



PROYECTO: 4

ACTIVIDADES – SEMANA 3

10 EGB

Cree en ti mismo y en lo que eres. Se consciente de que hay algo en tu interior que es más grande que cualquier obstáculo.

DESTREZA A TRABAJAR: CN.4.1.3. Indagar, con uso del microscopio, de las TIC u otros recursos, y describir las características estructurales y funcionales de las células, y clasificarlas por su grado de complejidad, nutrición, tamaño y forma.

Observa el siguiente video sobre el proceso digestivo y luego responda las preguntas. Que se encuentran a continuación.



ACTIVIDAD 1

Preguntas

1. Responde cliqueando sobre el concepto que complete de forma correcta el enunciado.

El proceso de la digestión comienza en la:

Lengua

Dientes

Comida

Boca

Los dientes cumplen la función de:

Fragmentar el alimento

Ayudar a tragarse el alimento

Darle sabor al alimento

Ninguno

En una dentadura completa de un adulto encontramos:

8 incisivos, 4 caninos, 8 premolares, 12 molares

6 incisivos, 4 caninos, 8 premolares, 12 molares

8 incisivos, 2 caninos, 6 premolares, 10 molares

Existen tres glándulas salivares que producen entre 1 y 1,5 litros de saliva al día las cuales son:

Sublinguales

Parótidas

Subfaciales

Submaxilares

La saliva contiene las siguientes ENZIMAS como la:

 Lisina Lisozima Amilasa Citosina

El ESÓFAGO es un tubo que mide aproximadamente:

 18 cm 35 cm 25 cm 15 cm

La DIGESTIÓN se clasifica en dos tipos:

 Digestión hidráulica Digestión mecánica Digestión automática Digestión química

El jugo gástrico contiene:

 Ácido clorhídrico Citosina Guanina Pepsina

El recorrido de un alimento desde que entra por la boca, hasta que sus restos son expulsados dura entre 24 - 48 horas.

 Podría ser Verdad Falso Ninguno

Proceso por el cual se incorporan los alimentos al organismo a través de la boca

 Deglución Ingestión Masticación Ninguno

ELABORADO	REVISADO	APROBADO
DOCENTE: Lic. Rommel Gómez	COORDINADOR DE ÁREA CIENTÍFICA: Lic. Rommel Gómez	VICERRECTOR(e): Ing. Ignacio Paucar
Firma:	Firma:	Firma:
Fecha: 16-02-2021	Fecha: 16-02-2021	Fecha: 16-02-2021

FIRMA DEL ESTUDIANTE

FIRMA DEL REPRESENTANTE