Colegio Algarrobos Ciencia y Tecnología – 3° Primaria

Unidad 3 – Cuidamos el medio ambiente

Ficha de trabajo – Sistema locomotor

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Observa la imagen:**

****

**Lee la historia:**

José recibió para su cumpleaños una pelota de fútbol de regalo.

Luego de que lo saludaran sus familiares y le dieran su regalo, desayunó gaseosa y pan; y fue caminando hasta su colegio.

Al tocar el timbre José entró a su salón de clases y se sentó casi acostado sobre su pupitre, porque siempre se sentía cansado. Todo el día estuvo esperando el final de las clases para llegar a su casa y jugar con su pelota nueva.

En la tarde salió a jugar con sus amigos al parque y mientras corría se tropezó y cayó fuertemente sobre el piso. Fue llevado a los servicios médicos para que lo atendieran, pues sentía mucho dolor.

Los médicos le hicieron un examen con rayos X para determinar la gravedad de sus heridas.

Tenía una fractura en el peroné y lo tuvieron que enyesar. Deberá descansar en casa por un mes.

1. **Responde** las siguientes preguntas:
2. ¿Qué fue lo que le sucedió realmente?

Que Jose se fracturo la pierna

1. ¿Qué tipo de examen le tuvo que hacer el doctor para verificar el problema?

Un examen de rayos x

1. ¿Cuál será el hueso fracturado?

El hueso fracturado sera el perone

1. ¿Cómo se siente José?

Se siente muy mal y con un dolor en la pierna.

1. **Lee** con atención los hábitos de José.
2. Comenta los que te parecen inadecuados para su salud y explica el porqué.

corer, saltar, patear no puede hacer esto ya que le las tima la pierna y le va a doler

1. ¿Qué sugerencias le darías?

Que tenga cuidado con su pierna

1. Si en la radiografía de José apareciera fracturado el hueso húmero:
2. ¿Qué extremidad se debería enyesar?

El Perone

1. Si no tuviéramos rayos X, ¿cómo se podría saber si hay una fractura?

Tocando para

1. **Imagina** que tú eres el médico que atendió a José y luego de analizar la radiografía debes darle los resultados, ¿cómo se lo dirías?

Con sencilles y claridad

1. ¿Qué opinión te merece la atención recibida por José en el servicio médico?

¿Fue acertado tomarle la radiografía?

Si ya que vendaron en el lugar correcto

¿Consideras suficiente el reposo de un mes? ¿Por qué?

Si, ya que el tempo necesario es de un mes.

1. ¿Qué recomendaciones darías para prevenir una fractura?

Ver por donde ir y que vas hacer

1. Pregunta a tus familiares si alguna vez tuvieron una fractura y cómo fue su atención médica.

Si , mi prima de 7 años se fracturo el brazo, su atencion fue muy Buena porque la operaron en una clinica particular y el doctor era muy Bueno en su trabajo.