**Домашнее задание №3**

1. Установить <https://www.figma.com/downloads/>
2. Сделать локальную копию макета в приложении

<https://www.figma.com/file/dJoqHi1YHTLR06PPEeCc7t/Wildlife?node-id=0%3A1>

Graphical user interface, application, website

Description automatically generated

1. Продолжить работу в проекте HM-2:
   1. Код файлов **task1.html, task2.html**, **task3.html** поместить в блок <main> и убрать все лишние теги, если они есть.
   2. В файлы **task1.html, task2.html**, **task3.html** добавить блок <header> из файла **index.html**, созданного на занятии, и подключить файл **style.css**.
   3. В блоке <header> изменить заголовок <h1> на <h2>. Поменять ссылки в меню так, чтоб они открывали соответствующие странички.
   4. В папку **Task2**, добавить файл **style2.css**, в файл **task2.html** подключить второй css файл.
   5. В файле **task2.html** атрибут align заменить на class. В файле **style2.css** прописать правила выравнивания текста для всех классов, например

.center {

text-align: center;

}

1. Папку HM-2 с выполненным домашним заданием поместить в архив и отправить на проверку через личные сообщения в Slack одному из добровольцев Георгию, Вадиму или Дмитрию.
2. Если кому-то комфортнее отправить задание сразу мне, это не запрещается**:** [**rita.maletz@gmail.com**](mailto:rita.maletz@gmail.com)**.**

**План следующего занятия**

* Разобрать домашнее задание.
* Базовый синтаксис css.
* Специфичность css.
* Изучить макет для верстки.
* Создать структуру нового проекта.