Урок краеведения в 6 классе по теме «Природные зоны Саратовской области»

Автор: учитель географии МОУ «ООШ с. Раздольное Краснопартизанского района Саратовской области» Титкова Елена Анатольевна



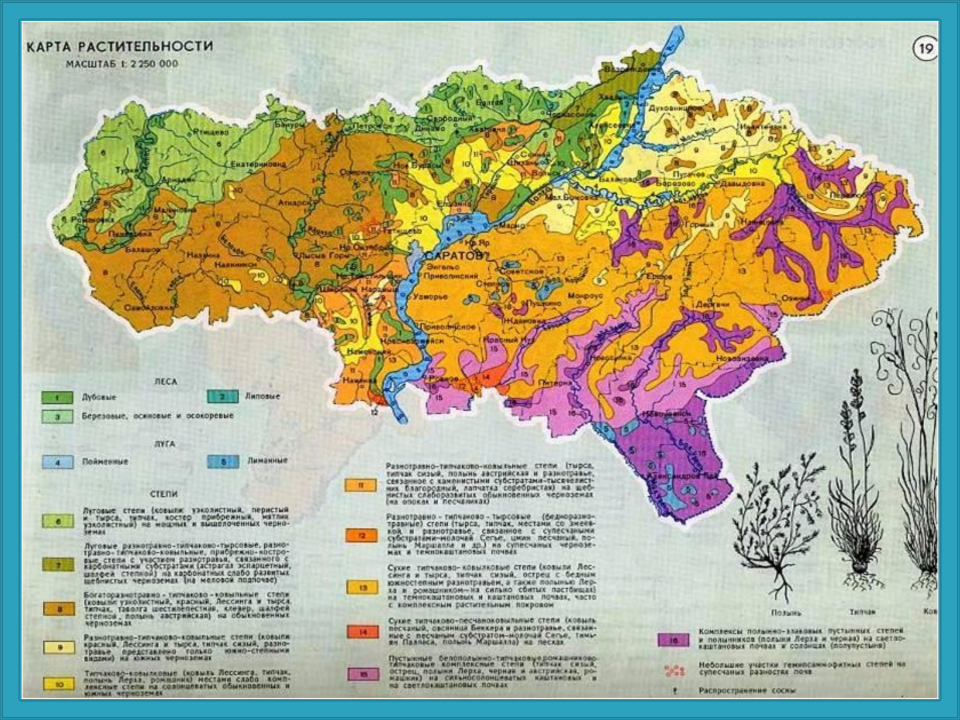
Тема урока «Природные зоны Саратовской области»

Задачи урока:

- Вспомнить представителей растительного и животного мира каждой природной зоны;
- Определить географическое положение природных зон и их отличительные признаки.

Отличительные черты природы природных зон

Природная зона	Местоположение	Среднегодовая температура воздуха по сезонам, °С	Кол-во осадков, мм	Типичные представители животного и растительного мира.
Лесостепная				
Степная				
Полупустын- ная				

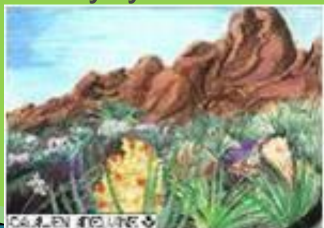


Природные зоны Степная-80% Лесостепная-15%





Полупустыни-5%





Причины образования зоны

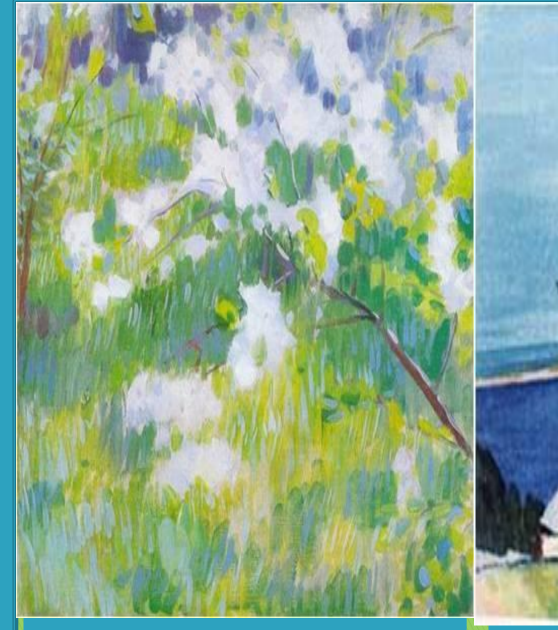
- ❖ относительно большое количество осадков (450-600 мм/г)
- ярко выражены сезоны года
- преобладание западных ветров
- не жаркое лето
- ❖ среднегодовая температура июля + 20° С



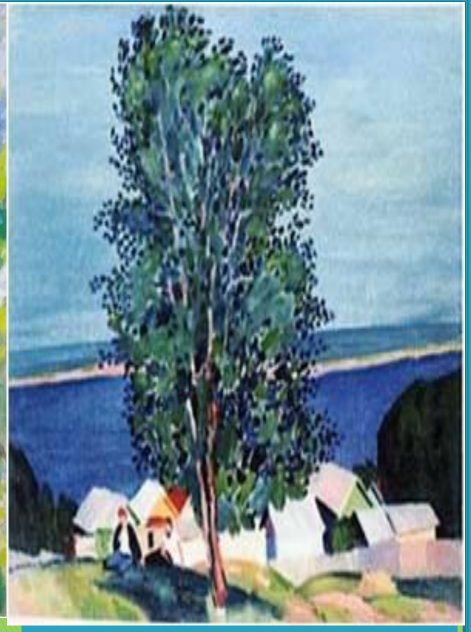












К.С. Петров-Водкин

Зона полупустынь



Причины образования

- Резко-континетальный климат
- менее 250 мм/г
- Лето жаркое, сухое
- Зима холодная, малоснежная
- средняя температура июля +25 °C

Растительный и животный







слепыш

тушканчик

Ящерица прыткая







рутняк

КЛОПОВНИК



Причины образования

- Количество осадков 300-450 мм/г
- ▼ Температура июля + 20°C-23°C
- Малоснежные зимы
- Частые ветры



суслик



Степная

гадюка



РАЗДОЛЬНОЕ РАЗДОЛЬЕ ШИРЬ ПРОСТОР ВОЛЯ СВОБОДА



житница- XЛЕБ НА КОРНЮ;

жито-хлеБ;

О ПОЛЕ РУССКОЕ!

НЕМАЛО

ТЕБЕ ИЗВЕДАТЬ ДОВЕЛОСЬ.

И КУЛИКОВЫМ ТЫ БЫВАЛО,

И БОРОДИНСКИМ ТЫ

ЗВАЛОСЬ...

ЖИВУ ТОБОЙ,ГОРЖУСЬ ТОБОЮ.

ХРАНЮ ЖЕЛАНИЯ СВОИ,

ЧТОБ БЫЛО ТЫ НЕ ПОЛЕМ БОЯ,

А ПОЛЕМ СЧАСТЬЯ И ЛЮБВИ.

ЗЕМЛЯ, РАСПАХАННАЯ КРУТО.

ХЛЕБОВ ОЗИМЫХ ЗЕЛЕНЯ...

ВСЕ НАЧИНАЕТСЯ ОТСЮДА, ВСЕ, ЧТО ВО МНЕ, ВОКРУГ МЕНЯ

Н. ПАЛЬКИН

Отличительные черты природы природных зон

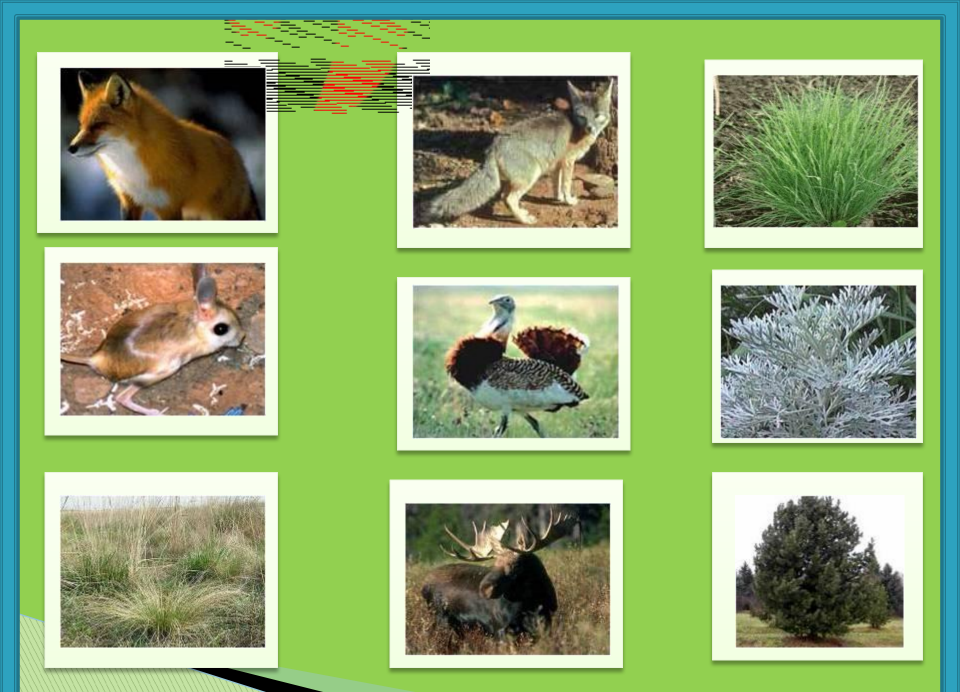
Природная зона	Местоположение	Среднегодовая температура воздуха по сезонам, °С	Кол-во осадков, мм	Типичные представители животного и растительного мира.
Лесостепная	Север и северо- запад области	Лето-20°-23°С Зима—12°-13°	600-45 0	Дуб, клен, липа, осина; лоси, косули, ласка, лиса, кабан, сурок.
Степная	Окско-Донская равнина, Приволжская возвышенность	Лето-23°-25°C Зима13° C-14°C	450-30 0	Астрагал, ковыль, мятлик, пырей, тюльпан; корсак, норка, хорек, косуля, суслик, тушканчик; жаворонок, коршун, сокол.
Полупустын- ная	Прикаспийская низменность	Лето-25° Зима—13°С	Менее 250	Солерос, лебеда, прутняк, полынь; ящерица, степная гадюка, тушканчик-тарбаганчик, сайгак

Исправь допущенные в тексте ошибки

Характеристика степной зоны области Здесь резко-континентальный климат. Осадков выпадает в течение года от 350 до 250 мм. Почвы-солонцы, на которых выращивают значительный урожай зерновых. Из животного мира встречаются: кабаны, суслики, тушканчики, жаворонки, дрофы, дятлы. Эту зону называют «житницей» нашего края.

Характеристика степной зоны области

Здесь РЕЗКО-КОНТИНЕНТАЛЬНЫЙ КЛИМАТ. Осадков выпадает в течение года ОТ 350 ДО 250 ММ. ПОЧВЫ-СОЛОНЦЫ, на которых выращивают значительный урожай зерновых. Из животного мира встречаются: КАБАНЫ, суслики, тушканчики, жаворонки, дрофы, ДЯТЛЫ. Эту зону называют «житницей» нашего края.





Домашнее задание

- Продолжить накопление материала для защиты проекта «Природа моего края в устном творчестве и живописи»;
- Рабочая тетрадь по краеведению, страница20, упр.4

Используемая литература

- Макарцева Л.В.Географическое краеведение Саратовская область, 6 класс.;Саратов. Издательство «Лицей», 2007.
- 2 Макарцева Л.В. Географическое краеведение Саратовская область. Рабочая тетрадь 6 класс.; Саратов. Издательство «Лицей», 2007.
- 3. Атлас Саратовской области. Главное управление геодезии и картографии при Совете министров СССР.; М., 1978
- 4. В.И.Вардугин. Саратовская азбука.; Саратов. ОАО «Региональное Приволжское издательство «Детская Книга». 2003.