

# Проект на тему

# «Народные

# приметы о погоде.

# Облака.»



Автор.

Ученица 5Б класса  
средней школы №2 п.  
Добриンка

Чернышова Светлана .  
Руководитель : Фатеева Е.  
М.

# Гипотеза:

*Народные приметы о погоде, основанные на наблюдениях за облаками, собранные нашими предками на протяжении многих столетий, актуальны и в наше время.*



# Цель проекта.

Изучить приметы о погоде на примере облаков и провести наблюдения, и установить их соответствие действительности.

# План работы.

- 1) Актуализация темы.
- 2) Как возникли народные приметы.
- 3) Приметы связанные с облаками.
- 4) Исследуем приметы.
- 5) Результат наблюдений.
- 6) Вывод

# Актуальность темы.

На занятиях внеурочной деятельности по географии мы познакомились с народными приметами предсказывающими изменения погоды. Я ещё больше решила узнать о способах определения погоды по народным приметам . Также мне захотелось проверить как действуют эти приметы сейчас. Для исследования я выбрала приметы , связанные с облаками. Так как прогноз погоды не всегда бывает точным я решила его сравнить с предсказаниями по народным приметам.

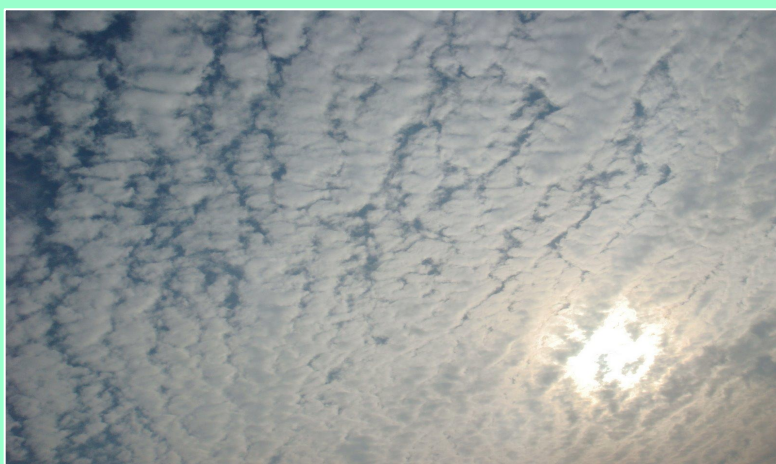
# *Какие бывают облака?*



*Кучевые облака*



*Перистые облака*



*Слоистые облака*

# Народные приметы определения погоды по облакам.

Облака быстро идут – к ветру.

На закате облака колечками – к дождю.

Тучи поднимаются - установится хорошая  
погода.

Облака плавают высоко – к хорошей  
погоде.

Небо кажется высоким – к ветру.

Синие облака – к теплу.

Синие вечерние облака – к перемене  
погоды

# Народные приметы определения погоды по облакам.

Утром облака в виде гор – к вечеру жди дождя.

Красные облака до восхода солнца - к ветру.

Веером перистые облака на западе – к ненастю.

Если дождевая туча шумит , будет град или сильный дождь.

Если ранней весной облака плывут быстро и высоко – жди хорошую погоду.

Для сравнения я выбрала  
следующие приметы:

На закате облака колечками- к  
дождю.

Облака плавают высоко- к  
хорошей погоде.

Облака идут низко- будет стужа.

На закате облака колечками- к дождю.  
Эту примету мне было легко проверить,  
потому что я люблю наблюдать за  
закатом.

Дата наблюдения.	Погода на следующий день	Подтвердилась ли примета.
17 марта	Был дождь	подтвердились
18 марта	Был дождь	подтвердились
23 марта	Был дождь.	Подтвердились.

Во всех случаях примета подтвердилась.

# Облака плавают высоко - к хорошей погоде

Дата наблюдения.	Погода на следующий день.	Подтвердилась ли примета.
3 марта	Хорошая , ясная	подтвердилась
5 марта	Хорошая , ясная	подтвердилась
8 марта	Погода начала ухудшаться.	Частично подтвердилась.

В большинстве случаев примета

## Облака идут низко – будет стужа.

Дата наблюдения .	Погода на следующий день.	Подтвердил ась ли примета.
30 января	Был сильный мороз	подтвердила сь
3 февраля	Был сильный мороз	Подтвердил ась
7 февраля.	Было теплее, погода улучшилась	Частично подтвердила сь.
В большинстве случаев примета		

# Вывод

В большинстве случаев приметы, выбранные мной для проверки соответствия действительности подтвердились . В таком случае правдивость народных примет составляет 80%-100% и их предсказаниями вполне можно пользоваться в жизни.

Спасибо  
за

внимание !