

**Критерии конкурсных заданий по компетенции**

**«Е 53 Agricultural Mechanik – Эксплуатация сельскохозяйственных машин»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Критерии оценки конкурсных заданий  Раздел | | Критерий | Оценки | |
| Объективные | Формы и методы контроля и оценки |
| 1 | | 2 | 3 | 4 |
| А | | **Диагностика неисправности электрооборудования диагностическим сканером Diesel serdia 2000** | | Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практических  заданий |
| Профессиональные компетенции: Технологическая последовательность выполнения работы; | 1 |
| Правильная рациональная организация рабочего места; | 1 |
| Подключение электрооборудования диагностическим сканером | 4 |
| Проверка электрооборудования диагностическим сканером | 6 |
| Устранение ошибок и неполадок системы электрооборудования | 6 |
| Соблюдение правил техники безопасности. | 2 |
| **ИТОГО** | **20** |
| В | | **«Техническое обслуживание топливной системы , техническое обслуживание газораспределительного механизма двигателя Д-260.2 (Трактор «Беларус-1221»)** | | Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практических заданий |
| Профессиональные компетенции:  Правильная рациональная организация рабочего места; | 1 |
| Технологическая последовательность выполнения работы; | 1 |
| Обслуживание фильтров грубой и тонкой очистки топлива; | 3 |
| Проверка и регулировка установочного угла впрыска топлива; | 3 |
| Проверка форсунок на давление начала впрыска и качество распыла топлива; | 3 |
| Правильная проверка и регулировка тепловых зазоров в клапанных механизмах | 3 |
| Проверка правильности регулировки; | 3 |
| Уборка рабочего места | 1 |
| Соблюдение правил экологической безопасности; | 1 |
| Соблюдение правил техники безопасности. | 1 |
| **Итого** | **20** |
| С | | **Устранение неисправностей, комплектование и регулировка пресс-подборщика ПР-145С** | | Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практических заданий |
| Правильная и рациональная организация рабочего места; | 1 |
| Технологическая последовательность выполнения работы; | 2 |
| Устранение неисправностей и регулировка пресс-подборщика; | 6 |
| Агрегатирование пресс-подборщика с трактором; | 6 |
| Соблюдение правил экологической безопасности; | 1 |
| Соблюдение правил техники безопасности. | 2 |
| **Итого** | **20** |
| D | **Система точного земледелия / системы параллельного вождения** | | | Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практических заданий |
| Правильная рациональная организация рабочего места; | | 1 |
| Технологическая последовательность выполнения работы; | | 1 |
| Определение оптимального способа движения машинно - тракторного агрегата | | 4 |
| Настройка навигатора на оптимальный способ движения при выполнении технологической операции | | 6 |
| Проверка настройки работы системы параллельного вождения | | 6 |
| Соблюдение правил экологической безопасности; | | 1 |
| Соблюдение правил техники безопасности. | | 1 |
| **Итого** | | **20** |
| E | **«Комплектование пахотного агрегата» Комплектование и регулировки оборотного плуга «ПО-3/40-55Н» с трактором МТЗ 1221».** | | | Экспертное наблюдение и оценка при выполнении практических заданий |
| Правильная рациональная организация рабочего места; | | 1 |
| Технологическая последовательность выполнения работы; | | 1 |
| Комплектование оборотного плуга; | | 4 |
| Агрегатирование с трактором; | | 6 |
| Настройка на заданную глубину пахоты; | | 6 |
| Соблюдение правил экологической безопасности; | | 1 |
| Соблюдение правил техники безопасности. | | 1 |
| **Итого** | | **20** |
| **Итого:** | | | **100** |  |