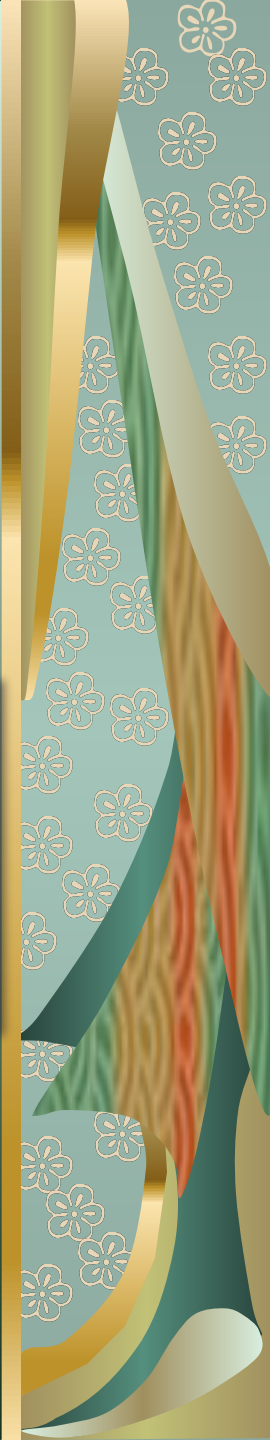


Чрезвычайная ситуация природного характера -

это обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которая может повлечь за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, а также значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности.





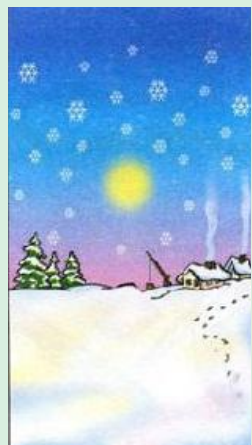
ТЕМА

Погодные условия

и

безопасность

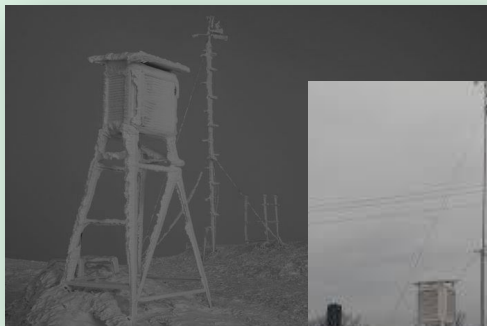
человека



Для предсказания погоды на Земле существуют наземные **метеостанции**.

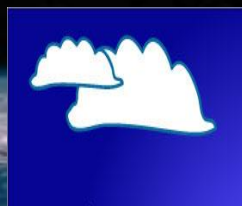
Во всем мире их около 20 тыс. Они собирают данные о температуре воздуха, давлении, влажности, направлении и силе ветра.

Эти данные обобщаются, и на их основе создается прогноз погоды, который вы слышите по радио и телевидению.



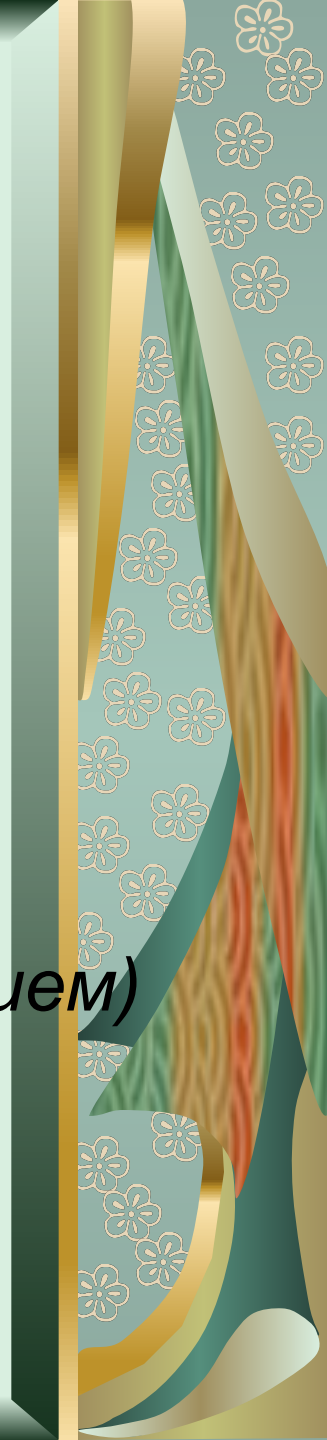
Погода –

это состояние атмосферы в определенном месте и в определенное время.



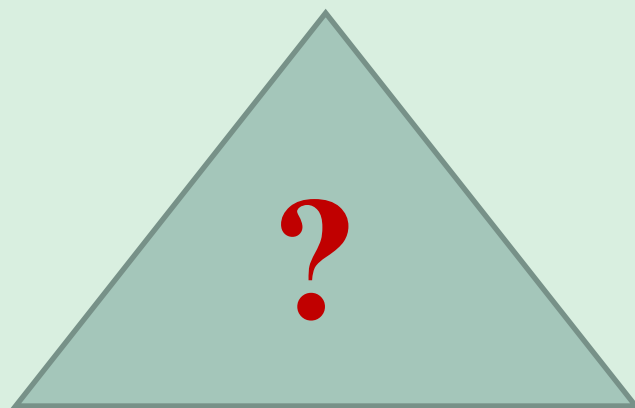
Основные показатели, определяющие состояние погоды

- Температура воздуха
(постоянно колеблется)
- Атмосферное давление
(влияет на движение воздуха)
- Ветер
(характеризуется скоростью и направлением)
- Облачность
- Осадки *(дождь, снег, град)*



Гроза

Гроза – бурное ненастье с дождем,
громом и молниями.

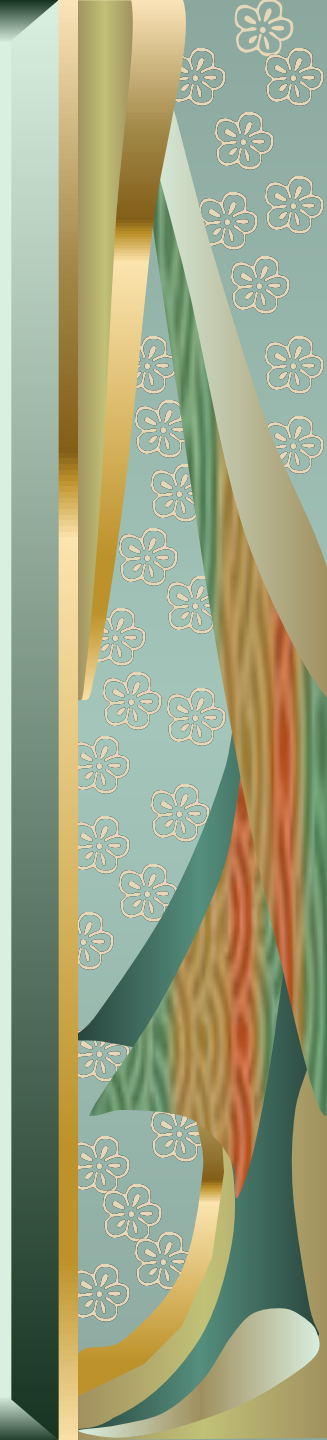


В чем опасность грозы?



Правила безопасного поведения

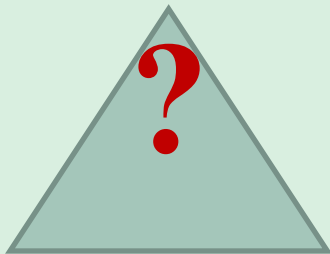
- Переждать в помещении
- Дома: закрыть окна, выключить электроприборы, не говорить по телефону
- Не прятаться под деревьями
- Если вы находитесь в водоеме, то следует выйти из воды, отойти от берега и спрятаться в укрытии



Гололёд

Гололёд — Это слой плотного льда, который образуется на земной поверхности и на предметах при замерзании капель переохлажденного дождя и мороси.

Гололедица — тонкий слой льда, который образовался на земной поверхности после оттепели или дождя в результате похолодания.



В чем опасность гололеда?



Правила передвижения по улице

- Не бегать, передвигаться осторожно, ступая на всю подошву
- При ходьбе ноги должны быть расслаблены, а руки свободны
- Подобрать малоскользящую обувь с ребристой подошвой
- Если вы поскользнулись, присядьте и сгруппируйтесь

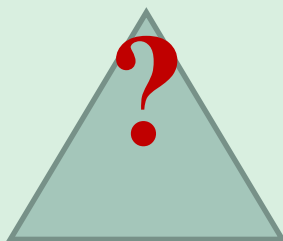


Метель, пурга и снежный занос

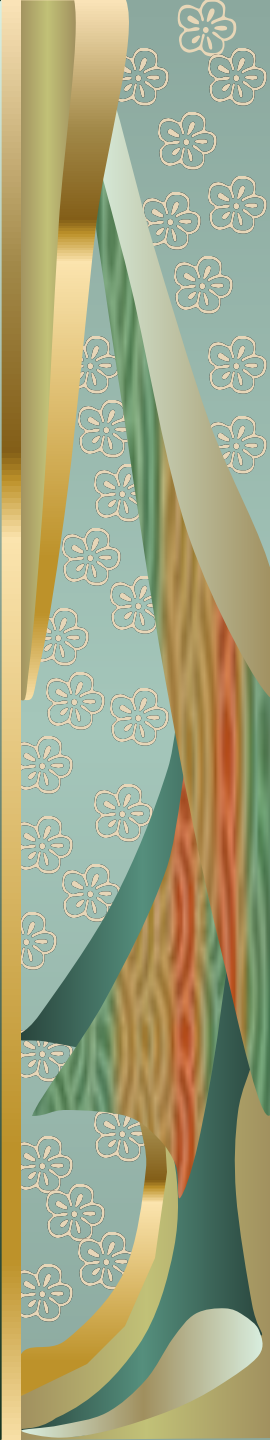
Метель – это перенос снега ветром в приземном слое воздуха.

Пурга – сильный ветер со снегопадом.

Снежный занос – природное явление, связанное с обильным выпадением снега при скорости ветра свыше 15 м/с и продолжительности снегопада более 12 часов.



В чем опасность метели, пурги и снежного заноса?



Правила безопасного поведения

- Закрывать окна, двери и чердачные люки
- Старайтесь не выходить из дома без особой надобности
- Помогайте родителям выбраться из заноса, строго выполнять их требования
- Приготовьте фонари, свечи, керосиновые лампы

