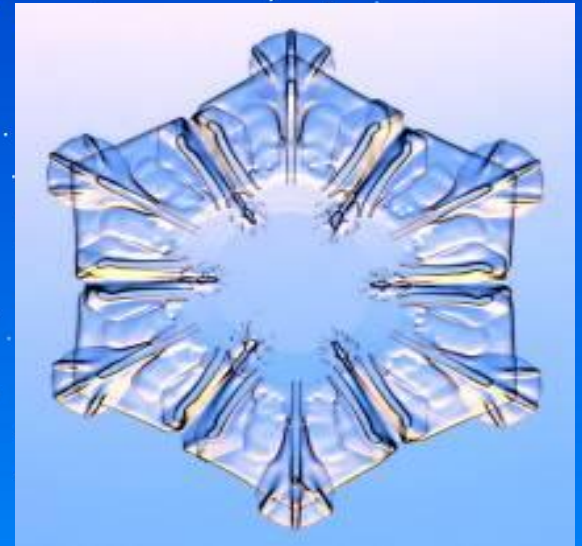
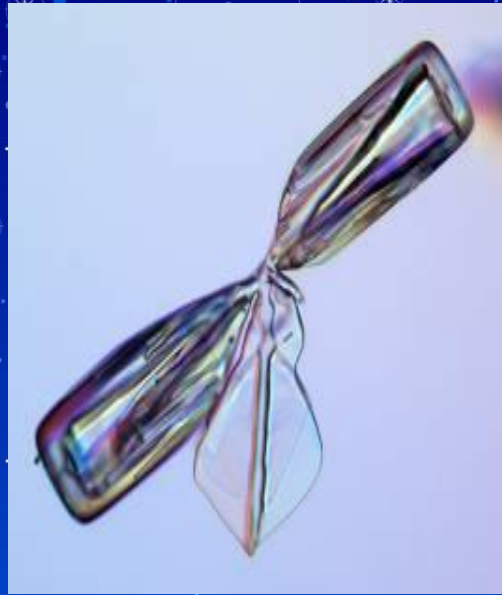


# Снежные загадки





- **Снежная ли зима в этом году ?**
- **Что делают Маша и Жучка ?**
- **Что они чувствуют, когда смотрят на падающий снег ?**





# Где и как образуются снежинки?



Зимой высоко в облаках образуются крохотные льдинки – кристаллики. Шестиугольные кристаллики всё время увеличиваются и наконец становятся удивительно красивыми звёздочками. Снежинки медленно опускаются, собираются в хлопья и падают на землю.



**Снег никогда не родится из капелек воды**



# Почему снег под ногами скрипит?

Это ломаются под твоей тяжестью лучики снежинок – звёздочек. А так как их очень, очень много слышится треск.



# Свойства

<b>Цвет</b>	<b>БЕЛЫЙ</b> <b>снега</b>
<b>Прозрач ность</b>	<b>НЕПРОЗРАЧНЫЙ</b>
<b>Действи е тепла</b>	<b>ТАЕТ</b>





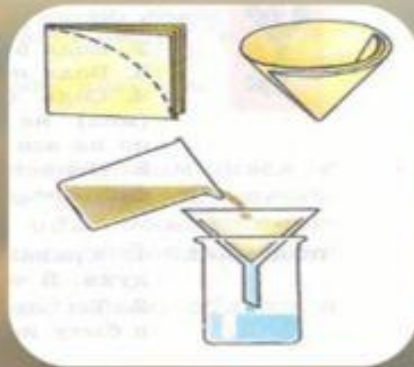
# Опыт 1.

## Что прячется в «белых» снежках ?

1. Растопим снежки.



2. Перельём снеговую воду в стакан с фильтром.



3. Развернём фильтр.



### Вывод:

вода проходит  
через фильтр, а  
нерастворившиеся  
вещества  
остаются на нём.



# Графический диктант

Снег при таянии превращается в воду?



Снег бесцветный?



У снежинок пять лучей?



Снежинка – это красивое изделие?



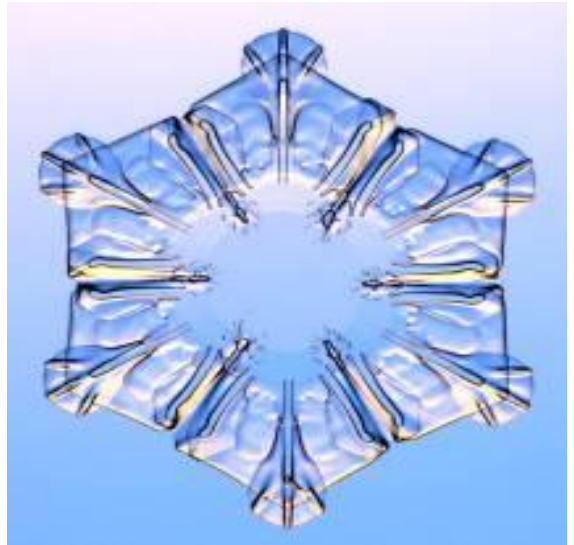
Снег непрозрачный?

Все снежинки одинаковые?

Снег белый?

Снег грязный?





# Рефлексивный

## экран

Самым интересным на уроке для меня было...

Самым полезным на уроке для меня было...

Самым удивительным на уроке для меня было...



**Спасибо за урок!**

