**ЛИСТ ОЦЕНИВАНИЯ УЧАЩИХСЯ (**для специалистов)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фамилия, имя учащегося | Теоретический тур | Практический тур |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |
| 3. |  |  |
| 4. |  |  |
| 5. |  |  |
| 6. |  |  |

**ЛИСТ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПАНИЙ (**для экспертов)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| КОМПАНИЯ | ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР | ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР | консультация | итого |
| «Сахалинавтотранс» | 543000 | 545000 | - 20000 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР: *выставляются три оценки – за изложение материала; за оформление; за количество учащихся, участвующих в обсуждении и к полученному числу приписываются три нуля.*

ПРАКТИЧЕСКИЙ ТУР: *выставляются три оценки – за правильность решения; за обоснование выбора; за дисциплину и к полученному числу приписываются три нуля.*

КОНСУЛЬТАЦИЯ ПЛАТНАЯ: 1-ая – 20000 руб., 2-ая – 15000 руб., 3-ья – 10000 руб.

**КАРТА ОТВЕТА**

*Груз …………………………………………………………………………………………*

*Геометрическое тело ……………………………………………………………………*

*Размеры ……………………………………………………………………………………*

*Формула для вычисления объёма ……………………………………………………….*

*Объём данного тела (груза) ………………………………………………………………*

*Плотность груза ………………………………………………………………………….*

*Масса груза …………………………………………………………………………………*

Сравниваем вычисленный объём и массу груза с вместимостью кузова и грузоподъёмностью автомобиля. Делаем выбор марки автомобиля.

**Формулы для справок:**  

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ АВТОМОБИЛЕЙ

|  |  |
| --- | --- |
| Показатель | Автомобиль |
| ЗИЛ-4333 | ГАЗ-3307 | КАМАЗ-53215 | ЗИЛ-5301 |
| Грузоподъёмность, т | 6 | 4,5 | 8 | 3 |
| Внутренние размеры платформы, мм:длинаширинавысота | 37522326575 | 37402170680 | 52002320850 | 37502215490 |
| Вместимость кузова (найти самостоятельно, перемножив размеры платформы), м3 |  |  |  |  |