

| FECHA DE ENTREGA | MATERIA | INSTRUCCIÓN DE TAREA |
|---------------------|--------------------------|--|
| Lunes 23 | Formación cívica y ética | Escribe en tu cuaderno con pluma un breve ensayo en el que expliques de manera personal qué significado tiene la adolescencia y cuáles son sus principales retos para el futuro. |
| | Español | Realizar reporte de lectura con portada ecológica en hoja blanca y anexarla al portafolio (mínimo una cuartilla). |
| | Ingles | Answer page 35 on the Student´s book, exercises 1, 2, 3, 5, 6 and 7 |
| | Ciencias | <p>Responde ampliamente las siguientes preguntas y situaciones:</p> <p>1. Importancia del uso del cinturón. 2. El movimiento que sentimos cuando vamos en un automóvil. En cada situación analicen: ¿cómo es el movimiento? ¿Siguen los cuerpos en movimiento después de aplicar la fuerza? ¿Quién se mueve más y quien se mueve menos de acuerdo a su masa?</p> <p>Con las siguientes especificaciones: a mano (la portada ecológica la puedes realizar a mano o impresa), firmada por tus papas y entregarla en la carpeta azul de tareas (recuerda que debe estar debidamente forrada).</p> |
| Martes 24 | Tutoría | En tu libreta realiza la bitácora semanal, con pluma, letra clara y legible. |
| Miercoles 25 | Tecnología | <p>Investiga un proyecto de desarrollo sustentable. Escribe el nombre, incluye sus características y objetivos. Realiza la investigación en una hoja blanca con portada ecológica, escrito a mano, anexar a carpeta de tareas.</p> <p>NOTA: Se calificará: Contenido de información correcta, limpieza, claridad de la letra.</p> |
| | Ciencias | <p>Investiga ¿Que es el bosón de Higgs? Realiza una síntesis de tu investigación y realiza lo que se te pide: Elabora un glosario de los términos que te sean desconocidos. Realiza un modelo para describir cómo actúa el campo de Higgs sobre las partículas para generar la masa. Con las siguientes especificaciones: a mano (la portada ecológica la puedes realizar a mano o impresa), firmada por tus papas y entregarla en la carpeta azul de tareas</p> |

TAREAS DE SECUNDARIA**PERIODO****GRADO****GRUPO****BIMESTRE**

Del 23 al 26 de octubre

2°

B

II

| | | |
|------------------|---------|--|
| | | (recuerda que debe estar debidamente forrada). |
| Jueves 26 | Español | Realizar actividades de la página 42 y 43 de su libro de ortografía para secundaria. |