

**Source:**

#source

## 0.1 | Introductions

- 00-Topic-[\[KB202008251020\]](#) Day one, but not broken
- Exr0n's notes [\[KB20200825142200\]](#)
- [\[KBhBIO101LetsDoBio\]](#) Biology, day 1
- [\[KBhBIO101WhatsBio\]](#) What... is... biology?

## 0.2 | Trip's Free Association Overview

- [\[KBFreeAssociationBioReviewHuxley\]](#) Free Associate

## 0.3 | Water

- [\[KBhBIO101Watah\]](#) Alright! Let's talk about Water.
- Huxley: [\[KBWaterFreewrite\]](#)
- Exr0n: [\[KBe20bio101retWaterFreewrite\]](#)

## 0.4 | Diet Finding

- [\[KBBioDietStorage\]](#)
- [\[KBe20bio201retDietFinderIndex\]](#)

## 0.5 | Unsorted

- [\[KB20200826090938\]](#) Emergent Properties
- [\[KBhExpirementDesignBIO101\]](#) Expirement design
- [\[KBe20bio101floTripBreakout\]](#)
- Macromolecules
  - Jack — [\[KBhBIO101Macromolecules\]](#)
  - Hux — [\[KBMacromolecules\]](#)
- [\[KBBIO101YelloSky\]](#)
- Exr0n's Flows 20bio201floD3
- Dylan's crappy notes [\[KBd20200911notes\]](#)
- Central Dogma of Biology [\[KBBIO101CentralDogma\]](#)
- 

## 0.6 | Amino Acids

- [\[KBhBIO101AminoAcids\]](#)
- [\[KBBIO101ProteinReading\]](#)
- [\[KBhBIO101NucleicAcidsDNARNA\]](#)
- [\[KBBIO101DogmaNuecleotidesNotes\]](#)

## 0.7 | **Human Diseases**

- Human diseases, an intro: [\[KBhBIO101HumanDiseases\]](#)

## 0.8 | **Quiz Review Document**

- 10092020 [\[KBhBIO101BioMoleculesQuizReview\]](#)