

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
НСО «Новосибирский колледж пищевой промышленности и переработки»

УТВЕРЖДЕНО
Зам. директора по УПР

_____ А.В. Чупина
«_____» _____ 2020 г.

СОГЛАСОВАНО
Председатель ПЦК

_____ Г.А. Кабанцова
«_____» _____ 2020 г.

Комплект контрольно-измерительных материалов
по учебной дисциплине
ОХРАНА ТРУДА
основной профессиональной образовательной программы
по специальности СПО:
19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

2020 г.

Комплект контрольно-измерительных материалов разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальностям: 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, программы учебной дисциплины Охрана труда.

Разработчик: Преподаватель Коперницкий О.А.

I. ПАСПОРТ

Назначение:

КИМ предназначены для контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины Охрана труда по специальностям 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий; 19.02.08. Технология мяса и мясопродуктов; 19.02.07 Технология молока и молочных продуктов.

Комплект КИМа разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессионального образования по специальностям: 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий ;19.02.08. Технология мяса и мясопродуктов;19.02.07 Технология молока и молочных продуктов, программы учебной дисциплины *Охрана труда*.

В результате аттестации по учебной дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих знаний и умений:

Таблица 1

Знания, умения	Тип задания
З1. Знать правовые и нормативные основы охраны труда в организации	Теоретические вопросы
З2. Знать воздействие негативных факторов на человека	Теоретические вопросы
У1. Уметь применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов	Теоретические вопросы
У2. Уметь обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности	Теоретические вопросы
У3. Уметь анализировать травмобезопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности	Теоретические вопросы
У4. Уметь использовать экипировочную технику	Теоретические вопросы

Проверка знаний проходит в традиционной форме (устно). Для подготовки ответов на вопросы, обучающимся предоставляется время до 30 мин.

Для проведения опроса по Охране труда предлагается комплект из вопросов, каждый из которых включает 3 вопроса. Вопросы составлены по разделам «Правовое и организационное обеспечение охраны труда», «Безопасность труда на предприятиях пищевой промышленности и переработки». Дополнительной и справочной литературой, во время опроса, обучающимся запрещено.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ

1. Опишите термин «Охрана труда» и входящие в него мероприятия?
2. Назовите средства индивидуальной защиты?
3. Какие права работников в области охраны труда Вы знаете?
4. Какие основные направления государственной политики в области охраны труда Вы знаете?
5. Есть ли ограничения для подростков при выполнении тяжёлых и вредных работ, какие?
6. Перечислите льготы и компенсации при выполнении работ с вредными и опасными условиями труда?
7. Назовите лиц, ответственных за состояние охраны труда на предприятии?
8. Назовите лиц, организующих работу по охране труда на предприятии?
9. Виды ответственности за нарушения правил охраны труда.
10. Надзор и контроль за соблюдением законодательства, правил и норм охраны труда.
11. Общественный и ведомственный контроль за охраной труда.
12. Виды несчастных случаев.
13. Расследование несчастных случаев на производстве.
14. Документы, оформляемые при несчастном случае
15. Виды инструктажей.
16. Роль температуры и влажности в микроклимате помещения.
17. Последствия работы в запылённых и загазованных помещениях.
18. Способы борьбы с запылённостью и загазованностью помещений.
19. Виды вентиляции.
20. Виды систем отопления, их достоинства и недостатки.
21. Требования, предъявляемые к водоснабжению и канализации на предприятии.
22. Виды освещения.
23. Требования к рациональному освещению.
24. Правила организации и расчёта искусственного освещения.
25. Методы измерения и борьба с шумом.
26. Вибрация и пути её снижения.
27. Продолжительность рабочего дня, недели у взрослых и подростков.
28. Перечень профессий с сокращённым рабочим днём.
29. Ненормированный рабочий день.
30. Перерывы в течение рабочей смены.
31. Правила предоставления еженедельного непрерывного отдыха.
32. Правила предоставления работникам ежегодного отпуска.
33. Средства коллективной защиты.
34. Рабочее время водителя.
35. Особенности учёта рабочего времени водителя.
36. Требования производственной санитарии к помещениям мастерских.
37. Техника безопасности, её основные задачи.
38. Виды защитных средств и их назначение.
39. Правила безопасности при электромонтажных работах.
40. Хранение продуктов и сырья.
41. Помещения для технического обслуживания оборудования.
42. Пожарная безопасность при обслуживании и ремонте оборудования.
43. Требования безопасности, при ремонте газобаллонных печей.
44. Опасные и вредные факторы пищевого производства.
45. Техника безопасности при разделочных работах.
46. Опасные факторы при работе с оборудованием пищевой переработки.
47. Причины и последствия поражения эл. током.
48. Требования, предъявляемые к ручному слесарному инструменту.
49. Классификация грузов по весовым категориям и степени опасности.
50. Безопасность труда при работе с электроинструментом.
51. Требования к организации перевозки грузов автомобилями.

52. Требования, предъявляемые к погрузочно-разгрузочные площадки.
53. Особенности безопасности при работе с подъемно-транспортным оборудованием.
54. Обязанности руководителя по мероприятиям охраны труда.
55. Требования безопасности при перевозке контейнеров.
56. Причины пожаров.
57. Разновидности горения.
58. Основные функции органов Государственного пожарного надзора.
59. Ответственные за пожарную безопасность на предприятии.
60. Основные причины пожаров на предприятии.
61. Использование огнетушащих средств при пожаре.
62. Виды автоматизированных противопожарных систем.
63. Влияние промышленности на окружающую среду.
64. Примеры отрицательного воздействия на окружающую среду.
65. Снижение шумового воздействия на человека.
66. Ответственность за загрязнение окружающей среды.
67. Виды дисциплинарных взысканий.
68. Наложение штрафов и замечаний инспекторами.
69. Привлечение работника к материальной ответственности.
70. Уголовная ответственность за нарушения охраны труда.
71. Проведение вводного инструктажа.
72. Цель проведения первичного инструктажа.
73. Проведение повторного инструктажа.
74. Цель проведения внепланового инструктажа.
75. Кабинет охраны труда на предприятии.

Критерии оценки

оценка «отлично» (5) - если дан правильный, полный и развернутый ответ на поставленные вопросы.

оценка «хорошо» (4) – если дан правильный, но не полный ответ на поставленные вопросы.

оценка «удовлетворительно» (3) - если дан ответ, не в полном объеме раскрывающий поставленные вопросы и не учитывающий основные понятия и термины.

оценка «неудовлетворительно» (2) -если дан не правильный ответ на поставленные вопросы.