

# Виды почв

# ПОЧВЫ

Почва-это рыхлый поверхностный слой суши, обладающий плодородием.

Почва является полифункциональной четырёхфазной системой, образовавшейся в результате выветривания горных пород и жизнедеятельности организмов.



В заболочных почвах растут различные влаголюбивые растения



# Виды почв



каменистая



глинистая



песчаная



сухая



# каменистая







песчаная







сухая

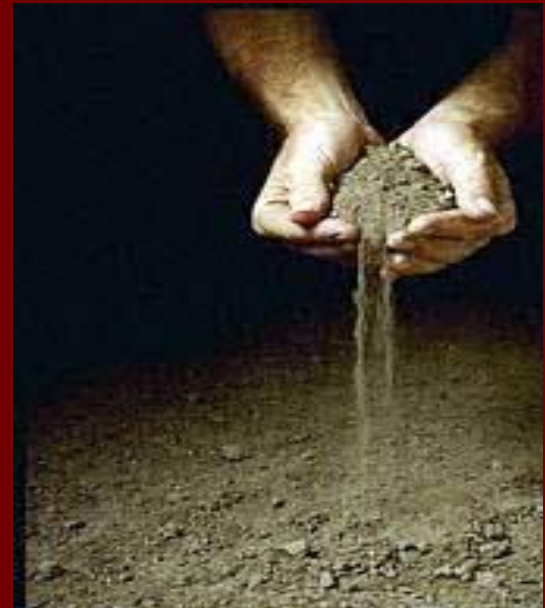




# глинистая









**Чернозем  
типичный**



**Чернозем  
обыкновенный**



**Чернозем  
южный**



**Каштановая  
почва**



A close-up photograph of dark brown, cracked soil. The soil is highly textured with numerous small, irregular clumps and deep, narrow fissures. A small, light-colored seed is visible near the top center. A small, dark hole is present in the lower-left quadrant. The overall appearance is that of parched earth.

[www.aviator74.ru](http://www.aviator74.ru)  
© photo by design.chelni.ru

Почвенные ресурсы планеты тают быстрее ледников

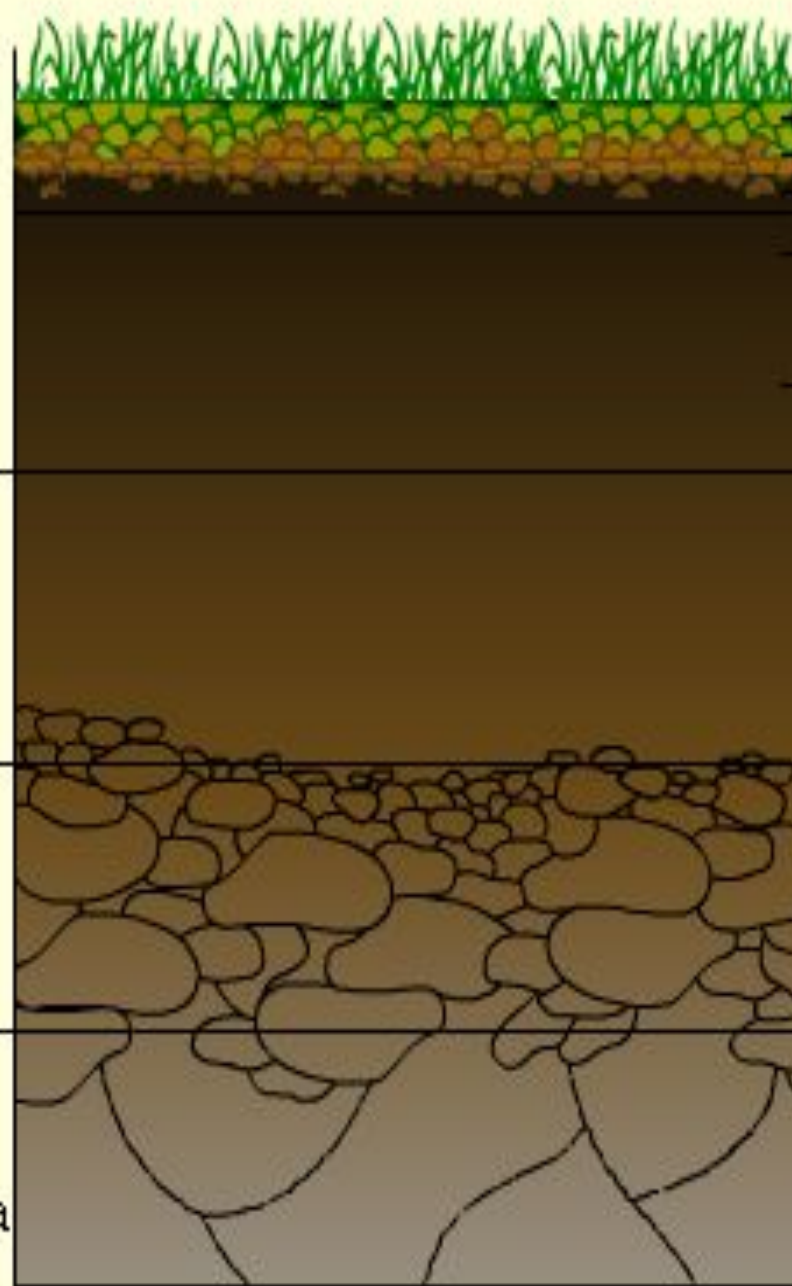


Горизонт А  
вымывание  
минеральных  
веществ

Горизонт В  
накопление  
питательных  
веществ


Горизонт С  
материнская порода,  
подвергающаяся  
выветриванию

Горизонт D  
коренная  
подстилающая порода



Свежий опад  
Частично  
разложившаяся  
подстилка  
Гумус  
Поверхностный  
перегнойный  
горизонт  
Элювиальный  
кислый горизонт



The background of the slide is a photograph of a desert landscape. It features rolling sand dunes in shades of orange and yellow, with fine ripples on the sand's surface. The sky above is a clear, bright blue. The text is overlaid on the lower-left portion of the dunes.

Презентацию подготовила:  
ученица 8 «А» класса  
МОУ СОШ № 78  
Сошина Виктория