**Тестовые экзаменационные задания по предмету**

**«Оборудование предприятий общественного питания»**

**2 вариант**

**Задание.** Выберите правильные варианты ответа на вопросы теста

**Т-1:** «Общие сведения о машинах»

1. Часть машины, предназначенная для размещения внутренних частей машины

**а) корпус**

 б) рабочая камера

в) станина

 г) передаточный механизм

**Т-2:** «Универсальные приводы»

1. Механизм МС 28-100 предназначен для фигурной нарезки сырых овощей?

**а) да** б) нет

**Т-3:**  «Маши­ны для мойки и очистки овощей и картофеля».

1. За счет чего осуществляется вибрация корпуса моечной машины ММВ-2000?
**а) грузов-дебалансов**;

б) вращения рабочего вала;

в) продвижения продукта.

1. На чем основан принцип действия очитки картофеля в картофелеочистительных машинах?

а) на принципе сообщающих частей

**б) за счет трения об абразивную поверхность под действием центробежной силы.**

в) на очистке за счет конусного диска.

1. Для какой цели сульфитируют картофель?

а) для сохранения витаминов

 б) для выработки крахмала

**в) защита от потемнения**

 г) защита от микробов

1. Назовите рабочие органы машины МОК-250:

**а) конусообразный абразивный диск**;

б) взбиватель;

в) съемный нож и ре­шетки;

г) диски с ножами.

**Т-4:**  «Маши­ны мясного цеха».

1. Назовите маркировку мясорыхлительной машины:
а) МС19-1400;

б) МС8-150;

**в) МРМ-15.**

**Т-5, 6,7:**  «Маши­ны для обработки муки и теста», «Машины для нарезки хлеба и гастрономических товаров».

1. Во время включения элект­родвигателя в просеивательной машине МПМВ-300 какое устройство создает ко­лебания сита в горизонталь­ной и вертикальной плоско­сти?

а) пружинная подвеска

б) загрузочный бункер

**в) дебалансы**

**Т-8,9,10:**  «понятие о теплообмене», «Пищеварочные котлы», «Пароварочные аппараты».

1. Как называется передача тепла от одной среды к другой?

а) теплопроводность

**б) теплообмен**

в) соприкосновение

1. Что показывают желтая сигнальная лампа на фритюрнице?

**а) достижение заданной температуры жира**

б) тены включены в работу

в) работа с жиром окончена

1. Какую воду наливают в парогенератор?

а) горячую

б) теплую

в) холодную

**г) дисцилированную**

1. Оборудование, предназначенное для варки продуктов на пару:
а) кофеварка;

б) пищеварочный котел;

**в) пароварочный шкаф**.

**Т-11:** «Аппараты для жарки и выпечки»

1. Маркировка жарочного оборудования для жаренья продуктов в большом количестве жира:

а) СНЭ-15;

**б) СЭ-2;**

 в) ФЭСМ-20;

г)СКЭ-0,3?

1. Желтая лампа на панели показывает, что:

а) электросеть включена в работу;

 б) мало фритюра в ванне

**в) фритюр ра­зогрет до заданной температуры?**

1. Какой тип нагревательного элемента используется в жарочном ШЖЭСМ-2К?

**а) тены**

б) поддоны

в)противень

1. Наличие специальной блокировки печи СВЧ дает автоматическое выключение при…

а) нагреве до заданной температуры

б) перегреве тенов

**в) при открытии дверцы камеры**

**Т-12:** «Варочно-жарочное оборудование».

1. Какой нагревательный элемент используют для обогрева жарочной поверхности газовых плит?

**а) газовая горелка**

б) газовая заслонка

в) теплоизоляция

1. Что означает цифра в маркировке водонагревателя АГВ?

а) производительность в час

б) продолжительность разогрева

в**) вместимость**

**Т-14,15:** «Оборудование для раздачи пищи», «Холодильное оборудование».

1. Охлаждение это…

а) процесс перехода тепла

**б) отвод тепла от продуктов питания, сопровождающийся понижением их температуры**

в) отвод тепла от продуктов питания, сопровождающийся повышеним их температуры

1. Должна ли быть заземлена холодильная камера?

**а) да**

б) нет

в) по согласованию

**Т-16:**  «Охрана труда».

1. Какие нормы установлены для поднятия и перемещения тяжестей вручную д**ля** подростков от 16 до 18 лет?

 а) не более 6 кг

**б) не более 4 кг**

в) не более 16 кг

1. Определите вид инструктажа:

 «Инструктаж проводится при выполнении разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями по специальности, ликвидации последствий аварий, стихийных бедствий и катастроф».

**а)** **целевой**

б)повторный

в) внеплановый

г) первичный

д) вводный

23. Относят ли к производственному травматизму острые отравления, тепловые удары, обморожения?

а) да

**б) нет**

24. Соотнесите вид кровотечения цвету крови при кровотечениях.

1. Артериальное а) редкие капли
2. Венозное б) кровь темно-красного цвета
3. капиллярное в) кровь ярко алого цвета

**ответ: 1-в; 2-б; 3-а**

25. К общим средствам защиты от поражения эл. током относят:

**а) заземление, зануление**

б) диэлектрические перчатки, коврики, галоши и изолирующие подставки

26. Ответственность за нарушение законодательства по охране труда в виде нарушения повлекшего за собой несчастный случай или др. тяжкие последствия это:

а) материальная ответственность

**б) уголовная ответственность**

в) административная

г) дисциплинарная