|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  |  |
| 1 | 1. 2.  3. 4. | https://encrypted-tbn3.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcT3GdY7RpUqRrgFIDortVY6HQxIiA-gj01sUpdXh3-WS4qNyfa8kg    Выберите элементы схемы подключения. |
| 2. | Выберите типы газоразрядных ламп Вы знаете? | * Линейная люминесцентная * Лампа накаливания * Лампа Яблочкова * Люстра Чижевского * Компактная люминесцентная лампа * Светодиодная лампа * Неоновая лампа * Индукционная лампа |
| 3. | Найдите лишний символ. | 1 2 3 |
| 4. | Что означает этот символ? | * Однополюсный автоматический выключатель * Автоматический выключатель дифференциального тока * Предохранитель-разъединитель * Однополюсный выключатель с индикацией |
| 5. | Чем отличается автоматический выключатель от автоматического выключателя дифференционного тока? | * Защищает от короткого замыкания * Защищает от тока утечки * Защищает от короткого замыкания и тока утечки * Выравнивает дифференциал полей электросети |
| 6. | Чем отличается проходной выключатель? | * Позволяет перемыкать разноименные фазы * Позволяет инсталлировать проходной провод без монтажа * Позволяет производить включение из двух мест * Необходим для соединения линий нескольких светильников. |
| 7. | Каким цветом на схемах отображается нейтральный провод | * Белым * Синим * Желто-зеленым * Красным * Черным * Коричневым |

Ф.И.О. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Команда \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Город \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Баллы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Балл | Отм. |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |

Итого: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_