|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № |  |  |
| 1 | 1. 2.  **КМ1**  3. 4. | http://grantek-avto.ru/img/genview/1296723203-t-4-1.jpg    Выберите элементы схемы подключения. |
| 2. | Какие типы автоматческих выключателей Вы знаете? | * Автоматический выключатель постоянного тока * Автоматический выключатель воздушный * Автоматический выключатель пятиполюсный * Автоматический выключатель с ручным приводом * Автоматический выключатель стационарный * Автоматический выключатель тридиодный * Автоматический выключатель двухполюсный |
| 3. | Найдите лишний символ. | **КМ1**  1 2 3 |
| 4. | Что означает этот символ? | * Трехклавищный выключатель * Розетка * Силовой разъем * Винтовой зажим |
| 5. | Трехполюсный автоматический выключатель позвляет… | * Разъединять любые три провода * Разъединять фазные и нейтральные провода * Разъединять только фазные провода * Разъединять фазу, нейтраль и заземление |
| 6. | Как изменить направление вращения вала двигателя? | * поменять любые два фазных провода местами * поменять все три фазных провда местами * заменить фазный провод нейтральным * заменить фазный провод проводом заземления |
| 7. | Каким цветом на схемах не изображается фазный провод | * Белым * Синим * Желто-зеленым * Красным * Черным * Коричневым * Фиолетовым * Бирюзовым * Серым |

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

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

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

Баллы

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

Итого: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_