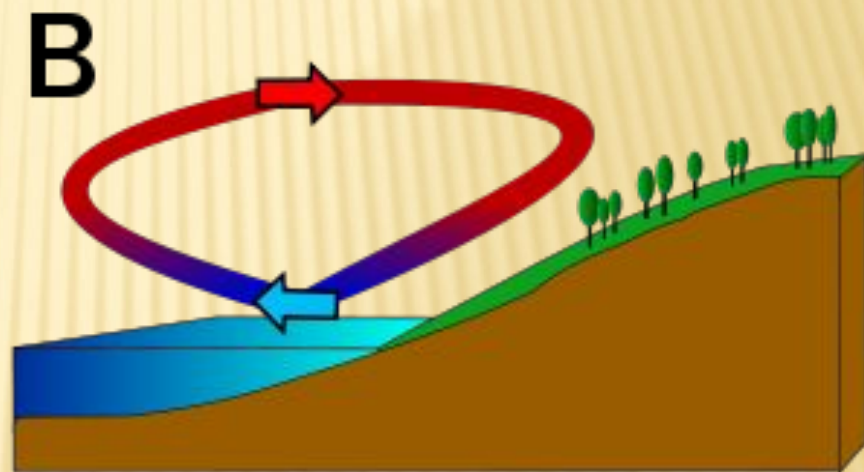
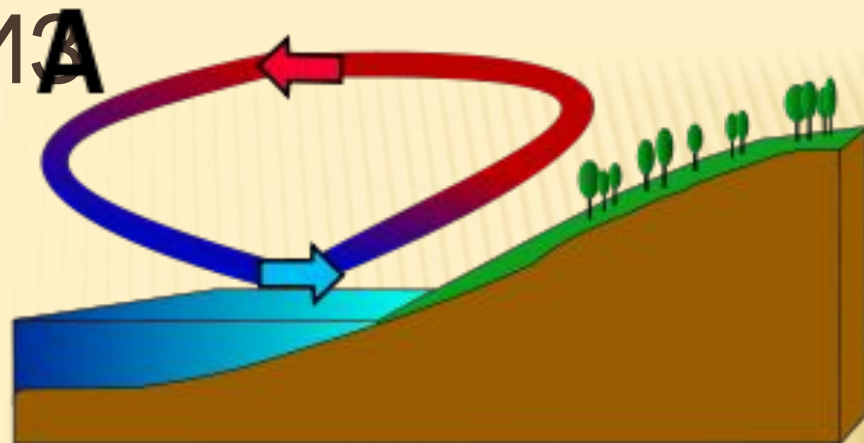


# ВИДЫ ВЕТРОВ



# ВИДЫ ВЕТРОВ - БРИЗ



**Бриз (фр. brise) — ветер, который дует на побережье морей и больших озёр. Направление бриза меняется дважды в сутки: дневной (или морской) бриз дует с моря на разогретое дневными лучами Солнца побережье. Ночной (или береговой) бриз имеет обратное направление. Скорость бриза небольшая, и составляет 1—5 м/с**



# ВИДЫ ВЕТРОВ - БУРЯ



**Буря (шторм) — очень сильный ветер, а также большое волнение на море. Также в ходе многочисленных наблюдений американскими учёными было установлено, что для районов, расположенных в северных широтах, снежной бурей можно считать зимний ураган, во время которого скорость ветра достигает 56 километров в час.**

# ВИДЫ ВЕТРОВ – БУРЯ – ФОТО СПУТНИКА





# ВИДЫ ВЕТРОВ – ТРОПИЧЕСКИЙ ЦИКЛОН



Тропический циклон в тропических широтах — атмосферный вихрь с пониженным атмосферным давлением в центре. В отличие от внетропических циклонов, часто сопряжён со штормовыми скоростями ветра. В мире ежегодно наблюдается около 80 тропических циклонов. Для формирования тропического циклона необходима высокая температура воды, сила тропических циклонов намного больше, чем внетропических.

# ВИДЫ ВЕТРОВ – ТАЙФУН



**Тайфун— разновидность тропического циклона, который типичен для северо-западной части Тихого океана.**



# ВИДЫ ВЕТРОВ – МУССОН



**Муссон— устойчивые ветры, периодически меняющие свое направление; летом дуют с океана, зимой с суши; свойственны тропическим областям и некоторым приморским странам умеренного пояса (Дальний Восток).**

# ОТСУТСТВИЕ ВЕТРА – ШТИЛЬ



**Штиль (от нем. still – тихий) – затишье, безветренная или тихая погода со слабым ветром, скорость которого по шкале Бофорта не более 0,5 м/с. Обычно штили наблюдаются в экваториальной зоне затишья, в области Азиатского антициклона зимой, чаще в котловинах, чем на открытой местности.**