**A)** **ROSTLINY**

KVETOUCÍ (SEMENNÉ) – trávy, jabloň, tulipán…

NEKVETOUCÍ (VÝTRUSNÉ) – kapradina, mechy…

**ČÁSTI KVETOUCÍCH ROSTLIN**

(vidíme na obrázku rajčete)

KOŘENY – mají různý tvar

 význam: přijímají vodu a živiny

 upevňují rostlinu

STONKY– dřevnaté – DŘEVINY (stromy a keře)

* dužnaté – BYLINY

dužnatý stonek: a) stvol – bez listů

 b) lodyha – s listy

 c) stéblo – dutý s kolénky

LISTY – různý tvar

většinou složeny ze dvou částí: čepel a řapík

listy jednoduché a složené (jetel)

KVĚTY–liší se barvou, vůní, velikostí

slouží k rozmnožování rostlin

květ x květenství (šeřík)

PLODY – vznikají z opylených květů, obsahují semena

- dužnaté (peckovice, malvice, bobule)

- suché (makovice, ořech, lusk)

ROSTLINY- užitkové a plané, okrasné, léčivé, chráněné, jedovaté

**B) HOUBY**

živé nezelené organizmy

rozmnožují se výtrusy (jako nekvetoucí rostliny)

stavba těla: nakresli a popiš obrázek str. 45

houby : jedlé

 nejedlé

 jedovaté

 smrtelně jedovaté

Mezi houby patří i plísně.