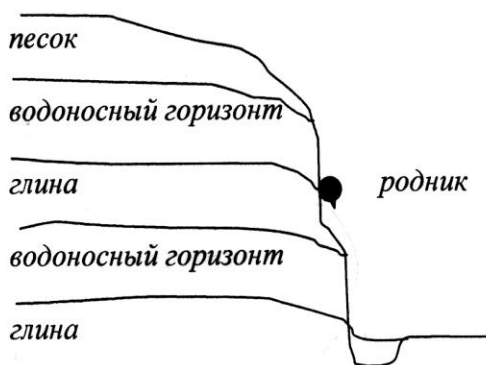


## ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ

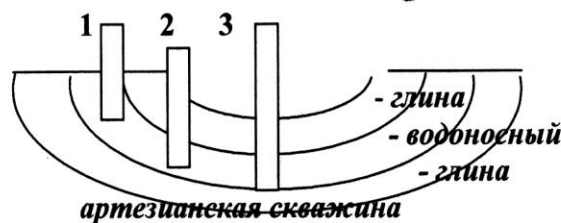
**ПОДЗЕМНЫЕ  $H_2O$**  –  $H_2O$ , которые находятся в земной коре (до ↓ 12 – 15 км), занимают пустоты (поры или трещины)



## ТИПЫ ПОДЗЕМНЫХ ВОД



- грунтовые - уровень зависит от \* , быстро пополняются
- межпластовые - уровень зависит от \* , близости расчлененности рельефа, близости и



( $H_2O$  ↑ под давлением)

подземные воды могут перемещаться (течь), если горные породы залегают \\\ => ○ (склоны оврагов, балок, речных долин и других понижений)

- минеральные (соль, газ...)
- термальные ( $> t^{\circ}C$ )

## ЗНАЧЕНИЕ

лечение      орошение      водоснабжение городов      обогрев жилых домов и теплиц      геотермальные электростанции      ...

Ювенальные воды – «молодые воды»?