**Аннотация к рабочим программам учебных предметов на уровне ООО (ФГОС)**

**Рабочая программа учебного предмета «Русский язык»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Русский язык» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и авторской программы по русскому языку для 5-9 классов (авторы Т.А. Ладыженская, М.Т. Баранов, Л.А. Тростенцова и др., издательство:М.: Просвещение, 2011). Изучение предмета «Русский язык» на уровне основного общего образования нацелено на личностное развитие учащихся, так как формирует представление о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о русском языке как духовной, нравственной и культурной ценности народа. Русский язык является основой развития мышления и средством обучения в школе.

 **Рабочая программа учебного предмета «Литература»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Литература» на уровне основного общего образования общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и программы «Литература» под. ред.В.Я. Коровиной, В.П.Журавлёва, М. Просвещение 2011год. Русская литература является одним из основных источников обогащения речи учащихся, формирования их речевой культуры и коммуникативных навыков. Изучение языка художественных произведений способствует пониманию учащимися эстетической функции слова, овладению ими стилистически окрашенной русской речью.

**Рабочая программа учебного предмета «Математика» для 5-6 классов**  разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и освещает вопросы курса 5-6 классов. Содержательно материал учебников направлен на продолжение формирования центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования школьников. При его создании использованы концептуальные идеи учебника «Математика 5», «Математика 6» под редакцией Г.В..Дорофеева и И.Ф.Шарыгина.

Главными особенностями данных учебников являются фиксированный в тематических разворотах формат, лаконичность и жесткая структурированность текста, разнообразный и иллюстративный ряд.

**Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» для 7-9 классов** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учетом авторской программы под редакцией Г. В. Дорофеева, И .Ф .Шарыгина. Программа соответствует федеральному компоненту государственного стандарта основного общего образования, конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса. Согласно федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации рабочая программа в 7-9 классах рассчитана на 306 часов, (в том числе в 7 классе - 102 часов из расчёта 3 часов в неделю, в 8 классе - 102 часов из расчёта 3 часов в неделю, в 9 классе - 102 часов из расчёта 3 часов в неделю). Тематическое и поурочное планирование представленные в рабочей программе сделаны в соответствии с линией учебников по алгебре авторы: Г.В.Дорофеев, С.Б.Суворова, Е.А. Бунимович и др.

**Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» линии УМК под ред. Атанасян Л. С.** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учётом основных направлений программ, включённых в структуру Основной образовательной программы МБОУ «СОШ » с.Щельябож, Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года №1897; Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 8 апреля 2015 г. №1/15; Примерной рабочей программы по геометрии под ред. В. Ф. Бутузова, разработанной в соответствии с федеральным государственным стандартом основного общего образования.

В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции духовно-нравственного воспитания личности гражданина России, Программы развития формирования универсальных учебных действий, Стратегии развития воспитания в РФ на период до 2025 года, которые обеспечивают формирование российской гражданской идентичности, овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития учащихся, коммуникативных качеств личности.

**Рабочая программа учебного предмета «Физика»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру Основной образовательной программы МБОУ «СОШ » с.Щельябож, с учётом Примерной программы учебного предмета «Физика» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и программы А. В. Перышкина, Е. М. Гутника, «Физика 7-9 классов», издательство «Дрофа», 2008 г). Освоение учебного предмета «Физика» направлено на развитие у обучающихся представлений о строении, свойствах, законах существования и движения материи, на освоение обучающимися общих законов и закономерностей природных явлений, создание условий для формирования интеллекту.

**Рабочая программа учебного предмета «Информатика и ИКТ»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Информатика и ИКТ» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно- методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и программы «Информатика». Составитель Н.Д.Угринович — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.Информатика – это естественнонаучная дисциплина о закономерностях протекания информационных процессов в системах различной природы, а также о методах и средствах их автоматизации. Многие положения, развиваемые информатикой, рассматриваются как основа создания и использования информационных и коммуникационных технологий — одного из наиболее значимых технологических достижений современной цивилизации. Вместе с математикой, физикой, химией, биологией курс информатики закладывает основы естественнонаучного мировоззрения.

 **Рабочая программа учебного предмета «География»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «География» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15), с требованиями СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утверждёнными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 г. № 189 и программы основного общего образования по географии для 5-9 классов, авторы: И. И. Баринова, В.П. Дронов, И. В. Душина, В.И. Сиротин. Она со­ответствует основным положениям системно-дея­тельностного подхода в обучении, конкретизирует содержание тем ФГОС. География в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Учебное содержание курса географии в данной линии сконцентрировано по блокам: с 5 по 7 класс - География Земли, с 8 по 9 класс - География России. В системе основного общего образования география – предмет, содержание которого одновременно охватывает в единстве и во взаимосвязи многие аспекты естественного и гуманитарно-общественного научного знания. Курс «Введение в географию» позволяет познакомиться с географией как наукой, узнать об истории географических открытий и освоения территории Земли. Курс «География. Начальный курс» предполагает знакомство с основными понятиями и закономерностями физической географии. Курс «Материки и океаны» раскрывает общегеографические закономерности и формирует представления о разнообразии природы Земли в целом и отдельных ее территорий. Курс «Физическая география России» знакомит с особенностями источников географической информации, с положением территории России на карте мира, с особенностями освоения и изучения территории страны, с особенностями природы, с крупными природными районами. Курс «Население и хозяйство России» предполагает знакомство с развитием демографии и хозяйственной деятельности в России.

**Рабочая программа учебного предмета «Биология»** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта ООО, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010 года № 1897, приказом от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15) , Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы «Биология» 5-11 классы, авторы: И.Н.Пономарева, В.С.Кучменко, О.А. Корнилова, А.Г.Драгомиров, Т.С.Сухова, 2014 года.

Биология в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за 5 лет обучения составляет 280, из них 35 (1ч в неделю) в 5 классе, 35 (1ч в неделю) в 6 классе, 70ч (2 ч в неделю) в 7 классе, 72 часа ( 2 ч в неделю) в 8 классе, 68 ч ( 2 часа в неделю) в 9 классе. Курс биологии на уровне основного общего образования направлен на формирование у учащихся представлений об отличительных особенностях живой природы, о её многообразии и эволюции, человеке, как биосоциальном существе, формирование биологической и экологической грамотности, развитие компетенций в решении практических задач, связанных с живой природой.

**Рабочая программа учебного предмета «Химия»** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта ООО, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010 года № 1897, приказом от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобренной Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию, Протокол заседания от 8 апреля 2015 г. № 1/15) , Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы основного общего образования «Химия» (2010г) и «Химия» 8-9 классы, авторы Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман.

Рабочая программа предусматривает профориентационную работу на уроках химии, ознакомление с профессиями химического, медицинского и технического направления, что отражено в календарно-тематическом плане. Рабочая программа предусматривает изучение вопросов энергосбережения и энергоэффективности. Контрольно - измерительные материалы по химии для основной школы направлены для проверки качества подготовки учащихся к ГИА.

Срок реализации рабочей программы учебного предмета – 2 года.

Химия в основной школе изучается с 8 по 9 класс. Общее число учебных часов за 2 года обучения составляет 140 часов, из них 72 часа (2ч в неделю) в 8 классе, 68 часов (2 ч в неделю) в 9 классе.

**Рабочая программа учебного предмета «Английский язык»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Английский язык» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 17 декабря 2010 года № 1897) и авторской программы по английскому языку для 5-9 классов ( авторы О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой по курсу 1-5-й годы обучения, издательство Дрофа, 2009).

 В настоящей программе учтены основные положения Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, а также программы формирования универсальных учебных действий в основной школе. При разработке данной программы соблюдена преемственность с рабочей программой обучения английскому языку в основной школе.

**Рабочая программа учебного предмета «Немецкий язык»**  составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Немецкий язык» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 17 декабря 2010 года № 1897) Авторы: Бим И.Л., Садомова Л.В., Москва «Просвещение», 2010 год.

 Иностранный язык, в том числе немецкий язык, входит в образовательную область «Филология». Язык является важнейшим средством общения. Изменения в общественных отношениях, использование новых информационных технологий требуют повышения коммуникативной компетентности школьников. Это повышает статус предмета «Иностранный язык» как общеобразовательной учебной дисциплины.

**Рабочая программа учебного предмета «История»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «История » на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общеиу образованию от 08 апреля 2015 г. № 1/15) и программы «А.А.Вигасин – А.О.Сороко-Цюпа. Всеобщая история – М.: Просвещение,2011.,Андреев И.Л., Волобуев .В. – История России, 5-9 класс.- М.: Просвещение,2011» и она ориентирована на работу с предметной линией учебников «История России» Н.М. Арсентьева, А.А.Данилова и др. под редакцией А.В.Торкунова в основной школе (6-9 класс). Рабочая программа учебного предмета «История» предусматривает изучение регионального компонента: в 5классе в рамках раздела «Первобытное общество»; в 6- 9 классах – в разделе «История России» и учитывается в каждом блоке тем. Изучение всеобщей истории способствует формированию общей картины исторического пути человечества, разных народов и государств, преемственности исторических эпох и непрерывности исторических процессов. Курс отечественной истории является важнейшим слагаемым предмета «История». Он сочетает историю Российского государства и населяющих его народов, историю регионов и локальную историю (прошлое родного города, села).

**Рабочая программа учебного предмета «Обществознание»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру Основной образовательной программы МБОУ «СОШ » с.Щельябож, с учётом Примерной программы учебного предмета «Обществознание» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015) г. №1/15) авторской программы для 5-9 классов под редакцией Л.Н.Боголюбова, Н.И.Городецкой, Л.Ф.Иванова и др.М.: Просвещение, 2013. Обществознание – учебный предмет, изучаемый в основной школе с 6 по 9 класс. Фундаментом курса являются научные знания об обществе и человеке. Обществознание изучает общественную жизнь многаспектно, используя для этого комплекс общественных наук: философию,социологию,политологию,экономику,правоведение,социальную психологию, этику и культурологию. Это обуславливает специфику данного учебного предмета: его интерактивный характер, комплексное изучение современных социальных явлений и факторов и их влияние на жизнь человека.

 **Рабочая программа учебного предмета «Коми язык»** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010 года № 1897, приказом от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ» с.Щельябож (далее – ООП ООО), и с учётом примерной программы: Составитель В.М. Лудыкова. – Сыктывкар: ООО «Анбур», 2011 год.

Данная программа отражает обязательное для усвоения в основной школе содержание обучения коми языку.

В программе предусмотрены вводные, повторительно-обобщающие уроки, уроки-практикумы, использование средств новых информационных технологий (педагогические программные средства, диагностические, тестовые программы). Контроль знаний обучающихся предусматривает выполнение контрольных диктантов с грамматическим заданием в конце каждой темы.

Данная программа конкретизирует содержание стандарта, даёт последовательность изучения тем и разделов с учётом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса возрастных особенностей учащихся.

 **Рабочая программа учебного предмета «Коми литература»** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010 года № 1897, приказом от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ» с.Щельябож (далее – ООП ООО), с учётом примерной Программы: Коми литература. 5-11 классъяслы уджтас /Составители В.А. Лимерова, Е.В. Остапова.- Сыктывкар, ООО «Анбур», 2013 год.

Данная программа конкретизирует содержание стандарта, даёт последовательность изучения тем и разделов с учётом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса возрастных особенностей учащихся.

**Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО с учётом основных направлений программ, включённых в структуру основной образовательной программы МБОУ «СОШ» с. Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Изобразительное искусство» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и программы «Изобразительное искусство и художественный труд», разработанной под руководством и редакцией народного художника России, академика РАО Б. М. Неменского, утвержденной МО РФ (Москва, 2015 год). Искусство рассматривается как особая духовная сфера, концентрирующая в себе колоссальный эстетический, художественный и нравственный мировой опыт, как целостность, состоящая из народного искусства и профессионально-художественного, проявляющихся и живущих по своим законам и находящихся в постоянном взаимодействии. Изучение учебного предмета «Изобразительное искусство» ориентировано на развитие компетенций в области освоения культурного наследия, умения ориентироваться в различных сферах мировой художественной культуры, на формирование у обучающихся целостных представлений об исторических традициях и ценностях русской художественной культуры.

 **Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура»** составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО и «Программы формирования универсальных учебных действий» МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учётом примерной программы учебного предмета «Физическая культура» на уровне основного общего образования (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля 2015 г. №1/15) и Программы общеобразовательных учреждений «Физическая культура». 5-9 классы. В.И.Лях. – М.: Просвещение, 2010. Программа нацелена на укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры, формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни.

**Рабочая программа учебного предмета «Музыка»** **(5-7 классы)**составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы ООО МБОУ «СОШ» с.Щельябож, с учетом примерной основной образовательной программы ООО (одобрена Федеральным учебно-методическим объединением по общему образованию от 08 апреля от 2015 г. №1/15) и примерной программы общего образования по музыке и содержанием про­граммы «Музыка. 5-7 классы» авторов Г. П. Сергеевой, Е. Д. Критской, рекомендованной Минобрнауки РФ (М.: Просвещение, 2014).Музыка рассматривается как особая духовная сфера.Музыка способствуют формированию у учащихся эстетического чувства, сознания, потребностей, вкуса, ощущения и осознания красоты и гармонии в музыкальном искусстве и жизни. Общение с музыкой открывает возможность для духовного становления личности и ее творческого самовыражения. Овладение основами музыкальных знаний в основной школе должно обеспечить формирование основ музыкальной культуры и грамотности как части общей и духовной культуры школьников, развитие музыкальных способностей обучающихся, а также способности к сопереживанию произведениям искусства через различные виды музыкальной деятельности, овладение практическими умениями и навыками в различных видах музыкально-творческой деятельности.

**Рабочая программа учебного предмета «Технология»** составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.10.2010 года № 1897, приказом от 29 декабря 2014 года № 1644 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», Основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «СОШ» с. Щельябож (далее – ООП ООО), с учётом Примерных программ по учебным предметам. Технология. 5-8 классы. – М.: Просвещение, 2014 – 71с. – (Стандарты второго поколения).

Основным предназначением предмета «Индустриальные технологии» в системе общего образования является формирование у воспитанников трудовой и технологической культуры, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых и гражданских качеств личности, формирование гуманистически ориентированного мировоззрения, профессионального самоопределения в условиях современного рынка труда. Предмет «Индустриальные технологии » предоставляет обучающимся возможность применить на практике знания основ наук, являясь таким образом, необходимым компонентом общего образования. Обучение технологии построено на основе освоения конкретных процессов использования и преобразования материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды.

**Рабочая программа учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России»** программа составлена на основе программы комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы**: Н.Ф. Виноградова** Виноградовой Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для обучающихся общеобразовательных учреждений / Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2012.**, В.И. Власенко, А.В. Поляков** из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования изучение новой обязательной предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» предполагается в четвертом и пятом классах. Призвана обогатить процесс воспитания в основной школе не только новым содержанием (ознакомление с традиционными религиями Российского государства), но и новым пониманием сущности российской культуры, развивающейся как сплав национальных традиций и религиозных верований. Исходя из этого особое значение курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» заключается в раскрытии общечеловеческих ценностей, которые объединяют (а не разъединяют) светскость и религиозность. Направлена на развитие представлений о значении нравственных норм и ценностей, воспитание нравственности и становление личности, воспитание способности к духовному развитию, нравственному самосовершенствованию, формирование первоначальных представлений о светской этике, об отечественных традиционных религиях, их роли в культуре, истории и современности России.