***Структура задания***

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика задания (информация для учителя) | 1. Предмет математика 2.Класс \_5\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Тема: десятичные дроби
 |
|  Ключевая компетентность и аспект | Компетентность: регулятивныеАспект: идентификация проблемы |
| Стимул (погружает в контекст задания, мотивирует на выполнение) | Мама собралась в сберкассу, для этого ей нужно знать сколько требуется заплатить за электроэнергию в этом месяце. Мама попросила Таню рассчитать сумму, которую нужно заплатить, если известны показатели расхода электроэнергии за месяц и тарифы.  |
| Задачная формулировка  | **Мама попросила Таню рассчитать сумму, которую нужно заплатить за электричество, если в этом месяце были *следующие показатели расхода электроэнергии:*** **пик - 250 кВт** **п/пик- 450 кВт** **ночь - 80 кВт** ***Тарифы за 1 кВт-ч:*** **пик - 2,82 руб.** **п/пик - 2,37 руб.** **ночь - 0,71 руб.** |
| Источник (содержит информацию, необходимую для успешной деятельности учащегося по выполнению задания) | Показатели счетчика, действующие тарифы за электричество и умение применять действия с десятичными дробями |
| Инструмент проверки (информация для учителя) | Правильный ответ к задаче. |