**Temario Terceros Básicos – Ciencias Naturales**

|  |  |
| --- | --- |
| **Contenidos a considerar** | **Sugerencias de estudio** |
| 1. Sistema solar
2. Movimientos de rotación y traslación
3. Propiedades de la luz
4. Cualidades y propiedades del sonido
5. Partes y funciones en una planta
6. Clasificación de residuos y 3R´s
7. Alimentos y sus funciones
 | Texto del Estudiante (pp. 30-48, 80-104, 126-137, 205)Fichas de actividadesContenido del CuadernoRevisión de pruebas aplicadas durante el año académico.  |
| **Tipos de preguntas** | **Número de Preguntas**  |
| Selección múltiple | **35** |



**Temario Terceros Básicos – Ciencias Naturales**

|  |  |
| --- | --- |
| **Contenidos a considerar** | **Sugerencias de estudio** |
| 1. Sistema solar
2. Movimientos de rotación y traslación
3. Propiedades de la luz
4. Cualidades y propiedades del sonido
5. Partes y funciones en una planta
6. Clasificación de residuos y 3R´s
7. Alimentos y sus funciones
 | Texto del Estudiante (pp. 30-48, 80-104, 126-137, 205)Fichas de actividadesContenido del CuadernoRevisión de pruebas aplicadas durante el año académico.  |
| **Tipos de preguntas** | **Número de Preguntas**  |
| Selección múltiple | **35** |