

Прием вычислений для случаев вида $26 + 7$

Урок открытия нового знания

Турне – путешествие по маршруту

«Как елка наряжалась!»



Маршрутный лист

- Логическая разминка
- Устный счет
- Решение примеров изученного вида
- Решение примеров нового вида
- Физминутка
- Работа по учебнику
- Самостоятельная работа
- Физминутка
- Итог урока. Рефлексия

ГОРЯЩАЯ СВЕЧА

Наряжать елку стали при Николае I. Его супруга, императрица Александра Федоровна, урожденная принцесса Пруссии перенесла в Россию обычай украшать жилище елочкой с горящими свечами



Сладости и фрукты



Бумажные цветы, позолоченные еловые шишки и
пустые яичные скорлупки, а еще – фигурки из
чеканной латуни – феи, ангелы



Физминутка



Наборные игрушки-конструкторы из проволоки и стекляруса



$$26 + 7 = 33$$

4 3

- 1. Дополняю слагаемое 26 до круглого числа.
- 2. Беру 4 у второго слагаемого.
- 3. Второе слагаемое 7 – это 4 и 3.
- 4. Решаю пример: к $26 + 4 = 30$ и к $30 + 3 = 33$
- 5. Значит к $26 + 7 = 33$

Игрушки ватные, пенопластовые, стеклянные



Игрушки в виде автомобилей



Игрушки в виде часов, которые показывали «двенадцать без пяти»



Игрушки в виде «царицы полей», кукурузы



Игрушки в форме «летающей ракеты»



Елочные шары с изображением СИМВОЛОВ ТЕКУЩЕГО ГОДА



Д/з с. 66 № 4, 5

ПАМЯТКА

История ёлочной игрушки



МОЛОДЦЫ!

