Экспертный лист для оценки ФОС

|  |  |
| --- | --- |
| Регион | Самарская область |
| ПОО | ГБПОУ ТСЭК |
| Профессия/специальность | **15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования** |
| Дисциплина | Физика |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Критерии оценки** | **Баллы\*** | **Эксперт** |
| **УМК (ФОС)** | **30** |  |
| 1.В УМК(ФОС) описаны формы и процедуры контроля, представленные в РП | 0-5 | 0 |
| 2.В представленном ФОС определены формы и методы контроля профессионально ориентированного содержания | 0-5 | 2 |
| 3.Все представленные оценочные мероприятия содержат критерии оценивания | 0-5 | 5 |
| 4. УМК(ФОС) сформирован на основе ключевых принципов оценивания (валидность – 1 балл, использование единых стандартов-2 балла и критериев для оценивания достижений – 1 балл, объективность-1 балл) | 0-5 | 5 |
| 5. УМК(ФОС) обеспечивает оценку сформированности планируемых результатов в соответствии с ФГОС СОО и ФГОС СПО | 0-10 | 8 |
| **Итого** | 20 |

\*- *Максимальный балл ставится при точном выполнении поставленного критерия, если критерий не выполнен в полном объеме эксперты снимают баллы целыми значениями. Если критерий не выполнен полностью – выставляется «0» баллов.*

**Эксперт:**

|  |  |
| --- | --- |
| ФИО/подпись |  |
| Должность | **Преподаватель** |