06.05.2020 7 клас Біологія

**Тема «Різноманітність ссавців: хижі, примати»**

Доброго дня! Сьогодні ми продовжуємо вивчати ссавців.

<https://naurok.com.ua/prezentaciya-riznomanitnist-placentarnih-ssavciv-hizhi-lastonogi-kitopodibni-primati-50000.html>

Коротка історія собак:

<https://www.youtube.com/watch?time_continue=3&v=cYw_2are_p4&feature=emb_logo>

# Чому коти так дивно поводяться?

<https://www.youtube.com/watch?v=P61p6Wx3uOo>

Більш детальнішу інформацію можна знайти в підручнику з біології 7 клас Л.І. Остапченко, П.Г. Балан §26.

<https://pidruchnyk.com.ua/640-bologya-ostapchenko-7-klas.html>

Для закріплення виконай:

* опрацюй параграф підручника
* виконай лабораторну роботу

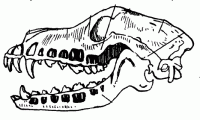
**Лабораторна робота №13**

**Тема: Зуби ссавців**

**Мета:** ознайомитися із будовою зубів ссавців, виявити взаємозв’язок між будовою зубів та характером основної їжі тварин.

**Обладнання:** зображення зубів ссавців, олівці.

**Хід роботи**

1. Розгляньте щелепу ссавця. Позначте різці, ікла та кутні зуби. Які особливості будови мають різні групи зубів?

2. Замалюйте внутрішню будову зуба ссавця. Позначте коронку, корінь, емаль, цемент, дентин, пульпу зуба.

3. У висновку поясніть у чому полягають відмінності зубного апарату представників рослиноїдних та хижих тварин. З чим це пов’язано?