



Nombre de alumno: Nelsi Beatriz Morales Gómez

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Anatomía y Fisiología

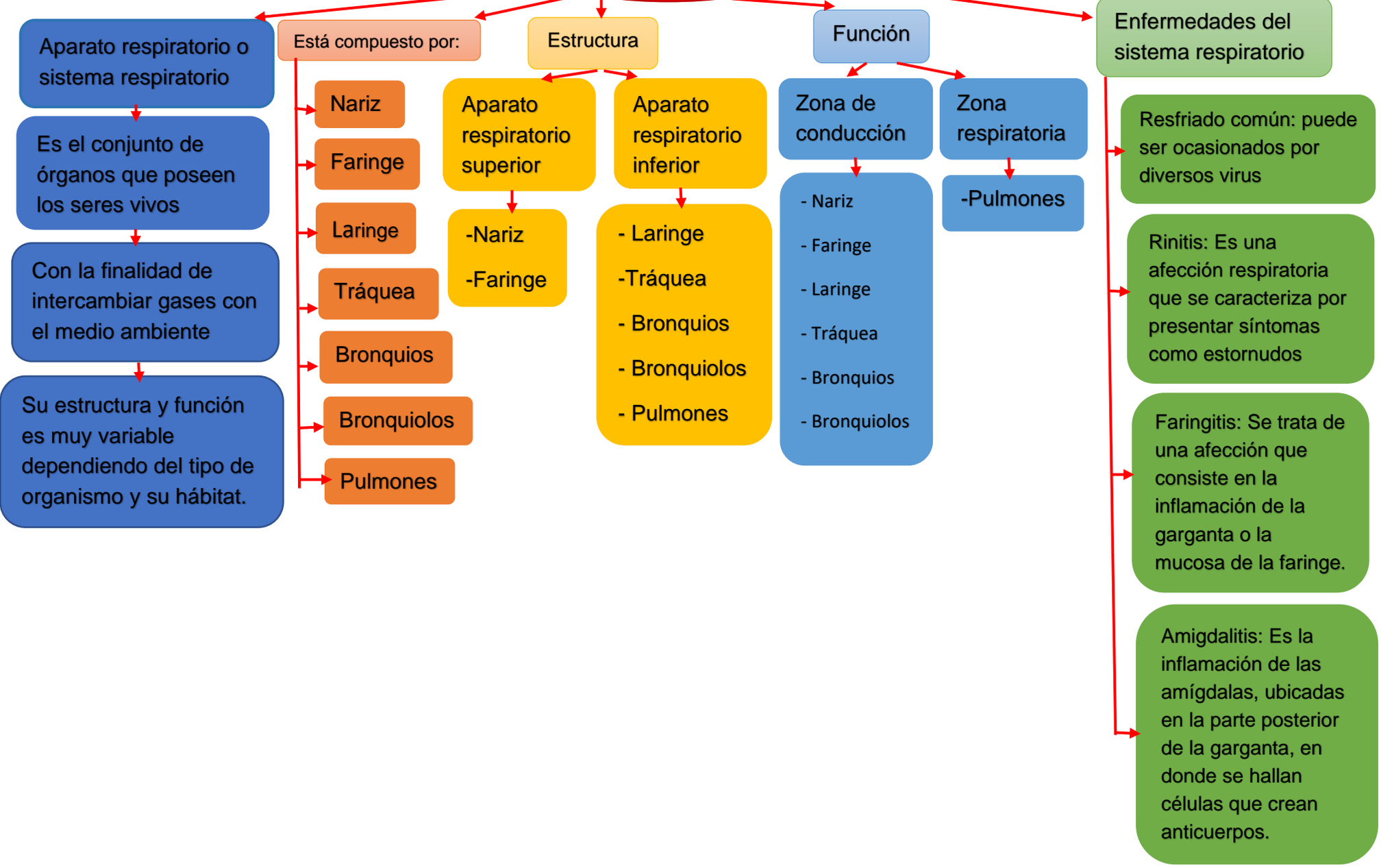
Grado: 2°

Grupo: "B"

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas, abril de 2021

APARATO RESPIRATORIO



Aparato respiratorio o sistema respiratorio

Es el conjunto de órganos que poseen los seres vivos

Con la finalidad de intercambiar gases con el medio ambiente

Su estructura y función es muy variable dependiendo del tipo de organismo y su hábitat.

Está compuesto por:

- Nariz
- Faringe
- Laringe
- Tráquea
- Bronquios
- Bronquiolos
- Pulmones

Estructura

Aparato respiratorio superior

- Nariz
- Faringe

Aparato respiratorio inferior

- Laringe
- Tráquea
- Bronquios
- Bronquiolos
- Pulmones

Función

Zona de conducción

- Nariz
- Faringe
- Laringe
- Tráquea
- Bronquios
- Bronquiolos

Zona respiratoria

- Pulmones

Enfermedades del sistema respiratorio

Resfriado común: puede ser ocasionados por diversos virus

Rinitis: Es una afección respiratoria que se caracteriza por presentar síntomas como estornudos

Faringitis: Se trata de una afección que consiste en la inflamación de la garganta o la mucosa de la faringe.

Amigdalitis: Es la inflamación de las amígdalas, ubicadas en la parte posterior de la garganta, en donde se hallan células que crean anticuerpos.