

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Суходоложский многопрофильный техникум»

РАССМОТРЕНО

ЦМК общеобразовательного цикла

Протокол № ____ от

« ____ » _____ 20 ____ г.

Председатель _____ О.Б. Соколова

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМР

_____ И.А. Григорян

« ____ » _____ 20 ____ г.

**Контрольно-оценочные средства
на промежуточную аттестацию
учебной дисциплины**

ОП.04 Охрана труда и техника безопасности

Организация – разработчик: ГАПОУ СО «Сухоложский многопрофильный техникум».

Разработчик: Костюнина Айгуль Кайратовна, преподаватель ГАПОУ СО «Сухоложский многопрофильный техникум».

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	3
I. ПАСПОРТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ.....	4
1.1. Требования к освоению учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности».....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА .	6
2.1. Форма дифференцированного зачета.....	6
2.2. Контрольно-измерительные материалы	7
2.3. Эталон ответов.....	15
2.4. Оценка освоения учебной дисциплины	16
3. ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	19
3.1. Подготовка к дифференцированному зачету.	19
4. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЦЕДУРЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА	21
4.1. Требования к помещению	21
4.2. Требования к ресурсам	21

1. ПАСПОРТ КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Требования к освоению учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности».

Результаты освоения дисциплины определяются на итоговом контроле (промежуточная аттестация). Цель дифференцированного зачета – определение уровня освоения учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности» в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации от 2 августа 2013 г. N 854

В результате освоения учебной дисциплины «Охрана труда и техника безопасности» обучающийся должен

уметь:

-выполнять санитарно-технологические требования на рабочем месте и в производственной зоне, нормы и требования к гигиене и охране труда;

знать:

-правила техники безопасности и охраны труда при работе с электрооборудованием;
-нормативные документы по использованию средств вычислительной техники и видеотерминалов;
- виды и периодичность инструктажа по технике безопасности и охране труда.

обладать общими компетенциями:

ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

владеть профессиональными компетенциями:

ПК 1.1 Подготавливать к работе и настраивать аппаратное обеспечение, периферийные устройства, операционную систему персонального компьютера и мультимедийное оборудование.

ПК 1.2. Выполнять ввод цифровой и аналоговой информации в персональный компьютер с различных носителей.

ПК 1.3. Конвертировать файлы с цифровой информацией в различные форматы.

ПК 1.4. Обрабатывать аудио- и визуальный контент средствами звуковых, графических и видеоредакторов.

ПК 1.5. Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и другую итоговую продукцию из исходных аудио-, визуальных и мультимедийных компонентов средствами персонального компьютера и мультимедийного оборудования.

ПК 2.1. Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации.

ПК 2.2. Управлять размещением цифровой информации на дисках персонального компьютера, а также дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети.

ПК 2.3. Тиражировать мультимедиа-контент на различных съемных носителях информации.

ПК 2.4. Публиковать мультимедиа-контент в сети Интернет.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

2.1. Форма дифференцированного зачета

Форма дифференцированного зачета по учебной дисциплине «Охрана труда и техника безопасности» - тестовая контрольная работа. Тесты составлены на 3 уровня, содержание которых отражает требования к освоению учебной дисциплины по ФГОС СПО по профессии 09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

- Уровень А –репродуктивный
- Уровень В - продуктивный оптимальный

2.2. Контрольно-измерительные материалы

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Сухоложский многопрофильный техникум»

РАССМОТРЕНО ЦМК общеобразовательного цикла Протокол № ___ от «___» _____ 20__ г Председатель _____ О.Б. Соколова	Профессия <u>09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации</u> группа Дисциплина <u>ОП.04 Охрана труда и техника безопасности</u> Дифференцированный зачет	УТВЕРЖДАЮ Заместитель директора по УМР _____ И.А. Григорян «___» _____ 20__ г.
---	---	--

1 вариант

Часть А

Выберите один правильный ответ

1. Обязанности работника в области охраны труда...

- а) обеспечить хранение выданной спецодежды
- б) соблюдать режим труда и отдыха
- в) немедленно принять меры по предотвращению аварийной ситуации на рабочем месте
- г) проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ

Выберите один правильный ответ

2. Первичный инструктаж на рабочем месте проводит...

- а) непосредственный руководитель работ, прошедший в установленном порядке обучение и проверку знаний по охране труда, проводит инструктаж работников до начала их самостоятельной работы
- б) специалист по охране труда проводит инструктаж до начала производственной деятельности работника
- в) _____ лицо, _____ назначенное _____ распоряжением работодателя, _____ проводит инструктаж в течение месяца после приема работника в организацию

Выберите один правильный ответ

3. Сроки проведения повторного инструктажа на рабочем месте...

- а) не реже одного раза в шесть месяцев. Для отдельных отраслей и организаций сроки проведения регулируются соответствующими отраслевыми и межотраслевыми нормативными правовыми актами по безопасности и охране труда
- б) для работников, занятых на работах с повышенной опасностью, ежеквартально, для остальных - ежегодно
- в) в соответствии с ответами «а» и «б»

Выберите один правильный ответ

4. Внеплановый инструктаж проводится и фиксируется...

- а) при приеме на работу запись в личной карточке

- б) приведении новых правил, инструкций по охране труда, изменении технологического процесса, перерывах в работе более 2 месяцев, для работ с вредными и (или) опасными условиями труда – более 30 дней. Фиксируется в Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте
- в) при выполнении работ повышенной опасности с записью в наряде-допуске

Выберите один правильный ответ

5. В понятие «опасный производственный фактор» входит...

- а) фактор среды трудового процесса, воздействие которого на работающего может вызвать временное и стойкое снижение работоспособности, повысить частоту соматических и инфекционных заболеваний, привести к нарушению здоровья потомства
- б) фактор среды трудового процесса, который может вызвать профессиональное заболевание
- в) фактор среды трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти

Выберите один правильный ответ

6. Государственное управление охраной труда осуществляется...

- а) правительством РФ
- б) федеральными органами исполнительной власти
- в) департаментом государственного контроля и надзора

Выберите один правильный ответ

7. Виды дисциплинарных взысканий...

- а) строгий выговор, перевод на нижеоплачиваемую работу
- б) замечание, выговор, увольнение
- в) снижение премии, перевод на другую работу, строгий выговор

Выберите один правильный ответ

8. Целью управления охраной труда является...

- а) обеспечение безопасности, сохранение здоровья и работоспособности человека в процессе труда
- б) создание полностью безопасных и здоровых условий труда (улучшение функционирования объекта)

Выберите один правильный ответ

9. Определение «аттестация рабочих мест по условиям труда» означает...

- а) аттестация рабочих мест по условиям труда – это оценка условий труда на рабочих местах в выявлении вредных и опасных производственных факторов
- б) аттестация рабочих мест по условиям труда – это система анализа и оценки профессиональных знаний и навыков работающего на конкретном рабочем месте, его соответствие занимаемой должности
- в) аттестация рабочих мест по условиям труда – процедура, предшествующая реструктуризации организации, в которой она проводится

Выберите один правильный ответ

10. В течении какого времени работодатель обязан сообщить о каждом групповом (2 и более пострадавших), тяжелом и несчастном случае со смертельным исходом в государственные и общественные органы, осуществляющие контроль за охраной труда...

- а) в течении суток
- б) нерегламентируется
- в) в течении 3-х дней
- г) в течении 1 часа
- д) в течении 15 дней

Выберите один правильный ответ

11. Какой документ составляет комиссия по результатам расследования группового несчастного случая на производстве, тяжелого несчастного случая на производстве и несчастного случая на производстве со смертельным исходом ...

- а) акт расследования группового и/случая на производстве, тяжелого и/случая на производстве, и/случая на производстве со смертельным исходом и на каждого пострадавшего отдельно акт по форме Н-1
- б) акт о расследовании группового и/случая на производстве, тяжелого и/случая на производстве со смертельным исходом
- в) акт по форме Н-1

Выберите один правильный ответ

12. Устройство, оказывающее среднее воздействие на здоровье человека...

- а) принтер
- б) монитор
- в) системный блок
- г) модем

Выберите один правильный ответ

13. Рабочие столы следует размещать таким образом, чтобы видео-дисплейные терминалы были ориентированы к световым проемам...

- а) боковой стороной
- б) тыльной стороной; в) передней панелью

Выберите один правильный ответ

14. Измеритель освещенности...

- а) люксметр
- б) психрометр
- в) виброметр
- г) анемометр
- д) кататермометр

Выберите один правильный ответ

15. Перерывы для отдыха и питания должны иметь продолжительность...

- а) Не более 2 часов и не менее 30 мин.
- б) Не более 2 часов и не менее 40 мин.
- в) Не более 1,5 часов и не менее 30 мин.

Выбрать три правильных ответа

16. Климатические условия на рабочем месте оператора ПЭВМ

- а) влажность в помещении 40-60%
- б) уровень шума 50 дБА
- в) температура среды 19-21С
- г) температура воздуха 21-25С

д) влажность в помещении 30-55%

Выберите четыре правильных ответа

17. Средствами коллективной защиты оператора являются:

- а) заземляющие устройства (контуры заземления, зануления)
- б) экранирующие устройства
- в) аппараты устройства для аэризации воздуха
- г) марлевая повязка
- д) системы устройств для вентиляции, кондиционирования и отопления

Выберите два правильных ответа

18. Основные способы освобождения пострадавшего от воздействия электрического тока...

- а) отключить токоведущие части;
- б) оттащить пострадавшего от токоведущих частей;
- в) оставить до прихода скорой помощи.

Выберите один правильный ответ

19. Несчастные случаи на производстве - это случаи:

- а) происшедшие на территории организации.
- б) следования на работу и с работы на транспорте организации.
- в) не ее при выполнении работы по заданию работодателя, следования на работу
- г) происшедшие на территории организации и вне ее при выполнении работы по заданию работодателя, следования на работу

Выберите один правильный ответ

20. Какие категории пользователей персональными компьютерами проходят обязательные периодические медицинские осмотры..

- а) Все категории пользователей;
- б) Пользователи, работающие с персональными компьютерами более 50% рабочего времени – профессионально связанные с эксплуатацией персональных компьютеров;
- в) Операторы, программисты, инженеры и техники персональных компьютеров.

Часть Б

Продолжите определение

21. Безопасность труда—

это такое состояние условий труда _____

Приведите в соответствие.

22. Негативные производственные факторы:

1. Физические	а) вредные вещества, используемые в технологических процессах;
2. Химические	б) изменения температуры окружающей среды, повышенный уровень шума, вибрации;
3. Психофизиологические	в) факторы обусловленные интенсивностью труда

Соотнесите параметры.

23. Параметры микроклимата, приборы, измеряющие их и единицы измерения:

Параметр микроклимата		Прибор		Единица измерения	
1	Температура	А	Анемометр	1	%
2	Влажность	Б	Термометр	2	м/сек
3	Скорость движения воздуха	В	Психрометр	3	°С

2 вариант**Часть А**

Выберите правильный вариант ответа.

1. Охрана труда — это:

- а) система организационных и технических мероприятий и средств, предотвращающих воздействие на работающих людей опасных производственных факторов;
- б) санитарно-технические мероприятия, направленные на предупреждение воздействия на работников вредных производственных факторов;
- в) совокупность законодательных актов, направленных на обеспечение безопасности жизни и здоровья работников.

Выберите один правильный ответ

2. Ответственно лицо за организацию и своевременность обучения по охране труда и проверку знаний требований охраны труда работников организации...

- а) служба охраны труда
- б) работодатель
- в) отдел по работе с персоналом

Выберите один правильный ответ

3. Существует категория работников, освобождаемых от первичного инструктажа на рабочем месте

- а) нет такой категории, все работники организации проходят первичный инструктаж
- б) да, это работники, несвязанные с эксплуатацией, обслуживанием, испытанием, наладкой и ремонтом оборудования, использованием электрифицированного или иного инструмента. Работодателю утверждается Перечень профессий и должностей работников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте
- в) да, это руководители и специалисты, имеющие удостоверения о проверке знаний требований охраны труда

Выберите один правильный ответ

4. Разработку и утверждение инструкций по охране труда для работников организации обеспечивает

- а) работодатель с учетом изложенного в письменном виде мнения выборного профсоюзного или иного уполномоченного работника органа
- б) руководитель работ в службе охраны труда

Выберите правильный ответ (два варианта)

5. Допуск к самостоятельной работе лиц, принимаемых на работу, в т.ч. с вредными (или) опасными условиями труда осуществляется...

а) после прохождения обучения и стажировки на рабочем месте (2-14 смен) под руководством назначенного лица сдать экзамен. Допуск оформляется в журнал регистрации инструктажа на рабочем месте подписью инструктируемого и инструктирующего

б) работодатель устанавливает в соответствии с нормативными правовыми актами, регулирующими безопасность конкретных работ, порядок, форму, периодичность и продолжительность обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда работников в рабочих профессиях

в) в соответствии с ответами «а» и «б»

Выберите один правильный ответ

6. В понятие «вредный производственный фактор» входит...

а) фактор среды и трудового процесса, воздействие которого на работающего при определенных условиях может вызвать профессиональное заболевание, временно или стойко снизить работоспособности, повысить частоту соматических и

инфекционных заболеваний, привести к нарушению здоровья и потомства

б) фактор среды и трудового процесса, который может быть причиной острого заболевания или внезапного резкого ухудшения здоровья, смерти

в) фактор среды и трудового процесса, который может вызвать профессиональное заболевание

Выберите один правильный ответ

7. Причины несчастных случаев могут быть....

а) производственные, личностные

б) технические, организационные, личностные, санитарно-гигиенические в) личностные, природные, технологические

Выберите один правильный ответ

8. Виды инструктажей по охране труда...

а) вводный, первичный, повторный, одноразовый, целевой

б) вводный, первичный, повторный, целевой, внеплановый

в) вводный, квартальный, повторный, целевой, внеплановый

Выберите один правильный ответ

9. Виды ответственности за нарушения требований охраны труда применяются к рабочим...

а) уголовная, административная

б) дисциплинарная, уголовная

в) дисциплинарная, уголовная, материальная

Выберите один правильный ответ

10. Кто формирует комиссию по расследованию несчастного случая на производстве, в каких сроки?

а) работодатель незамедлительно образует комиссию, состоящую из нечетного числа членов в количестве не менее трех человек, в т.ч. председателя комиссии и при расследовании легкого несчастного случая

б) специалист по охране труда (он же председатель) создает комиссию незамедлительно в количестве не менее трех человек. При групповом, тяжелом или смертельном несчастном случае в состав комиссии должен входить государственный инспектор труда

в) государственный инспектор труда, независимо от тяжести несчастного случая, в течение суток после получения извещения от организации.

Выберите один правильный ответ

11. В состав комиссии по расследованию несчастного случая на производстве, происшедшего в организации не включается ...

- а) представители работодателя, профсоюзного органа. или иного уполномоченного работника или представительного органа.
- б) специалист по охране труда
- в) лицо, назначенное ответственным за организацию работы по охране труда.
- г) руководитель, непосредственно отвечающий за безопасность труда на участке, где произошел несчастный случай
- д) нет правильного ответа, т.е. все указанные лица включаются в комиссию по расследованию несчастного случая

Выберите несколько правильных ответов (5 вариантов)

12. Какие действия обязан предпринять руководитель работ после получения сообщения о несчастном случае, происшедшем на производстве...

- а) немедленно проинформировать о несчастном случае на производстве родственников пострадавшего
- б) принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной ситуации и воздействия травмирующего фактора на других лиц.
- в) сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, а в случае невозможности - зафиксировать сложившуюся обстановку (схемы, фотографии и т.п.).
- г) сообщить работодателю или лицу, им уполномоченному, о происшедшем несчастном случае
- д) немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости доставку его в учреждение здравоохранения
- е) регламентируются локальными актами организаций

Выберите один правильный ответ

13. Параметры искусственной и естественной освещенности учебных столов в компьютерном классе...

- а) 100 люкс
- б) 50 люкс
- в) 300 люкс
- г) 200 люкс

Выберите один правильный ответ

14. Расстояние между боковыми поверхностями видеомониторов...

- а) не менее 5 м
- б) не менее 1,2 м
- в) не менее 3 м
- г) не менее 12 м

Выберите несколько правильных ответов (4 варианта)

15.

Для уменьшения опасных и вредных воздействий на человека в процессе работы с ПЭВМ Всемирная организация здравоохранения разработала рекомендации, которые включают...

- а) ограничения по медицинским показателям
- б) рекомендации идеальному слушателю

- в) требования к техническим характеристикам дисплея;
- г) требования к рабочему месту оператора
- д) рекомендации по организации деятельности
- е) рекомендации работы в контакте

Выберите два правильных ответа

16. В процессе труда на оператора действуют опасные и вредные производственные факторы ...

- а) физические, химические, биологические;
- б) практические
- в) профилактические.

Выбрать один правильный ответ

17. Основные факторы вредного влияния компьютера на организм

- а) электромагнитные поля
- б) статическое электричество
- в) длительная неподвижность позы
- г) естественное освещение

Выберите несколько правильных ответов (4 варианта)

18. Какое специфическое действие на организм человека оказывает электрический ток..

- а) термическое
- б) электролитическое
- в) биологическое
- г) механическое
- д) электрическое

Выберите один правильный ответ

19. Какова нормальная продолжительность рабочего дня в неделю...

- а) 36 часов; б) 38 часов в неделю; в) 40 часов; г) 42 часа.

Выберите один правильный ответ

20. Цель периодических медицинских осмотров:

- а) это наблюдение за состоянием здоровья работников и его возможным изменением в условиях воздействия вредных или опасных производственных факторов;
- б) предупреждение аварий из-за здоровья рабочего
- в) написано в контракте
- г) это наблюдение за состоянием здоровья работников

Часть Б

Вставьте пропущенные слова

21. _____: - это такой фактор, воздействие которого в течение длительного времени приводит к заболеванию или снижению работоспособности человека.

Продолжите определение.

22. Основными документами федерального значения в области трудовых отношений являются _____ и _____

Вставьте пропущенные слова

23. _____: - это инструктаж по охране труда, который проходят все работники, за исключением лиц, освобожденных от первичного инструктирования, независимо от их квалификации, стажа работы и образования не реже 1 раза в 6 месяцев по программе первичного инструктажа на рабочем месте в полном объеме.

2.3 Эталон ответов

1 вариант

Часть А

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Вариант ответа	Г	А	А	Б	В	А	Б	А	А	А	А	А	В	А	А	А	Б	А,Б	А	В

Часть Б

Номер задания	21	22	23
Вариант ответа	При котором исключено негативное воздействие производственного фактора	1-Б; 2-А; 3-В	1-Б-3; 2-В-1; 3-А-2

2 вариант

Часть А

Номер задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Вариант ответа	В	Б	Б	А	А,Б	А	Б	Б	В	А	Г	А,Б,В,Г,Д	А	А	В	А,Б	А	А,Б,В,Г,Д	В	А

Часть Б

Номер задания	21	22	23
Вариант ответа	Вредный производственный фактор	Конституция РФ и ТК РФ	Повторный инструктаж

2.4 Оценка освоения учебной дисциплины

Предметом оценки служат знания и умения по дисциплине «Охрана труда и техника безопасности», направленные на формирование общих и профессиональных компетенций. Оценка уровня освоения определяется критериальной системой.

Критерии по уровням деятельности с учетом элементов формируемых компетенций

Уровень деятельности	Критерии оценивания	Оцениваемые компетенции	Задания	Баллы
Эмоционально-психологический Познавательные УУД	Знание понятия Микроклимат. Знание Инструктажей . Знание Функции охраны труда. Знание понятия Электробезопасность. Знание понятия Пожарная безопасность.	ОК 1 ОК 7	1 2 3 4	0-1 0-1 0-1 0-1
Регулятивный Регулятивные УУД	Знание видов Освещенности. Знание видов огнетушителей. Знание видов травм от воздействия на человека электрического тока. Знание понятия Производственные травмы и их виды.	ОК 2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК.2.1 ПК.2.2	5 6 7 8 9 10 1 12 13 14 15	0-1 0-1 0-1 0-1 0-1 0-1 0-1 0-1 0-1 0-1
Социальный Коммуникативные УУД	Умение определять опасные и вредные производственные факторы Умение определять ответственность предусмотренное в случаях нарушения по охране труда	ОК 4 ОК 5 ОК 6	16 17 18 19 20	0-2 0-2 0-2 0-2 0-2
Аналитический Познавательные УУД	Уметь пользоваться правилами первой медицинской помощи при ударе электрическим током? Умение Классифицировать вредные факторы.	ОК 3	21	0-4
Творческий Личностные УУД	Предлагает собственное решение проблемы. Проведение мероприятий по защите от воздействия на человека электрического тока.	ОК 2-ОК 6 ПК.1.3 ПК.1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК.2.3	22	0-4

Самосовершенствования	Знать понятие «Охрана труда».	ОК 1-ОК.7	23	0-4
Регулятивные УУД	Составление Акта Н-1 Несчастные случаи и их расследование.			
			Сумма баллов	37

Оценка осуществляется в соответствии с универсальной шкалой оценивания

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

Уровни достижений

Сумма баллов	Достигнутый уровень	Оценка
36 - 32	продуктивный творческий уровень	« 5» (отлично)
31 – 29	продуктивный оптимальный уровень	«4» (хорошо)
28 - 25 баллов	репродуктивный уровень	« 3 » (удовлетворительно)
Меньше 25 баллов	не достиг содержания ФГОС	« 2 » (неудовлетворительно)

Министерство образования и молодёжной политики
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Суходоложский многопрофильный техникум»

ВЕДОМОСТЬ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

Группа _____ Дата: « » 20 г.
Учебная дисциплина *ОП.04 Охрана труда и техника безопасности*
Специальность/профессия *09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации*
Преподаватель *Костюнина А.К.*
Форма дифференцированного зачета *Тест*
Методика оценки *Критериальная экспертная оценка*

№ п/п	ФИО обучающихся	Номер билета (контрольной работы, варианта)	Сумма баллов	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
				Оценка	Вербальный аналог

Качественная успеваемость -
Абсолютная успеваемость –

Дата « » 20 г. Преподаватель Костюнина А.К./ _____

3.ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1.Подготовка к дифференцированному зачету.

В процессе подготовки к зачету обучающиеся должны повторить, закрепить, обновить информацию по следующим вопросам:

- 1.Что входит в понятие «охрана труда».
- 2.Какая ответственность предусмотрена в случаях нарушения по охране труда?
- 3.Микроклимат.
- 4.Несчастные случаи и их расследование.
- 5.Опасные и вредные производственные факторы .
- 6.Инструктажи .
- 7.Функции охраны труда.
- 8.Виды контроля.
- 9.Электробезопасность.
- 10.Пожарная безопасность.
- 11.Освещенность.
- 12.Аттестация рабочих мест.
- 13.Классификация вредных факторов.
- 14.Виды огнетушителей.
- 15.Мероприятия по защите от воздействия на человека электрического тока.
- 16.Виды травм от воздействия на человека электрического тока.
- 17.Производственные травмы.
- 18.Каким правилом необходимо воспользоваться при оказании первой медицинской помощи при ударе электрическим током?
- 19.Влияние освещенности на безопасность труда.
- 22.Классификация вредных факторов. Их воздействие на работающих.

Источники информации:

Основные источники:

1. Аверченков, В. И. Методы и средства инженерно-технической защиты информации [электронный ресурс] : учеб. пособие / В. И. Аверченков, М. Ю. Рытов, А. В. Кувыклин, Т. Р. Гайнулин, – М. : ФЛИНТА, 2011
 2. Белов С.В., Девисилов В.А., Козьяков А.Ф. и др Безопасность жизнедеятельности: Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений/.; Под общ. ред. С.В.Белова.- М.: Высшая школа, 2011.- 357 с.
 3. Девисилов В.А. Охрана труда: Учебник для студентов средних профессиональных учебных заведений. - М.: Форум-Инфра-М, 2012.- 200 с.
 4. Кукин П.П., Лапин В.Л., Пономарев Н.Л. и др. Безопасность жизнедеятельности. Производственная безопасность и охрана труда: Учеб. пособие для студентов средних профессиональных учебных заведений/. - М.: Высшая. школа., 2010. – 431 с.: ил.
 5. Невровский В.А. Обитаемость рабочих мест: Учебное пособие / - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015
 6. Чекулаев В.Е., Горожанкина Е.Н. Охрана труда и электробезопасность, Учебник М.:УМЦ ЖДТ,2014
 7. Инструкции по охране труда при работе на ВДТ и ПЭВМ ИОТ – 015 – 98 СанПиН 2.2.2/2.4.1340 – 03
 8. Типовая инструкция по ОТ для операторов и пользователей ПЭВМ ТО ИР01-00-01-96
- Дополнительные источники:
1. Конституция Российской Федерации.
 2. Трудовой кодекс Российской Федерации.
 3. Федеральный закон Российской Федерации от 17 июля 1999 года № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».

4. СанПин 2.2.2.\2.4.1340-03 Гигиенические требования к видеодисплейным терминалам, персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы

Интернет-ресурсы:

1. www.ohranatruda.ru.
2. www.tehdoc.ru
3. www.consultant.ru/popular/tkrf/14_44.html

Часть А включает 20 заданий (1-20). К каждому заданию приводятся варианты ответов, один из которых верный. За каждое верно выполненное задание выставляется один балл. Максимальное число баллов этой части – 20.

Часть Б содержит 3 задания (20-23) более сложного уровня. За верно выполненное задание выставляется 2 балла. Если в ответе содержится 1 ошибка, то выставляется один балл, за неверный ответ или ответ, содержащий 2 или более ошибок, выставляется 0 баллов. Максимальное число баллов этой части – 10.

Максимальное количество баллов за всю работу – 37. При вычислениях разрешается использовать непрограммируемый калькулятор и справочную таблицу.

Желаем вам успехов!

4.ТРЕБОВАНИЯ К ПРОЦЕДУРЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОГО ЗАЧЕТА

4.1.Требования к помещению

Оборудование учебного кабинета:

- индивидуальные рабочие места для учащихся;
- рабочее место преподавателя, демонстрационный стол;
- классная доска;
- экран.

4.2Требования к ресурсам

Основные источники:

- контрольно-измерительные материалы, справочники, рекомендации к выполнению.

Для преподавателя

ФГОС СПО по профессии 09.01.03 от 2 августа 2013 г. N 854

- <http://www.mon.gov.ru/> - Министерство образования и науки
- <http://www.ed.gov.ru/> - Федеральное агентство по образованию
- <http://www.edu.ru/> - Российское образование. Федеральный портал
- http://www.en.edu.ru -Естественно - научный образовательный портал .
- [http:// www.window.edu.ru](http://www.window.edu.ru/)– Единое окно доступа к образовательным ресурсам

5.Оборудование на дифференцированном зачете.

На дифференцированном зачете обеспечиваются :

- 1.Ручка;
2. Карандаш;
- 3.Ластик;
- 4.Линейка.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 524816045673059869957481658416670580425006721525

Владелец Захаров Сергей Пантелеймонович

Действителен с 04.05.2023 по 03.05.2024