

- ◆ Základní škola Brno, Jana Babáka 1
- ◆ Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09

Název materiálu:

obrázky buněk a práce s pojmy

Zpracovala: Marcela Kováříková



esf

evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

- ◆ Základní škola Brno, Jana Babáka 1
- ◆ Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09

Postupně do sešitu odpovídejte na tyto otázky:

- Dobře si prohlédni všechny tři obrázky

- Zapamatuj si je



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

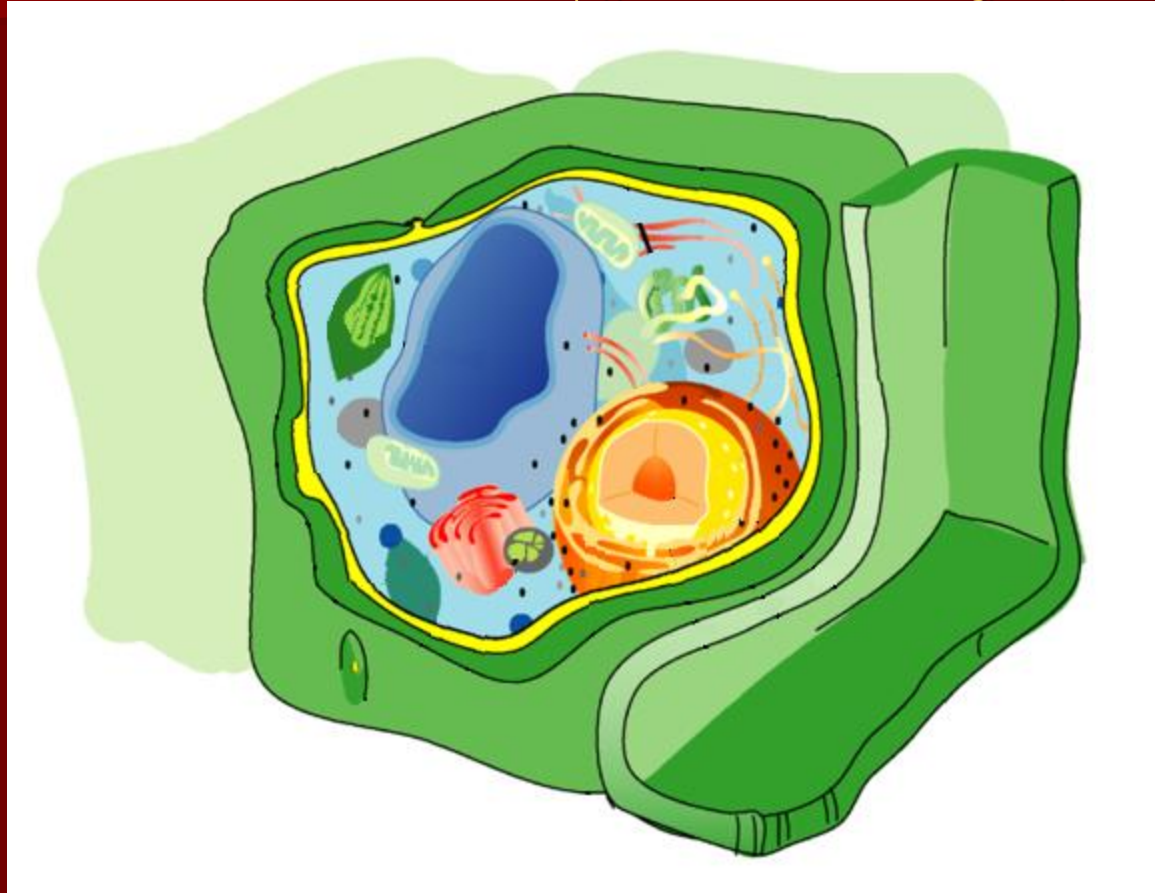


OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

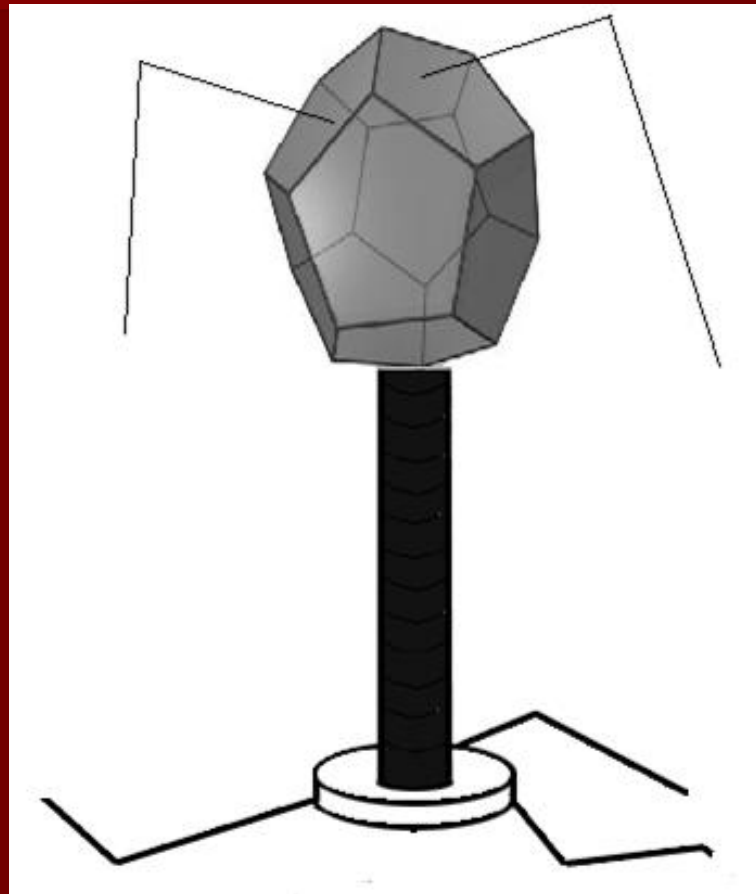
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Základní škola Brno, Jana Babáka 1
Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09

♦ http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Eukaryota_cell_stru

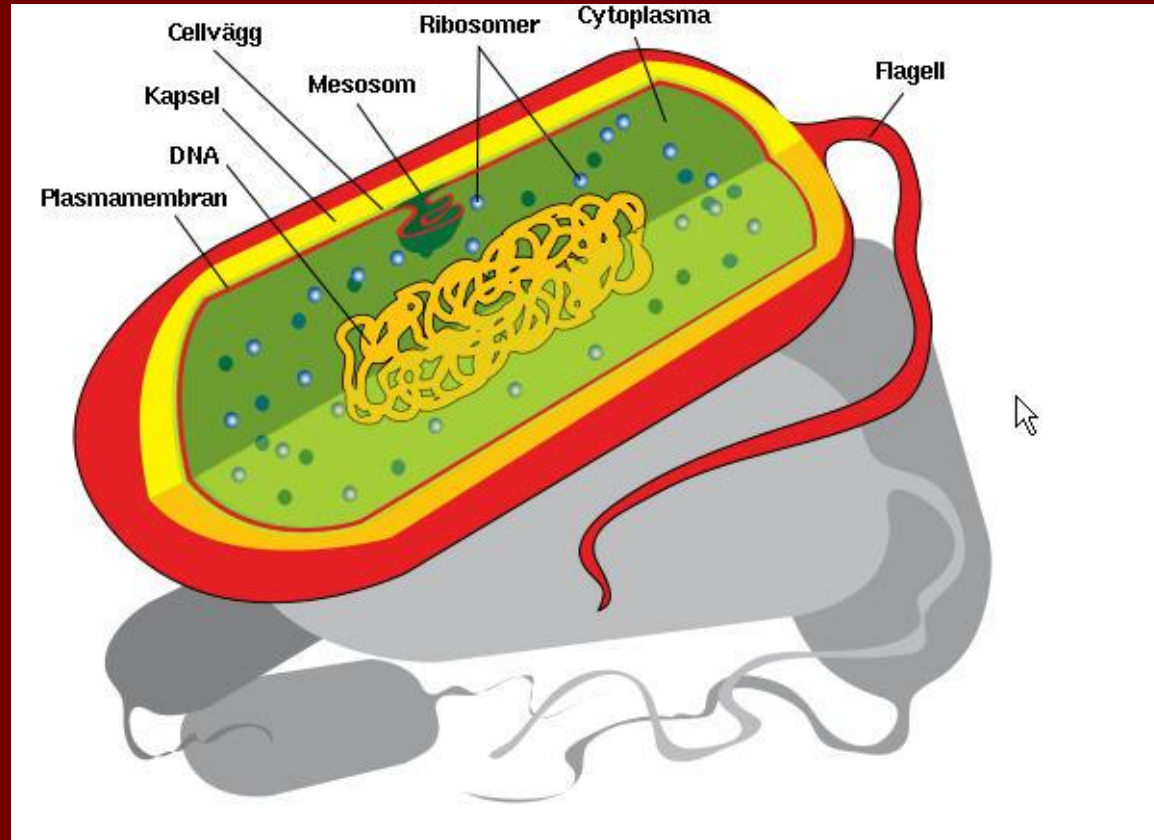


Základní škola Brno, Jana Babáka 1
Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09



https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Virus_Leteomasis.P

Základní škola Brno, Jana Babáka 1
Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09



Postupně do sešitu odpovídejte na tyto otázky:

- Dobře si prohlédni všechny tři obrázky

- Zapamatuj si je



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

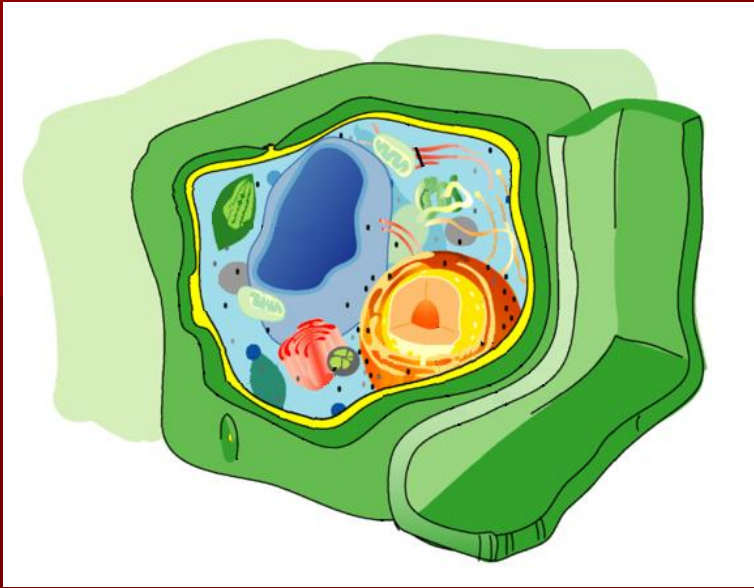
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Postupně do sešitu odpovídejte na tyto otázky:

- Postupně napiš, co bylo na obrázku 1, 2, 3
- Vysvětli, podle čeho jsi obrázky poznal
- Při vysvětlování použij slova :
Bezjaderný, bezbuněčný, stěna,
vakuola+chloroplast
- Obrázky ti ukáží ještě jednou

◆ Základní škola Brno, Jana Babáka 1

◆ Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09

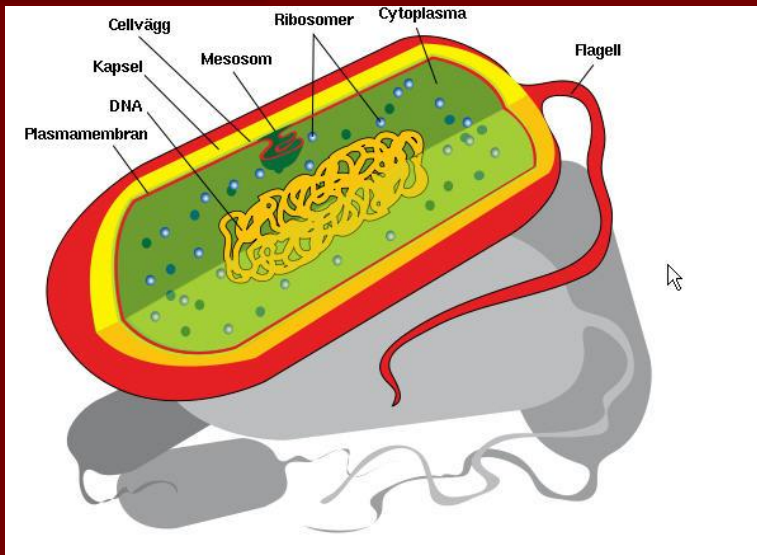


◆ http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Diagram_kom%C3%B3rki_Prokaryota.svg



◆ commons.wikimedia.org/wiki/File:Diagram_kom%C3%B3rki_Prokaryota.svg

◆ http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Diagram_kom%C3%B3rki_Prokaryota.svg



Základní škola Brno, Jana Babáka 1
Číslo materiálu: VY 32 INOVACE 18/09

♦ http://commons.wikimedia.org/wiki/File:Diagram_kom%C3%B3rki_Prokaryota.svg

