

Самые распространенные ошибки в презентациях



Тема: «Взаимосвязь действий сложения и вычитания»

УМК «Планета Знаний»

Цели: Формирование представлений о взаимосвязи действий сложения и вычитания.

Задачи.

Обучающие:

Создать условия для формирования представлений о взаимосвязи действий сложения и вычитания.

Закреплять знания о составе чисел 2 - 7, о геометрических фигурах. Познакомить детей с информацией об обитателях морей и океанов.

Развивающие:

Развивать навыки устного счета, память, мышление, воображение, умение концентрировать и переключать внимание.

Расширять кругозор, развивать познавательную активность учащихся средствами предмета, повышать интерес к математике и окружающему миру.

Воспитывающие:

Воспитывать уважительное отношение к окружающему миру, друг к другу.

Воспитывать умение работать в команде, коммуникативную культуру.

Отгадай загадку:

Что умеет застывать, летать
и бегать?

Конечно, вода!



Литр топлива для ступы стоит 6 рублей.
Сколько денег надо уплатить ребятам за 7 литров топлива?

Подземелье Кощея большое, но состоит оно всего из двух залов. Длина зала, в котором вы стоите, 56 м, а другой на 38 м длиннее. Узнайте длину второго зала.



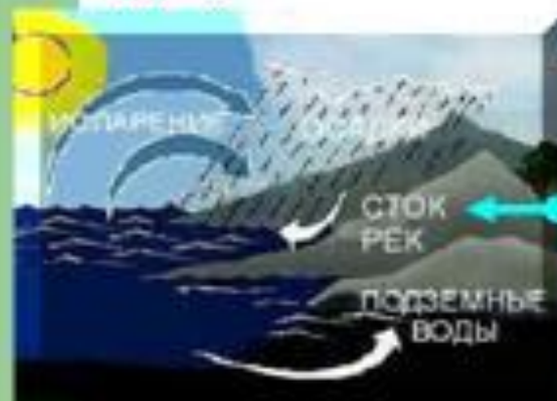
Вода как будто перемещается по кругу



Вода появляется из ручейка,
Ручьи по пути собирает река.
Река полноводно течет на просторе,
Пока, наконец, не вливается в море.



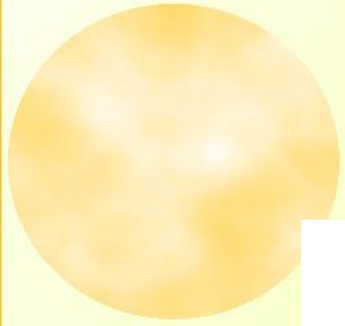
Вода как будто перемещается по кругу



Вода появляется из ручейка,
Ручьи по пути собирает река.
Река полноводно течет на просторе,
Пока, наконец, не вливается в море.

Водоросли





Отгадай загадку:

Что умеет застывать, летать
и бегать?

Конечно, вода!

**Для чего нужна презентация
на уроке?**



Презентация:

- работоспособность всех элементов;
- качество фото и видео материалов;
- целесообразность использования анимации и звука;
- дизайн слайдов;
- удобство навигации;
- учет санитарно-гигиенических норм.



Презентация:

- это иллюстративный ряд к уроку;
- не должна заменять практическую деятельность учеников;
- просмотр требует определенных физических нагрузок;
- это иллюстрация к уроку, а не развлечение;
- целесообразность использования презентации на конкретном уроке, соответствие поставленным целям и задачам.

