

Приложение

к содержательному разделу

основной образовательной программы основного общего образования,

утвержденной приказом МБОУ СОШ № 19 от «30»августа 2016 № 124

**Рабочая программа учебного предмета
«Технология» для 5-8 класса**

Составитель: Л.А. Василенко, учитель технологии

Планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология»

Личностные результаты:

1) воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и традиционных ценностей многонационального российского общества; воспитание чувства ответственности и долга перед Родиной;

2) формирование ответственного отношения к учению, готовности и способности обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию, осознанному выбору и построению дальнейшей индивидуальной траектории образования на базе ориентировки в мире профессий и профессиональных предпочтений, с учетом устойчивых познавательных интересов, а также на основе формирования уважительного отношения к труду, развития опыта участия в социально значимом труде;

3) формирование целостного мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, учитывающего социальное, культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;

4) формирование осознанного, уважительного и доброжелательного отношения к другому человеку, его мнению, мировоззрению, культуре, языку, вере, гражданской позиции, к истории, культуре, религии, традициям, языкам, ценностям народов России и народов мира; готовности и способности вести диалог с другими людьми и достигать в нем взаимопонимания;

5) освоение социальных норм, правил поведения, ролей и форм социальной жизни в группах и сообществах, включая взрослые и социальные сообщества; участие в школьном самоуправлении и общественной жизни в пределах возрастных компетенций с учетом региональных, этнокультурных, социальных и экономических особенностей;

6) развитие морального сознания и компетентности в решении моральных проблем на основе личного выбора, формирование нравственных чувств и нравственного поведения, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам;

7) формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, детьми старшего и младшего возраста, взрослыми в процессе образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, творческой и других видов деятельности;

8) формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил поведения на транспорте и на дорогах;

9) формирование основ экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического

мышления, развитие опыта экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях;

10) осознание значения семьи в жизни человека и общества, принятие ценности семейной жизни, уважительное и заботливое отношение к членам своей семьи;

11) развитие эстетического сознания через освоение художественного наследия народов России и мира, творческой деятельности эстетического характера.

Метапредметные результаты:

1) умение самостоятельно определять цели своего обучения, ставить и формулировать для себя новые задачи в учебе и познавательной деятельности, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности;

2) умение самостоятельно планировать пути достижения целей, в том числе альтернативные, осознанно выбирать наиболее эффективные способы решения учебных и познавательных задач;

3) умение соотносить свои действия с планируемыми результатами, осуществлять контроль своей деятельности в процессе достижения результата, определять способы действий в рамках предложенных условий и требований, корректировать свои действия в соответствии с изменяющейся ситуацией;

4) умение оценивать правильность выполнения учебной задачи, собственные возможности ее решения;

5) владение основами самоконтроля, самооценки, принятия решений и осуществления осознанного выбора в учебной и познавательной деятельности;

6) умение определять понятия, создавать обобщения, устанавливать аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать основания и критерии для классификации, устанавливать причинно-следственные связи, строить логическое рассуждение, умозаключение (индуктивное, дедуктивное и по аналогии) и делать выводы;

7) умение создавать, применять и преобразовывать знаки и символы, модели и схемы для решения учебных и познавательных задач;

8) смысловое чтение;

9) умение организовывать учебное сотрудничество и совместную деятельность с учителем и сверстниками; работать индивидуально и в группе: находить общее решение и разрешать конфликты на основе согласования позиций и учета интересов; формулировать, аргументировать и отстаивать свое мнение;

10) умение осознанно использовать речевые средства в соответствии с задачей коммуникации для выражения своих чувств, мыслей и потребностей; планирования и регуляции своей деятельности; владение устной и письменной речью, монологической контекстной речью;

11) формирование и развитие компетентности в области использования информационно-коммуникационных технологий (далее ИКТ – компетенции); развитие мотивации к овладению культурой активного пользования словарями

и другими поисковыми системами;

12) формирование и развитие экологического мышления, умение применять его в познавательной, коммуникативной, социальной практике и профессиональной ориентации.

Предметные результаты изучения предметной области "Технология" направлены на:

1) осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; формирование целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда; уяснение социальных и экологических последствий развития технологий промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики и транспорта;

2) овладение методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда;

3) овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, правилами выполнения графической документации;

4) формирование умения устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач;

5) развитие умения применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания;

6) формирование представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда.

Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся

Выпускник научится:

- следовать технологии, в том числе в процессе изготовления субъективно нового продукта;
- оценивать условия применимости технологии в том числе с позиций экологической защищенности;
- прогнозировать по известной технологии выходы (характеристики продукта) в зависимости от изменения входов / параметров / ресурсов, проверяет прогнозы опытно-экспериментальным путем, в том числе самостоятельно планируя такого рода эксперименты;

- в зависимости от ситуации оптимизировать базовые технологии (затратность – качество), проводит анализ альтернативных ресурсов, соединяет в единый план несколько технологий без их видоизменения для получения сложносоставного материального или информационного продукта;

- проводить оценку и испытание полученного продукта;
- проводить анализ потребностей в тех или иных материальных или информационных продуктах;
- описывать технологическое решение с помощью текста, рисунков, графического изображения;
- анализировать возможные технологические решения, определять их достоинства и недостатки в контексте заданной ситуации;
- проводить и анализировать разработку и / или реализацию прикладных проектов, предполагающих:
 - изготовление материального продукта на основе технологической документации с применением элементарных (не требующих регулирования) и сложных (требующих регулирования / настройки) рабочих инструментов / технологического оборудования;
 - модификацию материального продукта по технической документации и изменения параметров технологического процесса для получения заданных свойств материального продукта;
 - определение характеристик и разработку материального продукта, включая его моделирование в информационной среде (конструкторе);
 - встраивание созданного информационного продукта в заданную оболочку;
 - изготовление информационного продукта по заданному алгоритму в заданной оболочке;
- проводить и анализировать разработку и / или реализацию технологических проектов, предполагающих:
 - оптимизацию заданного способа (технологии) получения требуемого материального продукта (после его применения в собственной практике);
 - обобщение прецедентов получения продуктов одной группы различными субъектами (опыта), анализ потребительских свойств данных продуктов, запросов групп их потребителей, условий производства с выработкой (процессированием, регламентацией) технологии производства данного продукта и ее пилотного применения; разработку инструкций, технологических карт для исполнителей, согласование с заинтересованными субъектами;
 - разработку (комбинирование, изменение параметров и требований к ресурсам) технологии получения материального и информационного продукта с заданными свойствами;
- проводить и анализировать разработку и / или реализацию проектов, предполагающих:
 - планирование (разработку) материального продукта в соответствии с задачей собственной деятельности (включая моделирование и разработку документации);
 - планирование (разработку) материального продукта на основе самостоятельно проведенных исследований потребительских интересов;
 - разработку плана продвижения продукта;

Выпускник получит возможность научиться:

- *выявлять и формулировать проблему, требующую технологического решения;*
- *модифицировать имеющиеся продукты в соответствии с ситуацией / заказом / потребностью / задачей деятельности и в соответствии с их характеристиками разрабатывать технологию на основе базовой технологии;*
- *технологизировать свой опыт, представлять на основе ретроспективного анализа и унификации деятельности описание в виде инструкции или технологической карты;*
- *оценивать коммерческий потенциал продукта и / или технологии.*

Построение образовательных траекторий и планов в области профессионального самоопределения

Выпускник научится:

- характеризовать группы профессий, обслуживающих технологии в сферах медицины, производства и обработки материалов, машиностроения, производства продуктов питания, сервиса, информационной сфере, описывает тенденции их развития,
 - характеризовать ситуацию на региональном рынке труда, называет тенденции ее развития,
 - разъяснять социальное значение групп профессий, востребованных на региональном рынке труда,
 - характеризовать группы предприятий региона проживания,
 - характеризовать учреждения профессионального образования различного уровня, расположенные на территории проживания обучающегося, об оказываемых ими образовательных услугах, условиях поступления и особенностях обучения,
 - анализировать свои мотивы и причины принятия тех или иных решений,
 - анализировать результаты и последствия своих решений, связанных с выбором и реализацией образовательной траектории,
 - анализировать свои возможности и предпочтения, связанные с освоением определенного уровня образовательных программ и реализацией тех или иных видов деятельности,
 - получит опыт наблюдения (изучения), ознакомления с современными производствами в сферах производства продуктов питания, сервиса, информационной сфере и деятельностью занятых в них работников,
 - получит опыт поиска, извлечения, структурирования и обработки информации о перспективах развития современных производств в регионе проживания, а также информации об актуальном состоянии и перспективах развития регионального рынка труда.

Выпускник получит возможность научиться:

- *предлагать альтернативные варианты траекторий профессионального образования для занятия заданных должностей;*

- анализировать социальный статус произвольно заданной социально-профессиональной группы из числа профессий, обслуживающих технологии, производства и обработки материалов, машиностроения, производства продуктов питания, сервиса, информационной сфере.

Содержание учебного предмета «Технология» Направление «Технология ведения дома»

Технологии домашнего хозяйства

Интерьер кухни – столовой. Оборудование кухни

Творческий проект «Кухня моей мечты»

Планировка и интерьер жилого дома. Защита проекта «Кухня моей мечты»

Комнатные растения, разновидности, технология выращивания. Обоснование проекта «Растения в интерьере жилого дома»

Творческий проект «Растения в интерьере жилого дома» Защита проекта «Растения в интерьере жилого дома»

Освещение жилого помещения.

Предметы искусства и коллекции в интерьере.

Гигиена жилища. Творческий проект по разделу «Интерьер жилого дома»

Экология жилища.

Практическая работа «Выбор строительных материалов по каталогам»

Санитарно-технические работы.

Практическая работа «Работа с каталогами»

Водоснабжение и теплоснабжение.

Электротехника.

Бытовые приборы для уборки и создания микроклимата в помещении

Бытовые электроприборы.

Практическая работа «Определение расхода и стоимости электроэнергии»

Электромонтажные и сборочные технологии. Техника безопасной работы.

Практическая работа «Принцип действия электропривода в швейной машине»

Электротехнические устройства с элементами автоматики.

Семейная экономика

Бюджет семьи. Доходы и расходы семьи.

Практическая работа «Планирование расходов»

Технология ведения бизнеса.

Практическая работа «Составление бизнес плана»

Создание изделий из текстильных материалов

Производство текстильных материалов. Практическая работа «Определение лицевой и изнаночной сторон ткани»

Практическая работа «Определение направления долевой нити в ткани»

Свойства текстильных материалов. Практическая работа «Изучение свойств тканей из хлопка и льна»

Проект «Фартук для работы на кухне»

Конструирование швейных изделий. Определение размеров швейного изделия.

Практическая работа «Снятие мерок для построения чертежа проектного изделия»

Построение чертежа швейного изделия. Практическая работа «Построение чертежа швейного изделия»

Раскрой швейного изделия. Практическая работа «Раскрой швейного изделия»

Швейные ручные работы Практическая работа «Швейные ручные работы»

Подготовка швейной машины к работе. Практическая работа «Подготовка швейной машины к работе»

Приемы работы на швейной машине. Практическая работа «Выполнение образцов машинных швов»

Практическая работа «Швейные машинные работы». Практическая работа «Влажно-тепловая обработка ткани»

Выполнение проекта «Фартук для работы на кухне» Практическая работа «Технология изготовления швейного изделия»

Обработка накладного кармана Практическая работа «Обработка накладного кармана»

Обработка нижнего и боковых срезов фартука. Практическая работа «Обработка нижнего и боковых срезов фартука»

Обработка верхнего среза фартука притачным поясом. Практическая работа «Обработка верхнего среза фартука.

Изготовление пояса». Подготовка защиты проекта. Защита проекта «Фартук для работы на кухне»

Текстильные материалы из химических волокон и их свойства. Практическая работа «Изучение свойств текстильных материалов из химических волокон»

Конструирование плечевой одежды с цельнокроеным рукавом. Проект «Наряд для семейного обеда»

Конструирование швейных изделий. Определение размеров швейного изделия. Практическая работа «Снятие мерок для построения чертежа плечевого изделия»

Построение чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом. Практическая работа «Построение чертежа основы плечевого изделия в масштабе 1:4» Практическая работа «Построение чертежа основы плечевого изделия в натуральную величину»

Моделирование плечевой одежды. Практическая работа «Моделирование плечевой одежды и подготовка выкройки к раскрою»

Раскрой швейного изделия. Практическая работа «Раскрой швейного изделия»

Швейные ручные работы. Практическая работа «Изготовление образцов ручных швов»

Машиноведение. Приспособления к швейной машине. Машинная игла. Практическая работа «Выполнение образцов швов».

Практическая работа «Подготовка изделия к примерки» Практическая работа «Примерка изделия. Исправление дефектов» Практическая работа «Обработка среднего шва спинки, плечевых срезов»

Практическая работа «Обработка нижних срезов рукавов»

Обработка горловины швейного изделия. Практическая работа «Обработка горловины проектного изделия»

Технология обработки боковых срезов швейного изделия. Практическая работа «обработки боковых срезов»

Обработка нижнего среза швейного изделия. Практическая работа «Обработка нижнего среза швейного изделия»

Окончательная отделка изделия. Подготовка защиты проекта «Наряд для семейного обеда»

Защита проекта «Наряд для семейного обеда»

Свойства текстильных материалов. Химические волокна. Лабораторная работа «Определение свойств тканей»

Конструирование. Виды поясных изделий. Практическая работа «Снятие мерок» Практическая работа «Построение чертежа прямой юбки»

Моделирование. Практическая работа «Моделирование юбки»

Особенности раскладки выкройки на ткани. Практическая работа «Раскладка выкройки и раскрой ткани»

Подготовка деталей кроя к примерке. Практическая работа «Примерка, исправление дефектов после примерки»

Правила безопасной работы на швейной машине. Практическая работа «Стачивание деталей изделия»

Практическая работа «Обработка застежки «молния»». Практическая работа «Обработка пояса»

Практическая работа «Обработка верхнего среза юбки». Практическая работа «Обработка нижнего среза юбки»

Творческий проект по разделу «Создание изделий из текстильных материалов»

Защита творческого проекта по теме «Создание изделий из текстильных материалов»

Конструирование. Национальный костюм народов России. Практическая работа «Снятие мерок».

Моделирование. Особенности кроя в национальной одежде шорцев. Практическая работа «Построение основы чертежа плечевого изделия»

Подготовка ткани к раскрою. Практическая работа «Раскладка выкройки на ткани и раскрой изделия»

Практическая работа «Проведение первой примерки». Практическая работа «Выявление и исправление дефектов»

Виды отделки в национальном женском костюме. Практическая работа «Обработка деталей кроя».

Влажно-тепловая отделка изделия. Практическая работа «Окончательная отделка изделия»

Технология творческой и опытнической деятельности.

Проектная деятельность на уроках «Технологии»

Практическая работа «Постановка проблемы, исследование и развитие идеи»

Практическая работа «Оформление и оценка проекта»

Практическая работа «Цели и проблемы проекта, исследование проблемы»
Практическая работа «Выполнение проекта с самоконтролем и самооценкой»
Практическая работа «Реализация этапов выполнения творческого проекта»
Творческий проект. Практическая работа «Постановка проблемы»
Практическая работа «Банк проектов»
Практическая работа «Обоснование выбора темы проекта»
Практическая работа «Исследование объекта проектирования»
Практическая работа «Исследование и развитие идеи»
Практическая работа «Выбор модели объекта»
Практическая работа «Технологический этап проекта»
Практическая работа «Изготовление объекта»
Практическая работа «Разработка технологической карты»
Практическая работа «Заключительный этап проекта»
Практическая работа «Экологическое и экономическое обоснование проекта»
Практическая работа «Экономический расчет».
Практическая работа «Рекламный проспект изделия» Практическая работа «Оформление и оценка проекта»
Практическая работа «Информационный проект. Основы работы с презентацией в программе Power Point»
Практическая работа «Презентация результатов проектной деятельности». Защита проекта

Художественные ремесла

Декоративно-прикладное изделие для кухни. Творческий проект «Изделие в технике лоскутной пластики» Основы композиции при создании предметов декоративно – прикладного искусства.

Орнамент. Цветовые сочетания в орнаменте.

Лоскутное шитье. Техника лоскутного шитья. Практическая работа «Изготовление образца изделия из лоскутов»

Обоснование проекта. Выполнение проекта.

Практическая работа «Стачивание деталей изделия»

Подготовка к защите проекта. Практическая работа «Подготовка к защите проекта»

Защита проекта «Лоскутное изделие для кухни»

Вязание крючком и спицами. Практическая работа «Подбор инструментов и материалов» Основные виды петель при вязании крючком. Вязание по кругу. Практическая работа «Вязание по кругу»

Творческий проект «Вяжем аксессуары крючком или спицами» Практическая работа «Основные виды петель при вязании крючком»

Вязание спицами. Основные приемы вязания. Практическая работа «Набор петель» Условные обозначения.
Практическая работа «Убавление, прибавление петель» Вязание на пяти спицах. Практическая работа «Вязание на пяти спицах»
Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами» Подготовка проекта к защите
Защита проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»
Ручная роспись тканей.
Вышивка. Основные стежки и швы на их основе.
Практическая работа «Технология выполнения различных стежков и швов на их основе»
Вышивка швом крест.
Вышивка гладью.
Вышивка атласными лентами.
Творческий проект по разделу «Художественные ремесла»
Практическая работа «выполнение проекта по разделу художественные ремесла» Подготовка к защите творческого проекта по разделу «Художественные ремесла» Защита проекта по разделу «Художественные ремесла»

Кулинария.
Санитария и гигиена на кухне. Здоровое питание.
Бутерброды. Горячие напитки. Блюда из круп, бобовых, макаронных изделий. Практическая работа «Приготовление блюда из круп, бобовых, макаронных изделий»
Блюда из сырых овощей и фруктов. Блюда из вареных овощей. Практическая работа «Приготовление салатов из вареных и сырых овощей»
Блюда из яиц. Сервировка стола к завтраку. Творческий проект по разделу «Кулинария» «Воскресный завтрак в моей семье»
Рыба. Пищевая ценность. Технология первичной и тепловой кулинарной обработки рыбы. Практическая работа «Приготовление блюда из рыбы и морепродуктов»
Мясо. Пищевая ценность. Технология первичной и тепловой кулинарной обработки мяса. Практическая работа «Приготовление блюда из мяса» Супы. Технология приготовления первых блюд.
Сервировка стола к обеду. Этикет. Творческий проект «Приготовление воскресного завтрака» Творческий проект «Приготовление воскресного завтрака»
Блюда из молока и кисломолочных продуктов. Практическая работа «Приготовление блюда из кисломолочных продуктов»
Изделия из жидкого теста. Практическая работа «Приготовление блюда из жидкого теста»
Сладости, десерты, напитки. Практическая работа «Приготовление десерта»

Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет. Практическая работа «Сервировка праздничного стола»
 Творческий проект по разделу «Кулинария»
 Приготовление обеда в походных условиях
 Практическая работа «Приготовление супа-ухи»
 Практическая работа «Составление меню»
 Кухни народов мира.
 Практическая работа «Изделия из дрожжевого теста»

Современное производство и профессиональное самоопределение

Сферы производства и разделение труда. Современное общество, образование и профессия. Практическая работа «Профессиональная карьера»
 Региональный рынок труда и образовательных услуг. Практическая работа «закон о занятости населения в РФ»
 Профессиональное образование и профессиональная карьера. Современная ситуация на рынке труда. Практическая работа «Природные свойства нервной системы»
 Возможности личности в профессиональной деятельности. Практическая работа «Профессиональная пригодность»
 Технология трудоустройства. Практическая работа «Адаптация на рабочем месте»

Тематическое планирование

5 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы урока	Кол-во часов
	Проектная деятельность	1
1	Входная контрольная работа. Проектная деятельность на уроках «Технологии»	1
	Технологии домашнего хозяйства	5
2	Интерьер кухни – столовой. Оборудование кухни	1
3	Творческий проект «Кухня моей мечты»	1
4	Практическая работа «Постановка проблемы, исследование и развитие идеи»	1
5	Практическая работа «Оформление и оценка проекта»	1
6	Защита проекта «Кухня моей мечты»	1
	Создание изделий из текстильных материалов	28
7	Производство текстильных материалов. Практическая работа «Определение лицевой и изнаночной сторон ткани»	1

8	Практическая работа «Определение направления долевой нити в ткани»	1
9	Свойства текстильных материалов. Практическая работа «Изучение свойств тканей из хлопка и льна»	1
10	Проект «Фартук для работы на кухне»	1
11	Конструирование швейных изделий. Определение размеров швейного изделия.	1
12	Практическая работа «Снятие мерок для построения чертежа проектного изделия»	1
13	Построение чертежа швейного изделия.	1
14	Практическая работа «Построение чертежа швейного изделия»	1
15	Раскрой швейного изделия	1
16	Практическая работа «Раскрой швейного изделия»	1
17	Швейные ручные работы	1
18	Практическая работа «Швейные ручные работы»	1
19	Подготовка швейной машины к работе.	1
20	Практическая работа «Подготовка швейной машины к работе»	1
21	Приемы работы на швейной машине.	1
22	Практическая работа «Выполнение образцов машинных швов»	1
23	Практическая работа «Швейные машинные работы».	1
24	Практическая работа «Влажно-тепловая обработка ткани»	1
25	Выполнение проекта «Фартук для работы на кухне»	1
26	Практическая работа «Технология изготовления швейного изделия»	1
27	Обработка накладного кармана	1
28	Практическая работа «Обработка накладного кармана»	1
29	Обработка нижнего и боковых срезов фартука.	1
30	Практическая работа «Обработка нижнего и боковых срезов фартука»	1
31	Обработка верхнего среза фартука притачным поясом.	1
32	Практическая работа «Обработка верхнего среза фартука. Изготовление пояса».	1
33	Контрольная работа за полугодие.	1
34	Защита проекта «Фартук для работы на кухне»	1
	Художественные ремесла	18
35	Декоративно-прикладное изделие для кухни	1
36	Творческий проект «Изделие в технике лоскутной пластики»	1
37	Основы композиции при создании предметов декоративно – прикладного искусства	1
38	Орнамент. Цветовые сочетания в орнаменте.	1
39	Лоскутное шитье.	1
40	Техника лоскутного шитья	1
41	Практическая работа «Изготовление образца изделия из лоскутов»	1
42	Практическая работа «Изготовление образца изделия из лоскутов»	1

43	Лоскутное шитье.	1
44	Обоснование проекта	1
45	Выполнение проекта	1
46	Практическая работа «Стачивание деталей изделия»	1
47	Выполнение проекта	1
48	Практическая работа «Стачивание деталей изделия»	1
49	Подготовка к защите проекта	1
50	Практическая работа «Подготовка к защите проекта»	1
51	Защита проекта «Лоскутное изделие для кухни»	1
52	Защита проекта «Лоскутное изделие для кухни»	1
	Кулинария.	16
53	Санитария и гигиена на кухне	1
54	Здоровое питание	1
55	Бутерброды.	1
56	Горячие напитки	1
57	Блюда из круп, бобовых, макаронных изделий.	1
58	Блюда из круп, бобовых, макаронных изделий.	1
59	Практическая работа «Приготовление блюда из круп, бобовых, макаронных изделий	1
60	Практическая работа «Приготовление блюда из круп, бобовых, макаронных изделий	1
61	Блюда из сырых овощей и фруктов	1
62	Блюда из вареных овощей	1
63	Практическая работа «Приготовление салатов из вареных и сырых овощей»	1
64	Практическая работа «Приготовление салатов из вареных и сырых овощей»	1
65	Блюда из яиц. Сервировка стола к завтраку.	1
66	Творческий проект по разделу «Кулинария» «Воскресный завтрак в моей семье»	1
67	Практическая работа.	1
68	Групповой проект «Воскресный завтрак для всей семьи»	1
69	Групповой проект «Воскресный завтрак для всей семьи»	1
70	Промежуточная аттестация. Тест.	1
	Итого:	70

6 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы урока	Количес- во часов
	Технологии домашнего хозяйства	8
1	<i>Входная контрольная работа.</i> Вводный урок	1
2	Планировка и интерьер жилого дома	1
3	Комнатные растения, разновидности, технология выращивания.	1
4	Обоснование проекта «Растения в интерьере жилого дома»	1
5	Творческий проект «Растения в интерьере жилого дома»	1
6	Практическая работа «Цели и проблемы проекта, исследование проблемы»	1
7	Практическая работа «Выполнение проекта с самоконтролем и самооценкой»	1
8	Защита проекта «Растения в интерьере жилого дома»	1
	Кулинария	12
9	Рыба. Пищевая ценность.	1
10	Технология первичной и тепловой кулинарной обработки рыбы.	1
11	Практическая работа «Приготовление блюда из рыбы и морепродуктов»	1
12	Практическая работа «Приготовление блюда из рыбы и морепродуктов»	1
13	Мясо. Пищевая ценность.	1
14	Технология первичной и тепловой кулинарной обработки мяса.	1
15	Практическая работа «Приготовление блюда из мяса»	1
16	Практическая работа «Приготовление блюда из мяса»	1
17	Супы. Технология приготовления первых блюд.	1
18	Сервировка стола к обеду. Этикет. Творческий проект «Приготовление воскресного завтрака»	1
19	Творческий проект «Приготовление воскресного завтрака»	1
20	Творческий проект «Приготовление воскресного завтрака»	1
	Создание изделий из текстильных материалов.	30
21	Текстильные материалы из химических волокон и их свойства. Практическая работа «Изучение свойств текстильных материалов из химических волокон»	1
22	Конструирование плечевой одежды с цельнокроеным рукавом. Проект «Наряд для семейного обеда»	1
23	Конструирование швейных изделий. Определение размеров швейного изделия.	1
24	Практическая работа «Снятие мерок для построения чертежа плечевого изделия»	1
25	Построение чертежа основы плечевого изделия с цельнокроеным рукавом.	1
26	Практическая работа «Построение чертежа основы плечевого изделия в масштабе 1:4»	1
27	Практическая работа «Построение чертежа основы плечевого изделия в натуральную величину»	1

28	Практическая работа «Построение чертежа основы плечевого изделия в натуральную величину»	1
29	Моделирование плечевой одежды.	1
30	Практическая работа «Моделирование плечевой одежды и подготовка выкройки к раскрою»	1
31	Раскрой швейного изделия.	1
32	Практическая работа «Раскрой швейного изделия»	1
33	Контрольная работа за полугодие.	1
34	Швейные ручные работы. Практическая работа «Изготовление образцов ручных швов»	1
35	Машиноведение. Приспособления к швейной машине. Машинная игла.	1
36	Практическая работа «Выполнение образцов швов.	1
37	Практическая работа «Подготовка изделия к примерки»	1
38	Практическая работа «Примерка изделия. Исправление дефектов»	1
39	Практическая работа «Обработка среднего шва спинки, плечевых срезов»	1
40	Практическая работа «Обработка нижних срезов рукавов»	1
41	Обработка горловины швейного изделия.	1
42	Практическая работа «Обработка горловины проектного изделия»	1
43	Технология обработки боковых срезов швейного изделия.	1
44	Практическая работа «обработки боковых срезов»	1
45	Обработка нижнего среза швейного изделия.	1
46	Практическая работа «Обработка нижнего среза швейного изделия»	1
47	Окончательная отделка изделия.	1
48	Подготовка защиты проекта «Наряд для семейного обеда»	1
49	Защита проекта «Наряд для семейного обеда»	1
50	Защита проекта «Наряд для семейного обеда»	1
	Художественные ремесла	18
51	Вязание крючком и спицами.	1
52	Творческий проект «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
53	Основные виды петель при вязании крючком.	1
54	Практическая работа «Основные виды петель при вязании крючком»	1
55	Вязание по кругу.	1
56	Практическая работа «Вязание по кругу»	1
57	Вязание спицами.	1
58	Основные приемы вязания.	1
59	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
60	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
61	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
62	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1

63	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
64	Выполнение проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
65	Подготовка проекта к защите	1
66	Подготовка проекта к защите	1
67	Защита проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
68	Защита проекта «Вяжем аксессуары крючком или спицами»	1
69	Повторение.	1
70	Промежуточная аттестация. Тест	1
	Итого:	70

7 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы урока	Кол-во часов
	Технологии домашнего хозяйства. Электротехника.	6
1	<i>Входная контрольная работа.</i> Освещение жилого помещения.	1
2	Предметы искусства и коллекции в интерьере.	1
3	Гигиена жилища	1
4	Бытовые приборы для уборки и создания микроклимата в помещении	1
5	Творческий проект по разделу «Интерьер жилого дома»	1
6	Практическая работа «Реализация этапов выполнения творческого проекта»	1
	Кулинария.	12
7	Блюда из молока и кисломолочных продуктов	1
8	Практическая работа «Приготовление блюда из кисломолочных продуктов»	1
9	Изделия из жидкого теста	1
10	Практическая работа «Приготовление блюда из жидкого теста»	1
11	Виды теста и выпечки.	1
12	Практическая работа «Приготовление блюда из теста»	1
13	Сладости, десерты, напитки.	1
14	Практическая работа «Приготовление десерта»	1
15	Сервировка сладкого стола. Праздничный этикет.	1
16	Практическая работа «Сервировка праздничного стола.»	1
17	Творческий проект по разделу «Кулинария»	1
18	Практическая работа «Реализация этапов выполнения творческого проекта»	1
	Создание изделий из текстильных материалов	18

19	Свойства текстильных материалов	1
20	Химические волокна. Лабораторная работа «Определение свойств тканей»	1
21	Конструирование. Виды плечевых изделий. Практическая работа «Снятие мерок»	1
22	Практическая работа «Построение чертежа прямой юбки»	1
23	Моделирование.	1
24	Практическая работа «Моделирование юбки»	1
25	Особенности раскладки выкройки на ткани.	1
26	Практическая работа «Раскладка выкройки и раскрой ткани»	1
27	Подготовка деталей кроя к примерке.	1
28	Практическая работа «Примерка, исправление дефектов после примерки»	1
29	Правила безопасной работы на швейной машине.	1
30	Практическая работа «Стачивание деталей изделия»	1
31	Практическая работа «Обработка застежки «молния»».	1
32	Практическая работа «Обработка пояса»	1
33	Контрольная работа за полугодие.	1
34	Практическая работа «Обработка нижнего среза юбки»	1
35	Творческий проект по разделу «Создание изделий из текстильных материалов»	1
36	Защита творческого проекта по теме «Создание изделий из текстильных материалов»	1
	Художественные ремесла	14
37	Ручная роспись тканей	1
38	Ручная роспись тканей	1
39	Вышивка. Основные стежки и швы на их основе.	1
40	Практическая работа «Технология выполнения различных стежков и швов на их основе»	1
41	Вышивка швом крест	1
42	Вышивка гладью	1
43	Вышивка атласными лентами	1
44	Творческий проект по разделу «Художественные ремесла»	1
45	Практическая работа « выполнение проекта по разделу художественные ремесла»	1
46	Практическая работа « выполнение проекта по разделу художественные ремесла»	1
47	Практическая работа « выполнение проекта по разделу художественные ремесла»	1
48	Практическая работа « выполнение проекта по разделу художественные ремесла»	1
49	Подготовка к защите творческого проекта по разделу «Художественные ремесла»	1
50	Защита проекта по разделу «Художественные ремесла»	1
	Технология творческой и опытнической деятельности	18
51	Творческий проект. Практическая работа «Постановка проблемы»	1

52	Практическая работа «Банк проектов»	1
53	Практическая работа «Обоснование выбора темы проекта»	1
54	Практическая работа «Исследование объекта проектирования»	1
55	Практическая работа «Исследование и развитие идеи»	1
56	Практическая работа «Выбор модели объекта»	1
57	Практическая работа «Технологический этап проекта»	1
58	Практическая работа «Изготовление объекта»	1
59	Практическая работа «Разработка технологической карты»	1
60	Практическая работа «Заключительный этап проекта»	1
61	Практическая работа «Экологическое и экономическое обоснование проекта»	1
62	Практическая работа «Экономический расчет».	1
63	Практическая работа «Рекламный проспект изделия»	1
64	Практическая работа «Информационный проект. Основы работы с презентацией в программе Power Point»	1
65	Практическая работа «Оформление и оценка проекта»	1
66	Практическая работа «Оформление и оценка проекта»	1
67	Практическая работа «Презентация результатов проектной деятельности»	1
68	Защита проекта	1
69	Защита проекта	1
70	Промежуточная аттестация. Тест.	1
	Итого	70

8 класс

№ п/п	Наименование раздела, темы урока	Кол-во часов
	Художественные ремесла	6
1	<i>Входная контрольная работа.</i> Вводное занятие. Рукоделие. Инструктаж по технике безопасности.	1
2	Практическая работа «Подбор инструментов и материалов»	1
3	Вязание на спицах. Практическая работа «Набор петель»	1
4	Условные обозначения. Практическая работа «Убавление, прибавление петель»	1
5	Вязание на пяти спицах.	1
6	Практическая работа «Вязание на пяти спицах»	1
	Технологии домашнего хозяйства	8
7	Экология жилища. Инструктаж по технике безопасности.	1
8	Практическая работа «Выбор строительных материалов по каталогам»	1
9	Профессии ремонтно-отделочных работ.	1
10	Практическая работа «Выполнение эскиза жилой комнаты древнего жилища шорской семьи»	1
11	Санитарно-технические работы.	1
12	Практическая работа «Работа с каталогами»	1
13	Водоснабжение и теплоснабжение.	1
14	Практическая работа «Профессии нашего города»	1
	Кулинария	6
15	Приготовление обеда в походных условиях	1
16	Практическая работа «Приготовление супа -ухи»	1
17	Сервировка стола.	1
18	Практическая работа «Составление меню»	1
19	Кухни народов мира.	1
20	Практическая работа «Изделия из дрожжевого теста»	1
	Семейная экономика	6
21	Бюджет семьи. Доходы и расходы семьи.	1
22	Практическая работа «Планирование расходов»	1
23	Права потребителя и их защита.	1
24	Практическая работа «Расчет стоимости потребительской корзины»	1
25	Технология ведения бизнеса.	1
26	Практическая работа «Составление бизнес плана»	1
	Электротехника	6
27	Бытовые электроприборы.	1
28	Практическая работа «Определение расхода и стоимости электроэнергии»	1
29	Электромонтажные и сборочные технологии. Техника безопасной работы.	1
30		

	Практическая работа «Принцип действия электропривода в швейной машине»	1
31	Электротехнические устройства с элементами автоматики.	1
32	Контрольная работа за полугодие.	1
	Современное производство и профессиональное самоопределение	10
33	Сферы производства и разделение труда. Современное общество, образование и профессия.	1
34	Практическая работа «Профессиональная карьера»	1
35	Региональный рынок труда и образовательных услуг	1
36	Практическая работа «закон о занятости населения в РФ»	1
37	Профессиональное образование и профессиональная карьера. Современная ситуация на рынке труда.	1
38	Практическая работа «Природные свойства нервной системы»	1
39	Возможности личности в профессиональной деятельности.	1
40	Практическая работа «Профессиональная пригодность»	1
41	Технология трудоустройства.	1
42	Практическая работа «Адаптация на рабочем месте»	1
	Создание изделий из текстильных материалов	12
43	Конструирование. Национальный костюм народов России	1
44	Практическая работа «Снятие мерок».	1
45	Моделирование. Особенности кроя в национальной одежде шорцев.	1
46	Практическая работа «Построение основы чертежа плечевого изделия»	1
47	Подготовка ткани к раскрою.	1
48	Практическая работа «Раскладка выкройки на ткани и раскрой изделия»	1
49	Практическая работа «Проведение первой примерки»	1
50	Практическая работа «Выявление и исправление дефектов»	1
51	Виды отделки в национальном женском костюме	1
52	Практическая работа «Обработка деталей кроя».	1
53	Влажно-тепловая отделка изделия	1
54	Практическая работа «Окончательная отделка изделия»	1
	Технология творческой и опытнической деятельности	16
55	Творческий проект. Практическая работа «Постановка проблемы»	1
56	Практическая работа «Банк проектов»	1
57	Практическая работа «Обоснование выбора темы проекта»	1
58	Практическая работа «Исследование объекта проектирования»	1
59	Практическая работа «Исследование и развитие идеи»	1
60	Практическая работа «Выбор модели объекта»	1
61	Практическая работа «Технологический этап проекта»	1

62	Практическая работа «Изготовление объекта»	1
63	Практическая работа «Разработка технологической карты»	1
64	Практическая работа «Заключительный этап проекта»	1
65	Практическая работа «Экологическое и экономическое обоснование проекта»	1
66	Практическая работа «Экономический расчет».	1
67	Практическая работа «Рекламный проспект изделия»	1
68	Практическая работа «Информационный проект. Основы работы с презентацией в программе Power Point»	1
69	Промежуточная аттестация. Тест.	1
70	Промежуточная аттестация. Тест.	1
	итого	70