**Природные зоны. На Крайнем Севере**

Природные зоны – **полосы земли**, которые **сменяют** одна на другую в определённом порядке в зависимости от количества получаемого **тепла и влаги (Ледяная зона, зона тундры, зона лесов, зона степей, зона пустынь).**

**На Крайнем Севере.**

1. Погода: удалённость от экватора. Холодильник.

2 времени года: зима → полярная ночь; лето → день (3,4 мес.)

Самый тёплый месяц + 5

Лёд →2 м → 4 м → 20 – 25 м

Полярное сияние.

1. Животный мир: а) морские животные: белые медведи, тюлени, моржи ( жир охраняют); б) рыбы; в) птицы (летом, выводят птенцов).
2. Растения: маки, камнеломки, лишайники (на островах)
3. Занятия людей: научные станции (наблюдения за погодой, за жизнью в океане), охота, ловля рыбы, добыча полезных ископаемых.

Северный морской путь.

1. Путешествия на Север: Георгий Седов – Новая Земля – Земля Франца Иосифа (1912-1914 гг.), станция «Северный полюс 1» (1937-1938гг.)

**Природные зоны. На Крайнем Севере**

Природные зоны – **полосы земли**, которые **сменяют** одна на другую в определённом порядке в зависимости от количества получаемого **тепла и влаги (Ледяная зона, зона тундры, зона лесов, зона степей, зона пустынь).**

**На Крайнем Севере.**

1. Погода: удалённость от экватора. Холодильник.

2 времени года: зима → полярная ночь; лето → день (3,4 мес.)

Самый тёплый месяц + 5

Лёд →2 м → 4 м → 20 – 25 м

Полярное сияние.

1. Животный мир: а) морские животные: белые медведи, тюлени, моржи ( жир охраняют); б) рыбы; в) птицы ( летом, выводят птенцов).
2. Растения: маки, камнеломки, лишайники (на островах)
3. Занятия людей: научные станции (наблюдения за погодой, за жизнью в океане), охота, ловля рыбы, добыча полезных ископаемых.

Северный морской путь.

1. Путешествия на Север: Георгий Седов – Новая Земля – Земля Франца Иосифа (1912-1914 гг.), станция «Северный полюс 1» (1937-1938гг.)