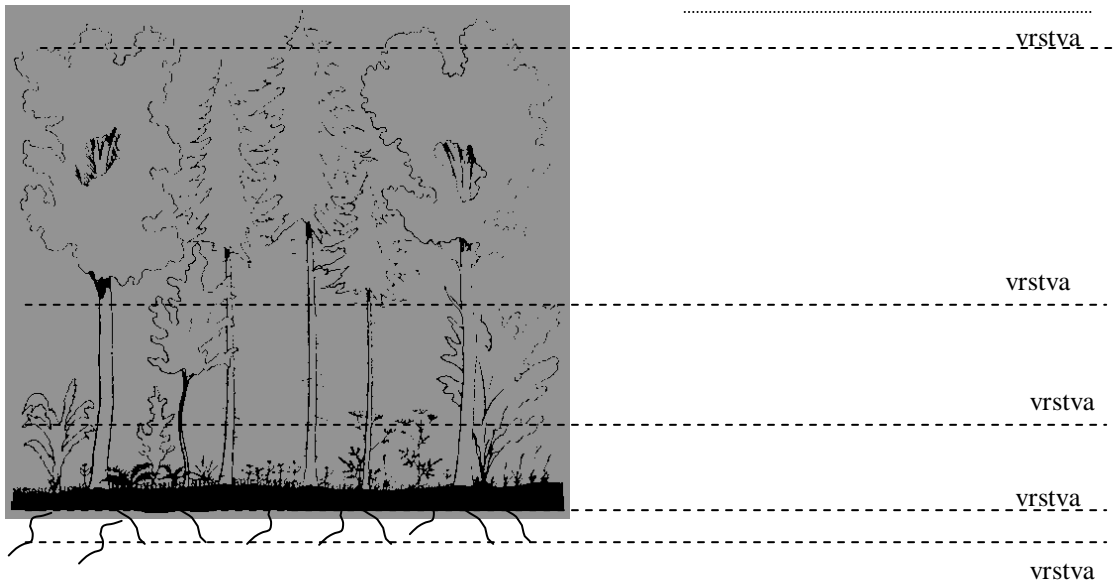


1. Štruktúra lesa. Do obrázka dopíš názvy lesných vrstiev (poschodí)!



2. Spoj správne čiarou!

	má drevnatú stonku	
	stonka sa rozkonáruje hneď nad zemou	
	dub	
<b>STROM</b>	baza	<b>KER</b>
	stonka sa rozkonáruje vo výške nad zemou	
	borievka	
	smrek	

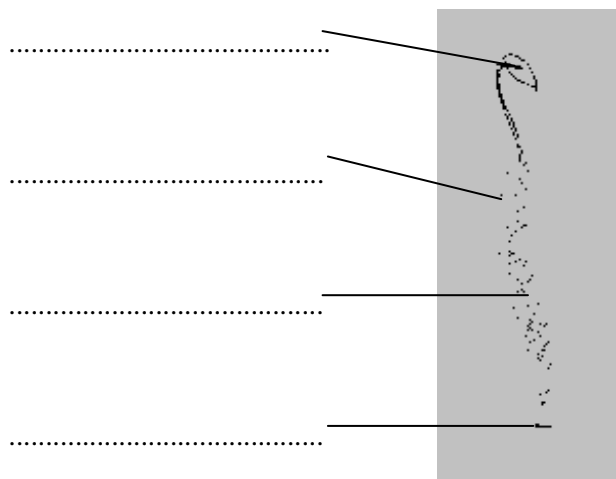
3. Doplň vety!

- Machy, paprade a prasličky sa rozmnožujú .....
- Mikroorganizmy sú viditeľné iba .....
- Smrekovec je ihličnatý strom ,ktorému ihlice .....
- Telo drobnozrnka tvorí .....
- Pôdne baktérie sa podieľajú na tvorbe..... v lese.

4. Zakrúžkuj správny pojem!

Borovica je strom	LISTNATÝ-IHLIČNATÝ	Vo fotosyntéze vzniká	OXID UHLIČITÝ-KYSLÍK
Zelené farbivo má	HUBA – STROM	Fotosyntéza prebieha v	KVETE - LISTE

**5. Do obrázka dopíš časti tela machu!**



**7. Spoj správne čiarou!**

**Konvalinka**

**CHRÁNENÁ BYLINA**

**Blyskáč jarný**

**JEDOVATÁ BYLINA**

**Prvosienka**

**Snežienka**

**LIEČIVÁ BYLINA**

**Vranovec**

**8. Prirad' správne:**

**Ploník**

**KER**

**Breza**

**BYLINA**

**Tis obyčajný**

**IHLIČNATÝ STROM**

**Brusnica čučoriedková**

**KER**

**Jedľa**

**NEKVITNÚCA RASTLINA - MACH**

**Bleduľa jarná**

**LISTNATÝ STROM**

**9a) Ako delíme rastliny podľa stonky?**

..... a .....

b) Čo si ukladajú rastliny v podzemných orgánoch(cibuľa, podzemok) na zimu?.....

c)Za akých podmienok prebieha fotosyntéza v rastlinách? ....., .....

