***Структура задания***

|  |  |
| --- | --- |
| Характеристика задания (информация для учителя) | 1. Предмет математика 2.Класс \_5\_\_\_\_\_\_\_\_ 2. Тема: десятичные дроби |
| Ключевая компетентность и аспект | Компетентность: регулятивные  Аспект: 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. |