·Los alumnos deberán realizar:

•una selección de **actividades** finales de cada tema. Dichas actividades serán ejercicios de afianzamiento y comprensión de los conceptos básicos de la unidad didáctica, tales como cuestiones de razonamiento, relación de conceptos, ejercicios de cálculo y manipulación de datos, elaboración e interpretación de gráficas.... En las actividades se incluirá:

o El texto de la pregunta formulada en el libro

La respuesta a la actividad debidamente desarrollada y razonada.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

Temas que tendrán que trabajar los alumnos:

Unidades	Actividades
Bloque 1 Unidad 1: La organización del cuerpo humano	Bloque 2 Unidad 1: Página 22 del 1 al 9
Unidad 2: La alimentación y al nutrición	Unidad 2: Página 42 del 1 al 7 y 43 el 9
Unidad 3: Aparatos para la nutrición	Unidad 3: Páginas 70 y 71 del 1 al 10
Bloque 1	Bloque 2
Unidad 4: La función de relación	Unidad 4: Página 98 del 1 al 5, 7, 8, 10, 11, 12
Unidad 5: La reproducción humana	Unidad 5: Página 118 del 1 al 6, 8 y 9
Unidad 6: La salud y la enfermedad	Unidad 6: Página 132 del 1 al 8

^{*} El libro utilizado será: "Biología-Geología 3º eso editoral Anaya".

La evaluación se basará en:

- •Realización de las actividades de recuperación. Las actividades serán realizadas y entregadas al profesor el día que se ha fijado para la realización de las pruebas escritas correspondientes a cada bloque.
- **Prueba escrita.** En estas pruebas se hará especial énfasis en los conceptos y procedimientos que el alumno haya trabajado en las actividades.

La **calificación** del alumno se computará de la siguiente forma:

∘ Realización de actividades: 40%

Prueba escrita: 60%

- Entrega de actividades y prueba escrita para el bloque 1: Primera o segunda semana de febrero
- Entrega de actividades y prueba escrita para el bloque 2: Primera o segunda semana de mayo

LOS EXÁMENES SE REALIZARÁN EN EL AULA DE CLASE NORMAL DURANTE LA HORA EN QUE ESTÉ EN CLASE LA PROFESORA CORRESPONDIENTE DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES.