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?

Lo que sucedió ralmente fue que Jose estaba en su cumplaños

y se fue a su escuela y se sentía muy cansado luego se fue a jugar con sus amigos pero

el se fracturo el peroné y le tuvieron que aser unos rayos X y le dijeron que tenia que descansar un mes

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

Le tuvieron qu aser unos rayos X

L

1. ¿Cuál será el hueso fracturado?

Sera el perone

1. ¿Cómo se siente José?

Se siente triste y aburrido.

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

Comer comida que n es saludable no respetar la calse

1. ¿Qué sugerencias le darías?

Que coma comida saludable y que tenga Buena postura

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

La extremidad superior

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

Usando una radiografia

Uds

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?

Que deberia reposar un mes y que coma comida saludble y que tenga Buena postura

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

¿Fue acertado tomarle la radiografía?

Si

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

Si, porque l hueso se debe recuperar

1. ¿Qué recomendaciones darías para prevenir una fractura?

No desconsertrarte en lo que estas haciendo

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

Se fracture la clavicula y le hiciueron radiografia