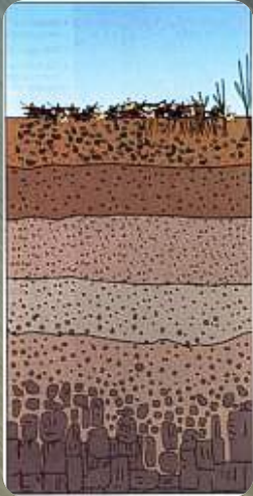


Почвы Краснодарского края



1 Факторы формирования почв

2 Основные типы почв

Задания

Вопросы

Тест

ВЫХОД

ресурсы

Факторы формирования почв края



В.В. Докучаев. «Русский чернозем» - отрывок.

"Итак, не подлежит никакому сомнению, что наш чернозем образовался из степной растительности, и притом как из наземных, так и подземных частей. Но для образования чернозема она недостаточна, чтобы дать плодородность

Растительность оказывает влияние на структуру и характер органических веществ почвы, ее влажность. Степень и характер влияния растительности как почвообразующего фактора зависит от видового состава растений, густоты их стояния, химизма и многих других факторов.

растительности, грунта и рельефа местности, и могла появиться на свет Божий та благодатная почва, которая составляет коренное, ни с чем несравнимое богатство России и которая является, еще раз повторяю, результатом удивительно счастливого, весьма сложного комплекса целого ряда физических условий."

Основные типы почв края



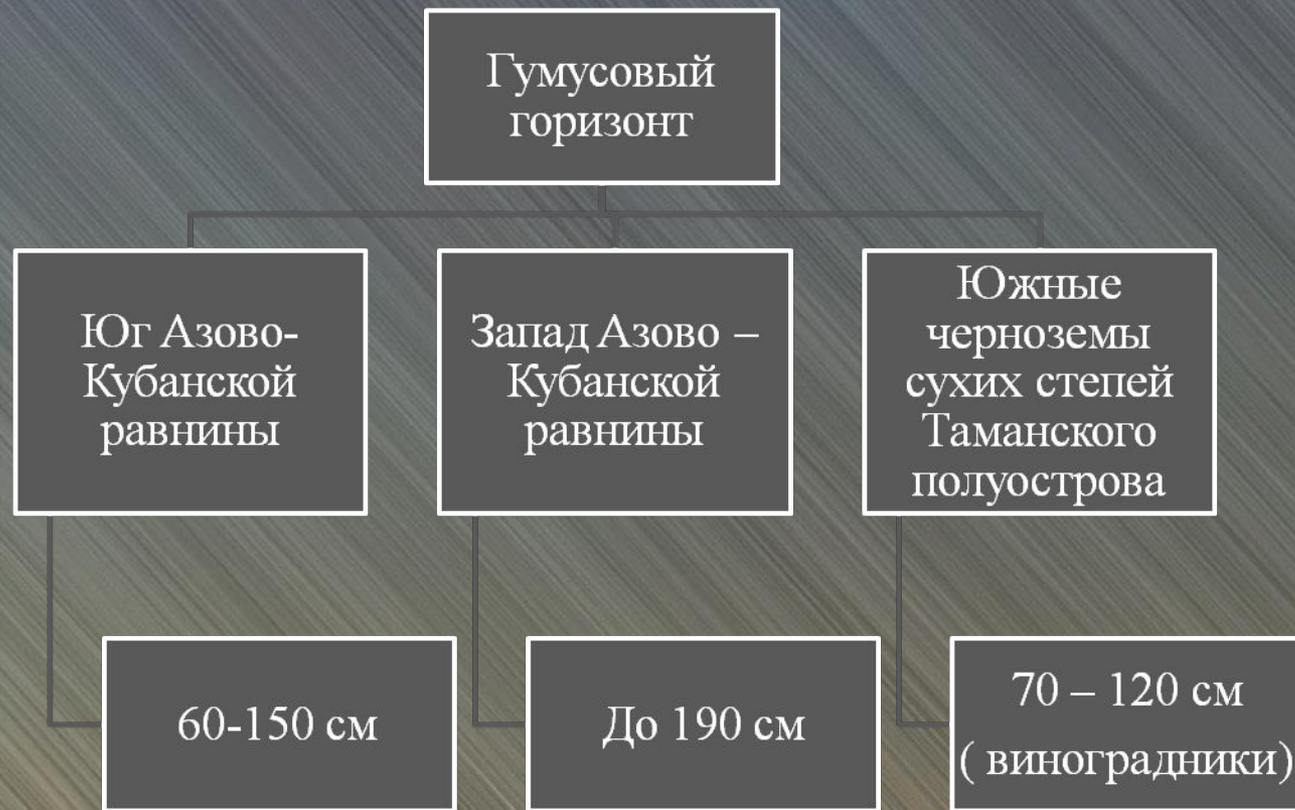
ПОЧВЫ

-  Черноземы
-  Болотные (плавневые) почвы
-  Аллювиальные и лугово-черноземные почвы
-  Горно-лесные почвы (бурые и серые)
-  Перегнойно-карбонатные почвы
-  Желтоземы и бурые горно-лесные почвы
-  Горно-луговые почвы

-  Солоди
-  Солончаки и засоленные
-  Солонцы и солонцеватые

 Территория
Республики Адыгея

Черноземы



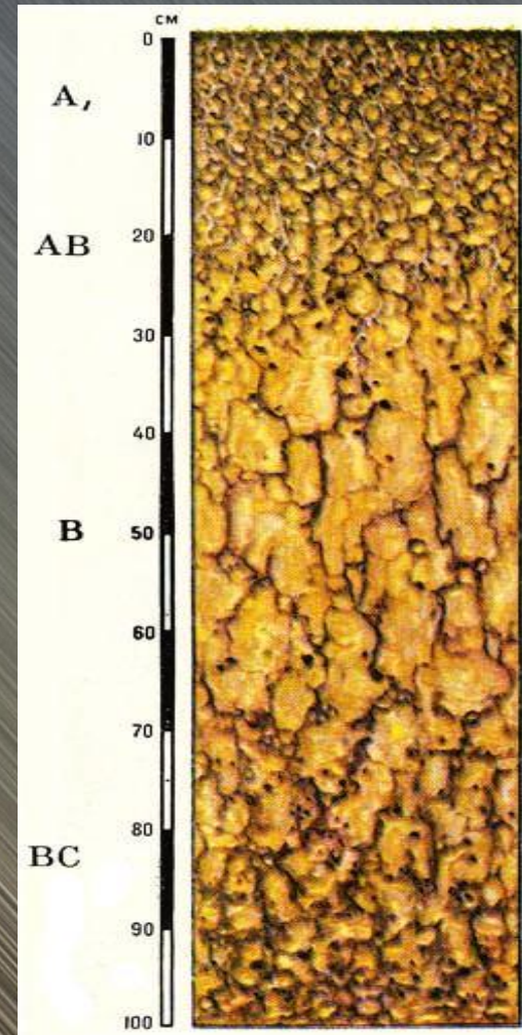
На этих почвах дает хороший урожай пшеница, сахарная свекла, кукуруза, подсолнечник, плодовые деревья.

Почвы влажных субтропиков Черноморского побережья

На желтоземах и подзолисто-желтоземных почвах растут густые широколиственные леса колхидского типа (граб, каштан) и вечнозеленые растения (лавровишня, рододендрон, лианы, папоротники). Используются для выращивания чая, цитрусовых, табака, фейхоа, винограда и других южных плодовых культур. в охране.



ВЫХОД



назад

Вопросы

1

• Василий Васильевич Докучаев.

2

• Климат, вода, материнская порода, рельеф, растительный и животный мир, человек и время.

3

• Какие почвы занимают большие площади на территории края?

4

• На желтоземах.

5

• Почвы рисовников.

ВЫХОД

назад

Тест

1. Основоположник науки о почвах...

А *М.В.Ломоносов*

Б *В.В. Докучаев*

В *А.И. Воейков*

Г *О.Ю. Шмидт*

2. Наибольшая мощность черноземов в крае до 190 см на ...

А *севере Азово-Кубанской равнины*

Б *Таманском полуострове*

В *западе Азово-Кубанской равнины*

Г *Черноморском побережье*

3. На каких почвах растут широколиственные леса колхидского типа?

А *желтоземах*

Б *черноземах*

В *серых лесных*

Г *подзолистых*

4. Каких почв нет на территории Краснодарского края?

А *черноземов*

Б *тундрово-глеевых*

В *луговых*

Г *желтоземов*

5. Высокогорные почвы используются ...

А *выращивания картофеля*

Б *под виноградники*

В *выращивания люцерны*

Г *под сенокосы и пастбища*