

# Доброе утро!



# Как будем работать на уроке?



**ВОДА**



**ТВЁРДОЕ**



**ЖИДКОЕ**

**ГАЗООБРАЗНОЕ**



# КРУГОВОРОТ ВОДЫ В ПРИРОДЕ



Конденсация

Испарение

Осадки

Фильтрация

**ТЕМА:**

**«Туман и облака.  
Осадки»**



# Туман



# Облака





**Перистые**



**Кучевы**



**Слоистые**



**Дождевые**





# Облака



В ясный солнечный день высоко в небе плывут облака, похожие на перья птиц или белые волокна.

С наступлением весны, летом, осенью можно наблюдать .....облака. Они похожи на разбросанные по небу ярко - белые клочки ваты.

Облака обрушивают на землю ливневые дожди, грозы, град. Они находятся на высоте не более 4 км.

Летом и осенью эти облака являются вестниками затяжных дождей, а зимой - обильных снегопадов.

# ПРИМЕТЫ



- 1. Когда по небу ходят лёгкие облачка – барашки, это предвещает хорошее утро, но к вечеру ждите либо дождь, либо ветер. Летом те же барашки могут предсказать град, а зимой – снег.
- 2. Если до полудня появились лохматые чёрные кучевые облака – жди вечером дождя.
- 3. Беловатые облака над водой, скоро скрывающиеся при восходе солнца, - к ясному дню.

# ПРИМЕТЫ

- 4. Красные тучи – к ветрам.
- 5. Иногда облака в небе принимают форму корабля. Люди издавна наблюдали за такими «судами» - в какую сторону острым концом – носом повёрнут. Если на запад – к дождю.
- 6. Небольшое, но быстро движущее облако в тропических странах называют «бычьим глазом». Это предвестник самых страшных ураганов. Примету хорошо знают моряки, плавающие в южных морях и океанах.



# POCA





publi25524111

<b>О</b>	<b>ВОДА</b>	<b>А</b>
<b>Д</b>	<b>ОСАДКИ</b>	<b>Л</b>
<b>Н</b>	<b>КУЧЕВЫЕ</b>	<b>К</b>
<b>Ч</b>	<b>СЛОИСТЫЕ</b>	<b>Р</b>
<b>Т</b>	<b>ПЕРИСТЫЕ</b>	<b>Я</b>
<b>И</b>	<b>ОБЛАКА</b>	<b>Ё</b>
<b>Ж</b>	<b>ГРАД</b>	<b>Ш</b>
<b>О</b>	<b>ДОЖДЕВЫЕ</b>	<b>П</b>
<b>Л</b>	<b>ТУМАН</b>	<b>Т</b>



*Вы научились и  
можете помочь  
другим*

*научились применять свои  
знания, но вам ещё нужна  
помощь*

*было трудно на уроке.*



**Домашнее задание:**

**У с.81-84, Т №41,42**