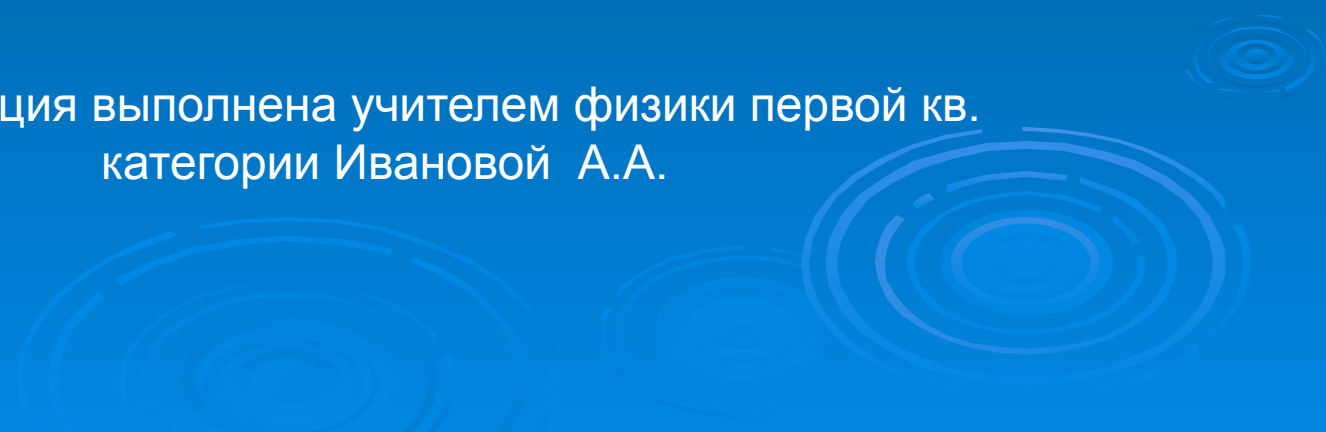


МБОУ «Юхмачинская средняя общеобразовательная школа»  
Алькеевского муниципального района Республики Татарстан

# ФИЗИКА В ПРИРОДЕ

Презентация выполнена учителем физики первой кв.  
категории Ивановой А.А.

The background features several sets of concentric circles in a lighter shade of blue, resembling ripples in water, scattered across the lower half of the slide.

# Туман

«Бледнеет ночь... Туманов пелена  
В лощинах и лугах становится  
белее,  
Звучнее лес, безжизненной луна.  
И серебро росы на стеклах  
холоднее»  
/И.А. Бунин/

# Облака

*«Там щедрым отблеском зари освещены,  
Густые облака, сбегая с вышины  
Нависли пышными, янтарными клубами»  
/В.Т.Бенедиктов/*





# Грозовая туча

*Последняя туча рассеянной бури.*

*Одна ты несешься по ясной лазури*

*Одна ты наводишь унылую тень,*

*Одна ты печалишь ликующий день.*

*Ты небо недавно кругом облежала*

*И молния грозно тебя обвивала*

*И ты издавала таинственный гром .*

*И алчную землю поила дождем.*

# МОЛНИЯ

Молния, как бы созревши

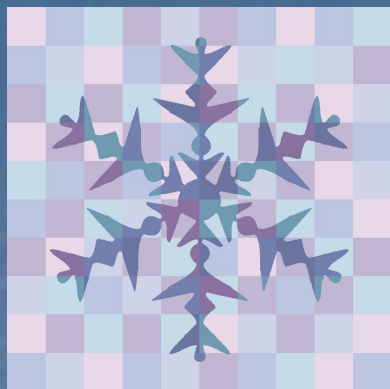
Вокруг разорвет облака и пронесится пламенем  
ярким.

Быстро сверканье ее, заливая окрестности  
светом.

Следует четкий удар, как будто бы лопнув  
внезапно

Разрушится весь небосвод и грозит обвалиться  
на землю





# Снег и ле

«Под голубыми небесами  
Великолепными коврами  
Блестя на солнце, снег лежит  
Прозрачный лес один чернеет  
И ель сквозь иней зеленеет  
И речка подо льдом блестит»

/А.С.Пушкин/



*Вопросы*  
*докладчикам*

Мороз крепчает, ночь ясна,  
Летит падучая звезда.

Представь, что ночью в  
тишине

Стоим с тобою на Луне.

Оттуда, можно ли – ответить,

Звезду падучую звезду  
узреть?



Грохочут пушки среди мглы,

И жаром пышут их стволы.

Летит снаряд один, другой...

Но если выстрел холостой,

Ствол раскаляется сильнее.

А почему? Ответ скорей.

ДЫМ ОТ КОСТРА ВОСХОДИТ  
ВВЫСЬ

И тает, уходя во тьму,

Как человеческая жизнь.

Восходит ввысь...А почему?



Зимним днем расселись

ГОСТИ

Всюду в комнате моей.

Окна быстро запотели.

Почему? Скажи скорей.

Какую жидкость сможешь без обмана

Налить ... поверх краев стакана?

Алмаз и графит непохожи на вид-

Но как разнолик углерод!

В природе встречается чаще графит,

Алмазу, увы, не везет.

Графита немало, но редок алмаз...

А вот почему?

Может знает весь класс?

Алюминий... Дырка в баке.

Хоть сто тысяч лет паяй,

Оловянная заплата

Не пристанет – так и знай.

Догадайся, почему.

Объясни, и я пойму.

Прошел человек по сырому песку,

Водой напился оставленный след.

За ним и другой...

Объясни, почему?

Говорят, что невесомость

Может напугать слегка.

Например, там не сумеешь

Выпить чашку молока –

Выливаясь, белым слоем

Все лицо облепит вдруг,

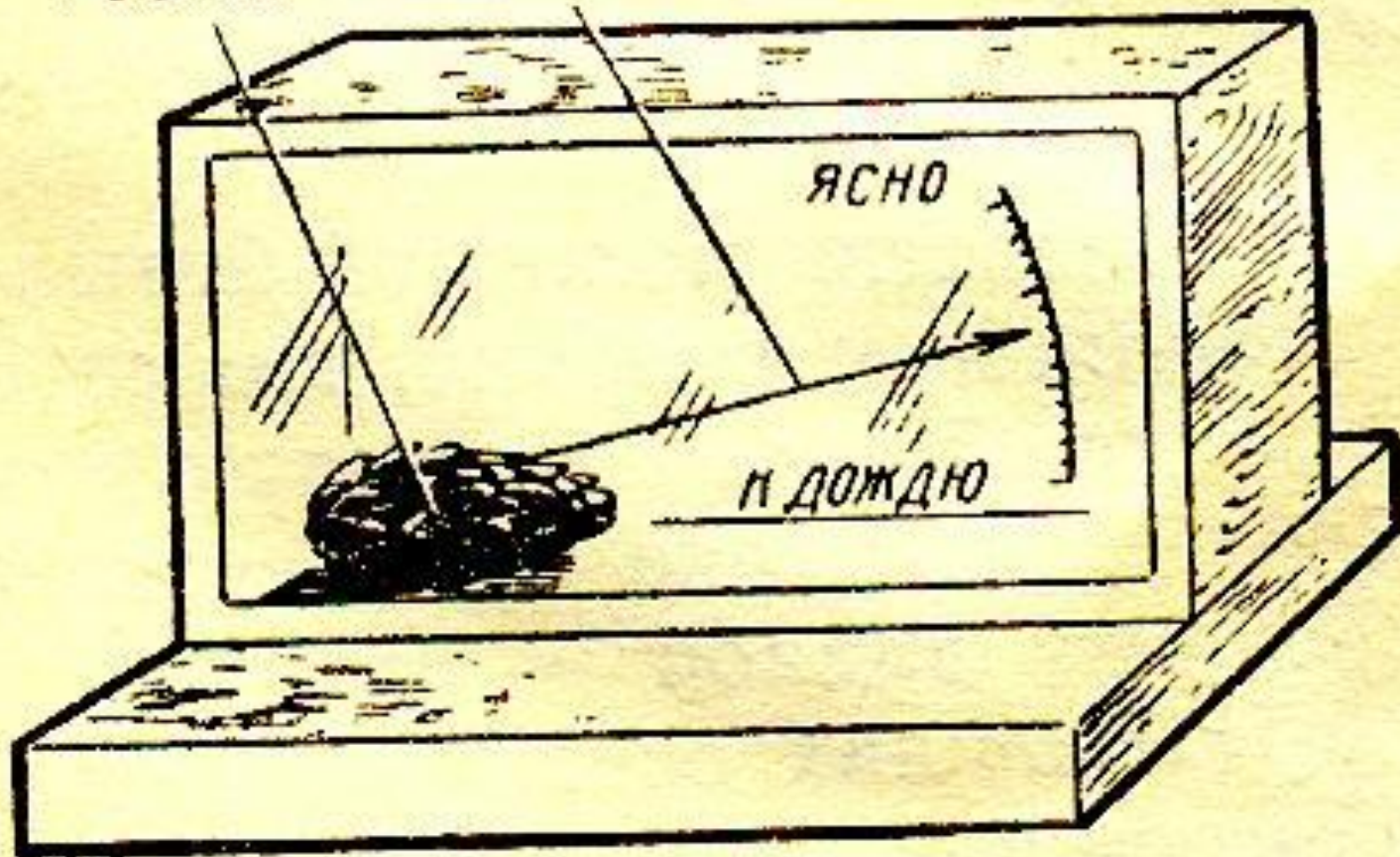
Так что можно захлебнуться...

Правда ль это, юный друг?



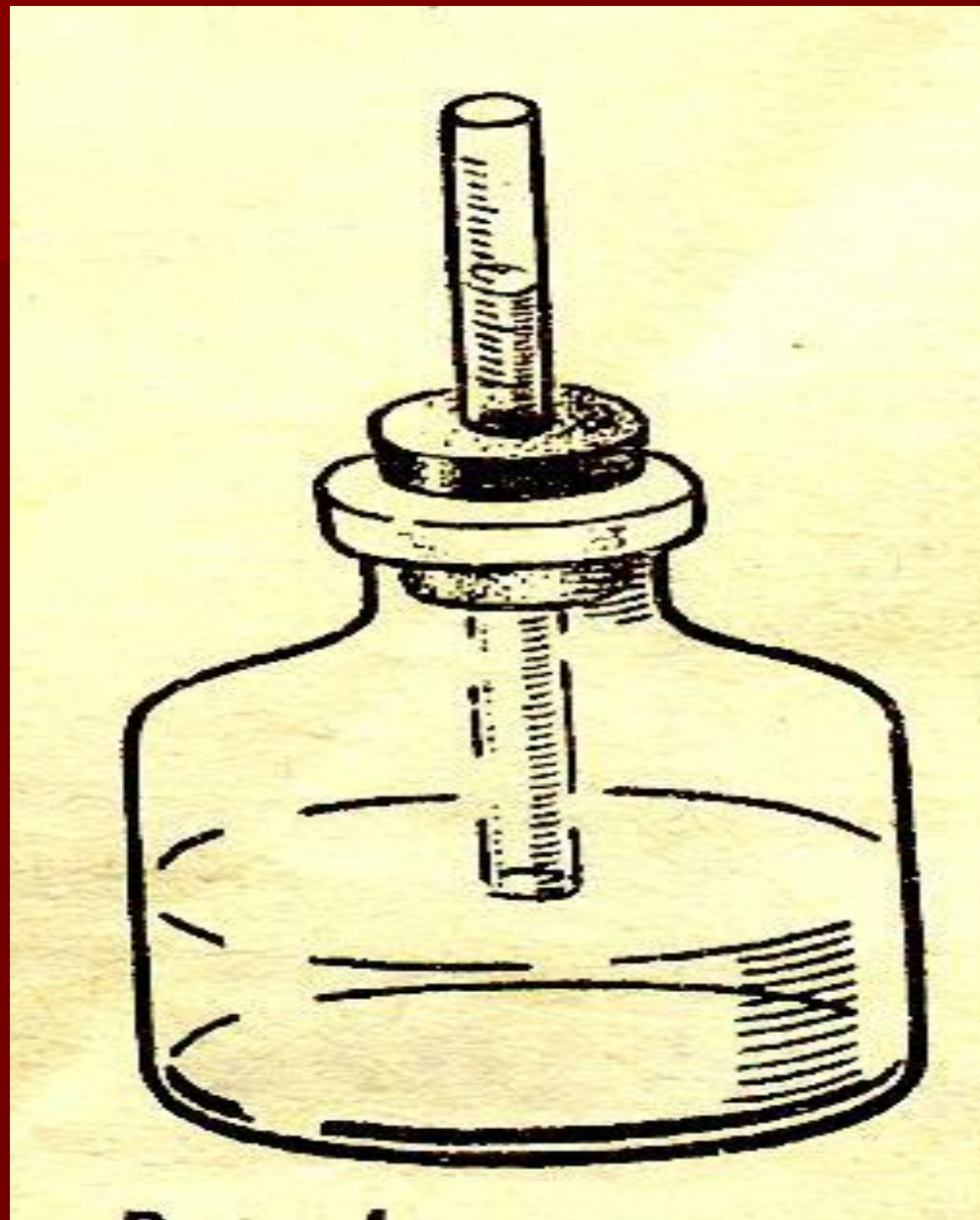
Гвоздь

Легкая проволочка



ясно

и дождю



К ясной погоде      К дождю

