



СВОЯ  
ИГРА





# Своя игра

опыты	10	20	30	40	50
эксперименты	10	20	30	40	50
наблюдения	10	20	30	40	50





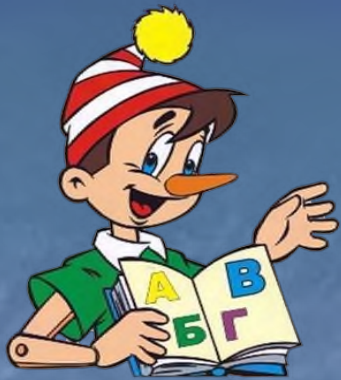
# ОПЫТЫ

Почему опыты являются основой детского познания?

Ответ:

+++





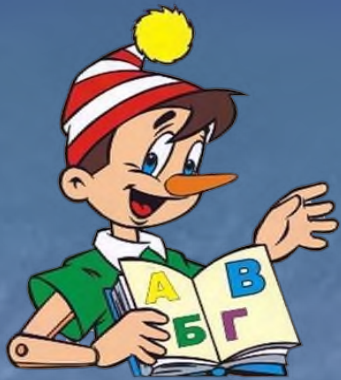
# ОПЫТЫ

Как можно обследовать объект?

Ответ:

Тактильно, зрительно, слухом, обонянием





# ОПЫТЫ

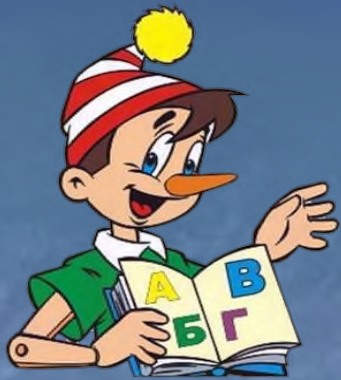
С какими объектами можно провести опыты??

Ответ:



Опыты с растениями, животными, неживой природой





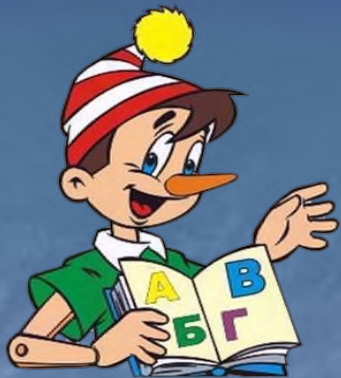
# ОПЫТЫ

Основное отличие опыта от эксперимента?

Ответ:

Опыт: подтверждается или опровергается гипотеза.  
*Эксперимент создается для подтверждения гипотезы*





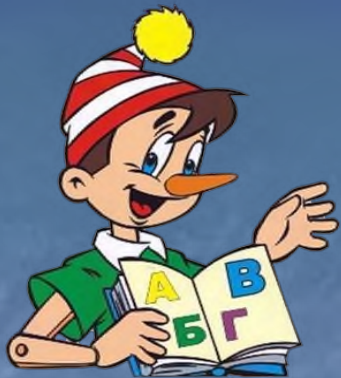
# ОПЫТЫ

У вас сегодня счастливый день дарим вам очки!.

Ответ:

УДАЧА





# эксперименты

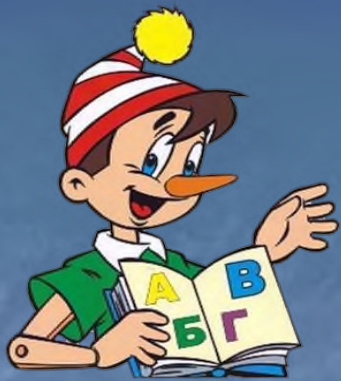
Как переводится слово эксперимент (experimentum)?

Ответ:

Проба, опыт







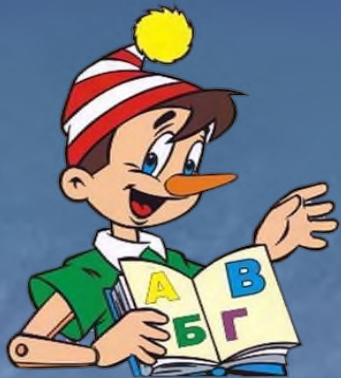
# эксперименты

Назовите виды экспериментирования  
по Н.Н. Подъякову

Ответ:

Собственная деятельность;  
Деятельность организ. взрослыми





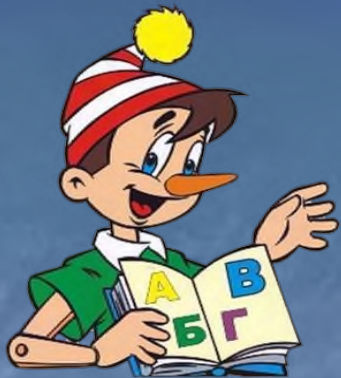
## эксперименты

Назовите основные способы фиксации экспериментов?

Ответ:

Схемы, записи в карты, дневники...  
Устные ответы, фото и пр





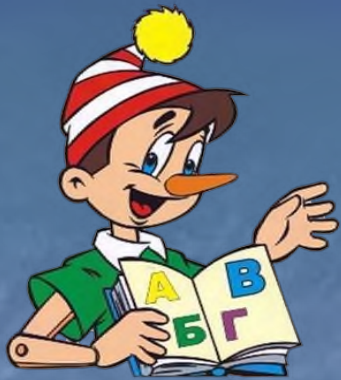
## эксперименты

Какие места должны быть  
в центре экспериментирования?

Ответ:

Место для выставки, приборов,  
место для проведения опытов





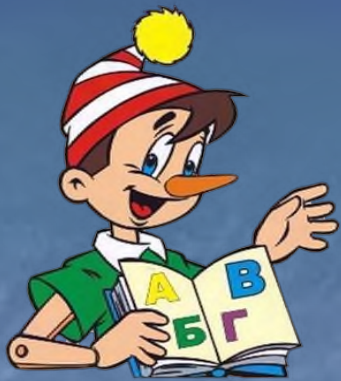
## эксперименты

Назовите основные компоненты оборудования и стимулирования по направлению «Природа»

Ответ:

Растения, камни, шишки, земля





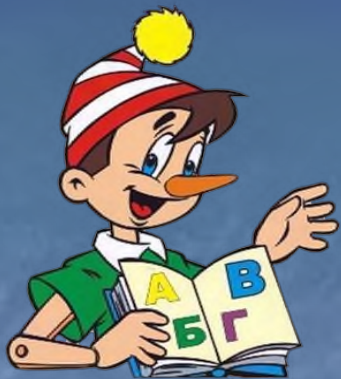
# наблюдения

Назовите главное отличие  
метода «наблюдение» от «опыта».

Ответ:

Активное участие





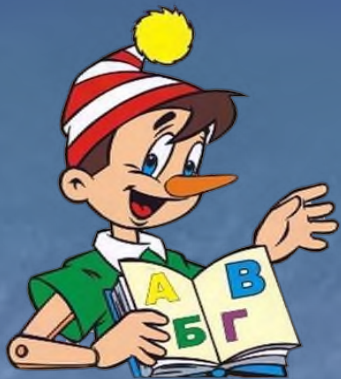
# наблюдения

Назовите основные этапы  
метода наблюдения (по активности детей).

Ответ:

Непроизвольное-произвольное-исследовательское





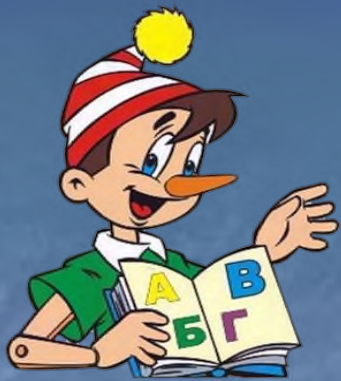
# наблюдения

Какие по длительности могут быть наблюдения?

Ответ:

Кратковременные и длительные





# наблюдения

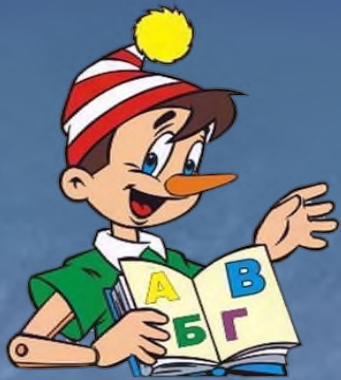
Какие бывают наблюдения по степени активности?.

Ответ:

Педагога, детей







# наблюдения

Какие бывают наблюдения  
по характеру познавательных задач? .

Ответ:

Распознающие, воссоздающие



Авторская разработка

## Интернет - ресурсы

Буратино <http://antalpiti.ru/kartinki/detki/shkolniki/malenkie-ucheniki/>

Книги <http://antalpiti.ru/kartinki/shkola/kompozicii-prinadlezhnosti-kolokolchiki/>

Стопка книг [http://edu.of.ru/voznesenieschool/default.asp?ob\\_no=108107](http://edu.of.ru/voznesenieschool/default.asp?ob_no=108107)