

**Тести перевірки знань з предмету «Охорона праці»
до розділу №3
«Основи гігієни праці»**

48. Виробниче освітлення залежно від джерела світла може бути :
1. Робоче, природне, змішане, чергове.
 2. Евакуаційне, штучне, природне.
 3. Природне, штучне, змішане.
 4. Природне, штучне, комбіноване.
49. Штучне освітлення буває :
1. Природне, робоче, змішане, комбіноване, евакуаційне.
 2. Робоче, аварійне, евакуаційне, охоронне, чергове.
 3. Робоче, охоронне, чергове, змішане, комбіноване.
 4. Комбіноване, змішане, робоче, аварійне, охоронне.
50. Очищення скла світлових прорізів у приміщеннях з незначним виділенням пилу має проводитися :
1. 2 рази на рік.
 2. 4 рази на рік.
 3. 12 разів на рік.
 4. Не рідше 6 разів на рік.
51. Очищення скла світлових прорізів у приміщеннях при значному виділенні пилу має проводитися :
1. 4-12 разів на рік.
 2. 2 рази на рік.
 3. 1 раз у місяць.
 4. 4 рази на рік.
52. Очищення світильників (залежно від характеру запиленості виробничого приміщення) проводиться :
1. 4 рази на рік.
 2. 4-12 разів на рік.
 3. 2 рази на рік.
 4. 6 разів на рік.
53. Світильники загального та місцевого освітлення, що знаходяться на відстані 2,5м від рівня підлоги, повинна мати напругу :
1. 12 В.
 2. 42 В.
 3. Не більше 220 В.
 4. Не менше 0,5 лк.
54. Рівень шуму вимірюється в одиницях, які виражають ступінь звукового тиску :
1. Децибелах.
 2. Герцах.
 3. Міліметрах.
 4. Люксах.
55. Який рівень шуму вважається шкідливий для працівника на виробництві ?
1. 20-40 дБ.
 2. 80 дБ.
 3. 85 дБ.
 4. 120 дБ.

64. Який шкідливий фактор виробничого середовища, що впливає на організм людини відноситься до біологічного ?

1. Інфекційні захворювання.
2. Температура.
3. Вологість.
4. Різні види випромінювання.

65. Який шкідливий фактор виробничого середовища відноситься до хімічного ?

1. Нетоксичний пил, пара, газ.
2. Токсичний пил, пара, газ.
3. Інфекційні захворювання.
4. Випромінювання.

66. Який шкідливий фактор виробничого середовища відноситься до психофізіологічного ?

1. Мікроорганізми, бактерії.
2. Температура, вологість, швидкість руху повітря.
3. Фізичні та нервово-психічні перевантаження, пов'язані з тяжкою монотонною працею.
4. Інфекційні захворювання.

67. Які заходи відносяться до технічних, що направлені на запобігання небезпечних факторів і запобігання професійних захворювань та отруєнь ?

1. Забезпечення працюючих у шкідливих установах лікувально-профілактичним обслуговуванням.
2. Проведення попередніх та періодичних медичних оглядів осіб, які працюють у шкідливих умовах.
3. Дотримання вимог охорони праці жінок та осіб віком до 18 років.
4. Улаштування системи вентиляції та кондиціонування робочих місць із шкідливими умовами праці.

68. Які заходи відносяться до організаційних, що направлені на усунення небезпечних факторів і запобігання професійних захворювань та отруєнь ?

1. Дотримання вимог охорони праці жінок та осіб віком до 18 років.
2. Улаштування систем вентиляції та кондиціонування робочих місць із шкідливими умовами.
3. Забезпечення захисту працюючих від шуму, ультра- та інфразвуку, вібрації, різних видів випромінювання.
4. Систематичне підтримання чистоти в приміщенні і на робочих місцях.

69. Які засоби захисту працюючих від небезпечних і шкідливих виробничих факторів відносяться до індивідуального захисту ?

1. Засоби захисту від шуму, вібрації.
2. Засоби захисту від технологічних факторів.
3. Засоби захисту рук.
4. Засоби захисту від ураження електричним струмом.