



TALLER 1

Pregunta orientadora

¿De qué manera ha cambiado mi cuerpo?

ACTIVIDAD N° 1: DESDE EL USO COMPRENSIVO DEL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

- Describe en tu cuaderno los diferentes cambios que ocurren en el desarrollo biológico del ser humano.

Desarrollo embrionario por semanas



- Menciona con la ayuda de tu mamá los diferentes síntomas y cambios físicos que ella padeció durante tu embarazo. Realiza los dibujos.

vomito mareos
dolor de cabeza
crece el abdomen
y rebor.



3. Dibuja cómo crees que te verás cuando seas un adulto.



ACTIVIDAD N° 2:
DESDE LA EXPLICACIÓN
DE FENÓMENOS

4. Observa los cambios que ocurren en los humanos y conecta cada estadio con las características físicas que se dan en esa etapa de la vida.



5. ¿En qué etapa del ciclo de vida te encuentras en este momento? Relata las características que hacen parte de tu etapa.

niñez: juega, feliz, estudio, salir a pasear



6.



Descubre a través de una entrevista, la herencia que te dejaron tus antepasados. (Entrevista a tus padres, abuelos y tíos).

Responde:

¿A quién dicen que me parezco?

a mi papá.

¿Quién tenía mi cabello, ojos, la nariz, el pelo como los míos?

mi mamá.

¿Mi carácter es parecido al de quién?

mi papá.

¿Qué cualidades son las que más resaltan en la familia? ¿Tengo algunas?

cordialidad, colaboración, puntualidad, tengo todas.

¿Por qué tengo algunas características similares a mis familiares y por qué otras no?

por genético tengo la mayoría.



ACTIVIDAD N° 3:
DESDE LA INDAGACIÓN

7. ¿Qué cambios has experimentado desde que naciste hasta ahora?

Cambios:

color del cabello
color de la piel
tamaño de los
extremidades.

Descripción de los cambios:

me he perdido el cabello y he cambiado el color de la piel.

8. ¿Qué transformaciones tendrás a medida que vayas creciendo hasta convertirte en adulto?

mi cuerpo
cambiará
con el paso del tiempo.

9. Diseña en tu cuaderno el árbol genealógico de tu familia. ¿Qué puedes decir acerca de tu árbol genealógico?

Mi familia

