

Министерство образования и науки Республики Бурятия  
ГБОУ «Иройская специальная (коррекционная) общеобразовательная  
школа-интернат»



Согласовано:  
Зам. директора по УВР: *Буг*  
от «29» августа 2023г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ФАООП УО (вариант I)

по учебному предмету  
Профессиональный труд. Поварское дело.

7 класс

Учитель: Доржиева С.Т.

2023-2024 учебный год

## ОГЛАВЛЕНИЕ



I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.....	3
II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ.....	7
III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ.....	9
IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНРИРОВАНИЕ.....	14

## **I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд (Поварское дело)» составлена на основе Федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) далее ФАОП УО (вариант 1), утвержденной приказом Министерства просвещения России от 24.11.2022г. № 1026 (<https://clck.ru/33NMkR>).

ФАОП УО (вариант 1) адресована обучающимся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) с учетом реализации их особых образовательных потребностей, а также индивидуальных особенностей и возможностей.

Учебный предмет «Профильный труд (Поварское дело)» относится к предметной области «Технология» и является обязательной частью учебного плана. Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд» в 7 классе в соответствии с учебным планом рассчитана на 34 учебные недели и составляет 136 часов в год (4 часа в неделю).

Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа определяет цель и задачи учебного предмета «Профильный труд».

Цель обучения – получение обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей формирование в процессе обучения и общественно полезной работы трудовых умений и навыков, развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

## Задачи обучения:

- овладение санитарно-гигиеническими знаниями, умениями и навыками, необходимыми в работе повара;
- развитие потребности в труде;
- обучение обязательному общественно полезному труду;
- подготовка к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;
- расширение знаний о кулинарии как о предметно-преобразующей деятельности человека;
- расширение кругозора, обогащение знаний о культурно-исторических традициях в приготовлении пищи;
- расширение знаний о продуктах, материалах, используемых в поварском деле;
- формирование представлений о технологии производства пищи;
- ознакомление с условиями и содержанием обучения по различным профилям и испытание своих сил в процессе практических работ по одному из выбранных профилей в условиях школьных учебно-производственных мастерских в соответствии с физическими возможностями и состоянием здоровья обучающихся;
- ознакомление с профессией повара, формирование представлений о предприятиях общественного питания, структуре процесса приготовления пищи, деятельности предприятия общественного питания, содержании и условиях труда повара;
- формирование трудовых умений и навыков, необходимых для участия в производственном труде, связанном с приготовлением пищи;
- формирование знаний об организации труда и рабочего места повара, планировании его трудовой деятельности;
- совершенствование практических умений и навыков использования различных продуктов и материалов, используемых в поварском деле;

- коррекция и развитие познавательных психических процессов (восприятия, памяти, воображения, мышления, речи);
- коррекция и развитие умственной деятельности (анализ, синтез, сравнение, классификация, обобщение);
- коррекция и развитие сенсомоторных процессов в процессе формирование практических умений;
- развитие регулятивной функции деятельности (включающей целеполагание, планирование, контроль и оценку действий и результатов деятельности в соответствии с поставленной целью);
- формирование информационной грамотности, умения работать с различными источниками информации;
- формирование коммуникативной культуры, развитие активности, целенаправленности, инициативности.

Рабочая программа по учебному предмету «Профильный труд (Поварское дело)» в 7 классе определяет следующие задачи:

- введение допрофессиональных знаний и умений, необходимых для ознакомления с профессией повара;
- приобретение опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности;
- формирование умений производить расчёт продуктов для приготовления блюд;
- знакомство и первоначальное практическое усвоение необходимых в повседневной жизни приёмов ручного базового (безопасного) и механизированного труда в поварской деятельности;
- расширение кругозора, развитие познавательного интереса и деятельности трудового характера, воспитание хозяйственности и аккуратности в практической работе;

- формирование умения работать с режущими кухонными инструментами;
- формирование умений выполнять практические действия по нарезке простых форм нарезки овощей: соломка, кубики, дольки, брусочки;
- формирование умений работать с бытовыми приборами: тостер, кухонный комбайн, индукционная варочная панель.

## **II. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ**

Обучение профильному труду в 7 классе носит практическую направленность и тесно связано с другими учебными предметами, жизнью, готовит к овладению профессионально-трудовыми знаниями и навыками. Распределение учебного материала осуществляется концентрически, что позволяет обеспечить постепенный переход от исключительно практического изучения профильного труда к практико-теоретическому изучению, с обязательным учётом значимости усваиваемых знаний и умений формирования жизненных компетенций.

Программа по профильному труду включает теоретические и практические занятия. При составлении программы учтены принципы повторяемости пройденного материала и постепенного ввода нового.

На уроках профильного труда «Поварское дело» используются современные цифровые образовательные ресурсы, которые служат средством развития трудовых навыков обучающихся. Они включаются в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение ставить вопросы, наблюдать, проводить эксперимент, объяснять, защищать свои идеи, давать определения понятий, точно выражать свои мысли, работать в паре, в группе.

Применение современных информационных технологий при изучении трудового профиля «Поварское дело» позволяет индивидуализировать и дифференцировать процесс обучения, визуализировать учебную информацию; моделировать и имитировать изучаемые процессы или явления; повысить мотивацию обучения (например, применяя изобразительные средства программы или вовлекая в игровую ситуацию); формировать культуру познавательной деятельности.

## Содержание разделов

№	Название раздела	Количество часов	Количество контрольных работ, тестов
1.	Кулинария в производственных условиях	7	1
2.	Кухонная посуда: сотейник, дуршлаг, противень	17	1
3.	Знакомство с кухонным инвентарем: овощечистка, сито, шумовка	8	1
4.	Знакомство с продуктами и материалами, используемыми в поварском деле, их новыми свойствами: макаронные изделия, крупы, бобовые	19	1
5.	Замороженные продукты: мясо, рыба, птица, овощи, фрукты	27	2
6.	Овощи: картофель, свекла, морковь	26	1
7.	Крупы. Технология приготовления блюд из круп	20	1
8.	Макаронные изделия. Технология приготовления блюд из макаронных изделий	5	1
9.	Напитки. Компоты из сухофруктов, свежих фруктов и ягод, их пищевая ценность	7	1
<b>Итого:</b>		<b>136</b>	<b>10</b>

### **III. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ**

#### **Личностные:**

- овладение трудовыми умениями и навыками, используемыми в повседневной жизни;
- владение навыками коммуникации и принятыми нормами социального взаимодействия, использование доступных информационных технологий для коммуникации;
- формирование навыков сотрудничества с взрослыми и сверстниками на уроках профильного труда;
- воспитание эстетических потребностей, ценностей и чувств;
- формирование установки на бережное отношение к материальным ценностям.

#### **Предметные:**

##### **Минимальный уровень:**

- иметь представление о разных группах продуктов питания; значениях отдельных видов питания, относящихся к различным группам; понимать их значение для здорового образа жизни человека;
- готовить несложные блюда под руководством учителя;
- иметь представления о санитарно-гигиенических требованиях к процессу приготовления пищи;
- соблюдать требования к процессу приготовления пищи;
- соблюдать требования техники безопасности при приготовлении пищи;
- отбирать (с помощью учителя) продукты, инвентарь, посуду и оборудование, необходимые для работы;
- иметь представление о назначении и устройстве применяемых ручных инструментов, приспособлений и оборудования;

- читать (с помощью учителя) технологическую карту, используемую в процессе приготовления блюд;
- понимать значение и ценность труда;
- понимать красоту труда и его результатов;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину;
- осознавать необходимость соблюдения в процессе выполнения трудовых заданий порядка и аккуратности;
- выслушивать предложения и мнения товарищей, адекватно реагировать на них;
- комментировать и оценивать в доброжелательной форме достижения товарищей, высказывать свои предложения и пожелания;
- проявлять заинтересованное отношение к деятельности своих товарищей и результатам их работы.

Достаточный уровень:

- знать правила техники безопасности и соблюдать их;
- понимать значимость организации школьного рабочего места, обеспечивающего внутреннюю дисциплину и чёткое умение организовывать своё рабочее место;
- производить самостоятельный отбор продуктов и инструментов, необходимых для работы;
- экономно расходовать продукты для приготовления блюд;
- планировать предстоящую практическую работу;
- составлять алгоритм действий для выполнения практической работы;
- осуществлять текущий самоконтроль выполняемых практических действий;
- знать способы хранения и переработки продуктов питания;
- составлять ежедневное меню из предложенных продуктов питания;
- самостоятельно готовить несложные знакомые блюда;

- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности;
- адекватно оценивать свои силы, понимать, что можно и чего нельзя делать;
- обращаться к взрослым при затруднениях;
- решать актуальные жизненные задачи, используя коммуникацию (вербальную и невербальную) как средство достижения цели;
- корректно выражать свой отказ и недовольство;
- уметь быть самостоятельным в быту;
- понимать общественную значимость своего труда, своих достижений в области трудовой деятельности.

### **Система оценки достижений**

Оценка личностных результатов предполагает, прежде всего, оценку продвижения обучающегося в овладении социальными (жизненными) компетенциями, может быть представлена в условных единицах:

- 0 баллов - нет фиксируемой динамики;
- 1 балл - минимальная динамика;
- 2 балла - удовлетворительная динамика;
- 3 балла - значительная динамика.

Оценка предметных результатов осуществляется по итогам индивидуального и фронтального опроса обучающихся, выполнения самостоятельных работ (по темам уроков), контрольных работ (входных, текущих, промежуточных) и тестовых заданий. При оценке предметных результатов учитывается уровень самостоятельности обучающегося и особенности его развития.

*Критерии оценки предметных результатов. Устный ответ*

*Оценка «5» ставиться если:*

- обучающийся полностью излагает изученный материал в объеме программы по поварскому делу;
- умеет использовать таблицы, схемы;
- понимает и объясняет терминологию предмета;
- самостоятельно выстраивает ответ

*Оценка «4» ставиться, если:*

- обучающийся воспроизводит учебный материал, но допускает 1-2 неточности в фактическом вопросе;
- не может самостоятельно привести пример;
- отвечает на наводящий вопрос.

*Оценка «3» ставиться, если обучающийся обнаруживает знания и понимание учебного материала по данному вопросу, но эти знания излагает не полностью, монологическая речь несвязная, воспроизводит изученный материал по наводящим вопросам учителя.*

*Оценка «2» не ставится*

*Критерии оценки предметных результатов. Практическая работа*

*Оценка «5» ставиться, если:*

- обучающийся умеет ориентироваться в технологической карте, последовательно и аккуратно выполняет практические работы по приготовлению блюд;
- умеет рассказать о последовательности выполнения данного практического задания;

*Оценка «4» ставиться, если:*

- обучающийся умеет сравнивать свою работу с образцом-эталоном;
- соблюдает правила техники безопасности

- обучающийся последовательно выполняет порядок практической работы, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 1-2 неточности:

- неаккуратно выполнено приготовленное блюдо;
- незначительно нарушена пооперационная последовательность

*Оценка «3» ставиться, если:*

- обучающийся последовательно выполняет практическую работу, соблюдает правила техники безопасности, но допускает 3-4 ошибки при выполнении, неточности при приготовлении блюда:

- грубо нарушена пооперационная последовательность;
- нарушены правила техника безопасности;
- не умеет пользоваться технологической картой

*Оценка «2»не ставится*

#### IV. ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема урока	Кол-во часов	Программное содержание	Дифференциация видов деятельности	
				Минимальный уровень	Достаточный уровень
<b>Кулинария в производственных условиях – 7 часов</b>					
1	Повторение. Правила поведения на уроках поварского дела. Инструктаж по технике безопасности	1	Ориентировка в учебнике: знакомство с учебником, его разделами, условными обозначениями. Чтение вступительной статьи учебника «Введение». Повторение правил поведения на уроках поварского дела. Инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с правилами поведения на уроке поварского дела, при выполнении кулинарных работ, после выполнения практических работ. Проговаривают за учителем инструктаж по технике безопасности	Знакомятся с правилами поведения на уроке поварского дела, при выполнении кулинарных работ, после выполнения практических работ. Отвечают на вопросы учителя. Повторяют инструктаж по технике безопасности. Знакомятся с журналом инструктажей
2	Знакомство с организациями общественного питания: ресторан, столовая, кафе	1	Определение слова «Кулинария». Называние услуг общественного питания. Соблюдение санитарных, противопожарных правил на предприятиях общественного питания. Описание видов общественного питания. Заполнение таблицы «Виды общественного питания»	Проговаривают определение слова «кулинария». Называют и показывают предприятия общепита: столовые, кофейни, кондитерские цеха, пиццерии, «фаст-фуды», рестораны. Заполняют таблицу «Виды общественного питания», с помощью	Называют определение слова «кулинария». Рассказывают о предприятиях общепита: столовые, кофейни, кондитерские цеха, пиццерии, «фаст-фуды», рестораны. Заполняют таблицу «Виды общественного питания», с опорой на образец
3	Видеоэкскурсия в организации общественного	1	Проявление интереса к работе организаций общественного питания.	Знакомятся с деятельностью организаций общественного питания.	Рассказывают о деятельности организаций общественного питания: изготовление

	питания		Знакомство с деятельностью организаций общественного питания. Расширение общего кругозора	Называют услуги данного предприятия. Участие в групповой игре «Я делаю заказ». Проговаривают правила поведения	кулинарной продукции, кондитерских изделий, создание условий для потребления готовой продукции. Называют услуги данного предприятия. Участие в групповой игре «Я делаю заказ»
4	Профессии: помощник повара	1	Определение слова «профессия». Называние видов профессий. Ознакомление с деятельностью помощника повара. Рассматривание одежды помощника повара. Чтение требований к одежде помощника повара	Читают и повторяют за учителем определение слова «профессия». Называют знакомые виды профессий. Знакомятся с деятельностью помощника повара, с опорой на видеоматериал. Рассматривают одежду помощника повара. Проговаривают требования к одежде помощника повара	Работают со словарём, определяют слово «профессия». Называют знакомые виды профессий. Знакомятся с деятельностью помощника повара, с опорой на видеоматериал. Рассматривают одежду помощника повара, описывают детали комплекта. Выделяют требования к одежде помощника повара
5	Профессии: повар холодного цеха, повар горячего цеха, повар мясного цеха, пекарь	1	Ознакомление с профессией повара разного вида. Описание деятельности поваров разного направления. Различение видов деятельности	Знакомятся с деятельностью поваров разного направления: повар холодного цеха, повар горячего цеха, повар мясного цеха, пекарь. Соотносят название профессии с рисунком продукта с помощью учителя	Знакомятся с деятельностью поваров разного направления: повар холодного цеха, повар горячего цеха, повар мясного цеха, пекарь. Соотносят название профессии с рисунком продукта. Описывают деятельность повара по предлагаемым картинкам

6	Виды помещений предприятий общественного питания	1	Знакомство с производственными помещениями: складские помещения, вспомогательные помещения, административно-бытовые помещения, технические помещения , овощной цех и т.д. Чтение текста, нахождение описания производственных помещений	Знакомятся с элементарными сведениями о производственных: • складские помещения; • вспомогательные помещения; • административно-бытовые помещения; • технические помещения, овощной цех и т.д. Читают текст, находят описание производственных помещений с помощью	Через объяснение учителя и показ получают и усваивают элементарные сведения о производственных: • складские помещения; • вспомогательные помещения; • административно-бытовые помещения; • технические помещения, овощной цех и т.д. Различают помещения по описанию учителя. Читают текст, находят описание производственных помещений
---	--	---	--	---	---

7	Контрольная работа. Тест по теме «Кулинария в производственных условиях»	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание по показу учителя	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
---	--	---	--	--	---

#### **Кухонная посуда: сотейник, дуршлаг, противень - 17 часов**

8	Виды посуды по назначению и классификации	1	Знакомство с видами кухонной утвари и оборудованием. Определение значения слов «кухня, посуда, оборудование». Значение посуды для жизнедеятельности человека. Различие посуды по её назначению	Проговаривают за учителем виды кухонной утвари и оборудования. Работают со словарём, находят с помощью определение слов «кухня, посуда, оборудование». Различают посуду по её назначению, с помощью	Рассматривают виды кухонной утвари и оборудования, описывают её назначение. Работают со словарём, находят определение слов «кухня, посуда, оборудование». Приводят примеры из личного опыта
---	---	---	--	--	---

					учителя	
9	Виды посуды по назначению и классификации	1	Повторение видов посуды по назначению. Классификация посуды: для сервировки стола, для приготовления пищи, хранения пищи. Заполнение таблицы по классификации. Использование знаний в повседневной жизни	Называют виды посуды, с опорой на наглядность. С помощью учителя различают посуду для сервировки стола, для приготовления пищи, хранения пищи. Заполняют таблицу по классификации посуды, с помощью	Рассказывают о видах посуды, с опорой на наглядность. Рассматривают и различают посуду для сервировки стола, для приготовления пищи, хранения пищи. Заполняют таблицу по классификации посуды	
10	Сотейник, дуршлаг, противень	1	Рассматривание видов посуды: сотейник, дуршлаг, противень. Нахождение в тексте описания предметов утвари. Выполнение зарисовки в тетради	Рассматривают виды посуды: сотейник, дуршлаг, противень. С помощью учителя дают описание. Читают текст и находят особенности предметов утвари. Выполняют зарисовку в рабочую тетрадь	Рассматривают виды посуды: сотейник, дуршлаг, противень. Дают описание применения посуды при приготовлении пищи. Читают текст и находят особенности предметов утвари. Выполняют зарисовку в рабочую тетрадь	
11	Практическая работа. «Приготовление овощного рагу в сотейнике»	1	Повторение назначения сотейника: сотейник отлично подходит для приготовления мяса, рыбы и овощей; основная функция — томить и туширь продукты; отлично подходит для рагу, плова и прочих блюд.	Выполняют тренировочное упражнение на соответствие блюдо-сотейник. Проговаривают алгоритм действий по приготовлению рагу в сотейнике. С помощью учителя выполняют практическую работу.	Рассказывают о назначении сотейника. Выполняют расчёт продуктов для приготовления овощного рагу. Обсуждают выполнение практической работы: алгоритм действий, соблюдение правил безопасности.	
12	Практическая работа. «Приготовление овощного рагу в	1	Выполнение практической работы по приготовлению рагу	Участвуют в обсуждении выполненной работы	Самостоятельно выполняют	

	сотейнике»		в сотейнике, с соблюдением санитарно-гигиенических требований		практическую работу. Делают разбор качества выполненной работы
13	Экскурсия в школьную столовую. Знакомство с кухонной посудой	1	Знакомство с оборудованием школьной столовой: тепловые плиты, морозильные камеры, кухонные стеллажи, технологические мясорубки, слайсеры, посудомоечная машина.  Наблюдение за работой кухонного оборудования	Совместно с учителем знакомятся с оборудованием школьной столовой: тепловые плиты, морозильные камеры, кухонные стеллажи, технологические мясорубки, слайсеры, посудомоечная машина.  Повторяют название оборудования и его применение при приготовлении пищи.  Наблюдают за работой кухонного оборудования и отвечают на вопросы с помощью учителя	В совместной деятельности с учителем знакомятся с оборудованием школьной столовой: тепловые плиты, морозильные камеры, кухонные стеллажи, технологические мясорубки, слайсеры, посудомоечная машина.  Повторяют название оборудования и рассказывают о его применении при приготовлении пищи.  Наблюдают за работой кухонного оборудования
14	Уход за металлической кухонной посудой	1	Чтение текста и нахождение информации об уходе за металлической посудой. Различение металлической посуды по материалу изготовления.  Соотнесение названия посуды с картинкой	Читают текст и находят с помощью информацию об уходе за металлической посудой.  С помощью учителя различают металлическую посуду по материалу изготовления.  Соотносят название посуды с картинкой	Читают текст и находят информацию об уходе за металлической посудой. Различают металлическую посуду по материалу изготовления, с опорой на наглядность.  Соотносят название посуды с картинкой
15	Уход за металлической кухонной посудой	1	Повторение видов металлической кухонной посуды.  Приведение примеров из	Повторяют виды металлической кухонной посуды.  Приводят примеры из	Повторяют виды металлической кухонной посуды.  Рассказывают о применении металлической посуды в быту.

			домашнего опыта. Чтение правил по уходу за посудой	домашнего опыта. Читают правила по уходу за посудой, записывают в рабочую тетрадь	Читают правила по уходу за посудой, записывают в рабочую тетрадь
16	Практическая работа «Уход за металлической кухонной посудой»	1	Повторение правил по уходу за металлической кухонной посудой. Знакомство с алгоритмом действий по уходу за металлической посудой. Выбор средств: гелевые, порошкообразные чистящие средства, губки, салфетки, ёршики, мочалки. Повторение правил защиты рук от воздействия чистящих и моющих средств. Оформление памятки по уходу за посудой	Проговаривают правила по уходу за металлической кухонной посудой. Знакомятся с алгоритмом действий по уходу за металлической посудой. Принимают участие в выборе средств: гелевые, порошкообразные чистящие средства, губки, салфетки, ёршики, мочалки. Повторяют правила защиты рук от воздействия чистящих и моющих средств. Оформляют памятку по уходу за посудой, на доступном уровне, с помощью учителя	Называют правила по уходу за металлической кухонной посудой. Знакомятся с алгоритмом действий по уходу за металлической посудой. Принимают участие в выборе средств: гелевые, порошкообразные чистящие средства, губки, салфетки, ёршики, мочалки, с комментированием и объяснением выбора. Повторяют правила защиты рук от воздействия чистящих и моющих средств. Оформляют памятку по уходу за посудой

17	Контейнеры для хранения продуктов	1	<p>Знакомство с контейнерами для хранения продуктов.</p> <p>Рассматривание образцов, описание по материалу изготовления.</p> <p>Чтение текста, нахождение особенностей контейнеров.</p> <p>Приведение примеров из домашнего опыта</p>	<p>Знакомятся с контейнерами для хранения продуктов.</p> <p>Рассматривают образцы, описывают контейнеры по материалу изготовления, с помощью.</p> <p>Читают текст, находят особенности контейнеров, с помощью.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта</p>	<p>Знакомятся с контейнерами для хранения продуктов.</p> <p>Рассматривают образцы, описывают контейнеры по материалу изготовления.</p> <p>Читают текст, находят особенности контейнеров.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта</p>
18	Последовательность мытья посуды (сотейник, дуршлаг, противень)	1	<p>Знакомство с рекомендации по мытью посуды.</p> <p>Ознакомление с последовательностью мытья посуды.</p> <p>Выделение главного: здоровье человека зависит от чистоты посуды.</p> <p>Заполнение карточки «Последовательность мытья посуды».</p> <p>Выполнение интерактивного задания</p>	<p>Читают рекомендации по мытью посуды, с последовательностью мытья сотейника, дуршлага, противня. С помощью учителя выделяют главное: здоровье человека зависит от чистоты посуды.</p> <p>Выполняют интерактивное задание.</p> <p>Заполняют карточку «Последовательность мытья посуды», с помощью</p>	<p>Знакомятся с рекомендациями по мытью посуды, с последовательностью мытья сотейника, дуршлага, противня. Выделяют главное: здоровье человека зависит от чистоты посуды.</p> <p>Выполняют интерактивное задание.</p> <p>Заполняют карточку «Последовательность мытья посуды»</p>
19	Химические средства ухода за посудой	1	<p>Повторение видов моющих и чистящих средств.</p> <p>Приведение примеров из домашнего опыта.</p> <p>Соблюдение правил безопасности при пользовании</p>	<p>Повторяют виды моющих и чистящих средств.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта.</p> <p>Проговаривают правила безопасности при пользовании</p>	<p>Рассказывают о видах моющих и чистящих средств.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта.</p> <p>Называют правила безопасности при пользовании химическими</p>

			химическими средствами	химическими средствами, с помощью	средствами
			<p>Выделение этапов с использованием моющих средств.</p> <p>Чтение информации на средствах и выделение полезных добавок: глицерин, силикон и растительные экстракты.</p> <p>Называние правил техники безопасности при использовании моющих и чистящих средств</p>	<p>С помощью учителя выделяют этапы ухода за посудой, с использованием моющих средств.</p> <p>Прочитывают информацию на средствах и выделяют полезные добавки: глицерин, силикон и растительные экстракты, с помощью.</p> <p>Проговаривают правила техники безопасности при использовании моющих и чистящих средств</p>	<p>Выделяют этапы ухода за посудой, с использованием моющих средств.</p> <p>Выделяют информацию на средствах и называют полезные добавки: глицерин, силикон и растительные экстракты.</p> <p>Рассказывают о правилах техники безопасности при использовании моющих и чистящих средств</p>
20	Техника безопасности при работе с чистящими и моющими средствами	1	Чтение памятки «Техника безопасности при работе с чистящими и моющими средствами»	<p>Читают памятку «Техника безопасности при работе с чистящими и моющими средствами».</p> <p>Проговаривают правила, отвечают на вопросы</p>	<p>Читают памятку «Техника безопасности при работе с чистящими и моющими средствами».</p> <p>Проговаривают правила, отвечают на вопросы</p>
21	Практическая работа «Посуда чистая. Посуда грязная. Правила мытья посуды»	1	<p>Ознакомление с алгоритмом действий для выполнения практической работы.</p> <p>Повторение основных этапов мытья посуды.</p> <p>Выбор средства для мытья посуды.</p> <p>Выполнение практической работы с опорой на технологическую карту.</p>	<p>Знакомятся с алгоритмом действий для выполнения практической работы.</p> <p>Проговаривают основные этапы мытья посуды.</p> <p>Выбирают средства для мытья посуды, с помощью.</p> <p>Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту, на</p>	<p>Называют алгоритм действий для выполнения практической работы.</p> <p>Проговаривают основные этапы мытья посуды.</p> <p>Выбирают средства для мытья посуды, с помощью.</p> <p>Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту.</p>

			Обсуждение и анализ качества выполненной работы	доступном уровне. Обсуждают и разбирают качество выполненной работы	Обсуждают и разбирают качество выполненной работы
22	Практическая работа «Правила безопасности при мытье посуды. Сушка посуды. Расстановка предметов посуды»	1	<p>Рассматривание образцов кухонной посуды и кухонного инвентаря.</p> <p>Нахождение отличия.</p> <p>Повторение последовательности мытья посуды.</p> <p>Называние знакомых моющих средств.</p> <p>Чтение правил безопасности при мытье посуды.</p> <p>Запись правил в тетрадь.</p> <p>Выполнение интерактивного задания «Расставь правильно посуду»</p>	<p>Рассматривают образцы кухонной посуды и кухонного инвентаря.</p> <p>С помощью учителя находят отличия.</p> <p>Повторяют последовательность мытья посуды.</p> <p>Называют моющие средства, с опорой на наглядность.</p> <p>Читают правила безопасности при мытье посуды.</p> <p>Записывают правила в рабочую тетрадь.</p> <p>Выполняют интерактивное задание «Расставь правильно посуду», с помощью учителя</p>	<p>Рассматривают образцы кухонной посуды и кухонного инвентаря.</p> <p>Рассказывают об отличиях.</p> <p>Повторяют последовательность мытья посуды.</p> <p>Называют известные моющие средства, с опорой на свой опыт.</p> <p>Читают правила безопасности при мытье посуды.</p> <p>Записывают правила в рабочую тетрадь.</p> <p>Выполняют интерактивное задание «Расставь правильно посуду»</p>
23	Уход за посудой из разных материалов	1	<p>Называние видов посуды из разных материалов.</p> <p>Нахождение посуды по описанию учителя.</p> <p>Соотнесение посуды с приготовлением блюда.</p> <p>Называние основных правил по уходу за посудой из разных материалов</p>	<p>Называют виды посуды из разных материалов, с опорой на наглядность.</p> <p>Находят посуду по описанию учителя, с помощью.</p> <p>Соотносят посуду с приготовлением блюда, с помощью.</p> <p>Прочитывают основные правила по уходу за посудой из разных материалов</p>	<p>Называют виды посуды из разных материалов.</p> <p>Находят посуду по описанию учителя.</p> <p>Соотносят посуду с приготовлением блюда.</p> <p>Рассказывают об основных правилах по уходу за посудой из разных материалов</p>

24	Контрольная работа. Тест «Кухонная посуда»	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью учителя	Выполняют тестовое задание с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
----	---	---	--	--	--

Знакомство с кухонным инвентарем: овощечистка, сито, шумовка -8 часов					
25	Виды кухонного инвентаря. Овощечистка	1	<p>Знакомство с кухонным оборудованием: плита, микроволновая печь, холодильник, мойка.</p> <p>Использование кухонного оборудования по своему назначению. Знакомство с овощечисткой.</p> <p>Выделение особенностей в овощечистке: лезвие может быть: гладким, с мелкими зубчиками, с крупными зубьями.</p> <p>Использование овощечистки при обработке овощей</p>	<p>Через объяснение учителя и показ видеоматериала получают элементарные сведения о кухонном оборудовании.</p> <p>Знакомятся с оборудованием и их назначением.</p> <p>С помощью учителя выделяют особенности в овощечистке: лезвие может быть гладким, с мелкими зубчиками, с крупными зубьями.</p> <p>Повторяют за учителем об использовании овощечистки при обработке овощей</p>	<p>Через объяснение учителя и показ видеоматериала получают элементарные сведения о кухонном оборудовании.</p> <p>Знакомятся с оборудованием и их назначением.</p> <p>С помощью учителя приводят примеры из повседневной жизни</p>
26	Практическая работа «Очистка овощей овощечисткой»	1	<p>Ознакомление с алгоритмом действий по очистке овощей овощечисткой.</p> <p>Повторение правил безопасности.</p> <p>Выполнение практической работы, с соблюдением последовательности очистки овощей</p>	<p>Знакомятся с овощечисткой.</p> <p>С помощью учителя выделяют особенности в овощечистке: лезвие может быть гладким, с мелкими зубчиками, с крупными зубьями.</p> <p>Повторяют за учителем действия при обработке овощей овощечисткой</p>	<p>Выделяют особенности в овощечистке: лезвие может быть гладким, с мелкими зубчиками, с крупными зубьями.</p> <p>Рассказывают об использовании овощечистки при обработке овощей, с опорой на личный опыт.</p> <p>Самостоятельно выполняют практическую работу.</p> <p>Делают разбор объекта труда</p>

27	Кухонный инвентарь: сотейник	1	<p>Рассматривание кухонного инвентаря: сотейник.</p> <p>Определение сотейника по назначению.</p> <p>Сравнение сковородки и сотейника.</p> <p>Назначение сотейника при приготовлении пищи</p>	<p>Рассматривают кухонный инвентарь: сотейник.</p> <p>Описывают сотейник по своему назначению, с опорой на вопросы.</p> <p>Сравнивают сковородку и сотейник, с помощью.</p> <p>Рассказывают о назначении сотейника при приготовлении пищи</p>	<p>Рассматривают кухонный инвентарь: сотейник.</p> <p>Описывают сотейник по своему назначению, с опорой на вопросы.</p> <p>Сравнивают сковородку и сотейник по внешнему виду и назначению.</p> <p>Рассказывают о назначении сотейника при приготовлении пищи</p>
28	Кухонный инвентарь: разделочные доски.  Кухонный инвентарь: сито	1	<p>Знакомство с видами разделочных досок.</p> <p>Определение значения маркировки разделочных досок.</p> <p>Соотнесение вида разделочной доски с её применением</p>	<p>Знакомятся с видами разделочных досок по материалу изготовления: дерево, пластик, стекло.</p> <p>Отвечают на вопросы о значении маркировки разделочных досок (буквенное обозначение, цветное) с помощью учителя.</p> <p>Соотносят вид разделочной доски с её применением</p>	<p>Знакомятся с видами разделочных досок по материалу изготовления: дерево, пластик, стекло.</p> <p>Отвечают на вопросы о значении маркировки разделочных досок (буквенное обозначение, цветное).</p> <p>Соотносят вид разделочной доски с её применением самостоятельно</p>
			<p>Повторение основных видов кухонного инвентаря.</p> <p>Описание кухонного инвентаря по предлагаемому алгоритму.</p> <p>Знакомство с приспособлением для просеивания муки.</p> <p>Чтение текста, нахождение</p>	<p>Повторяют основные виды кухонного инвентаря, с опорой на наглядность.</p> <p>Описывают кухонный инвентарь по предлагаемому алгоритму, с помощью.</p> <p>Знакомятся с приспособлением для</p>	<p>Называют основные виды кухонного инвентаря, с опорой на наглядность.</p> <p>Описывают кухонный инвентарь по предлагаемому алгоритму.</p> <p>Знакомятся с приспособлением для просеивания муки.</p> <p>Читают текст, находят описание</p>

			описания видов сита: кружка-сито, деревянное сито, металлическое сито с ручкой	просеивания муки. Читают текст, находят описание видов сита: кружка-сито, деревянное сито, металлическое сито с ручкой	видов сита: кружка-сито, деревянное сито, металлическое сито с ручкой
29	Практическая работа «Просеивание муки через сито»	1	<p>Повторение видов сита и его назначения.</p> <p>Выполнение задания по определению использования сита с разными продуктами.</p> <p>Составление алгоритма действий при просеивании муки.</p> <p>Наблюдение за действиями учителя при выполнении тренировочного упражнения.</p> <p>Обсуждение действий учителя.</p> <p>Выполнение практической работы с опорой на технологическую карту.</p> <p>Обсуждение и разбор выполненной работы</p>	<p>Называют виды сита и их назначение.</p> <p>Выполняют задание по определению использования сита с разными продуктами.</p> <p>Составляют алгоритм действий при просеивании муки.</p> <p>Наблюдают за действиями учителя при выполнении тренировочного упражнения.</p> <p>Обсуждают действия учителя.</p> <p>Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту.</p> <p>Обсуждают и рассматривают выполненную работу</p>	<p>Называют виды сита и их назначение.</p> <p>Выполняют задание по определению использования сита с разными продуктами.</p> <p>Составляют алгоритм действий при просеивании муки.</p> <p>Наблюдают за действиями учителя при выполнении тренировочного упражнения.</p> <p>Обсуждают действия учителя.</p> <p>Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту.</p> <p>Обсуждают и рассматривают выполненную работу</p>
30	Кухонный инвентарь: шумовка	1	<p>Знакомство с базовым набором кухонных принадлежностей.</p> <p>Значение вспомогательных аксессуаров для жизнедеятельности человека.</p> <p>Рассматривание кухонного инвентаря по материалу изготовления.</p> <p>Чтение текста о назначении</p>	<p>Знакомятся с базовым набором кухонных принадлежностей.</p> <p>Узнают о значении вспомогательных аксессуаров для жизнедеятельности человека.</p> <p>Рассматривают кухонный инвентарь по материалу изготовления, называют с</p>	<p>Знакомятся с базовым набором кухонных принадлежностей.</p> <p>Узнают о значении вспомогательных аксессуаров для жизнедеятельности человека.</p> <p>Рассматривают кухонный инвентарь по материалу изготовления, называют и рассказывают о его назначении.</p>

			шумовки. Использование шумовки в разных ситуациях	помощью. Читают текст о назначении шумовки. С помощью учителя рассказывают об использовании шумовки в разных ситуациях	Читают текст о назначении шумовки. Рассказывают об использовании шумовки в разных ситуациях
31	Санитарно-гигиенические требования кухонной утвари	к	1 Изучение санитарно-гигиенических требований к кухонной утвари. Применение знаний при заполнении карточки о гигиенических требованиях	Изучают санитарно-гигиенические требования к кухонной утвари, с опорой на видеоматериал. Применяют полученные знания при заполнении карточки о гигиенических требованиях, с помощью учителя	Изучают санитарно-гигиенические требования к кухонной утвари, с опорой на видеоматериал. Применяют полученные знания при заполнении карточки о гигиенических требованиях к кухонной утвари
32	Проверочный тест «Кухонный инвентарь»	тест	1 Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью учителя	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
<b>Знакомство с продуктами и материалами, используемыми в поварском деле, их новыми свойствами: макаронные изделия, крупы, бобовые – 19 часов</b>					
33	Макаронные изделия. Полезные свойства макаронных изделий	1	Определение значения выражения «макаронные изделия». Значение полезных свойств в жизнедеятельности человека. Рассматривание видов макаронных изделий. Описание макаронных изделий	С помощью учителя определяют значение выражения «макаронные изделия». Узнают о значение полезных свойств макаронных изделий для человека. Рассматривают виды	Определяют значение выражения «макаронные изделия». Узнают о значение полезных свойств макаронных изделий для человека. Рассматривают виды макаронных изделий.

			по форме, размеру, цвету	макаронных изделий. С помощью учителя описывают макаронные изделия по форме, размеру, цвету	Описывают макаронные изделия по форме, размеру, цвету
34	Практическая работа Приготовление блюда «Макароны на сковороде (без варки)»	1	Ознакомление с технологией приготовления блюда: макароны тушатся на сковороде с овощами: с репчатым луком, сладким болгарским перцем и помидорами.	Соотносят по картинкам последовательность приготовления блюда. Подбирают инвентарь, продукты. С помощью учителя выполняют практическую работу, на доступном уровне, с помощью учителя	Обсуждают выполнение практической работы, с опорой на технологическую карту. Выполняют расчёт продуктов, используя рецепт приготовления блюда.  Выполняют практическую работу «Макароны на сковородке (без варки)»
35	Практическая работа Приготовление блюда «Макароны на сковороде (без варки)»	1	- их нужно залить кипятком и довести до готовности под крышкой; - подавать можно просто так или с сыром; - отличный рецепт для быстрого обеда или ужина; - подходит вегетарианцам и постящимся. - Выполнение практической работы, с опорой на технологическую карту		
36	Требования к качеству готовых макаронных изделий	1	Знакомство с требованиями качества готовых макаронных изделий. Выделение главного из объяснения учителя: при варке до готовности изделия не должны терять форму, склеиваться, образовывать комья, разваливаться по швам	Знакомятся с требованиями к качеству готовых макаронных изделий. С помощью учителя выделяют главное из объяснения учителя: при варке до готовности изделия не должны терять форму, склеиваться, образовывать комья,	Знакомятся с требованиями к качеству готовых макаронных изделий. Самостоятельно выделяют главное из объяснения учителя: при варке до готовности изделия не должны терять форму, склеиваться, образовывать комья, разваливаться по швам

				разваливаться по швам	
37	Практическая работа. Простые блюда на сковороде. Приготовление блюда «Макароны с томатами, тушёные в сковороде»	1	Поиск рецепта в сети Интернет «Макароны с томатами, тушёные в сковороде». Выполнение практической работы с опорой на рецепт приготовления. Соблюдение санитарно-гигиенических требований при выполнении практической работы	Проговаривание рецепта приготовления блюда «Макароны с томатами, тушёные в сковороде». С помощью учителя участвуют в расчёте продуктов на группу обучающихся. Выполняют практическую работу на доступном уровне, с помощью учителя	Обсуждают алгоритм действий приготовления блюда «Макароны с томатами, тушёные в сковороде». Выполняют расчёт продуктов и готовят блюдо из макарон, с соблюдением рецептуры блюда. Делают разбор готового блюда
38	Практическая работа. Простые блюда на сковороде. Приготовление блюда «Макароны с томатами, тушёные в сковороде»	1			
39	Мультиварка. Управление и функции мультиварки	1	Изучение инструкции по использованию мультиварки. Выделение в инструкции: управление, устройство, принцип работы. Четкое соблюдение правил пользования. Наблюдение за показом учителя работы мультиварки. Обозначение на схеме частей мультиварки	С помощью учителя находят информацию в инструкции о мультиварке: управлении и функциях. Проговаривают правила пользования. Наблюдают за показом учителем работы мультиварки. Обозначают на схеме части мультиварки, с помощью	С помощью учителя находят информацию в инструкции о мультиварке: управлении и функциях. Проговаривают правила пользования. Наблюдают за показом учителем работы мультиварки. Комментируют действия учителя. Обозначают на схеме части мультиварки, с помощью

40	Простые рецепты для мультиварки	1	Знакомство с рецептами для мультиварки в приложении к бытовому прибору. Нахождение информации в сети Интернет, запись в тетрадь	Изучают рецепты для мультиварки в приложении к бытовому прибору. Находят рецепты в книгах, в сети Интернет (с помощью учителя), записывают в рабочую тетрадь	Изучают рецепты для мультиварки в приложении к бытовому прибору. Находят рецепты в книгах, в сети Интернет, записывают в рабочую тетрадь
41	Практическая работа Приготовление блюда «Макароны с курицей в мультиварке»	1	Знакомство с технологической картой приготовления блюда «Макароны с курицей в мультиварке» Повторение правил безопасности с горячей жидкостью.	Знакомятся с технологической картой приготовления «Макароны с курицей в мультиварке». Повторяют правила безопасности с горячей жидкостью.	Обсуждают алгоритм приготовления «Макароны с курицей в мультиварке». Повторяют правила безопасности с горячей жидкостью.
42	Практическая работа Приготовление блюда «Макароны с курицей в мультиварке»	1	Выбор кухонной посуды, продуктов. Выполнение практической работы , с опорой на технологическую карту, с соблюдением показателей качества и санитарно-гигиенических требований. Обсуждение и разбор выполненной работы	С помощью учителя подбирают кухонную посуду, продукты. Выполняют практическую работу (на доступном уровне, с помощью учителя), с опорой на технологическую карту, с соблюдением показателей качества и санитарно-гигиенических требований. Обсуждают и рассматривают качество выполненной работы	Подбирают кухонную посуду, продукты. Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту, с соблюдением показателей качества и санитарно-гигиенических требований. Обсуждают и рассматривают качество выполненной работы
43	Крупы. Виды круп	1	Знакомство с понятием «крупы», с историй появления круп на Руси. Расширение представления, с опорой на видеоматериал, о видах круп и их полезных	Проговаривают значение слова «крупы». Знакомятся с историй появления круп на Руси. Расширяют свои представления, с опорой на	Находят в словаре значение слова «крупы». Знакомятся с историй появления круп на Руси. Расширяют свои представления, с опорой на видеоматериал, о

			свойствах	видеоматериал, о видах круп и их полезных свойствах Соотносят названия круп с картинкой, с помощью	видах круп и их полезных свойствах Соотносят названия круп с картинкой
44	Практическая работа Приготовление блюда «Рассыпчатая гречка в мультиварке»	1	Ознакомление с рецептом приготовления блюда «Рассыпчатая гречка в мультиварке».	Проговаривание основных этапов приготовления блюда в мультиварке, с помощью учителя.  Участвуют в подготовке мультиварки к работе.	Обсуждают выполнение практической работы «Рассыпчатая гречка в мультиварке», с опорой на рецепт блюда.
45	Практическая работа Приготовление блюда «Рассыпчатая гречка в мультиварке»	1	Подготовка мультиварки к работе.  Выполнение практической работы с опорой на рецепт приготовления	С помощью учителя выполняют практическую работу, на доступном уровне, с помощью учителя.  Участвуют в разборе готового блюда	Выполняют расчет продуктов, с соблюдением пропорций продуктов.  Выполняют практическую работу, с соблюдением требований качества готового блюда.  Делают разбор выполненной работы
46	Влияние круп на организм человека	1	Чтение текста об описании видов круп и влиянии на организм человека.  Составление сообщения о полезных свойствах круп.  Приведение примеров из личного опыта	Читают текст об описании видов круп и влиянии на организм человека.  Составляют с помощью учителя сообщения о полезных свойствах круп.  Приводят примеры из личного опыта, с помощью учителя	Ориентируются в тексте о видах круп.  Рассуждают о влиянии круп на организм человека.  Составляют сообщения о полезных свойствах круп.  Приводят примеры из личного опыта
47	Практическая работа «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета»	1	Повторение видов круп.  Рассматривание образцов круп и определение названия крупы по описанию учителя.  Знакомство с таблицей и	Повторяют виды круп, с опорой на наглядность.  Рассматривают образцы круп и находят крупу по описанию учителя.	Называют виды круп, с опорой на наглядность.  Рассматривают образцы круп и находят крупу по описанию учителя.

			<p>показателями определения вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета.</p> <p>Выполнение практической работы с записью показателей в таблицу.</p> <p>Обсуждение и анализ выполненной работы</p>	<p>Знакомятся с таблицей и показателями определения вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета.</p> <p>Выполняют практическую работу с записью показателей в таблицу, на доступном уровне, с помощью.</p> <p>Обсуждают и разбирают качество выполненной работы</p>	<p>Знакомятся с таблицей и показателями определения вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета.</p> <p>Самостоятельно выполняют практическую работу с записью показателей в таблицу.</p> <p>Обсуждают и разбирают качество выполненной работы</p>
48	Бобовые. Виды бобовых культур	1	<p>Чтение текста и нахождение пищевой ценности бобовых культур.</p> <p>Расширение представления о видах бобовых.</p> <p>Определение вида бобовых, с записью названий в тетрадь</p>	<p>Читают текст и находят информацию о пищевой ценности бобовых культур.</p> <p>Расширяют представления о видах бобовых, с опорой на видеоматериал.</p> <p>С помощью учителя определяют вид бобовых, с записью названий в рабочую тетрадь</p>	<p>Выделяют в тексте информацию о пищевой ценности бобовых культур.</p> <p>Расширяют представления о видах бобовых, с опорой на видеоматериал.</p> <p>Определяют вид бобовых, с записью названий в рабочую тетрадь</p>

49	Полезные свойства бобовых культур	1	Знакомство с видеоматериалом о полезных свойствах бобовых культур. Сравнение бобовых культур по содержанию питательных веществ, с опорой на таблицу	Знакомятся с видеоматериалом о полезных свойствах бобовых культур. Проговаривают за учителем полезные свойства бобовых культур. Сравнивают бобовые культуры по содержанию питательных веществ, с помощью	Знакомятся с видеоматериалом о полезных свойствах бобовых культур. Рассказывают о полезных свойствах бобовых культур. Сравнивают бобовые культуры по содержанию питательных веществ, с опорой на таблицу
----	-----------------------------------	---	---	--	--

50	Практическая работа «Определение вида бобовых культур в зависимости от их формы, строения, величины и цвета»	1	<p>Ознакомление с алгоритмом действий по выполнению практической работы. Знакомство с правилами заполнения таблицы.</p> <p>Рассматривание образцов бобовых культур.</p> <p>Определение вида бобовых культур в зависимости от их формы, строения, величины и цвета с помощью таблицы.</p> <p>Заполнение таблицы.</p> <p>Выполнение требований к качеству выполненной работы.</p> <p>Применение на практике полученных знаний</p>	<p>Проговаривают алгоритм действий по выполнению практической работы.</p> <p>Рассматривают образец заполнения таблицы.</p> <p>Рассматривают образцы бобовых культур.</p> <p>Определяют вид бобовой культуры, в зависимости от их формы, строения, величины и цвета, с помощью таблицы.</p> <p>Заполняют таблицу с помощью</p>	<p>Изучают алгоритм действий по выполнению практической работы.</p> <p>Знакомятся с правилами заполнения таблицы.</p> <p>Рассматривают образцы бобовых культур.</p> <p>Определяют вид бобовой культуры, в зависимости от их формы, строения, величины и цвета, с помощью таблицы.</p> <p>Самостоятельно заполняют таблицу</p>
51	Контрольная работа. Тест «Продукты и материалы»	1	<p>Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений</p>	<p>Выполняют тестовое задание с помощью</p>	<p>Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений</p>

Замороженные продукты: мясо, рыба, птица, овощи, фрукты – 27 часов					
52	Замороженное мясо	1	<p>Знакомство с видеоматериалом о разных способах хранения продуктов в кулинарии.</p> <p>Выделение способа «замораживание мяса».</p> <p>Выделение главного:</p> <p>при длительном холодильном хранении в замороженном виде мясо сохраняет присущие свежему мясу вкусовые и структурные характеристики</p>	<p>Знакомятся с видеоматериалом о разных способах хранения продуктов в кулинарии.</p> <p>Выделяют способ «замораживание мяса».</p> <p>Проговаривают за учителем главное:</p> <p>при длительном холодильном хранении, в замороженном виде, мясо сохраняет присущие свежему мясу вкусовые и структурные характеристики</p>	<p>Выделяют из видеоматериала разные способы хранения продуктов в кулинарии.</p> <p>Выделяют способ «замораживание мяса».</p> <p>Выделяют главное:</p> <p>при длительном холодильном хранении, в замороженном виде, мясо сохраняет присущие свежему мясу вкусовые и структурные характеристики</p>
53	Правила и способы замораживания и размораживания мяса	1	<p>Чтение правил замораживания продуктов, для сохранения в них полезных свойств.</p> <p>Называние сроков годности хранения разных видов мяса, с опорой на таблицу.</p> <p>Оформление таблицы в тетрадь</p>	<p>Читают правила замораживания продуктов, для сохранения в них полезных свойств.</p> <p>Называют сроки годности хранения разных видов мяса, с опорой на таблицу, с помощью учителя.</p> <p>Оформляют таблицу в рабочую тетрадь, с помощью учителя</p>	<p>Рассказывают о правилах замораживания продуктов, для сохранения в них полезных свойств.</p> <p>Называют сроки годности хранения разных видов мяса, с опорой на таблицу.</p> <p>Самостоятельно оформляют таблицу в рабочую тетрадь</p>
54	Практическая работа.	1	Знакомство с необычным рецептом	С помощью учителя	Обсуждают необычный

	Приготовление блюда из замороженного куриного филе «Куриные котлеты»		куриных котлет из замороженного филе: - благодаря такому способу приготовления изделия получаются очень нежными и сочными; - твердый сыр, свежая зелень и специи придают котлете особый вкус и аромат; - так как в состав котлет входит сырой картофель, то их вполне можно подавать в качестве основного блюда или дополнить по желанию любимым гарниром или свежими овощами. Формулирование вывода: рецепт простой и достаточно бюджетный. Он отлично подходит для приготовления быстрого и сытного ужина, не дожидаясь, пока мясо разморозится	знакомятся с алгоритмом действий приготовления блюда из замороженного куриного филе «Куриные котлеты». Выполняют практическую работу, с опорой на образец учителя, на доступном уровне. Участвуют в обсуждении готового блюда	рецепт куриных котлет из замороженного куриного филе. Подбирают инвентарь, выполняют расчёт продуктов. Выполняют практическую работу, с опорой на технологическую карту блюда «Куриные котлеты». Делают разбор готового блюда
55	Практическая работа. Приготовление блюда из замороженного куриного филе «Куриные котлеты»	1			
56	Сроки хранения разных видов мяса	1	Рассматривание таблицы «Сроки хранения мяса». Комментирование ответов. Использование интерактивного приложения для выполнения задания по заполнению карточки	Рассматривают таблицу «Сроки хранения мяса». Называют сроки хранения мяса, с опорой на таблицу. Используют интерактивное приложение для выполнения задания по заполнению карточки, на доступном уровне, с помощью учителя	Рассматривают таблицу «Сроки хранения мяса». Ориентируются в таблице по нахождению сроков хранения мяса. Выполняют интерактивное задание по заполнению карточки
57	Сроки хранения разных видов мяса	1	Чтение текста, нахождение описания цвета замороженного мяса. Оформление таблицы «Сроки хранения разных видов мяса».	Читают текст, находят описание цвета замороженного мяса. Оформляют в таблицу	Находят в тексте описание цвета замороженного мяса. Оформляют в таблицу сроки хранения разных видов мяса.

			Обсуждение и разбор выполненной работы	сроки хранения разных видов мяса, с помощью учителя. Рассматривают и обсуждают выполненную работу	Рассматривают и обсуждают выполненную работу
58	Контрольная работа. Тест по теме «Виды мяса»	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью учителя	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
59	Замороженная рыба	1	Расширение представления о видах замороженной рыбы. Называние питательных веществ в рыбе: фосфор, калий, кальций, микроэлементы. Определение значения рыбы в питании человека. Описание способа замораживания рыбы	Расширяют свои представления о видах замороженной рыбы, с опорой на видеоматериал. Называют питательные вещества в рыбе: фосфор, калий, кальций, микроэлементы, с помощью. Слушают о значении рыбы в питании человека. С помощью учителя описывают способ замораживания рыбы	Рассуждают о видах замороженной рыбы, с опорой на видеоматериал. Выделяют питательные вещества в рыбе: фосфор, калий, кальций, микроэлементы. Рассказывают о значении рыбы в питании человека способах замораживания рыбы. Приводят примеры из личного опыта
60	Мороженая рыба в кулинарии	1	Расширение представления о замораживании рыбы на Севере. Проговаривание способов замораживания рыбы. Сравнение мороженой и охлаждённой рыбы.	Слушают о замораживании рыбы на Севере, с опорой на видеоматериал. Проговаривают способы замораживания рыбы. Сравнивают мороженую и	Слушают о замораживании рыбы на Севере, с опорой на видеоматериал. Называют способы замораживания рыбы. Сравнивают мороженую и

			Знакомство с видеоматериалом об использовании мороженой рыбы в кулинарии	охлаждённую рыбу, с помощью. Знакомятся с информацией об использовании мороженой рыбы в кулинарии, с помощью учителя	охлаждённую рыбу, с помощью. Знакомятся с информацией об использовании мороженой рыбы в кулинарии
61	Сроки хранения мороженой рыбы	1	Использование интерактивного приложения для выполнения задания по выделению сроков хранения мороженой рыбы. Обозначение правила: сроки хранения зависят от температуры замораживания. Запись в тетрадь	Выполняют интерактивное задание по выделению сроков хранения мороженой рыбы, с помощью учителя. Проговаривают правила: сроки хранения зависят от температуры замораживания. Записывают правила в рабочую тетрадь	Выполняют интерактивное задание по выделению сроков хранения мороженой рыбы. Выделяют главное: сроки хранения зависят от температуры замораживания. Записывают правило в рабочую тетрадь
62	Сроки хранения охлаждённой рыбы	1	Повторение видов рыбы. Называние сроков хранения охлаждённой рыбы. Нахождение различия сроков хранения мороженой и охлаждённой рыбы. Знакомство с требованиями соответствия охлаждённой рыбы качествам продукта, данных в таблице. Оформление таблицы в тетрадь	Повторяют виды рыб, с опорой на наглядность. С помощью учителя называют сроки хранения охлаждённой рыбы. Находят различия сроков хранения мороженой и охлаждённой рыбы, с помощью. Знакомятся с требованиями качества к охлаждённой рыбе, данных в таблице. Оформляют таблицу в рабочую тетрадь	Повторяют виды рыб, с опорой на наглядность. Называют сроки хранения охлаждённой рыбы. Находят различия сроков хранения мороженой и охлаждённой рыбы. Знакомятся с требованиями качества к охлаждённой рыбе, данных в таблице. Оформляют таблицу в рабочую тетрадь

				рабочую тетрадь, с помощью учителя	
63	Упаковка для замороженной рыбы	1	Повторение сроков хранения замороженной рыбы: хранят при температуре 18 и -25 в среднем от 3 до 10 месяцев со дня изготовления. Нахождение информации в сети Интернет об упаковках для замороженной рыбы. Сообщение о видах упаковки: в ящики, пакеты, тюки, мешки	Проговаривают сроки хранения замороженной рыбы: хранят при температуре 18 и -25 в среднем от 3 до 10 месяцев со дня изготовления. Участвуют в поиске информации в сети Интернет об упаковках для замороженной рыбы. Записывают в рабочую тетрадь виды упаковок: в ящики, пакеты, тюки, мешки	Называют сроки хранения замороженной рыбы: хранят при температуре 18 и -25 в среднем от 3 до 10 месяцев со дня изготовления. Участвуют в поиске информации в сети Интернет об упаковках для замороженной рыбы. Записывают в рабочую тетрадь виды упаковок: в ящики, пакеты, тюки, мешки
64	Контрольная работа. Тест «Словарь терминов - рыба»	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
65	Замороженная птица	1	Чтение текста, выделение свойств замороженной птицы. Знакомство с классификацией интенсивности процесса замораживания: медленное замораживание – около 0,5 см/ч.; быстрое – от 0,5 до 5 см/ч.; сверхбыстрое – от 5 до 10 см/ч.; ультрабыстрое замораживание – более	Слушают объяснение учителя о свойствах замороженной птицы, отвечают на вопросы. С помощью учителя знакомятся с классификацией процесса замораживания, с опорой на видеоматериал Соотносят название замораживания с размером	Называют свойства замороженной птицы, отвечают на вопросы. Знакомятся с классификацией процесса замораживания, с опорой на видеоматериал Соотносят название замораживания с размером

			10 см/ч.	замораживания с размером, с помощью	
66	Размораживание замороженной птицы	1	Чтение текста о процессе размораживания замороженной птицы. Выделение из видеоматериала способов размораживания птицы: на воздухе или в воде. Описание способов размораживания	Читают текст о процессе размораживания замороженной птицы. Выделяют из видеоматериала способы размораживания птицы: на воздухе или в воде. С помощью учителя описывают способы размораживания, с опорой на наглядность	Находят в тексте процесс размораживания замороженной птицы. Выделяют из видеоматериала способы размораживания птицы: на воздухе или в воде. Рассказывают о способах размораживания, с опорой на наглядность
67	Классификация процесса замороженной птицы	1	Повторение свойств замороженной птицы: по сравнению с охлаждённой характеризуется более низкой пищевой ценностью, да и вкусовые достоинства мороженого мяса ниже охлаждённого. Заполнение таблицы «Классификация замороженной птицы»	С помощью учителя повторяют свойства замороженной птицы: по сравнению с охлаждённой характеризуется более низкой пищевой ценностью, да и вкусовые достоинства мороженого мяса ниже охлаждённого. Заполняют таблицу «Классификация замороженной птицы», с помощью учителя	Рассказывают о свойствах замороженной птицы: по сравнению с охлаждённой характеризуется более низкой пищевой ценностью, да и вкусовые достоинства мороженого мяса ниже охлаждённого. Заполняют таблицу «Классификация замороженной птицы»
68	Классификация процесса замороженной птицы	1	Рассматривание таблицы «Классификация замороженной птицы». Нахождение ответов на вопросы. Записывание ответов в тетрадь	Рассматривают таблицу «Классификация замороженной птицы», отвечают на вопросы по содержанию, с помощью	Работают с таблицей «Классификация замороженной птицы». Отвечают на вопросы, с опорой на таблицу

				учителя	
69	Замороженные овощи	1	Знакомство с видеоматериалом и выделение главного: замораживание овощей и последующее их хранение в замороженном состоянии – один из лучших способов консервированию. Чтение текста, выделение описания замораживания овощей: быстрого и медленного	Слушают учителя о замороженных овощах, с опорой на видеоматериал. С помощью учителя выделяют главное: замораживание овощей и последующее их хранение в замороженном состоянии – один из лучших способов консервирования. Читают текст, выделяют описание (с помощью) замораживания овощей: быстрого и медленного	Знакомятся с видами замороженных овощей, называют, с опорой на видеоматериал. Выделяют главное: замораживание овощей и последующее их хранение в замороженном состоянии – один из лучших способов консервирования. Рассказывают о быстром и медленном замораживании овощей. Приводят примеры из личного опыта
70	Замороженные овощи: польза и вред. Способы замораживания овощей	1	1. Расширение кругозора о вреде и пользе замороженных овощей: 2. польза для организма: добавление замороженных овощей в свой рацион – это простой способ увеличить потребление важных питательных веществ, включая клетчатку, антиоксиданты, витамины и минералы; 3. вред: плохо обработанный продукт или содержание вредоносных бактерий в еде способствует заморозке. этих самых микробов	4. Слушают о вреде и пользе замороженных овощей: 5. польза для организма: добавление замороженных овощей в свой рацион – это простой способ увеличить потребление важных питательных веществ, включая клетчатку, антиоксиданты, витамины и минералы; 6. вред: плохо обработанный продукт или содержание вредоносных бактерий	7. Рассуждают о вреде и пользе замороженных овощей: 8. польза для организма: добавление замороженных овощей в свой рацион – это простой способ увеличить потребление важных питательных веществ, включая клетчатку, антиоксиданты, витамины и минералы; 9. вред: плохо обработанный продукт или содержание вредоносных бактерий
71	Практическая работа. Мастер – класс	1	Работа с технологической картой «Омлет с замороженными овощами» -	С помощью учителя выполняют практическую	Обсуждают предстоящую работу

	«Омлет с замороженными овощами»		сытный вариант для утренней трапезы: - нежнейший омлет, словно пуховое одеяло, окутывает обжаренные овощи, которые идеально гармонируют с яйцом, придают блюду сочность и красочность; - Вкусно, питательно и полезно! Выполнение практической работы, с опорой на образец учителя. Формирование вывода: чтобы овощи при готовке сохранили вкус, текстуру и полезные свойства, важно не размораживать их полностью перед использованием	работу «Омлет с замороженными овощами», на доступном уровне. Описывают готовое блюдо, используя предложенный вариант описания. Проговаривают вывод: чтобы овощи при готовке сохранили вкус, текстуру и полезные свойства, важно не размораживать их полностью перед использованием	«Омлет с замороженными овощами», с опорой на технологическую карту. Выполняют расчёт продуктов для приготовления блюда. Выполняют практическую работу, с соблюдением требований качества к готовому блюду. Делают вывод: чтобы овощи при готовке сохранили вкус, текстуру и полезные свойства, важно не размораживать их полностью перед использованием
72	Практическая работа. Мастер – класс «Омлет с замороженными овощами»	1			

73	Быстрозамороженные овощи	1	<p>Знакомство с ассортиментом быстрозамороженных овощей.</p> <p>Называние овощей, подвергнутых быстрой заморозке.</p> <p>Рассматривание упаковочного материала для быстрозамороженных овощей: пачки, коробки, пакеты.</p> <p>Сравнение и описание упаковочного материала</p>	<p>Знакомятся с ассортиментом быстрозамороженных овощей, с опорой на видеоматериал.</p> <p>Называют овощи, подвергнутые быстрой заморозке.</p> <p>Рассматривают упаковки для быстрозамороженных овощей: пачки, коробки, пакеты.</p> <p>С помощью учителя сравнивают и описывают упаковочный материал</p>	<p>Называют ассортимент быстрозамороженных овощей, с опорой на видеоматериал.</p> <p>Выделяют овощи, подвергнутые быстрой заморозке.</p> <p>Рассматривают упаковки для быстрозамороженных овощей: пачки, коробки, пакеты.</p> <p>Сравнивают и описывают упаковочный материал</p>
74	Требования качества к быстрозамороженным овощам	1	<p>Чтение требований качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Выделение показателей качества по: внешнему виду, цвету, вкусу и запаху, консистенции</p>	<p>Читают требования качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Выделяют показатели качества по: внешнему виду, цвету, вкусу и запаху, консистенции, с помощью учителя</p>	<p>Читают требования качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Называют показатели качества по: внешнему виду, цвету, вкусу и запаху, консистенции</p>
75	Требования качества к быстрозамороженным овощам	1	<p>Чтение требований качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Выделение показателей качества по: внешнему виду, цвету, вкусу и запаху, консистенции.</p> <p>Заполнение таблицы показателей</p>	<p>Проговаривают требования качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Выделяют показатели качества по: внешнему</p>	<p>Рассказывают о требованиях качества к быстрозамороженным овощам.</p> <p>Выделяют показатели качества по: внешнему</p>

			качества овощей	виду, цвету, вкусу и запаху, консистенции. Заполняют таблицу «Показатели качества овощей», с помощью	цвету, вкусу и запаху, консистенции. Заполняют таблицу «Показатели качества овощей»
76	Упаковка для замороженных овощей	1	Рассматривание образцов упаковочного материала: пачки, коробки из ламинированного картона, пакеты из плёнки. Соотнесение названия овоща с выбором упаковочного материала. Составление описания упаковки по материалу изготовления и её применения для замороженных овощей	Рассматривают образцы упаковочного материала: пачки, коробки из ламинированного картона, пакеты из плёнки. Соотносят название овоща с выбором упаковочного материала, с помощью. Составляют описание упаковки по материалу изготовления и её применения для замороженных овощей, с помощью	Рассматривают образцы упаковочного материала: пачки, коробки из ламинированного картона, пакеты из плёнки. Соотносят название овоща с выбором упаковочного материала. Составляют описание упаковки по материалу изготовления и её применения для замороженных овощей
77	Замороженные фрукты	1	Знакомство с видеоматериалом о замороженных фруктах. Чтение способов замораживания фруктов. Соответствие требований к замороженным фруктам Называние дефектов при нарушении технологии замораживания	Знакомятся с видеоматериалом о замороженных фруктах. Читают текст, называют способы замораживания фруктов. Слушают о соответствии требований к замороженным фруктам	Знакомятся с видеоматериалом о замороженных фруктах. Читают текст, называют способы замораживания фруктов. Слушают о соответствии требований к замороженным фруктам
78	Транспортировка быстрозамороженных	1	Знакомство с транспортировкой быстрозамороженных фруктов, с	Рассматривают транспортировку	Знакомятся с транспортировкой

	фруктов		опорой на демонстрацию видеоматериала. Выполнение тренировочного упражнения по составлению смеси из фруктов для замораживания	быстрозамороженных фруктов, с опорой на демонстрацию видеоматериала. Выполняют тренировочное упражнение по составлению смеси из фруктов для замораживания, с помощью учителя	быстрозамороженных фруктов, с опорой на демонстрацию видеоматериала. Выполняют тренировочное упражнение по составлению смеси из фруктов для замораживания
--	---------	--	--	---	--

<b>Овощи: картофель, свекла, морковь- часов</b>					
79	Овощи. Виды овощей	1	Значение овощей для жизнедеятельности человека. Рассматривание образцов овощей, определение количества питательных веществ в овощах, с опорой на таблицу. Применение в быту полученных знаний	Слушают о значении овощей для жизнедеятельности человека. Отвечают на вопросы. Рассматривают образцы овощей, определяют количество питательных веществ в овощах, с опорой на таблицу, с помощью учителя. Применяют в быту полученные знания	Рассуждают о значении овощей для жизнедеятельности человека. Отвечают на вопросы. Рассматривают образцы овощей, определяют количество питательных веществ в овощах, с опорой на таблицу. Применяют в быту полученные знания
80	Овощи. Картофель	1	Знакомство с полезными свойствами картофеля, со способами его приготовления: его варят очищенным, неочищенным («в мундире»), готовят на углях или на пару, тушат, жарят во фритюре и без него.	Слушают о полезных свойствах картофеля, о способах его приготовления: <ul style="list-style-type: none"> <li>• варят очищенным;</li> <li>• в «мундире»;</li> </ul>	Знакомятся с полезными свойствами картофеля, со способами его приготовления: варят очищенным, неочищенным («в мундире»), готовят на углях или на пару,

			<p>Выделение главного: содержание питательных веществ и витаминов в картофеле зависит от способа приготовления</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• готовят на углях;</li> <li>• пару, тушат, жарят во фритюре и без него.</li> </ul> <p>С помощью учителя выделяют главное: содержание питательных веществ и витаминов в картофеле зависит от способа приготовления</p>	<p>тушат, жарят во фритюре и без него.</p> <p>Выделяют главное: содержание питательных веществ и витаминов в картофеле зависит от способа приготовления</p>
81	Содержание питательных веществ в картофеле	1	<p>Знакомство с таблицей содержания питательных веществ в картофеле разного способа приготовления.</p> <p>Заполнение таблицы в тетрадь</p>	<p>Рассматривают таблицу, называют содержание питательных веществ в картофеле разного способа приготовления, с помощью учителя.</p> <p>Заполняют таблицу в тетради, с помощью учителя</p>	<p>Работают с таблицей содержания питательных веществ в картофеле разного способа приготовления.</p> <p>Заполняют таблицу в тетради, с опорой на образец</p>
82	Тепловая обработка овощей	1	<p>Определение значения выражения «термическая обработка».</p> <p>Знакомство с видами тепловой обработки овощей.</p> <p>Выделение главного: основными способами тепловой обработки продуктов являются варка и жарка</p>	<p>Слушают определение значения выражения «термическая обработка».</p> <p>Знакомятся с видами тепловой обработки овощей, с опорой на видеоматериал.</p> <p>С помощью учителя выделяют главное: основными способами тепловой обработки продуктов являются варка и жарка</p>	<p>Слушают определение значения выражения «термическая обработка».</p> <p>Знакомятся с видами тепловой обработки овощей, с опорой на видеоматериал.</p> <p>Выделяют главное: основными способами тепловой обработки продуктов являются варка и жарка</p>

				жарка	
83	История появления картофеля в России	1	Знакомство с видеоматериалом об истории появления картофеля в России. Расширение кругозора через поиск информации в сети Интернет об истории возникновения картофеля в России	Знакомятся с видеоматериалом об истории появления картофеля в России. Расширяют кругозор через поиск информации в сети Интернет об истории возникновения картофеля в России, с помощью учителя	Знакомятся с видеоматериалом об истории появления картофеля в России. Расширяют кругозор через поиск информации в сети Интернет об истории возникновения картофеля в России
84	Содержание питательных веществ в картофеле	1	Рассматривание образцов картофеля, приготовленного разными способами. Нахождение информации о картофеле в таблице. Оформление таблицы в тетрадь	Рассматривают образцы картофеля, приготовленного разными способами. С помощью учителя находят информацию о питательных веществах в картофеле, с опорой на таблицу. Оформляют таблицу в рабочую тетрадь, с помощью учителя	Рассматривают образцы картофеля, приготовленного разными способами. Носят информацию о питательных веществах в картофеле, с опорой на таблицу. Оформляют таблицу в рабочую тетрадь
85	Тепловая обработка картофеля. Словарь терминов: фритюр, «в мундире»	1	Знакомство с тепловой обработкой картофеля. Чтение рекомендаций по тепловой обработке: картофель "в мундире" варят в течение примерно 30 минут или запекают; картофель очищенный целый варят примерно в течение 30 минут; картофель молодой очищенный целый	Знакомятся с тепловой обработкой картофеля. Читают рекомендации по тепловой обработке: картофель "в мундире" варят в течение примерно 30 минут или запекают; картофель очищенный целый варят примерно в	Знакомятся с тепловой обработкой картофеля. Рассказывают о рекомендациях по тепловой обработке: картофель "в мундире" варят в течение примерно 30 минут или запекают; картофель очищенный целый

			<p>варят примерно в течение 10-15 минут; картофель, нарезанный кубиками, варят в молоке в течение 20 минут; картофель отварной, нарезанный ломтиками, жарят 10-12 минут.</p> <p>Запись в тетрадь</p>	<p>течение 30 минут; картофель молодой очищенный целый варят примерно в течение 10-15 минут;</p> <p>картофель, нарезанный кубиками, варят в молоке в течение 20 минут;</p> <p>картофель отварной, нарезанный ломтиками, жарят 10-12 минут.</p> <p>Вставляют в карточку пропущенные слова (способы тепловой обработки картофеля), с помощью учителя</p>	<p>варят примерно в течение 30 минут;</p> <p>картофель молодой очищенный целый варят примерно в течение 10-15 минут;</p> <p>картофель, нарезанный кубиками, варят в молоке в течение 20 минут;</p> <p>картофель отварной, нарезанный ломтиками, жарят 10-12 минут.</p> <p>Записывают в рабочую тетрадь способы тепловой обработки картофеля</p>
86	Блюда из картофеля	1	<p>Рассматривание кулинарных книг и нахождение рецептов приготовления блюд из картофеля.</p> <p>Участие в групповой работе по поиску в сети Интернет рецепта драников из картофеля</p>	<p>Работают с кулинарными книгами и находят рецепты приготовления блюд из картофеля, с помощью учителя.</p> <p>Участвуют в групповой работе по поиску в сети Интернет рецепта драников из картофеля.</p> <p>Записывают рецепт в рабочую тетрадь</p>	<p>Находят в кулинарных книгах рецепты приготовления блюд из картофеля.</p> <p>Участвуют в групповой работе по поиску в сети Интернет рецепта драников из картофеля.</p> <p>Записывают рецепт в рабочую тетрадь</p>
87	Практическая работа. Приготовление блюда «Картофель под деревенски (жареная	1	<p>Выполнение работы с технологической картой, выделение особенности приготовления:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- технология обжарки сходна с</li> </ul>	<p>С помощью учителя подготавливают инвентарь, посуду, выполняют очистку и нарезку картофеля.</p>	<p>Работают с технологической картой «Картофель под деревенски (жареная картошка на сковородке)».</p>

	картошка на сковородке»)		картофелем фри; - отличается последний этап – блюдо не нужно посыпать солью и специями, так как это было сделано на первом этапе; - картофель по-деревенски не уступает картошке фри, и имеет свои преимущества: меньшее количество жира в готовом продукте. Выполнение практической работы, с опорой на рецепт	Проговаривают отличие от картофеля «фри»: • блюдо не нужно посыпать солью и специями, так как это было сделано на первом этапе; Соблюдают правила безопасности. Выполняют практическую работу на доступном уровне, с помощью учителя	Выделяют особенности приготовления блюда на последнем этапе: блюдо не нужно посыпать солью и специями, так как это было сделано на первом этапе. Выполняют практическую работу, с соблюдением технологического цикла. Делают разбор готового блюда
88	Практическая работа. Приготовление блюда «Картофель по-деревенски (жареная картошка на сковородке)»	1	Определение понятия «картофельные драники». Ознакомление с алгоритмом действий по приготовлению картофельных драников.	Слушают объяснение учителя об определении понятия «картофельные драники». Рассматривают алгоритм действий по приготовлению картофельных драников. Повторяют правила безопасности при работе на варочной индукционной плите	Находят в тексте определение понятия «картофельные драники». Знакомятся с алгоритмом действий по приготовлению картофельных драников. Повторяют правила безопасности при работе на варочной индукционной плите. Ориентируются в выборе продуктов для приготовления драников. Выполняют практическую работу с соблюдением требований качества к приготовлению картофельных драников.
89	Практическая работа «Приготовление драников из картофеля»	1	Выбор продуктов для приготовления драников. Выполнение практической работы с соблюдением требований качества к приготовлению картофельных драников. Повторение правил безопасности при работе на варочной индукционной плите	С помощью учителя выполняют выбор продуктов для приготовления драников. Выполняют практическую работу с соблюдением требований качества к приготовлению	Обсуждают и рассматривают практическую работу
90	Практическая работа «Приготовление драников из картофеля»	1			

				картофельных драников, на доступном уровне, с помощью учителя. Обсуждают и рассматривают практическую работу	
91	История появления свёклы на Руси	1	Знакомство с видеоматериалом об истории появления свёклы на Руси. Расширение кругозора о разных названиях свёклы: севкл, сеукл (оттуда свёкла) - греческого сеутлон.; бурак, мангольд	Знакомятся с видеоматериалом об истории появления свёклы на Руси. Расширяют кругозор о разных названиях свёклы: севкл или сеукл (оттуда свёкла)- греческого слова сеутлон; бурак, мангольд. Записывают названия в рабочую тетрадь	Знакомятся с видеоматериалом об истории появления свёклы на Руси. Расширяют кругозор о разных названиях свёклы: севкл или сеукл (оттуда свёкла)- греческого слова сеутлон; бурак, мангольд. Записывают названия в рабочую тетрадь
92	Свёкла. Полезные свойства свёклы	1	Значение слова «свёкла» в словаре, запись в тетрадь. Чтение текста о свёкле, называние полезных свойств. Выделение главного: свекла хорошо сочетается с овощами, из нее готовят салаты и винегреты	С помощью учителя работают со словарём, находят значение слова «свёкла», записывают в тетрадь. Читают текст о свёкле, называют полезные свойства. С помощью учителя выделяют главное: свекла хорошо сочетается с овощами, из нее готовят салаты и винегреты	Работают со словарём, находят значение слова «свёкла», записывают в тетрадь. Читают текст о свёкле, рассказывают о полезных свойствах. Делают вывод: свекла хорошо сочетается с овощами, из нее готовят салаты и винегреты

93	Свёкла. Полезные свойства свёклы	1	<p>Рассматривание образцов свёклы разных форм.</p> <p>Описание свёклы по форме, цвету.</p> <p>Знакомство с лечебными свойствами свёклы: хорошим общеукрепляющим средством, противовоспалительное, обезболивающее действие, способствует повышению уровня гемоглобина в крови</p>	<p>Рассматривают образцы свёклы разных форм.</p> <p>Описывают свёклу по форме, цвету, с помощью.</p> <p>Знакомятся с лечебными свойствами свёклы: хорошим общеукрепляющим средством, противовоспалительное, обезболивающее действие, способствует повышению уровня гемоглобина в крови</p>	<p>Рассматривают образцы свёклы разных форм.</p> <p>Описывают свёклу по форме, цвету.</p> <p>Знакомятся с лечебными свойствами свёклы: хорошим общеукрепляющим средством, противовоспалительное, обезболивающее действие, способствует повышению уровня гемоглобина в крови</p>
94	Практическая работа. Приготовление блюда «Винегрет»	1	<p>Работа с технологической картой приготовления блюда «Винегрет».</p> <p>Выполнение требований к варке овощей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- готовность легко определить при помощи вилки или зубочистки: если протыкается легко — значит, готово;</li> <li>- класть свёклу лучше в горячую воду, солить её не нужно, и варить при несильном кипении.</li> </ul> <p>Приготовление блюда ««Салат из свёклы с чесноком», с опорой на технологическую карту</p>	<p>Проговаривают основные этапы приготовления салата «Винегрет».</p> <p>С помощью учителя выполняют практическую работу: варка овощей, очистка, нарезка, заправка салата.</p> <p>Выполняют правила безопасности с овошерезкой</p>	<p>Работают с технологической картой приготовления салата «Винегрет».</p> <p>Самостоятельно выполняют этапы готовки салата.</p> <p>Выполняют правила безопасности с режущими инструментами.</p> <p>Делают разбор готового блюда</p>
95	Практическая работа. Приготовление блюда «Винегрет»	1			
96	Словарь терминов: свекольник,	1	Нахождение в словаре значения слов «свекольник, гемоглобин», запись в	С помощью учителя работают со словарём,	Работают со словарём, находят значения слов

	гемоглобин		тетрадь. Знакомство с описанием блюда свекольника с опорой на наглядность. Приведение примеров из домашнего опыта	находят в значения слов «свекольник, гемоглобин», записывают в рабочую тетрадь. Знакомятся с описанием блюда свекольника, с опорой на наглядность, с помощью. Приводят примеры из домашнего опыта	«свекольник, гемоглобин», записывают в рабочую тетрадь. Составляют описание блюда из свёклы - свекольник. Приводят примеры из домашнего опыта
97	Блюда из свёклы	1	Знакомство с кулинарными книгами. Нахождение рецептов в разных источниках: домашние рецепты, кулинарные книги, Интернет. Сочетание свёклы с другими продуктами: с черносливом, орехами, помидорами, сыром и даже апельсином, манго, гранатом и грушей	Знакомятся с кулинарными книгами. С помощью учителя находят рецепты блюд из свёклы в разных источниках: домашние рецепты, кулинарные книги, Интернет. Проговаривают вывод: сочетание свёклы с другими продуктами: с черносливом, орехами, помидорами, сыром и даже апельсином, манго, гранатом и грушей	Работают с кулинарными книгами. Находят рецепты блюд из свёклы в разных источниках: домашние рецепты, кулинарные книги, Интернет. Делают вывод: сочетание свёклы с другими продуктами: с черносливом, орехами, помидорами, сыром и даже апельсином, манго, гранатом и грушей
98	Книга рецептов «Блюда из овощей»	1	Ознакомление с книгой рецептов «Овощи». Чтение рецептов. Проговаривание последовательности приготовления блюда. Оформление рецепта в тетрадь, с	Работают с книгой рецептов «Овощи». С помощью учителя находят рецепт «Свёкла с чесноком», читают, проговаривают	Работают с книгой рецептов «Овощи». Находят рецепт «Свёкла с чесноком», читают, проговаривают последовательность

			соблюдением правил записи	последовательность приготовления. Оформляют рецепт в рабочую тетрадь с соблюдением правил записи	приготовления. Оформляют рецепт в рабочую тетрадь с соблюдением правил записи
99	Морковь. Полезные свойства моркови	1	Знакомство с полезными свойствами моркови. Чтение текста и нахождение информации о содержании питательных веществ в моркови и действии на организм человека	Знакомятся с полезными свойствами моркови. Читают текст и находят информацию о содержании питательных веществ в моркови и действии на организм человека, с помощью	Знакомятся с полезными свойствами моркови. Читают текст и находят информацию о содержании питательных веществ в моркови и действии на организм человека
100	Последовательность и правила обработки сырых овощей	1	Знакомство с последовательностью обработки сырых овощей. Называние приспособлений для очистки овощей. Выделение в тексте операций по первичной обработке овощей: сортировка, калибровка, мойка, очистка, мойка, нарезка	Знакомятся с последовательностью обработки сырых овощей, с опорой на видеоматериал. Называют приспособления для очистки овощей. С помощью учителя выделяют в тексте операции по первичной обработке овощей: сортировка, калибровка, мойка, очистка, мойка, нарезка	Называют последовательность обработки сырых овощей, с опорой на видеоматериал. Называют, узнают приспособления для очистки овощей. Выделяют в тексте операции по первичной обработке овощей: сортировка, калибровка, мойка, очистка, мойка, нарезка
101	Шинкование овощей. Инструменты для	1	Определение вида нарезки на рисунке. Сравнение видов нарезки, нахождение	Называют вид нарезки овощей на рисунке.	Называют вид нарезки овощей на рисунке.

	шинкования		различия. Знакомство с инструментами для шинкования	С помощью учителя сравнивают вид нарезки, находят различия. Знакомятся с инструментами для шинкования	Сравнивают вид нарезки, находят различия. Знакомятся с инструментами для шинкования
102	Практическая работа «Шинкование капусты с помощью ножа»	1	Знакомство с правилами шинкования ножом. Чтение текста и описание способа шинкования ножом, с опорой на текст. Наблюдение за действиями учителя по показу шинкования капусты ножом. Выполнение практической работы по шинкованию капусты ножом, с соблюдением правил безопасности и требований качества. Обсуждение и разбор выполненной работы	Проговаривают правила шинкования ножом. Читают текст и находят описание способа шинкования ножом. Наблюдают за действиями учителя по показу шинкования капусты ножом. Выполняют практическую работу по шинкованию капусты ножом, с соблюдением правил безопасности и требований качества, на доступном уровне, с помощью.	Называют правила шинкования ножом. Читают текст и находят описание способа шинкования ножом. Наблюдают за действиями учителя по показу шинкования капусты ножом. Выполняют практическую работу по шинкованию капусты ножом, с соблюдением правил безопасности и требований качества, на доступном уровне, с помощью.
103	Практическая работа «Шинкование капусты с помощью ножа»	1		Обсуждают и разбирают выполненную работу	Обсуждают и разбирают выполненную работу

104	Контрольная работа по теме «Овощи» (теоретическая и практическая части)	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений
<b>Крупы. Технология приготовления блюд из круп – 20 часов</b>					
105	Крупы. Определение значения слова «Крупы»	1	Определение значения слова «Крупы». Рассматривание образцов круп. Узнавание крупы по описанию учителя. Выполнение интерактивного задания по определению крупы	Слушают учителя о значении слова «Крупы». Рассматривают образцы круп, проговаривают названия. Узнают крупу по описанию учителя, с помощью учителя. Выполняют интерактивное задание по определению вида крупы, с помощью	Работают со словарём, находят значение слова «Крупы». Рассматривают образцы круп. Узнают крупу по описанию учителя. Выполняют интерактивное задание по определению вида крупы

106	<p>Виды круп</p> <p>Полезные свойства круп</p>	1	<p>Соотнесение названия крупы с рисунком.</p> <p>Приведение примеров из домашнего опыта.</p> <p>Нахождение описания крупы в тексте: перловая, манная, рисовая, пшено</p> <p>Нахождение информации в сети Интернет о полезных свойствах крупы.</p> <p>Обобщение информации: источник углеводов и растительного белка, микроэлементов, очень нужных для организма</p>	<p>Соотносят название крупы с рисунком, с помощью учителя.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта.</p> <p>Находят описание крупы в тексте: перловая, манная, рисовая, пшено, с помощью</p> <p>Участвуют в групповой работе по нахождению информации в сети Интернет о полезных свойствах крупы.</p> <p>С помощью учителя обобщают информацию: источник углеводов и растительного белка, микроэлементов, очень нужных для организма</p>	<p>Соотносят название крупы с рисунком.</p> <p>Приводят примеры из домашнего опыта.</p> <p>Находят описание крупы в тексте: перловая, манная, рисовая, пшено</p> <p>Участвуют в групповой работе по нахождению информации в сети Интернет о полезных свойствах крупы.</p> <p>Обобщают информацию: источник углеводов и растительного белка, микроэлементов, очень нужных для организма</p>
107	<p>Виды круп: названия с описанием, полезные свойства</p>	1	<p>Рассматривание образцов крупы, названия с описанием.</p> <p>Знакомство с полезными свойствами гречневой крупы.</p> <p>Чтение текста по описанию данной крупы, ответы на вопросы</p>	<p>Рассматривают образцы крупы, называют и описывают с помощью учителя.</p> <p>Знакомятся с полезными свойствами гречневой крупы.</p> <p>Читают текст по описанию данной крупы, отвечают на вопросы</p>	<p>Рассматривают образцы крупы, называют и описывают вид крупы.</p> <p>Знакомятся с полезными свойствами гречневой крупы.</p> <p>Читают текст по описанию данной крупы, отвечают на вопросы</p>

108	Блюда из круп	1	<p>Определение значения слова «Каша». Называние видов каш, с названием любимой каши.</p> <p>Выделение в тексте полезных свойств каши: наполняет организм энергией, хорошо насыщает, содержит нужные человеку микроэлементы и витамины</p>	<p>С помощью учителя работают со словарём, находят значение слова «Каша».</p> <p>Называют виды каш, приводят примеры любимой каши.</p> <p>С помощью учителя выделяют в тексте полезные свойства каши: наполняет организм энергией, хорошо насыщает, содержит нужные человеку микроэлементы и витамины</p>	<p>Работают со словарём, находят значение слова «Каша».</p> <p>Называют виды каш, приводят примеры любимой каши.</p> <p>Выделяют в тексте полезные свойства каши: наполняет организм энергией, хорошо насыщает, содержит нужные человеку микроэлементы и витамины</p>
109	Блюда из круп. Каши	1	<p>Выполнение интерактивного задания по соотнесению вида каши и названия крупы.</p> <p>Работа с таблицей «Калорийность и пищевая ценность каш и круп».</p> <p>Оформление таблицы в тетрадь</p>	<p>Выполняют интерактивное задание по соотнесению вида каши и названия крупы, с помощью учителя.</p> <p>Рассматривают таблицу «Калорийность и пищевая ценность каш и круп», отвечают на вопросы по содержанию.</p> <p>Оформляют таблицу в рабочую тетрадь, с помощью учителя</p>	<p>Выполняют интерактивное задание по соотнесению вида каши и названия крупы.</p> <p>Работают с таблицей «Калорийность и пищевая ценность каш и круп».</p> <p>Оформляют таблицу в рабочую тетрадь</p>
110	Виды круп. Гарниры	1	<p>Нахождение в книгах или в сети Интернет рецептов приготовления блюд из круп.</p> <p>Определение значения слова</p>	<p>Участвуют в групповой работе, по нахождению в книгах или в сети Интернет рецептов</p>	<p>Принимают участие в нахождении в книгах или в сети Интернет рецептов приготовления блюд из круп.</p>

			<p>«Гарнир», запись в тетрадь.</p> <p>Знакомство с видами гарниров из круп, с опорой на видеоматериал</p>	<p>приготовления блюд из круп, с помощью учителя</p> <p>Определяют значение слова «Гарнир», записывают в рабочую тетрадь.</p> <p>Знакомятся с видами гарниров из круп, с опорой на видеоматериал</p>	<p>Определяют значение слова «Гарнир», записывают в рабочую тетрадь.</p> <p>Знакомятся с видами гарниров из круп, с опорой на видеоматериал</p>
111	Практическая работа. «Приготовление гарнира из перловки (пакетики)»	1	<p>Работа с технологической картой блюда «Приготовление гарнира из перловки (пакетики)».</p> <p>В готовую кашу обязательно положить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сливочное масло — так она получится вкуснее;</li> <li>- добавить пассированный репчатый лук и морковь, другие овощи, жареные грибы, чеснок, зелень и специи по вкусу;</li> <li>- эти варианты хорошо подойдут для перловой каши на воде или бульоне.</li> </ul> <p>Выполнение практической работы, с обязательным соблюдением рекомендаций</p>	<p>С помощью учителя выполняют практическую работу, с соблюдением санитарно-гигиенических требований, требований качества готового блюда.</p> <p>Участвуют в разборе готового блюда</p>	<p>Работают с технологической картой блюда «Приготовление гарнира из перловки (пакетики)».</p> <p>Описание особенности варки перловки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перловку можно заливать кипятком и холодной водой в соотношении 1:3;</li> <li>- варить на медленном огне до готовности – это примерно 30-45 минут;</li> <li>- эта крупа не должна быть мягкой, а упругой – тогда точно идеально приготовилась.</li> </ul> <p>Выполнение практической работы, с соблюдением рекомендаций варки перловки в пакетиках</p>
112	Практическая работа. «Приготовление гарнира из перловки (пакетики)»	1			
113	Хранение круп	1	<p>Знакомство с правилами хранения круп в домашних условиях.</p> <p>Описание способов хранения, с опорой</p>	<p>Знакомятся с правилами хранения круп в домашних условиях.</p>	<p>Делятся опытом хранения круп в домашних условиях.</p> <p>Описывают способы</p>

			на наглядность. Приведение примеров из личного опыта	С помощью описывают способы хранения, с опорой на наглядность. Приводят примеры из личного опыта	хранения, с опорой на наглядность. Приводят примеры из личного опыта
--	--	--	---	---	---

114	Блюда из круп. Книга рецептов «Крупы»	1	Работа с книгами рецептов «Крупы». Нахождение интересных рецептов, запись в тетрадь	Рассматривают книги рецептов «Крупы». Находят интересные рецепты, записывают в рабочую тетрадь	Работают с книгами рецептов «Крупы». Носят интересные рецепты, записывают в рабочую тетрадь
115	Практическая работа «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета»		Значение круп в питании человека. Повторение видов круп. Ознакомление с показателями таблицы «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета».	Слушают о значении круп в питании человека. Называют виды круп. Проговаривают показатели таблицы «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета».	Слушают о значении круп в питании человека. Называют виды круп. Называют показатели таблицы «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета».
116	Практическая работа «Определение вида круп в зависимости от их формы, строения, величины и цвета»	1	Рассматривание образцов круп, определение показателей, запись в таблицу. Обсуждение и разбор выполненной работы	Рассматривают образцы круп, определяют показатели, записывают в таблицу. Обсуждают и разбирают выполненную работу	Рассматривают образцы круп, определяют показатели, записывают в таблицу. Обсуждают и разбирают выполненную работу
117	Каша. Их пищевая ценность. Подготовка круп к тепловой обработке	1	Выполнение интерактивного задания по составлению каши из круп. Определение пищевой ценности каши. Выделение наиболее полезной каши для детей	Выполняют интерактивное задание по составлению каши из круп, с помощью. Называют пищевую ценность каши, с опорой на текст.	Выполняют интерактивное задание по составлению каши из круп. Называют пищевую ценность каши, с опорой на текст.

				текст. Рассказывают о наиболее полезной каще для детей	Рассказывают о наиболее полезной каще для детей
--	--	--	--	---	---

118	Каши. Их пищевая ценность. Подготовка круп к тепловой обработке	1	Чтение текста о тепловой обработке круп. Ответы на вопросы, с опорой на текст	Читают текст о тепловой обработке круп. Отвечают на вопросы, с опорой на текст	Читают, выделят в тексте способы тепловой обработки круп. Отвечают на вопросы, с опорой на текст
-----	---	---	--	---	---

119	Рецепты блюд в мультиварке	1	Знакомство с книжкой рецептов для мультиварки. Запись в тетрадь рецепта приготовления гречневой каши в мультиварке	Знакомятся с книжкой рецептов для мультиварки. Записывают в тетрадь рецепт приготовления гречневой каши в мультиварке	Знакомятся с книжкой рецептов для мультиварки. Записывают в тетрадь рецепт приготовления гречневой каши в мультиварке
-----	----------------------------	---	---	--	--

120	Расчёт круп для варки гарниров	1	Работа с таблицей расчёта круп для варки гарниров. Ориентировка в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Оформление таблицы в тетрадь	Рассматривают таблицу расчёта круп для варки гарниров, с помощью учителя. С помощью учителя ориентируются в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Оформляют таблицу в тетрадь	Работают с таблицей расчёта круп для варки гарниров. Называют по таблице данные по расчёту воды, крупы и времени варки. Оформляют таблицу в тетрадь
-----	--------------------------------	---	--	---	---

121	Расчёт круп для варки каши	1	Ориентировка в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Выполнение расчёта крупы в тетради, с опорой на образец таблицы	Ориентируются в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Выполняют расчёт крупы в тетради, с опорой на образец таблицы, с помощью	Ориентируются в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Выполняют расчёт крупы в тетради, с опорой на образец таблицы
122	Практическая работа «Приготовление пшённой каши по рецепту»	1	Ориентировка в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Ознакомление с алгоритмом действий по приготовлению пшённой каши по рецепту.	Работают в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Знакомятся с алгоритмом действий по приготовлению пшённой каши по рецепту.	Работают в таблице по расчёту воды, крупы и времени варки. Знакомятся с алгоритмом действий по приготовлению пшённой каши по рецепту.
123	Практическая работа «Приготовление пшённой каши по рецепту»	1	Выполнение практической работы по приготовлению пшённой каши по рецепту, с соблюдением правил безопасности и требований качества. Обсуждение и разбор выполненной работы	Выполняют практическую работу по приготовлению пшённой каши по рецепту, с соблюдением правил безопасности и требований качества, с помощью. Обсуждают и разбирают выполненную работу	Выполняют практическую работу по приготовлению пшённой каши по рецепту, с соблюдением правил безопасности и требований качества, с помощью. Обсуждают и разбирают выполненную работу
124	Контрольная работа «Виды круп». Тест	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тест с помощью учителя	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений

**Макаронные изделия. Технология приготовления блюд из макаронных изделий – 5 часов**

125	Макаронные изделия. Виды	1	Определение значения понятия «Макаронные изделия». Изучение разновидностей макаронных изделий. Соотнесение названия макаронных изделий с рисунком	Слушают о значении понятия «Макаронные изделия». Изучают разновидности макаронных изделий, с опорой на наглядность. Соотносят названия макаронных изделий с рисунком, с помощью	Находят в тексте значение понятия «Макаронные изделия». Изучают разновидности макаронных изделий. Соотносят названия макаронных изделий с рисунком
126	Макаронные изделия. Виды. Пищевая ценность	1	Повторение значения понятия «Макаронные изделия». Узнавание макаронных изделий по описанию учителя. Приведение примеров из личного опыта	Слушают о значении понятия «Макаронные изделия». Называют макаронные изделия по описанию учителя. Приводят примеры из личного опыта	Рассказывают о значении понятия «Макаронные изделия». Узнают макаронные изделия по описанию учителя. Приводят примеры из личного опыта
127	Блюда из макаронных изделий: «по-флотски»	1	Определение понятия «макароны по-флотски»: блюдо из макаронных изделий с измельчённым мясом: ранее отваренным, а затем обжаренным в сливочном масле, обычно с луком. Работа с кулинарными книгами и в сети Интернет. Нахождение рецепта приготовления блюда из макаронных изделий «по-флотски». Запись рецепта в тетрадь	Рассматривают кулинарные книги, находят в сети Интернет рецепты блюд из макаронных изделий. С помощью находят рецепт приготовления блюда из макаронных изделий «по-флотски». Записывают рецепт в рабочую тетрадь	Работают с кулинарными книгами и в сети Интернет. Находят рецепт приготовления блюда из макаронных изделий «по-флотски». Записывают рецепт в рабочую тетрадь
128	Практическая работа. Приготовление блюда «Макароны по-	1	Беседа об истории блюда-макароны по-флотски. Ознакомление с технологической	Знакомятся с технологической картой блюда «Макароны по-	Обсуждают выполнение практической работы, с опорой на технологическую

	флотски»				
129	Практическая работа. Приготовление блюда «Макароны по-флотски»	1	картой приготовления блюда «Макароны по-флотски». Выполнение практической работы, с соблюдением технологического цикла	«флотски», с помощью учителя. Выполняют практическую работу, на доступном уровне, с помощью учителя. Проговаривают правила безопасности с горячей жидкостью	карту. Выполняют расчёт продуктов, подбирают инвентарь и посуду. Выполняют практическую работу, с соблюдением технологического цикла, правил безопасности

<b>Напитки. Компоты из сухофруктов, свежих фруктов и ягод, их пищевая ценность - часов</b>					
130	Русские традиционные напитки: морс, сбитень	1	Знакомство с видеоматериалом о русских традиционных напитках. Определение значения слов «сбитень, берёзовый сок, квас». Описание знакомых напитков из личного опыта	Знакомятся с видеоматериалом о русских традиционных напитках. С помощью учителя работают со словарём, находят значение слов «сбитень, берёзовый сок, квас», записывают в словарик. С помощью учителя описывают знакомые напитки из личного опыта	Знакомятся с видеоматериалом о русских традиционных напитках. Работают со словарём, находят значение слов «сбитень, берёзовый сок, квас», записывают в словарик. Описывают знакомые напитки из личного опыта
131	Компот из свежих плодов	1	Определение значения слов «сироп», «лимонная кислота». Знакомство с видами компотов из свежих плодов, с опорой на видеоматериал	Проговаривают значение слов «сироп», «лимонная кислота». Знакомятся с видами компотов из свежих плодов, с опорой на видеоматериал	Называют значение слов «сироп», «лимонная кислота». Выделяют из видеоматериала виды компотов из свежих плодов
132	Практическая работа	1	Чтение требований, предъявляемых к	Повторяют за учителем	Называют требования,

	«Приготовление компота из яблок»		<p>качеству приготовления компота из яблок.</p> <p>Повторение правил безопасности. Ознакомление с технологической картой приготовления компота.</p> <p>Выполнение расчёта продуктов на учебную группу.</p> <p>Выполнение практической работы по приготовлению компота из яблок, с соблюдением правил безопасности и требований качества.</p> <p>Обсуждение и разбор выполненной работы</p>	<p>требования, предъявляемые к качеству приготовления компота из яблок.</p> <p>Знакомятся с технологической картой приготовления компота, проговаривают последовательность.</p> <p>Выполняют расчёт продуктов на учебную группу, с помощью учителя.</p> <p>Выполняют практическую работу по приготовлению компота из яблок, с соблюдением правил безопасности и требований качества, на доступном уровне, с помощью учителя.</p> <p>Рассматривают и обсуждают выполненную работу</p>	<p>предъявляемые к качеству приготовления компота из яблок.</p> <p>Знакомятся с технологической картой приготовления компота, проговаривают последовательность.</p> <p>Выполняют расчёт продуктов на учебную группу.</p> <p>Выполняют практическую работу по приготовлению компота из яблок, с соблюдением правил безопасности и требований качества.</p> <p>Обсуждают выполненную работу</p>
133	Практическая работа «Приготовление компота из сухофруктов»	1	<p>Чтение требований, предъявляемых к качеству приготовления компота из сухофруктов.</p> <p>Выделение особенностей подготовки</p>	<p>Знакомятся с технологической картой приготовления компота, проговаривают</p>	<p>Обсуждают технологический процесс приготовления компота, проговаривают последовательность.</p>

134	Практическая работа «Приготовление компота из сухофруктов»	1	сухофруктов к варке. Повторение правил безопасности. Ознакомление с технологической картой приготовления компота. Выполнение расчёта продуктов на учебную группу. Выполнение практической работы по приготовлению компота из сухофруктов, с соблюдением правил безопасности и требований качества. Обсуждение и разбор выполненной работы	последовательность. Выполняют расчёт продуктов на учебную группу, с помощью учителя. Выполняют практическую работу по приготовлению компота из сухофруктов, с соблюдением правил безопасности и требований качества, с помощью, на доступном уровне. Рассматривают и обсуждают выполненную работу	Выполняют расчёт продуктов на учебную группу. Выполняют практическую работу по приготовлению компота из сухофруктов, с соблюдением правил безопасности и требований качества. Обсуждают и разбирают выполненную работу
135	Кулинарная книга рецептов «Напитки». Запись рецептов	1	Знакомство с кулинарной книгой рецептов «Напитки». Выбор рецепта и запись в рабочую тетрадь, с соблюдением схемы записи	Рассматривают кулинарные книги рецептов «Напитки». Выбирают рецепт и записывают в рабочую тетрадь, с соблюдением схемы записи	Работают с кулинарной книгой рецептов «Напитки». Выбирают рецепт и записывают в рабочую тетрадь, с соблюдением схемы записи
136	Контрольная работа. Тест «Напитки»	1	Определение правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений	Выполняют тестовое задание с помощью учителя	Выполняют тестовое задание, с определением правильного ответа на поставленные вопросы, с использованием своих знаний и умений