**DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA**

**PRUEBAS PARA LA EVALUACIÓN FINAL EXTRAORDINARIA**

(En los correos citados más abajo, los respectivos profesores responderán cualquier duda referidas a estas pruebas).

**1.- BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º DE ESO**

Para cada uno de los temas que se han visto durante el curso, la tarea a realizar será la siguiente:

1. Poner el título del tema.
2. Hacer un **resumen**que incluya todos los puntos que aparecen en el ejercicio 2 del apartado final del tema "Practica lo aprendido".
3. Realizar los **ejercicios**englobados en los títulos "Interpreta imágenes" y "Aplica" del apartado final del tema "Practica lo aprendido".

Estas actividades se deben hacer con buena letra y buena presentación.

**La fecha límite de entrega** es el **domingo, 21 de junio** (hasta las 23:59 h). Para entregarlos, se hace una fotografía o se escanea todo lo realizado y se mandan a estos correos electrónicos, según corresponda:

*Rubén Martín Blanco:* *ruben.martin102@educa.madrid.org*

*Alberto Rosado Río-Pérez:* *arosadorioperez@educa.madrid.org*

**2.- BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º DE ESO**

Realizar un resumen **escrito a mano** de los temas 1 al 6 (ambos incluidos) del libro de texto. **Fecha límite de entrega**: **domingo, 21 de junio** (hasta las 23:59 h).

**Mandar el trabajo a:** rafael.dobado@educa.madrid.org

**3.- BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 4º DE ESO**

Para cada uno de los temas que se han visto durante el curso, la tarea a realizar será:

1. Hacer un **resumen**que incluya todos los apartados tratados.
2. Realizar los **ejercicios del libro correspondientes a los temas 6 “Genética mendeliana” y 7 “Genética humana”**.

Estas actividades se deben hacer con buena letra y buena presentación.

**La fecha límite de entrega** es el **domingo, 21 de junio** (hasta las 23:59 h). Para entregarlos, se hace una fotografía o se escanea todo lo realizado y se mandan a este correo electrónico:

*Alberto Rosado Río-Pérez:* *arosadorioperez@educa.madrid.org*

**4.- CULTURA CIENTÍFICA DE 1º BACHILLERATO**

Realizar un resumen **escrito a mano** de los temas 1 al 6 (ambos incluidos) del libro de texto. **Fecha límite de entrega**: **domingo, 21 de junio** (hasta las 23:59 h)

**Mandar el trabajo a:** rafael.dobado@educa.madrid.org

**5.- ALUMNADO DE OTROS CURSOS CON BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA DE 1º DE ESO PENDIENTE**

Contestar a las siguientes cuestiones:

1. Cuadro con las características de las células procariotas y eucariotas.
2. Esquema con los orgánulos de la célula eucariota, la función que realizan y el tipo de célula que lo posee.
3. Cuadro con las características básicas de los cinco reinos.
4. Esquema con los grupos de artrópodos y sus características principales.
5. Esquema con las capas de la atmósfera ordenadas, los gases que la componen y explica cuáles son útiles para los seres vivos y porqué.
6. Cómo funciona la fotosíntesis, qué organismos la llevan a cabo y el porqué de su gran importancia para los seres vivos.
7. Tipos de problemas que causa en la atmósfera la actividad humana.
8. Esquema de los grupos de plantas que hay, sus diferentes características y ejemplos respectivos.
9. Características en común y diferencias entre los diferentes grupos de animales vertebrados.
10. Capas de la Tierra y características de cada una.

**Mandar el trabajo a:** rafael.dobado@educa.madrid.org

**Fecha límite de entrega**: **domingo, 21 de junio** (hasta las 23:59 h)