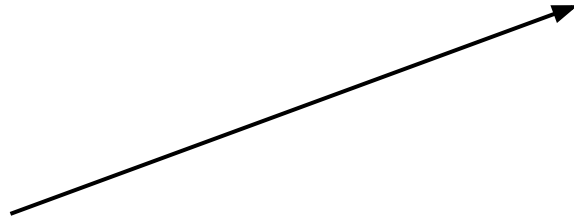
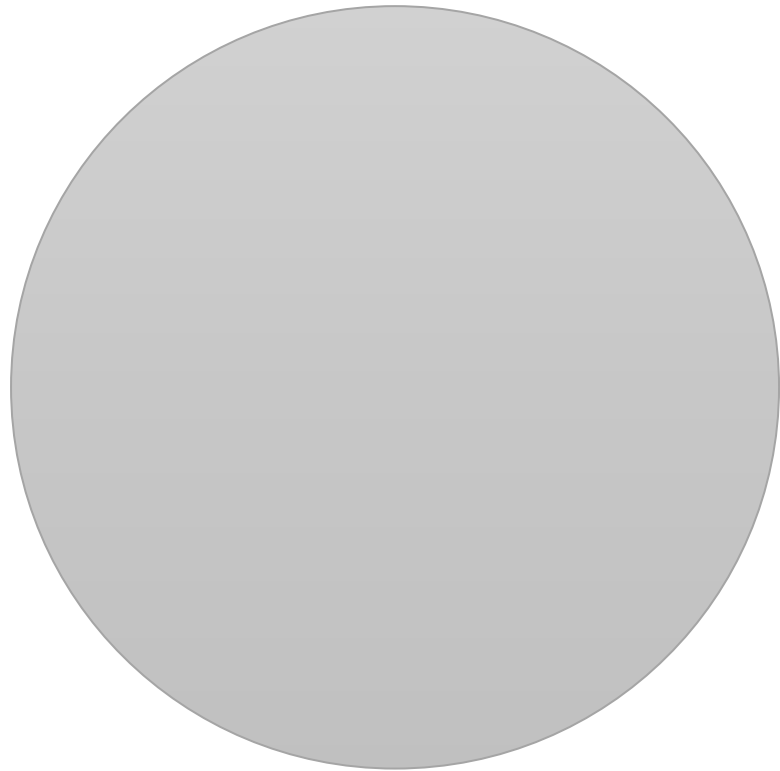


ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ?

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА



1. АТМОСФЕРА



СОСТАВ



СЛОИ

2. ЧТО ТАКОЕ ВОЗДУХ?

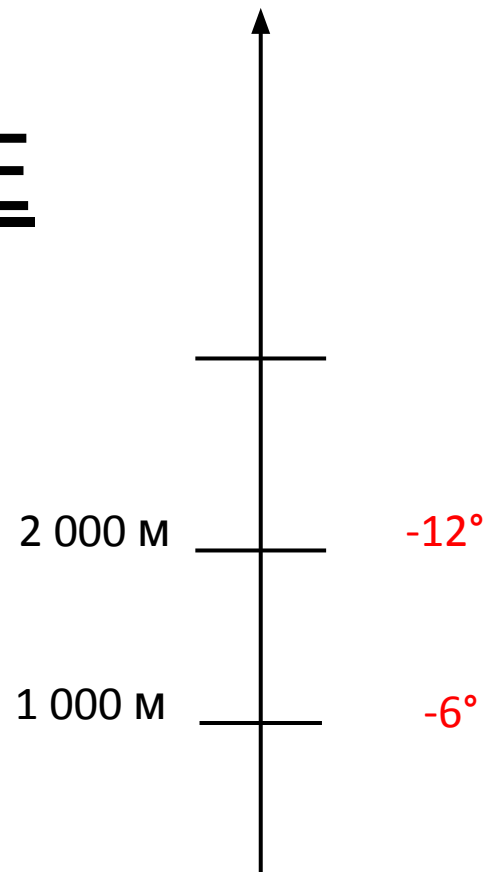
3. КАК ИЗМЕРЯЕТСЯ ТЕМПЕРАТУРА С

ВЫСОТОЙ?

4. КАК МЕНЯЕТСЯ

ТЕМПЕРАТУРА ТЕЧЕНИЕ

ДНЯ?



5. ЧТО ТАКОЕ АТМОСФЕРНОЕ
ДАВЛЕНИЕ?

760 мм. р.

ст.

6. ЧТО ТАКОЕ ВЕТЕР?

ЧТО ТАКОЕ БРИЗ?

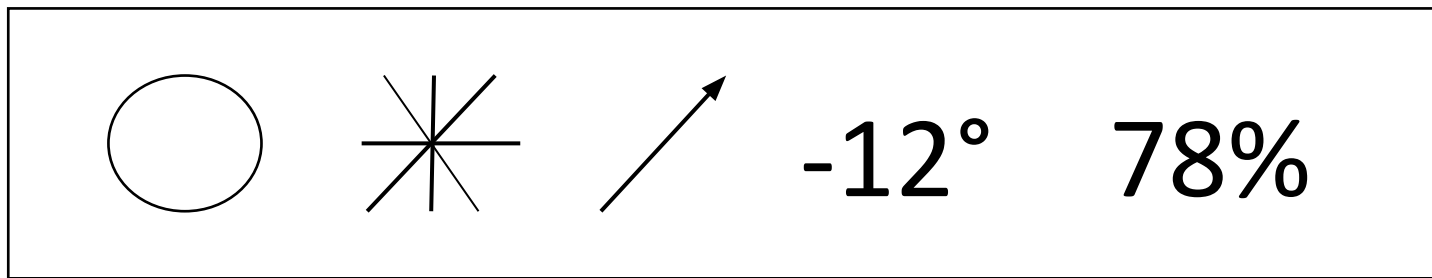
КАК ВОЗНИКАЕТ ВЕТЕР?

РАЗЛИЧИЯ ДНЕВНОГО И НОЧНОГО

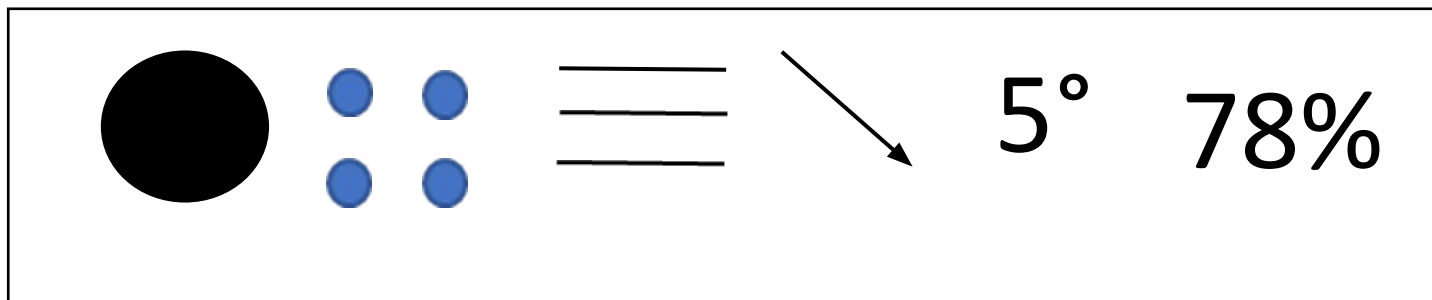
БРИЗА

7. ВОДА В АТМОСФЕРЕ.

15 марта



19 мая



7 августа

