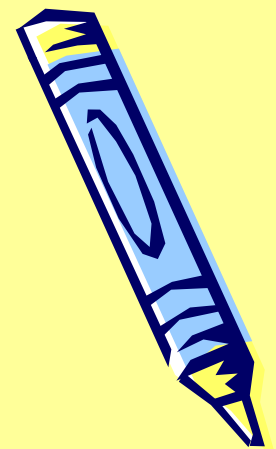


Смотр знаний



Разминка



- Расположите названия рек Амур, Мезень, Кубань, Енисей, Риони, Нева, Урал, Зея так, чтобы из начальных букв составилось название физического прибора.



Вчера утром, в 19.30, меня пригласил к себе в гости мой друг, древнегреческий ученый Демократ в тридевятое царство, в тридевятое государство. Жителей этого царства зовут малекулы. Это он, Демократ, их изобрел. Какие они, все эти малекулы, одинаковые, а вместе они образуют домики под названием атомы.

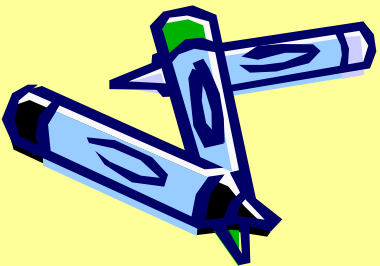
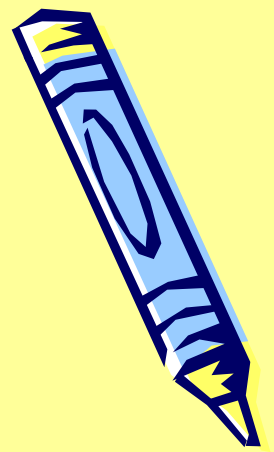
Ой, сколько их там! Так тесно, что эти малекулы сидят неподвижно, даже не шевелятся. А это все потому, что если они будут двигаться, то будет холоднее в этом царстве. Мне их жаль - они не могут ходить в гости даже к соседям, их даже друг к другу не тянет, между ними полное безразличие. Но все равно мне очень там понравилось. Хоть это и нехорошо, но взял я рукой и засунул себе в карман семь малекул. А сейчас потрогал рукой и не нашел их там. Куда они запропастились?

Ребята, помогите мне найти эти семь малекул!



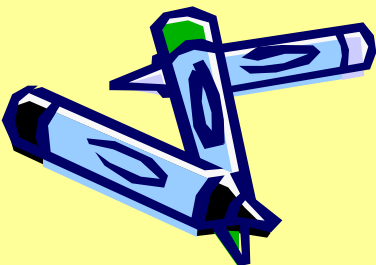
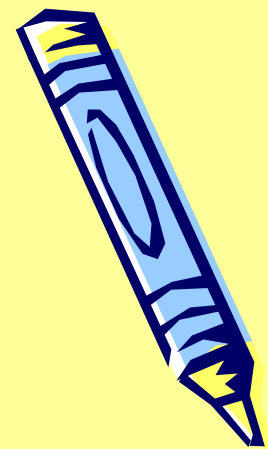
Загадка

То, как арбузы, велики,
То, словно яблоки, мелки.
Они не могут говорить,
Но могут вес определить.



Загадка

Я под мышкой посижу
И что делать укажу:
Или разрешу гулять,
Или уложу в кровать.



« Заго́ни в сара́й овец»

1 ряд: « Заго́ни в сара́й овец»

«Найди правильную дорогу»

«Работа с приборами»

2 ряд: «Найди правильную дорогу»

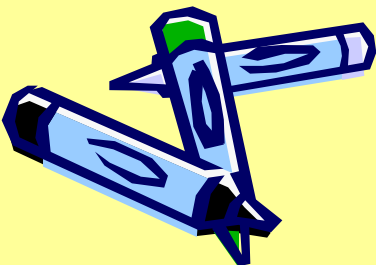
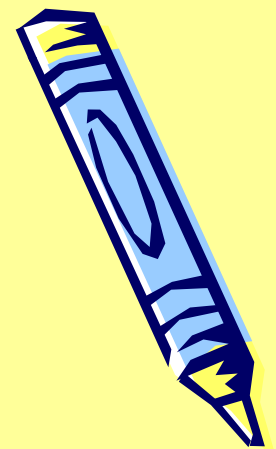
«Работа с приборами»

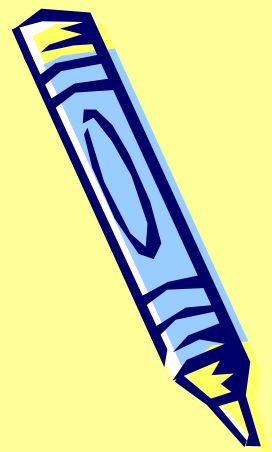
« Заго́ни в сара́й овец»

3 ряд: «Работа с приборами»

« Заго́ни в сара́й овец»

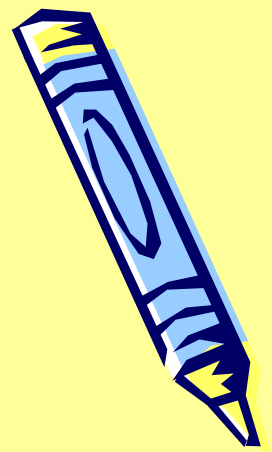
«Найди правильную дорогу»



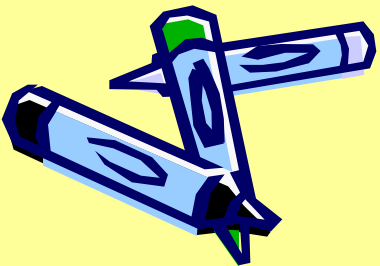


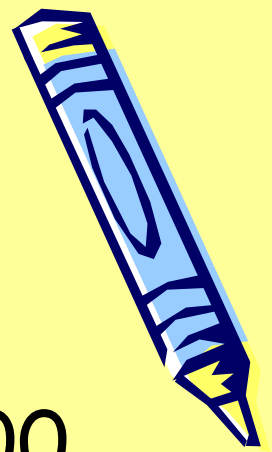
- Почему американцы, которые живут прямо под нами на другой стороне Земли, не сыплются с планеты как горох?. И почему не сыплемся мы, когда вращающаяся Земля переворачивается?





- Какая сила тяжести действует на три килограмма картошки, висящей у дяди Пети за спиной в авоське.

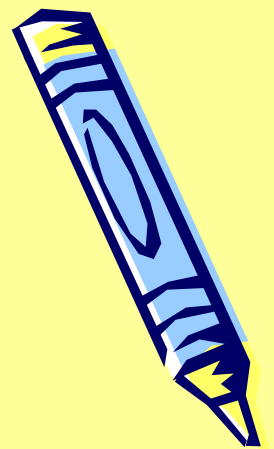




- Какова плотность тела массой 300 г и объемом 10 см³?



Реши задачу



Дано:

$$m = 1 \text{ кг}$$

$$\rho = 800 \text{ кг/м}^3$$

$$s = 1 \text{ м}$$

$$t = 2 \text{ с}$$

Все, что

МОЖНО.

