



*МАОУ «СОШ № 85»
Интегрированный урок*

«КЛИМАТ И ЧЕЛОВЕК»

Учитель географии: Гурбатова О.Д.

Учитель биологии: Борисенко Н.С.

Кемерово 2018

План презентации

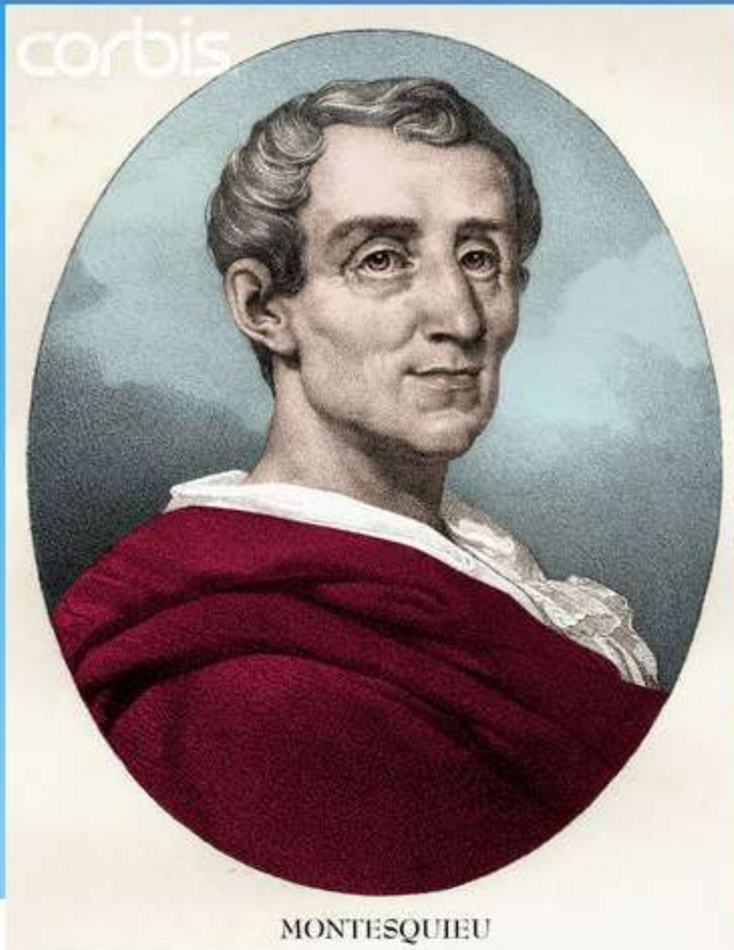
- 1. Карта «Плотность населения мира»
- 2. Эпиграф к уроку
- 3. Цель урока
- 4. Схема и её структурирование
- 5. Вступление к биологической части урока
- 6. Темы групп
- 7. Обсуждения результатов работы в группах
- 8. Анкетирование учащихся
- 9. Рекомендации
- 10. Подведение итогов через эпиграф
- 11. Домашнее задание
- 12. Рефлексия

Плотность населения



Средняя плотность населения мира 45 чел/км²

Власть климата сильнее всех властей



Шарль-Луи де
Монтескьё
французский
писатель, правовед и
философ 1689 - 1755

ЦЕЛЬ УРОКА:

- **ВЫЯСНИТЬ** — как климат и погода влияют на организм человека и его жизнедеятельность.

Влияние климата на человека



Влияние климата на человека: ТРАНСПОРТ

СЕЗОННОСТЬ – морской и
речной транспорт

НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА
РАБОТЫ – воздушный
транспорт

Климат в истории

1812 Г

1942
Г

ГЕНЕРА
Л
«МОРОЗ
»

РУССКИЙ ХАРАКТЕР

НЕТОРОПЛИВОСТЬ



ЛЕТОМ –
ИЗНУРИТЕЛЬНЫЙ
ТРУД



ЗИМОЙ –
ДЛИТЕЛЬНОЕ
БЕЗДЕЛЬЕ

КОМФОРТНОСТЬ КЛИМАТА

благоприятный

- Высокая плотность населения
- Больше пожилого населения
- Санаторно-курортная зона
- Староосвоенные районы
- 2 комплекта одежды
- Затраты на питание меньше

экстремальный

- Низкая плотность населения
- Больше молодого населения
- Большие затраты на строительство:
толщина стен, окон
- Больше топлива
- 3 комплекта одежды
- Затраты на питание больше

«Человек может привыкнуть
ко всему»

Руаль Амундсен



Темы групп

- **1 группа:** «Влияние погодных условий на здоровье человека»
- **2 группа:** «Климатические условия Кемеровской области и г. Кемерово»
- **3 группа:** «Основные виды заболеваний связанных с влиянием климатических факторов»
- **4 группа:** «Меры профилактики здоровья человека»

Влияние погодных условий на здоровье человека



Климатические условия Кемеровской области и г. Кемерово



Основные виды заболеваний связанные с влиянием климатических факторов

- 1. Ревматизм.
- 2. Бронхиальная астма.
- 3. Сердечно сосудистые заболевания.
- 4. Сахарный диабет.
- 5. Глаукома.
- 6. Гастрит и язвенная болезнь.
- 7. Кожные заболевания.

Меры профилактики здоровья

- Закаливание
- Аэротерапия
- Занятия физкультурой

Виды профилактики

```
graph TD; A[Виды профилактики] --> B(сезонная); A --> C(срочная);
```

сезонная

срочная

Влияния погоды на организм подростков нашей школы

1. Сколько вам лет?

2. Влияет ли погода на ваше настроение?

А) В погожий денек чувствую себя веселее и активнее.

Б) Такой зависимости у меня нет.

В) Я не задумываюсь об этом.

Г) Мое настроение улучшается, когда погода портится.

3. Влияет ли погода на Вашу работоспособность?

А) В погожий денек я могу много работать.

Б) Такой зависимости у меня нет.

В) Я не задумываюсь об этом.

Г) Моя работоспособность улучшается, когда погода портится.

4. Влияет ли погода на Ваше здоровье?

А) В погожий денек я не болею.

Б) Такой зависимости у меня нет.

В) Я не задумываюсь об этом.

Г) Я начинаю болеть, когда погода портится.



Акклиматизация в условиях холодного климата.

Для ускорения акклиматизации в условиях холодного климата помогает правильная организация питания.

В это время рацион питания по калорийности следует увеличить по сравнению с привычным рационом.

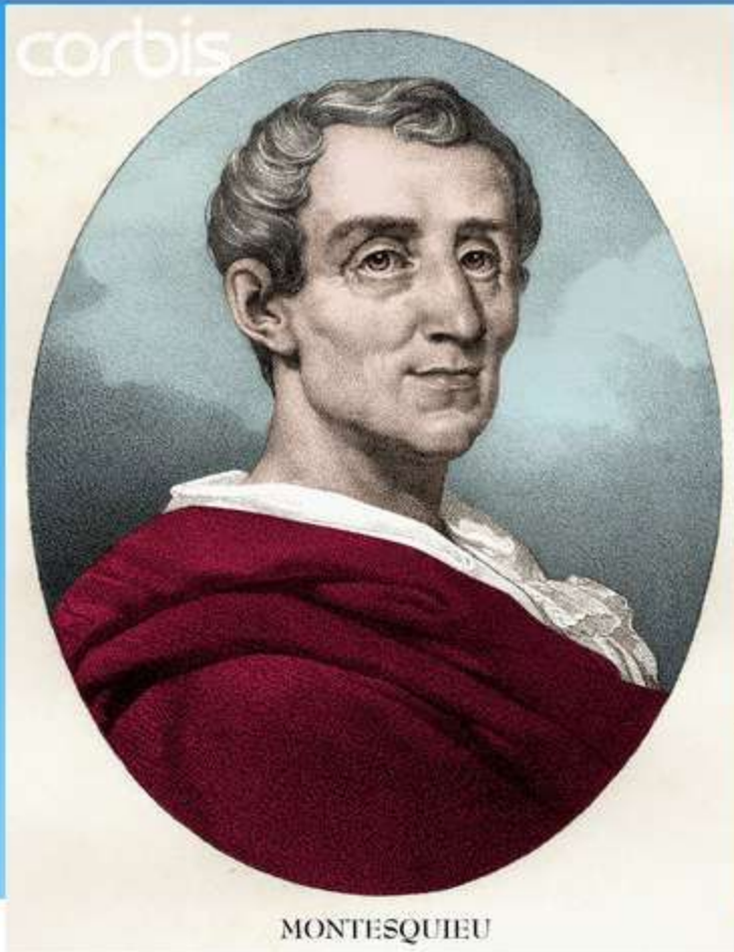
Пища должна содержать необходимый набор витаминов и микроэлементов.

В условиях холодного климата одежда должна обладать повышенными теплозащитными и ветрозащитными свойствами.

Домашнее задание:

§ 47 (ЧИТАТЬ, ВЫПИСАТЬ
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ
ВОЗДЕЙСТВИЯ КЛИМАТА НА
ЧЕЛОВЕКА)

Власть климата сильнее всех властей



Шарль-Луи де
Монтескьё
французский
писатель, правовед и
философ 1689 - 1755

ИТОГ УРОКА:

