

ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 5 КУРСА НА 10 СЕМЕСТР

Токсикологическая характеристика отдельных промышленных ядов

1. Соединения свинца: основные источники на производстве, токсиколого-гигиеническая характеристика, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия. Гигиенические требования к проведению пайки изделий сплавами, содержащими свинец.
2. Ртуть: токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия. Демеркуризация.
3. Марганец: токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия.
4. Оксиды углерода: токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия.
5. Оксиды азота: токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия.
6. Бензол: токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия.
7. Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ): токсиколого-гигиеническая характеристика, источники на производстве, клиническая картина отравления, профилактика неблагоприятного действия.

Гигиенические особенности условий труда и состояние здоровья работников в сельском хозяйстве

1. Вопросы гигиены труда в полеводстве (на примере возделывания зерновых культур).
2. Вопросы гигиены труда в животноводстве (на примере содержания крупного рогатого скота).
3. Вопросы гигиены труда в птицеводстве.
4. Вопросы гигиены труда в тепличных хозяйствах.

Гигиена труда в легкой промышленности

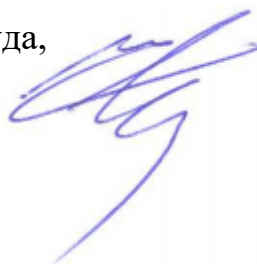
1. Вопросы гигиены труда на обувном производстве.
2. Вопросы гигиены труда на швейном производстве.
3. Вопросы гигиены труда работников текстильного производства (прядельное, ткацкое, отделочное производство).

Гигиена труда в промышленности строительных материалов.

1. Вопросы гигиены труда при производстве цемента.
2. Вопросы гигиены труда в производстве железобетонных изделий и конструкций.
3. Вопросы гигиены труда в производстве строительного кирпича и керамики.
4. Токсиколого-гигиеническая характеристика асбеста и его влияние на состояние здоровья человека. Производство шифера, асбестоизоляционных материалов.

Заведующий кафедрой гигиены труда,

доцент



И.П.Семёнов