Las actividades a realizar se evaluarán regresando de clases. **TODAS ESTAS ACTIVIDADES DEBEN DE ESTAR HECHAS EN SUS LIBROS Y EN EL CUADERNO DE SER NECESARIO.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Días | Páginas | Instrucciones |
| Jueves (19) | No hay | Se copiarán las actividades en el cuaderno que se encuentran en el documento adjunto en Edublogs titulado Repaso\_Unidad7 |
| Martes (24) | SBk.98 y 99 | Se contestarán las actividades 1-3 en su libro y se usarán las palabras en azul para poder contestar la actividad 3. Handlers= EntrenadorFurry=peludoCubs=CachorrosRescued= RescatadosAbandoned=AbandonadosEndangered=Animales en peligroUna vez terminado, los alumnos escribirán en su cuaderno en 50 palabras porque se debe adoptar en lugar de comprar mascotas. |
| Miércoles(25) | WBK.64 | Se resolverán las actividades de la 1-4 con ayuda del vocabulario de la página 98 del SBK  |
| Jueves(26) | SBK. 99 | Se contestarán las actividades 7 y 8 en el cuaderno. Para ello los alumnos necesitan usar el primer condicional, el cual tiene como regla que la oración que contenga la palabra IF llevará un verbo en presente simple mientras que la oración que tenga la palabra WILL llevará el verbo en forma base (más información sobre esta gramática se encuentra en la página 96 del WBK)La actividad 4 se hará en su libro siguiendo los apuntes de la página 96 del WBK |
| Martes (31) | WBK. 65 | Se resolverán las actividades de la 1-4 con ayuda de la gramática de la página 99 del SBK |
| Miércoles(1) | SBK. 100 | Se contestarán las actividades de la 1-4. Las actividades 3 y 4 se harán con el audio adjunto en el post de Edublogs. |
| Jueves(2) | WBK. 66 | Se resolverán las actividades de la página 66 con ayuda del vocabulario de la página 100 del SBK |
| Jueves(2) | No hay | Se copiarán las actividades en el cuaderno que se encuentran en el documento adjunto en Edublogs titulado Repaso\_Unidad8 |
| Durante las dos semanas | No hay | Se harán 3 resúmenes de MyOn en la libreta sobre los temas elegidos por el alumno. |

SBK= Students Book

WBK= Workbook