

## **1. Станция «Картографическая» (работа в группе)**

### **Вопросы первой команде**

№ 1. Полуострова: Индостан, Индокитай, Аравийский

№ 2. Горы: Гималаи, Альпы, Кавказские

№3. Заливы: Персидский, Бенгальский

№ 4. Моря: Балтийское, Красное

№ 5. Равнины: Великая Китайская, Русская равнина.

№ 6. Реки: Амур, Хуанхе, Янцзы

## **1. Станция «Картографическая» (работа в группе)**

### **Вопросы второй команде**

№ 1. Озёра: Онежское, Ладожское, Байкал

№ 2. Острова: Сахалин, Шри-Ланка, Большие Зондские

№ 3. Полуострова: Пиринейский, Апеннинский

№ 4. Проливы: Гибралтарский, Берингов

№ 5. Равнины: Западно-Сибирская, Индо-гангская низменность

№ 6.. Реки: Обь, Енисей, Волга

## **2. Станция «Природные зоны» (индивидуальная работа)**

1. Территория сильно заболочена. Полгода длится полярный день и полгода – полярная ночь. Зима длинная и холодная, лето короткое и прохладное. Древесная растительность почти отсутствует. Распространены мхи и лишайники. Встречаются большие стада оленей.
2. Жаркое лето и плодородные почвы позволяют выращивать злаки на больших площадях. Для задержания снега на полях и защиты растений от сильных ветров сажают лесозащитные полосы.
3. Ярко выражены два времени года. Климат субэкваториальный. Высокие травы чередуются с одиночными деревьями и кустарниками.
4. Постоянно высокие  $t$ . Обильные в течение всего года осадки. Грозы, молнии. Богат и разнообразен мир растений. Вечнозелёные влажные леса с исключительными животными и растениями.
5. Очень жаркая погода. Самое маленькое годовое количество осадков. Редкие растения. Животные ведут ночной образ жизни. Повсюду пески, образующие дюны и барханы.

## **2. Станция «Природные зоны» (индивидуальная работа)**

6. Территория сильно заболочена. Полгода длится полярный день и полгода – полярная ночь. Зима длинная и холодная, лето короткое и прохладное. Древесная растительность почти отсутствует. Распространены мхи и лишайники. Встречаются большие стада оленей.
7. Жаркое лето и плодородные почвы позволяют выращивать злаки на больших площадях. Для задержания снега на полях и защиты растений от сильных ветров сажают лесозащитные полосы.
8. Ярко выражены два времени года. Климат субэкваториальный. Высокие травы чередуются с одиночными деревьями и кустарниками.
9. Постоянно высокие  $t$ . Обильные в течение всего года осадки. Грозы, молнии. Богат и разнообразен мир растений. Вечнозелёные влажные леса с исключительными животными и растениями.
10. Очень жаркая погода. Самое маленькое годовое количество осадков. Редкие растения. Животные ведут ночной образ жизни. Повсюду пески, образующие дюны и барханы.

### **3. Станция «Политическая» (работа в парах)**

По описанию характерных черт определите, о какой стране идёт речь:

1. В рельефе страны преобладают холмистые равнины, на её территории расположен заповедник Беловежская пуца. Самая большая по площади из стран Восточной Европы.
2. Страна расположена в центре Азии. Имеет континентальный и резко континентальный климат. Основное занятие населения – животноводство.
3. Островное государство, климат которого характеризуется мягкой зимой и прохладным летом. Повышенная влажность воздуха, часты густые туманы.
4. Островное государство, густонаселённое, расположенное в Тихом океане, на его небольшой территории много потухших вулканов. Из-за своего географического положения его называют страной восходящего солнца.

А теперь сами придумайте описание страны  
(работа в группах)

Первой команде нужно описать Россию, а второй Китай

### **4. Станция «Словарная» (работа в группах). Дайте определение**

Муссон- это

Материк-это

Цунами-это

Сейсмическая область-это

Читайте по очереди и проверяйте как у другой команды

**5. Задания станций «Эрудиты» и «Творческая».** Придумать кроссворды, ребусы, синквейны, толстые и тонкие вопросы, задания на придумывание фантастических проектов или моделей.