**Карточка 2. Решаем задачи**

*Условие задачи*

***В 5 автобусах разместились 125 детей поровну. Сколько детей разместится в 8 таких же автобусах?***

**1. Проанализируй условие задачи:**

* О чем говорится в задаче? *(о детях)*

**Личностные, логические УУД**

* Сколько объектов? (два*: 1 группа автобусов, 2 группа автобусов)*
* Какие величины известны? *(кол-во автобусов в 1 группе, кол-во детей в 1 группе автобусов, кол-во автобусов во 2 группе)*
* Какие величины неизвестны?

**2. Выбери модель (схема, таблица, чертеж).**

**Логические УУД**

**(моделирование)**

* Обозначь известные величины.
* Обозначь неизвестные величины.

**3. Составь план решения задачи.**

**Регулятивные УУД (планирование)**

* Чтобы ответить на главный вопрос задачи какие еще две величины необходимы? (кол-во автобусов, кол-во детей в одном автобусе)
* Все ли величины известны? (неизвестно кол-во детей в одном автобусе)
* Чтобы найти эту величину какие еще две величины нужны? (кол-во детей в 1 группе автобусов, кол-во автобусов в 1 группе)
* Все ли величины известны? (да)
* Значит во сколько действий решается задача? (2)
* Что находим первым действием?
* Как?
* Что находим вторым действием?
* Как?

**4. Запиши решение задачи по действиям с пояснениями:**

**Познавательные УУД**

**5. Запиши ответ задачи:**

**Личностные, логические**

**коммуникативные УУД**

**6. Составь обратные задачи:**

 **Лист самооценки**

**Регулятивные УУД (контроль, оценка)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **Оценка**  |
| **Самооценка** |  |  |  |  |  |  |  |
| **Оценка учителя** |  |  |  |  |  |  |  |