

Класс: 4

Предмет: математика

Тема :Обобщение. Высказывания. Ориентирование на местности

Цель урока:формулировать высказывания с математическим содержанием и определять их истинность и ложность

ЗАДАНИЕ : Определите у кого какой компас, если все высказывания ложные.



У меня оранже-
вый компас.



Мой компас
синего цвета.



Мой компас
не оранжевый.



ЗАДАНИЕ :Рассмотрите рисунок, прочитайте высказывание



«Все фигуры на рисунке прямоугольники»

Как вы думаете, кто это сказал Правдолюб или Лжец?

Задание: При каких значениях переменных равенства будут верными?

$$z + z = z$$

$$s \cdot s = s$$

$$d \cdot 0 = 0$$

$$728 \cdot k = k$$

$$1235 \cdot c = c$$

$$n \cdot 458 = 458 \cdot n$$

$$2 \cdot b = b + 4586$$

$$987540 : f = 987540$$

Исследуй:

В четырех папках лежат планы определенной местности: области, города, района, поселка. На папках даны верные подписи. Какие планы лежат в каждой из папок?



	План области	План города	План района	План посёлка
оранжевая				
сиреневая				
голубая				
зелёная				

	План области	План города	План района	План посёлка
оранжевая	-	-	-	+
сиреневая	-	+	-	-
голубая	+	-	-	-
зелёная	-	-	+	-

Итог урока:

- Какую цель мы поставили на сегодняшнем уроке?
- Достигли ли мы этой цели?
- Какие затруднения были у вас на уроке?
- Что нужно сделать чтобы эти затруднения не повторялись?

Рефлексия: Оцените свою работу при помощи дорожки успеха.

ДОРОЖКА УСПЕХА

