

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ КОМИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ  
«СПЕЦИАЛЬНАЯ (КОРРЕКЦИОННАЯ) ШКОЛА №43» г. ИНТЫ

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ОП.04 «ОХРАНА ТРУДА»  
по профессии 13450 Маляр



«Утвержден»

И.о. директора ГОУ РК «Специальная  
(коррекционная) школа № 43» г. Инты  
М.С. Гагарин

протокол №5 заседания  
педагогического совета  
от «31» мая 2023 года

г. Инта  
2023

## 1. Общие положения

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу

ОП. 04. Охрана труда. ФОС включает контрольные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачёта.

ФОС разработаны на основании:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ, утвержденного приказом Минпросвещения России от 18.05.2022 №340, по профессии «13450 Маляр»
- основной адаптированной профессиональной образовательной программы по профессии «Маляр» ;
- программы ОП.04. «Охрана труда».

**Текущий контроль в тестовой форме по теме  
«Основы законодательства по охране труда»**

Вопрос 1. Положение «каждый имеет право на труд в условиях, отвечающих требованиям безопасности и гигиены» содержится в документе:

- 1) Конституция РФ
- 2) Трудовой кодекс РФ
- 3) Локальный нормативный акт
- 4) Декларация о правах человека

Вопрос 2. Действие трудового законодательства, содержащего нормы трудового права, распространяется с особенностями на:

- 1) Государственных и муниципальных служащих
- 2) Работодателей
- 3) Членов кооперативов
- 4) Военнослужащих

Вопрос 3. Основной документ, регулирующий социальные нормы в области охраны труда, является:

- 1) Конституция РФ
- 2) Трудовой договор
- 3) Трудовой кодекс РФ
- 4) Нормативные правовые акты РФ

Вопрос 4. Целями трудового законодательства являются:

- 1) Защита прав работников
- 2) Защита интересов работодателей
- 3) Социальная справедливость
- 4) Защита прав и интересов работников и работодателей

Вопрос 5. Локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права:

- 1) Должностная инструкция
- 2) Положение о персонале
- 3) Приказ о распределении обязанностей
- 4) Стандарты организации

Вопрос 6. Локальные нормативные акты, включающие требования охраны труда:

- 1) Штатное расписание
- 2) Положение о персонале
- 3) Перечень работников, обязанных проходить медосмотр
- 4) Положение об оплате труда

Вопрос 7. Отношения, основанные на соглашении между работником и работодателем о выполнении работником трудовой функции:

- 1) Трудовые отношения
- 2) Производственные отношения
- 3) Рабочие отношения
- 4) Договорные отношения

Вопрос 8. Промышленная безопасность – это:

- 1) Система защиты от вредных производственных факторов
- 2) Система защиты от опасных производственных факторов
- 3) Система защиты от неблагоприятных факторов
- 4) Защищенность от аварий на опасных производственных объектах

Вопрос 9. Средства, способы и условия, обеспечивающие права работника в трудовых отношениях:

- 1) Поручительство
- 2) Гарантии
- 3) Обещания
- 4) Обеспечение

Вопрос 10. Трудовой договор может заключаться с лицами, достигшими возраста:

- 1) 14 лет
- 2) 14 лет
- 3) 16 лет
- 4) 18 лет

Вопрос 11. Количество экземпляров трудового договора:

- 1) Два

- 2) Один
- 3) Три
- 4) Четыре

Вопрос 12. Приказ о приеме на работу объявляется работнику под роспись со дня фактического начала работы:

- 1) В первый день
- 2) В течение 3-х дней
- 3) В течение 2-х дней
- 4) В течение 5-ти дней

Вопрос 13. Трудовой договор может быть расторгнут в случае:

- 1) Несоответствие занимаемой должности, подтвержденной результатами аттестации
- 2) Недостаточная квалификация
- 3) Инициатива работодателя
- 4) Прогул

Вопрос 14. Увольнение не может быть признано законным в случае:

- 1) Неисполнение трудовых обязанностей имело место всего 1 раз
- 2) Трудовые обязанности не исполнены (по мнению работника) по уважительной причине
- 3) Дисциплинарное взыскание к работнику ранее не применялось
- 4) Наличие несовершеннолетних детей

Вопрос 15. К грубым нарушениям трудовой дисциплины ТК РФ относит:

- 1) Опоздание на работу
- 2) Отсутствие на рабочем месте более 2-х часов подряд
- 3) Отсутствие на рабочем месте более 3-х часов подряд
- 4) Отсутствие на рабочем месте более 4-х часов подряд

**Критерии оценки:**

№	Эталон ответа	Критерии оценки
1.	1	«5» - 14 – 15 правильных ответов

2.	1	«4» - 12 – 13 правильных ответов
3.	3	«3» - 8- 11 правильных ответов
4.	4	«2» - 7 и менее правильных ответов
5.	2	
6.	3	
7.	1	
8.	4	
9.	2	
10.	3	
11.	1	
12.	2	
13.	1	
14.	3	
15.	4	

### **Тестовые задания для текущего контроля знаний**

#### **Тема: «Организация и управление охраной труда в строительстве»**

1. Что входит в обязанности работодателя?

А) не реже 1 раза в 3 года проводить учебу по охране труда руководителей подразделений с регистрацией учебы в специальном журнале

Б) не допускать к работе лиц, имеющих медицинские противопоказания к данной работе +

В) организовать разработку инструкций по охране труда для профессий и видов работ +

Г) не допускать к работе лиц, которые не приобрели полагающуюся по типовым нормам спецодежду

Д) о каждом легком несчастном случае сообщать в Государственную инспекцию труда

2. Не существует какого вида естественного освещения?

А) рабочего +

Б) дежурного

В) аварийного

Г) целевого

3. Какие обязанности у работодателя в законодательном порядке?

А) организовать разработку инструкций по охране труда для работников своего предприятия +

Б) организовать бесплатную выдачу фирменной одежды с эмблемой предприятия всем работникам, занятым производственной деятельностью

В) ежедневно всем работникам, занятым обслуживанием опасного технологического оборудования, по установленным нормам выдавать молоко

Г) для всех работников проводить первичный на рабочем месте и повторные инструктажи по охране труда

Д) провести внеплановый инструктаж по охране труда для работников при вводе нового технологического оборудования +

Е) обеспечить проведение специальной оценки условий труда, но не реже 1 раза в 5 лет. +

4. Определите степень тяжести электрического удара, если человек потерял сознание, но с сохранением дыхания:

А) II

Б) III+

В) IV

Г) V

5. Какой максимально допустимый груз для женщин при постоянном подъёме и перемещении в течении рабочей смены?

А) 5 кг

Б) 6 кг

В) 7 кг

Г) 8 кг

6. Принимая работника на постоянную работу на предприятие:

А) с ним вначале проводят вводный инструктаж по охране труда, а затем подписывают приказ о приеме +

- Б) вначале подписывают приказ о приеме, а затем проводят вводный инструктаж по охране труда
- В) с ним заключают трудовой договор +
- Г) с ним заключают коллективный договор
- Д) его знакомят под роспись с Правилами внутреннего трудового распорядка +
- Е) он подписывает обязательство, что всю ответственность за соблюдение норм охраны труда берет на себя

7. Сколько рабочих часов в неделю допустимо для несовершеннолетних от 16 до 18 лет?

- А) 24 ч
- Б) 28 ч
- В) 32 ч
- Г) 36 ч +

8. Права работника:

- А) отказ выполнять работу, угрожающую его жизни или здоровью +
- Б) ежегодный оплачиваемый отпуск не менее одного месяца
- В) дополнительный отпуск при выработке более 120 часов сверхурочной работы
- Г) бесплатное обеспечение спецодеждой по установленным нормам +
- Д) сокращенную рабочую неделю при работе во вредных условиях труда +

9. В комиссию по расследованию несчастных случаев на производстве не входит:

- А) собственник
- Б) руководитель службы охраны труда
- В) представитель профсоюза +
- Г) руководитель подразделения

10. Что применяют для определения относительной влажности воздуха в помещении?

- А) анемометр
- Б) термометр
- В) термограф +
- Г) психрометр

11. Что предусматривает законодательство по охране труда?

- А) в коллективный договор могут быть внесены пункты, которые или улучшают положение работника по сравнению с действующим законодательством или ухудшают, если стороны, подписавшие договор, договорились об этом
- Б) на финансирование мероприятий по охране труда работодатель обязан выделить не менее 0,2% от суммы затрат на производство продукции +
- В) часть расходов на охрану труда работников предприятия может быть произведена за счет самих работников при условии внесения этого пункта в коллективный договор
- Г) для лиц 16 и 17 лет рабочая неделя составляет не более 35 час в неделю +
- Д) продолжительность рабочей недели в нормальных условиях труда может быть установлена на предприятии в размере 39 часов
- Е) перерыв для отдыха и питания работников в течение смены должен быть
- Ж) предоставлен продолжительностью не менее 45 мин. и не более 1 часа +

12. Единица измерения яркости:

- А) люкс
- Б) кандела+
- В) люмен
- Г) нит

13. Какой из вредных факторов обусловлен потерей координации движения, слабостью и затормаживанием сознания:

- А) дым
- Б) токсические продукты сгорания
- В) паника+
- Г) недостаток кислорода

14. Какого разряда по степени опасности к воспламенению нет:

- А) безопасные
- Б) малоопасные
- В) сильно опасные
- Г) особо опасные

15. В каком случае работодатель в законодательном порядке обязан отстранить работника?

А) находится в состоянии алкогольного опьянения +

Б) грубо нарушил требования охраны труда

В) по собственной инициативе не прошел очередной медицинский осмотр +

Г) после первичного инструктажа на рабочем месте не стал проходить стажировку по охране труда . +

Д) не применяет полагающиеся ему средства индивидуальной защиты

Е) отказался принимать выданное ему молоко, в то время как условия труда на участке предусматривают это

**Текущий контроль в тестовой форме  
по теме: «Обеспечение охраны труда»**

***Вопросы для устного опроса по теме 1.2***

1. Какое соглашение между работником и работодателем является документом социальной защиты интересов и прав работающего?

2. Что должен включать приказ (распоряжение) о приеме на работу?

3. Дайте определение понятию «рабочее время».

4. Назовите периоды времени, которые в соответствии с ТК РФ относятся к рабочему времени.

5. Назовите нормальную продолжительность рабочей недели.

6. Назовите продолжительность рабочего времени для работников, занятых на работах с вредными условиями труда.

7. Какая смена считается ночной?

8. Кто не должен допускаться к работе в ночное время?

9. Дайте определение понятию «сверхурочная работа».

10. Назовите основные обязанности работников в области охраны труда.

***Текущий контроль в тестовой форме по теме 1.2. «Обеспечение охраны труда»***

Вопрос 1. Обязанности по обеспечению безопасных условий труда в организации возлагаются на:

1) Работодателя

- 2) Работника
- 3) Службу по охране труда
- 4) Инженера по т/б

Вопрос 2. Назовите минимальную продолжительность еженедельного непрерывного отдыха (выходные дни).

- 1) 12 часов
- 2) 24 часа
- 3) 36 часов
- 4) 48 часов

Вопрос 3. Назовите продолжительность рабочего времени для работников, занятых на работах с вредными условиями труда.

- 1) 24 часа
- 2) 36 часов
- 3) 12 часов
- 4) По соглашению сторон

Вопрос 4. Не могут быть привлечены к сверхурочным работам:

- 1) Работники, имеющие детей-инвалидов
- 2) Женщины, имеющие детей в возрасте до 12 лет
- 3) Женщины, имеющие детей в возрасте до 3-х лет
- 4) Работники пенсионного возраста

Вопрос 5. Максимальная продолжительность сверхурочных работ в течение года:

- 1) 60 часов
- 2) 100 часов
- 3) 120 часов
- 4) 150 часов

Вопрос 6. Работодатель обязан довести график сменности до каждого работника в сроки:

- 1) За 1 месяц до введения
- 2) За 2 недели до введения

3) За 10 дней до введения

4) За 3 дня до введения

Вопрос 7. Укажите максимальную и минимальную продолжительность обеденного перерыва.

1) От 30 минут до 1 часа

2) От 30 минут до 2 часов

3) От 45 минут до 1 часа

4) От 45 минут до 2 часов

Вопрос 8. Продолжительность ежедневной работы (смены) для работников в возрасте от 15 до 16 лет:

1) 4 часа

2) 6 часов

3) 5 часов

4) По соглашению сторон

Вопрос 9. Продолжительность ежедневной работы (смены) для работников в возрасте от 16 до 18 лет:

1) 5 часов

2) 6 часов

3) По соглашению сторон

4) 7 часов

Вопрос 10. Продолжительность рабочего дня, предшествующего праздничному:

1) Уменьшается на 1 час

2) Уменьшается на 2 часа

3) Увеличивается на 1 час

4) Составляет 4 часа

Вопрос 11. При невозможности уменьшения продолжительности работы в предпраздничный день, переработка компенсируется:

1) Оплатой в обычном размере

2) Оплатой по нормам сверхурочной работы

3) Премия

4) Компенсация не предусмотрена

Вопрос 12. Ночное время:

1) С 24 ч до 6 ч.

2) С 24 ч до 5 ч

3) С 22 до 6 ч

4) С 22 до 8 ч

Вопрос 13. Ночной считается смена, в которой:

1) 1/3 рабочего времени приходится на ночное время

2) 1/4 рабочего времени приходится на ночное время

3) 1/5 рабочего времени приходится на ночное время

4) 1/2 рабочего времени приходится на ночное время

Вопрос 14. Продолжительность работы (смены) в ночное время:

1) Сокращается на 1 час с последующей отработкой

2) Сокращается на 1 час без отработки

3) Не изменяется

4) Сокращается на 2 часа

Вопрос 15. Привлечение работника к сверхурочной работе без его согласия:

1) Не допускается

2) Допускается при неявке сменяющего работника

3) При необходимости закончить начатую работу

4) Допускается при аварийных работах

**Критерии оценки:**

№	Эталон ответа	Критерии оценки
1.	1	«5» - 14 – 15 правильных ответов
2.	4	«4» - 12 – 13 правильных ответов
3.	2	«3» - 8- 11 правильных ответов
4.	3	«2» - 7 и менее правильных ответов
5.	3	

6.	1	
7.	2	
8.	4	
9.	1	
10.	2	
11.	2	
12.	3	
13.	4	
14.	2	
15.	4	

**Текущий контроль в тестовой форме  
по теме: «Электробезопасность»**

**Вопросы для устного опроса по теме:**

1. Какое действие оказывает на человека электрический ток?
2. Какой фактор электрического тока обуславливает степень поражения током?
3. Какие признаки характерны для помещений повышенной опасности?
4. Что характеризует особо опасные помещения?
5. Функция защитного отключения.
6. Что такое защитное заземление?
7. Что представляет собой заземляющее устройство?
8. Перечислите виды изоляции.
9. В чем заключается помощь пострадавшему при электротравме?
10. Чем обеспечивается защита от поражения электрическим током?

**Текущий контроль в тестовой форме по теме «Электробезопасность»**

Вопрос 1. Особо опасным помещения характеризуются наличием в них признака:

- 1) Влажность, близкая к 100%
- 2) Наличие токопроводящей пыли
- 3) Высокая температура воздуха
- 4) Токопроводящие полы

Вопрос 2. Помещения повышенной опасности характеризуются наличием в них признака:

- 1) Относительная влажность 100%
- 2) Химически активная среда
- 3) Наличие плесени на токоведущих частях электрооборудования
- 4) Токопроводящие полы

Вопрос 3. Основной фактор степени поражения электрическим током:

- 1) Индивидуальные особенности человека
- 2) Частота тока
- 3) Сила тока
- 4) Производственная среда

Вопрос 4. Электрические травмы подразделяют:

- 1) Наружные
- 2) Внешние и внутренние
- 3) Местные
- 4) Местные и общие

Вопрос 5. Количество категорий воздействия электрического тока:

- 1) Две
- 2) Пять
- 3) Три
- 4) Семь

Вопрос 6. Ток, при котором работник не может разжать руку, которая касается токоведущей части оборудования, называется:

- 1) Пороговый
- 2) Пороговый ощутимый
- 3) Фибриляционный
- 4) Пороговый неотпускающий

Вопрос 7. Причиной поражения током может быть контакт человека с токоведущими частями:

- 1) Прямой и косвенный
- 2) Прямой
- 3) Косвенный
- 4) Внезапный

Вопрос 8. Изоляция токоведущих частей, обеспечивающих нормальную работу электроустановки и защиту от поражения током:

- 1) Усиленная
- 2) Дополнительная
- 3) Рабочая
- 4) Двойная

Вопрос 9. Преднамеренное электрическое соединение с землей металлических частей оборудования называется:

- 1) Зануление
- 2) Заземление
- 3) Блокировка
- 4) Сигнализация

Вопрос 10. Быстродействующая защита при возникновении опасности поражения током:

- 1) защитное отключение
- 2) автоматическое отключение
- 3) блокировка
- 4) зануление

**Критерии оценки:**

№	Эталон ответа	Критерии оценки
1.	1	«5» - 10 правильных ответов
2.	4	«4» - 8 – 9 правильных ответов
3.	3	«3» - 6- 7 правильных ответов
4.	2	«2» - 5 и менее правильных ответов
5.	3	

6.	4	
7.	1	
8.	3	
9.	2	
10.	1	

### **Вопросы и тестовое задание для дифференцированного зачёта**

#### **Устные вопросы:**

1. В чем заключаются особенности пожароопасности предприятий пищевой отрасли?
2. Каковы основные источники пожаров на предприятиях пищевой отрасли?
3. Какие требования предъявляют к проектированию и строительству предприятий пищевой отрасли?
4. Как организуется пожарная безопасность промышленных предприятий?
5. Что должна включать в себя система предотвращения пожара и взрыва на предприятии?
6. Какие бывают установки пожарной сигнализации и связи?
7. Перечислите средства и способы тушения пожаров.
8. Какие средства пожаротушения относятся к первичным?
9. Назовите признаки горения (возникновения пожара).
10. Перечислите виды огнетушителей.

Вопрос 1. Возгорание без постороннего источника теплоты при самостоятельном разложении горючих веществ:

- 1) Горение
- 2) Вспышка
- 3) Самовоспламенение
- 4) Воспламенение

Вопрос 2. Быстрое сгорание смеси горючего вещества с воздухом без перехода в горение:

- 1) Вспышка
- 2) Самовозгорание

3) Воспламенение

4) Взрыв

Вопрос 3. Быстрое превращение вещества, сопровождающееся выделением энергии и образованием сжатых газов:

1) Самовозгорание

2) Вспышка

3) Горение

4) Взрыв

Вопрос 4. Технологическая причина пожара:

1) Курение в цехе

2) Работа на неисправном оборудовании

3) Нарушение т/б при проведении огневых работ

4) Неосторожное обращение с источниками открытого огня

Вопрос 5. Дисциплинарная причина пожара:

1) Нарушение должностных инструкций в части пожаробезопасности

2) Работа на неисправном оборудовании

3) Перегрузка электрооборудования

4) Отсутствие средств защиты

Вопрос 6. Основные причины пожаров, связанных с электричеством:

1) Отсутствие контроля осветительных приборов

2) Нарушение сроков проведения ремонта

3) Нарушение целостности изоляции

4) Курение в цехах и на складе

Вопрос 7. Материалы, которые под воздействием огня воспламеняются и тлеют, а после удаления источника огня эти процессы прекращаются:

1) Огнестойкие

2) Несгораемые

3) Сгораемые

4) Трудно сгораемые

Вопрос 8. Период от начала пожара до возникновения опасной для людей обстановки:

- 1) Степень огнестойкости
- 2) Критическая продолжительность пожара
- 3) Оптимальная продолжительность пожара
- 4) Безопасная продолжительность пожара

Вопрос 9. Система защиты, позволяющая обнаружить возникший пожар и известить о нем:

- 1) Автоматическая сигнализация
- 2) Электрическая сигнализация
- 3) Пожарная сигнализация
- 4) Оповещающая сигнализация

Вопрос 10. Средство, которое не применяют при тушении электрооборудования и объектов под напряжением:

- 1) Воздушно-механическая пена
- 2) Химическая пена
- 3) Вода
- 4) Инертные и негорючие газы

**Критерии оценки:**

№	Эталон ответа	Критерии оценки
1.	1	«5» - 10 правильных ответов
2.	4	«4» - 8 – 9 правильных ответов
3.	3	«3» - 6- 7 правильных ответов
4.	2	«2» - 5 и менее правильных ответов
5.	3	
6.	4	
7.	1	
8.	3	
9.	2	
10.	1	