|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  |  |
| 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_