

1. **Opíš nebo vytiskni a nalep následující zápis do sešitu: učebnice str. 62-63**

Mechorosty

Mechorosty jsou v současnosti nejstarší a nejprimitivnější skupinou suchozemských rostlin. Oproti ostatním vyšším rostlinám nemají pravá vodivá pletiva, která by po rostlině rozváděla vodu s potřebnými látkami. Jsou také křehké, protože nemají ani podpůrná pletiva. U mechorostů se vzhledem k těmto odlišným znakům stále používá pro označení těla rostliny pojem **stélka**.

Mechorosty dělíme na dvě skupiny:

1. Játrovky

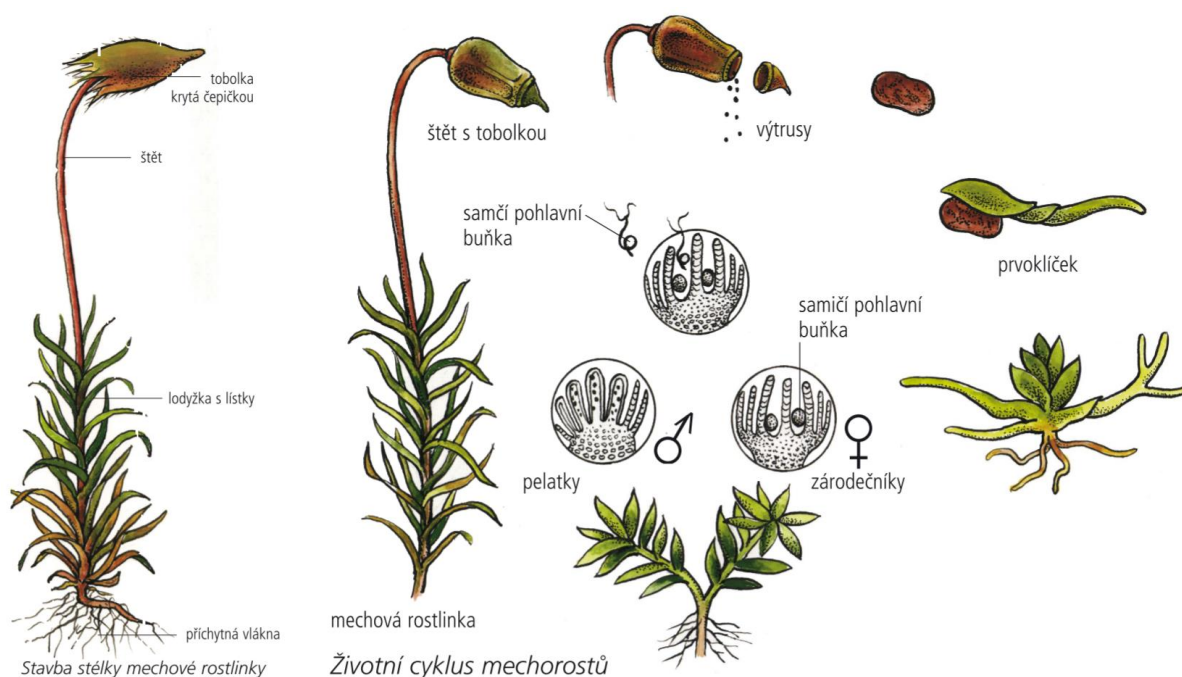
Mají lupenitou nebo listnatou stélku.

Zástupce: Porostnice mnohotvárná – roste na vlhkých a stinných místech

2. Mechy

Jsou to suchozemské rostliny, ale ke svému pohlavnímu rozmnožování nutně potřebují vodní prostředí. Při rozmnožování se střídá tvorba pohlavních buněk s tvorbou výtrusů – tzv. **rodozměna**. Jsou zásobárnou vody v ekosystémech.

Zástupci: Bělomech sivý; Pokryvnatec Schreberův; Ploník ztenčený; Rašelíník kostrbatý



O všech zástupcích si přečti v učebnici, podívej se na obrázek a najdi další fotografie zástupců na internetu.

**2. Vypracuj cvičení v pracovním sešitě: (správné odpovědi si řekneme na online hodině)
str.33/ cvičení 1,2,3,4**