основного общего образования и Программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством И.Н.Пономарева, В.С.Кучменко, О.А.Корнилова, А.Г. Драгомилов, Т.С.Сухова, М. «Вентана –Граф», 2014. и ориентирована на использование учебников данной линии, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации. Концепция программы позволяет реализовать направления в работе по биологии в соответствии с основной образовательной программой МКОУ «Белозерская СОШ им Коробейникова»</p> <p>Программа рассчитана на количество часов: 5-6 класс- 1 недельный час, 7-9 классы -2 часа в неделю.</p> <p>Данная рабочая программа разработана с учетом актуальных задач обучения, воспитания. Ее содержание состоит из трех разделов «Живые организмы», «Человек и его здоровье», «Общие биологические закономерности».</p> <p>Изучение биологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих <b>задач</b>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностям; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; методах познания живой природы;</li> <li>- овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами;</li> <li>- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации;</li> </ul>

	<p>- воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, культуры поведения в природе.</p>
<p><b>Английский язык, 5-9 класс</b></p>	<p>Рабочая программа по иностранному языку (английскому) составлена на основе следующих документов: • Федерального закона от 29.12.2012 №-273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в действующей редакции; • Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённым приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г № 373 с изменениями; • Основной образовательной программы МКОУ «Белозерская СОШ им Коробейникова». Авторской программы курса «Английский язык» под редакцией В.П. Кузовлева, Н.М. Лапа и др. – Москва, « Просвещение» 2014 год, УМК « Английский язык» В.П.Кузовлева. 5-9 классы, соответствующей Федеральному государственному образовательному стандарту. Основной целью обучения иностранному языку является формирование коммуникативной компетенции школьника на доступном уровне речевой деятельности: аудировании, говорении, чтении и письме. Следовательно, изучение иностранного языка направлено на достижение следующих целей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Формирование умения общаться на иностранном языке на элементарном уровне с учетом речевых возможностей и потребностей школьников в устной (аудирование и говорение) и письменной (чтение и письмо) формах; Приобщение детей к новому социальному опыту с использованием иностранного языка: знакомство школьников с миром зарубежных сверстников, с зарубежным детским фольклором и доступными образцами художественной литературы; воспитание дружелюбного отношения к представителям других стран;</li> <li>• Развитие речевых, интеллектуальных и познавательных способностей школьников, а также их общеучебных умений; развитие мотивации к дальнейшему овладению иностранным языком;</li> <li>• Воспитание и разностороннее развитие школьника средствами иностранного языка</li> </ul> <p>Согласно учебному плану на изучение английского языка в основной школе отводится 3ч в неделю в каждом классе. Программа рассчитана на 510 часов: в 5, 6, 7, 8 и 9 классах — по 102 ч (34 учебные недели).</p>
<p><b>Химия (8-9 классы)</b></p>	<p>Программа учебного предмета «Химия» для уровня основного общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в действующей редакции, новой редакции "Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. В.Н. Коробейникова», примерной программы основного общего образования по химии для основной школы.</p> <p>Предмет «Химия» в основной школе изучается с 8 по 9 классы. Общее количество часов, отводимых на изучение предмета «Химия», составляет в 8 – 9 классах - 2 часа в неделю.</p> <p>Программа учебного предмета «Химия» является составляющей предметной области «Естественнонаучные предметы».</p> <p>Изучение химии в основной школе направлено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> на освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике;</li> <li><input type="checkbox"/> на овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчёты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций, на развитие познавательных интересов и интеллектуальных</li> </ul>

	<p>способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;</p> <p><input type="checkbox"/> на воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры;</p> <p><input type="checkbox"/> на применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.</p> <p>Программа по химии в основной школе предполагает наличие программно-методических материалов: Химия. Рудзитис Г. Е., Фельдман Ф.Г.</p> <p>Программа учебного предмета включает в себя: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета «Химия» (личностные, метапредметные и предметные); 2) содержание учебного предмета «Химия»; 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.</p> <p>В поурочном планировании отражены темы предмета «Химия», последовательность их изучения.</p>
<p><b>Физика (7 – 9 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа по физике составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по физике, примерной программы основного общего образования по физике и программы Е.М. Гутник, А.В. Перышкина для общеобразовательных учреждений.</p> <p>Рабочая программа ориентирована на использование учебников А.В. Перышкин «Физика – 7», А.В. Перышкин «Физика – 8», А.В. Перышкин, Е.М. Гутник «Физика – 9».</p> <p>Программа рассчитана на 204 часа. В том числе в 7, 8 и 9 классах по 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю.</p> <p>Рабочая программа по физике включает следующие разделы: пояснительную записку; требования к уровню подготовки выпускников; учебно-тематический план; основное содержание с примерным распределением учебных часов по разделам курса, рекомендуемую последовательность изучения тем и разделов; контрольно-измерительные материалы по основным темам; перечень учебной литературы; приложения (календарно – тематическое планирование).</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. Она раскрывает роль науки в экономическом и культурном развитии общества, способствует формированию современного научного мировоззрения. Данный учебный предмет имеет своей целью формирование у учащихся физической картины мира. Под физической картиной мира понимается целостный образ окружающего мира, осознаваемый человеком в виде совокупности наиболее общих, фундаментальных признаков, характеризующих отношения человека с природой. Физическая картина мира формируется в результате структурирования научной информации об окружающей среде по следующим признакам: человек и его методы исследования мира; физические взаимодействия; физические законы и теории; физические системы; физические процессы и явления; мир, преобразованный человеком. Физическая картина мира позволяет человеку выполнять ориентировочную и продуктивную деятельность в определенных социально – исторических условиях.</p>
<p><b>Обществознание (5-9 класс)</b></p>	<p>Программа соответствует содержанию Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения, допущена Министерством образования и науки Российской Федерации</p>

Рабочая программа разработана на основе авторской программы по предметной линии учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 5 – 9 класс, Москва, « Просвещение» 2014 год.

Программа рассчитана на 34 часа по 1 часу в неделю в 5-9 классах

Изучение обществознания в основной школе направлено на достижение следующих целей:

развитие личности в ответственный период социального взросления человека (10—15 лет), её познавательных интересов, критического мышления в процессе восприятия социальной (в том числе экономической и правовой) информации и определения собственной позиции; нравственной и правовой культуры, экономического образа мышления, способности к самоопределению и самореализации;

воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам; приверженности гуманистическим и демократическим ценностям, закреплённым в Конституции Российской Федерации;

освоение на уровне функциональной грамотности системы знаний, необходимых для социальной адаптации: об обществе; основных социальных ролях; о позитивно оцениваемых обществом качествах личности, позволяющих успешно взаимодействовать в социальной среде; сферах человеческой деятельности; способах регулирования общественных отношений; механизмах реализации и защиты прав человека и гражданина;

формирование опыта применения полученных знаний для решения типичных задач в области социальных отношений; экономической и гражданско-общественной деятельности; межличностных отношений; отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий; самостоятельной познавательной деятельности; правоотношений; семейно-бытовых отношений.

<p><b>История 5-9 класс</b></p>	<p>Данная Рабочая программа предназначена для обучающихся 5-9 классов общеобразовательной школы и разработана на основе:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897);</li> <li>2. ООП МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. В.Н. Коробейникова»;</li> <li>3. Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию (протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15);</li> <li>4. Авторской программы и УМК, с помощью которого реализуется содержание <u>по истории</u>.:       <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Дрофа» (6-9 и 10-11 классы, авторский коллектив: И.Л.Андреев, И.Н.Федоров, И.В.Амосова, Л.М.Ляшенко, О.В.Волобуев, Е.В.Симонова, С.П.Карпачев, П.Н.Романов); 5 класс - «История Древнего мира» под редакцией А. А. Вигасина, Г. И. Годера, И.С.Свенцицкой; 6 класс - «История средних веков» под редакцией В.А. Ведюшкина;</li> <li>6 класс - «История России с древнейших времён до 16 века» Андреев ИЛ. Федоров И.Н.</li> <li>7 кл. Андреев ИЛ, Федоров И.Н, Амосова И.В. История России XVI - конец XVII века.</li> <li>8 кл,- «История России конец 17-18 век» Андреев ИЛ. Ляшенко Л.М. Амосова И.В. Артасов И.А. Федоров И.Н.</li> <li>7-8 класс - «Новая история» под редакцией А.Я.Юдовской, Л.М.Ванюшкиной;</li> <li>9 класс - «Новейшая история зарубежных стран» Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. Образовательный процесс основывается на учебно-методический комплект для обучающегося: Учебник О.С.Сороко-Цюпа, А.О.Сороко-Цюпа «Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс», М., Просвещение</li> </ul> </li> </ol> <p>Программа рассчитана на 68 часов в год, по 2 часа в неделю в 5-9 классах</p> <p>Изучение истории на ступени основного общего образования решает цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• овладение учащимися знаниями об основных этапах развития человеческого общества с древности до наших дней в социальной, экономической, политической, духовной и нравственной сферах при особом внимании к месту и роли России во всемирно-историческом процессе с учетом индивидуальных особенностей каждого обучающегося;</li> <li>• воспитание учащихся в духе патриотизма, уважения к своему Отечеству – многонациональному Российскому государству, в соответствии с идеями взаимопонимания, толерантности и мира между людьми и народами, в духе демократических ценностей современного общества;</li> </ul>
---------------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• развитие способности учащихся анализировать содержащуюся в различных источниках информацию о событиях и явлениях прошлого и настоящего, руководствуясь принципом историзма, в их динамике, взаимосвязи и взаимообусловленности;</li> <li>• формирование у школьников умений применять исторические знания для осмысления сущности современных общественных явлений, в общении с другими людьми в современном обществе путем смены способов, форм и методов обучения.</li> </ul>
<b>Технология (девочки, мальчики) 5-8 класс</b>	Программа учебного предмета «Технология» для уровня основного общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в действующей редакции, новой редакции "Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. В.Н.Коробейникова». Технология в основной школе изучается с 5 по 8 классы. В соответствии с учебным планом на изучение предмета в 5-6 классах

	<p>отводится 68 учебных часов в год (по 2 часа в неделю) и в 7-8 классах отводится на изучение предмета 34 учебных часа в год (по 1 часу в неделю).</p> <p>Цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• обеспечение понимания учащимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития;</li> <li>• формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления учащихся;</li> <li>• развитие инновационной творческой деятельности, учебно-исследовательской и проектной деятельности учащихся в процессе решения прикладных учебных задач;</li> <li>• формирование представления о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса;</li> <li>• воспитание трудовых качеств личности;</li> <li>• овладение необходимыми в повседневной жизни базовыми приемами ручного механизированного труда с использованием распространенных инструментов, механизмов и машин, способами управления отдельными видами распространенной в быту техники, необходимой в быденной жизни;</li> <li>• применение в практической деятельности знаний, полученные при изучении основ наук;</li> <li>• 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.</li> </ul> <p>Программа включает в себя: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные); 2) содержание учебного предмета 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.</p> <p>В поурочном планировании отражены темы предмета, последовательность их изучения.</p>
<p><b>Физическая культура</b> <b>5-9 класс</b></p>	<p>Программа учебного предмета «Физическая культура» для уровня основного общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования в действующей редакции, новой редакции "Основной образовательной программы основного общего образования МКОУ «Белозерская СОШ имени В.Н.Коробейникова» и основных положений Концепции содержания образования школьников в области физической культуры. При разработке программы учитывались инструктивные и методические материалы, сопровождающие введение ФГОС ООО.</p> <p>Целью школьного образования физической культуры является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать физическую культуру для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.</p> <p>В основной школе данная цель конкретизируется и определяет направленность образовательного процесса на формирование устойчивых мотивов и потребностей школьников в бережном отношении к своему здоровью, целостное развитие физических, духовных и нравственных качеств, творческих подходов в организации здорового образа жизни. В рамках реализации этой цели образовательный процесс по физической культуре в основной школе ориентируется на решении следующих задач:</p>

	<ul style="list-style-type: none"><li>•укрепление здоровья, развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей организма;</li><li>•формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта физическими упражнениями с общеразвивающей и корригирующей направленностью, техническими действиями и приёмами базовых видов спорта;</li><li>•формирование знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии, роли в формировании здорового образа жизни;</li><li>•обучение навыкам и умениям в физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной</li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• самостоятельной организации занятий физическими упражнениями;</li><li>• воспитание положительных качеств личности, норм коллективного взаимодействия и сотрудничества в учебной и соревновательной деятельности.</li></ul> <p>Учебный предмет "Физическая культура" в основной школе изучается с 5 по 9 классы. В соответствии с учебным планом на изучение отводится: 5-7 классы – 68 часа (2 часа в неделю), 8-9 класс - 68 учебных часа в год (по 2 часа в неделю). Программа по физической культуре в основной школе предполагает наличие программно-методических материалов:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>•5 класс, 6 класс, 7 класс, 8 класс, 9 класс - Физическая культура. Лях В.И. Программа учебного предмета «Физическая культура» является составляющей предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».</li></ul> <p>Программа включает в себя: 1) планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные и предметные); 2) содержание учебного предмета 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. В поурочном планировании отражены темы предмета, последовательность их изучения</p>
--	--

<p><b>ОБЖ (7-9 класс)</b></p>	<p>Программа курса «Безопасности жизнедеятельности» для 7-9 классов составлена на основе нормативных документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Федеральный государственный образовательный стандарта основного общего образования (Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» декабря 2010 г. № 1897);</li> <li>- учебный образовательный план МКОУ Белозерская СОШ на 2020-2021 учебный год</li> <li>- годового календарного учебного графика;</li> <li>- положение о рабочей программе предметов, курсов, модулей ;</li> <li>- федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, и учебно – методических документов:</li> <li>- авторская рабочая программа курса основы безопасности жизнедеятельности основного общего образования. 5-9 классы. Авторы: А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников.- 2-е изд. – М.: Просвещение, 2012.- с. 3-25.(14-25 стр.)</li> </ul> <p>Учебный курс «Безопасности жизнедеятельности» в основной школе строится так, чтобы были достигнуты следующие цели:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• безопасное поведение учащихся в чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;</li> <li>• понимание каждым учащимся важности сбережения и защиты личного здоровья как индивидуальной и общественной ценности;</li> <li>• принятием учащимися ценностей гражданского общества: прав человека, правового государства, ценностей семьи, справедливости судов и ответственности власти;</li> <li>• антиэкстремистское мышление и антитеррористическое поведение учащихся, в том числе нетерпимость к действиям и влияниям, представляющим угрозу для жизни человека;</li> <li>• отрицательное отношение учащихся к приёму психоактивных веществ, в том числе наркотиков;</li> </ul> <p>На изучение ОБЖ 7-9 классах отводится 1 ч в неделю (34 учебные недели).</p>
<p><b>Музыка (5-7 класс)</b></p>	<p>Рабочая программа разработана в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• требованиями Федерального государственного образовательного стандарта общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 06.10.2009 г. № 373, зарегистрирован в Министерстве юстиции России 22.12.2009 г., регистрационный номер 15785 (в редакции приказов Минобрнауки России от 26 ноября 2010 г. № 1241, от 22 августа 2011 г. № 2357);</li> <li>• учебным планом МКОУ «Белозерская СОШ им. В.Н. Коробейникова»</li> <li>• основной образовательной программы общего образования МКОУ «Белозерская СОШ им. В Н Коробейникова»;</li> <li>• примерной программы общего образования по музыке, с учетом авторской программы «Музыка. Е.Д.Критская, Г.П.Сергеева, Т.С.Шмагина, учебно-методического комплекса «Школа России».</li> </ul> <p>Цель программы: Развитие музыкальной культуры школьников, как неотъемлемой части духовной культуры.</p>

	<p>Учебник продолжает серию учебных изданий, выпущенных по предмету «Музыка» для начальной школы. На основе, музыкального, литературного и изобразительного материала он раскрывает темы «Музыка и литература» и «Музыка и изобразительное искусство». Учебник переработан в соответствии с ФГОС основного общего образования и рабочей программы «Музыка» 5 – 7 классы. В соответствии с требованием к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования содержание учебника направлено на достижение учащимися личностных, метапредметных и предметных результатов. Учебник предусматривает дифференцированный подход к организации образовательного процесса, в том числе с учетом индивидуальных возможностей и способностей учащихся общеобразовательных учреждений.</p> <p>Согласно учебному плану на изучение курса музыки в 5 – 7 классах отводится время в объёме 34 часа, в неделю – 1 час.</p>
<p><b>Изобразительное искусство (5-8 класс)</b></p>	<p><b>Программа составлена на основе</b> Федерального государственного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. Коробейникова», Учебного плана МКОУ «Белозерская средняя общеобразовательная школа им. Коробейникова»,</p> <p><b>Используемый учебно-методический комплект:</b></p> <p>В рамках курса «Изобразительное искусство» реализуется программа УМК Б. М. Неменского «Изобразительное искусство»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• учебник для 5 класса авт. Горяева Н.А., Островская О.В. «Декоративно-прикладное искусство в жизни человека» / Под ред. Неменского Б.М. ФГОС (2015 г.)</li> <li>• учебник для 6 класса авт. Неменская Л.А. «Искусство в жизни человека» / Под ред. Неменского Б.М. ФГОС (2015 г.)</li> <li>• учебник для 7 класса авт. Питерских А.С., Гуров Г.Е. «Дизайн и архитектура в жизни человека» / Под ред. Неменского Б.М. ФГОС (2015 г.)</li> <li>• учебник для 8 класса авт. Питерских А.С. «Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении» / Под ред. Неменского Б.М., ФГОС (2016 г.)</li> </ul> <p><b>Изучение изобразительного искусства в основной школе направлено на достижение следующей цели:</b> развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, как формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры.</p> <p><b>Место учебного предмета в учебном плане</b> Предмет «Изобразительное искусство» изучается на уровне основного общего образования в качестве обязательного предмета в 5 – 8 классах. На изучение ИЗО, в объеме 136 часов, отводится 1 ч в неделю (34 учебные недели).</p> <p><b>Программы обеспечивают достижение выпускниками основной школы определённых личностных, метапредметных и предметных результатов.</b></p>
<p><b>Курс «Твоя профессиональная карьера» 9 класс</b></p>	<p>Рабочая программа курса «Твоя профессиональная карьера» разработана на основе программы общеобразовательных учреждений «Твоя профессиональная карьера», автор - доктор педагогических наук, профессор С. Н. Чистякова, программа рекомендована Министерством образования Российской Федерации.</p>

**Место предмета в учебном базисном плане.** Рабочая программа рассчитана на 34 часа из расчета 1 час в неделю. Сроки реализации программы – 1 год.

**Цели курса:**

- актуализировать процесс профессионального самоопределения учащихся за счет специальной организации их деятельности, включающей получение знаний о себе, о мире профессионального труда, их соотнесения в процессе профессиональных проб;

- развить у учащихся способности к профессиональной адаптации в современных социально-экономических условиях.

Процессе изучения курса помогает школьникам IX классов соотнести свои индивидуальные особенности с требованиями, которые предъявляет интересующая их профессия, в непосредственной профессиональной деятельности.