**OTTOMANSKÁ – PŘÍRODOPIS – 8. ROČNÍK** (*dotazy možno řešit na e-mailu:* s.ottomanska@zskncl.cz)

období 11.5. – 15.5. 2020 **8. C** – třídní učitel: Mgr. L. Hrdý

*Téma:* ***Rozmnožovací soustava***(kdo chce vědět více viz uč. str. 64 - 65), do sešitu tato osnova zápisu:

**TĚHOTENSTVÍ**

* Trvá 280 dní (40 týdnů)…9 měsíců
* Při normálním průběhu končí porodem
* Žena navštěvuje těhotenskou poradnu = kontrola stavu matky a nenarozeného dítěte
* Nutná správná výživa, pobyt na čerstvém vzduchu
* Nepít alkohol, nekouřit, neužívat drogy
* LÉKY JEN PO PORADĚ S LÉKAŘEM pokud je opravdu nutné je užívat!!!
* Těhotenství je ukončeno porodem

FÁZE TĚHOTENSTVÍ

* Odborně se jedná o tzv. trimestry (jsou tři)
* V období od začátku do třetího měsíce těhotenství označujeme „vznikajícího jedince“ jako **ZÁRODEK**
* Od třetího měsíce je vznikající jedinec podoben člověku a označujeme jej jako **PLOD**
* V této době už měří cca 4 cm a má vytvořeny základy všech tkání a orgánů
* Plod je uložen v plodových obalech, které jsou obaleny plodovou vodou

POROD má tři základní fáze

1.Fáze

Děložní svaly se začnou stahovat, děložní hrdlo se otevírá, odteče plodová voda

2. Fáze

Stahy děložních svalů zesilují, plod se dostává z těla matky

3. Fáze

Z těla se uvolní plodový koláč – PLACENTA.

!Za normálních okolností se děloha dostane do normálního stavu po šesti týdnech – po ŠESTINEDĚLÍ.

***--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------***

*Milí žáci a rodiče, tyto zápisy stačí pouze vytisknout a nalepit si do sešitu, nemusíte si to přepisovat!*

*Zápis do sešitu obohatíte obrázky. (POCHOPITELNĚ DOBROVOLNĚ MŮŽETE SEHNAT I JINÉ MATERIÁLY...)*

**DOBROVOLNĚ!!! – DCJ – NĚMČINA**

Ohledně domácího procvičování je důležité postupně podle vašich možností vypracovávat úkoly z pracovního sešitu, nově zadávám z **PS str. 54, 55 a 56.** Pokud budete potřebovat – řešení – resp. klíč, pro vaši kontrolu, tak si o něj napište na můj školní e-mail: s.ottomanska@zskncl.cz, ráda vám s řešením pomohu, případně vysvětlím daný gramatický jev atd.