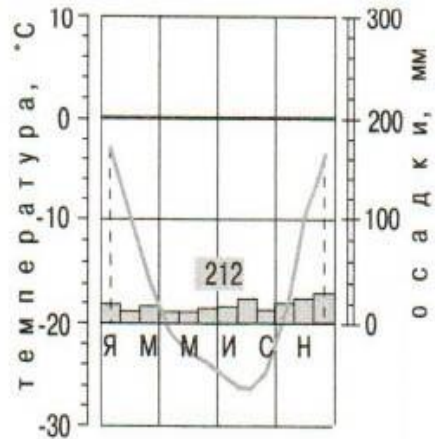
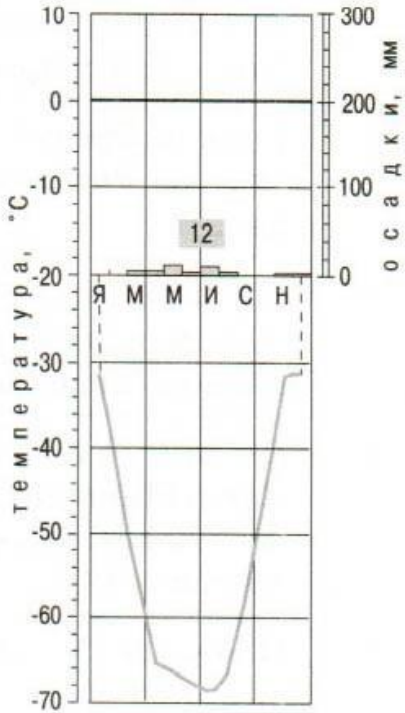
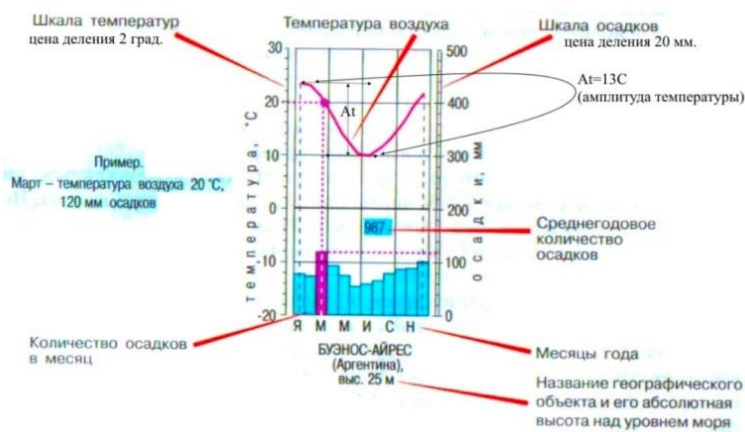


Группа климатологи

1. Рассмотрите климатограммы для двух антарктических станций  
Определите, какая из них соответствует станции «Восток», а какая – «Мак-Мердо»
2. В каком месяце на станции «Восток» самая низкая температура



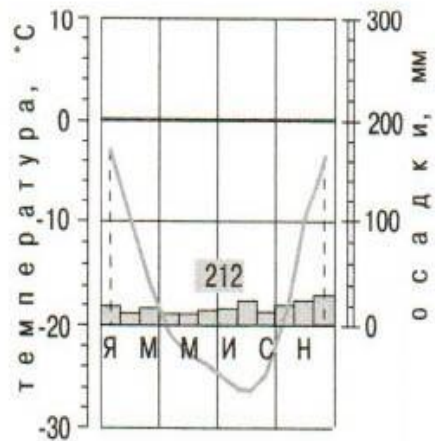
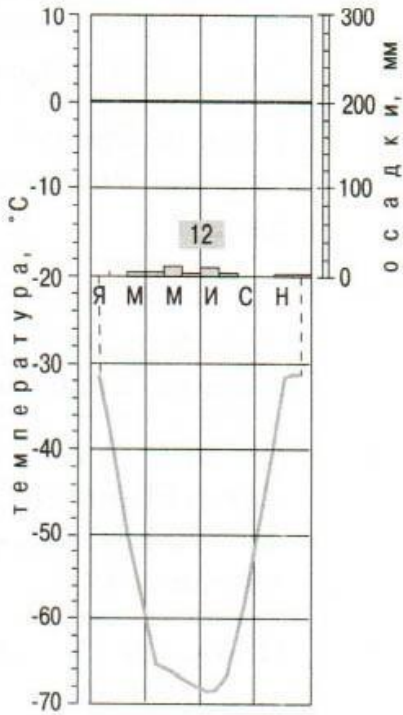
1. 1 станция \_\_\_\_\_
2. Станция \_\_\_\_\_



Как пользоваться климатограммой? Параметры и характеристики.

Группа синоптики

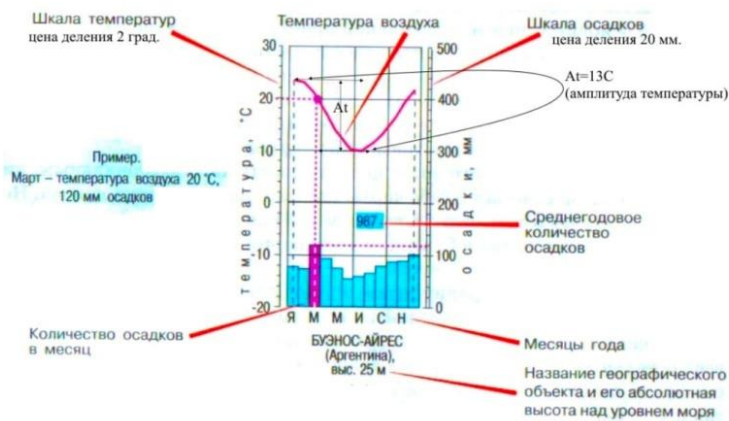
1. Рассмотрите климатограммы для двух антарктических станций  
Определите, какая из них соответствует станции «Восток», а какая – «Мак-Мердо»
2. Сравните среднегодовое количество осадков на этих станциях



1. 1 станция \_\_\_\_\_

2 Станция \_\_\_\_\_

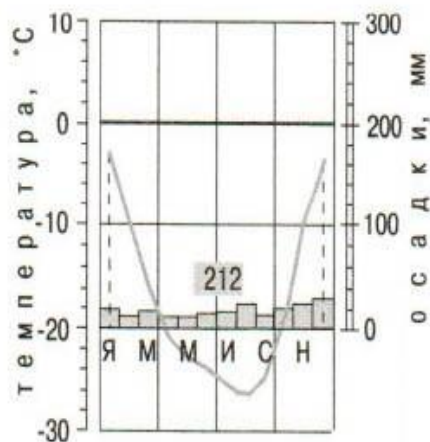
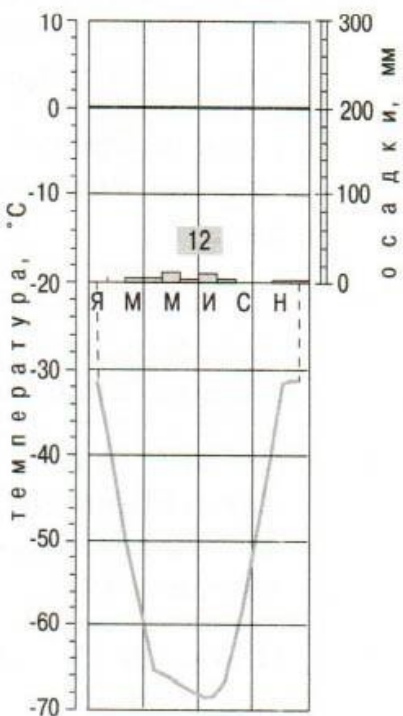
2. \_\_\_\_\_



Как пользоваться климатограммой? Параметры и характеристики.

Группа физики атмосферы

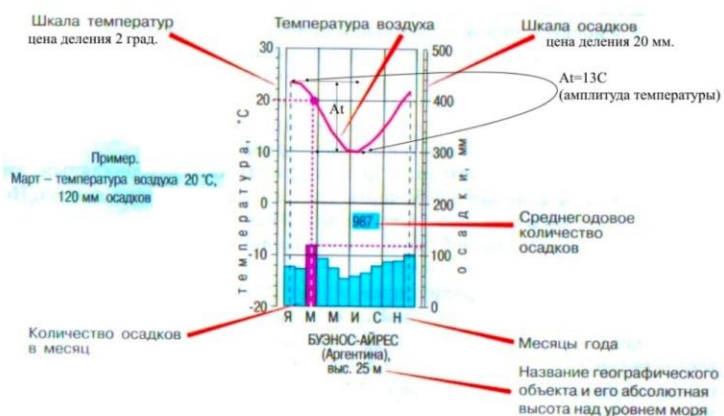
1. Рассмотрите климатограммы для двух антарктических станций  
Определите, какая из них соответствует станции «Восток», а какая – «Мак-Мердо»
2. Определите амплитуду температуры на станции «Восток»



1. 1 станция \_\_\_\_\_

2 Станция \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_



Как пользоваться климатограммой? Параметры и характеристики.

