

INFORMACIÓN GENERAL DE BIOLOGÍA - GEOLOGÍA DE 1º BACHILLERATO A DISTANCIA

1.- INTRODUCCIÓN:

Libros recomendados (no son obligatorios):

Se recomienda cualquier libro de texto de Biología, Geología y Ciencias Ambientales de 1º de Bachillerato de Biología y Geología.

Además, a lo largo del curso iré subiendo los resúmenes de los apuntes y actividades, que te servirán para la preparación de los exámenes de evaluación, a la plataforma de *Classroom* a la que podrás acceder con el siguiente código: **453ofqq**.

Para acceder a estas actividades y apuntes debes utilizar el correo institucional, que te facilitará Jefatura de Estudios cuando te matricules.

Una vez que ya estés en el *Classroom* no sólo podrás acceder a todo el material que iré subiendo a lo largo del curso, sino que también podrás seguir las clases *online* uniéndote a la clase haciendo click en "Unirme" que aparecerá en dicho *Classroom* tal como viene a continuación:



Para cualquier duda escríbeme a mi correo: mercedes.aliaga@iesjaimeferran.org.

2.- DISTRIBUCIÓN TEMPORAL DE LOS CONTENIDOS:

1ª EVALUACIÓN: GEOLOGÍA

- LA ESTRUCTURA DE LA TIERRA
 - PRINCIPALES FUENTES DE CONOCIMIENTO.
 - COMPOSICIÓN Y ESTRUCTURA DE LA TIERRA.
- DINÁMICA TERRESTRE
 - TEORÍAS OROGÉNICAS.
- EL CICLO DE LAS ROCAS Y LOS PRINCIPALES TIPOS DE ROCAS.
- EL MAGMATISMO
- EL METAMORFISMO,
- LA METEORIZACIÓN Y EL SUELO.
- SEDIMENTACIÓN Y ROCAS SEDIMENTARIAS.
- RIESGOS GEOLÓGICOS
- TIEMPO GEOLÓGICO

2ª EVALUACIÓN: BIOLOGÍA (1)

- CLASIFICACIÓN DE LOS SERES VIVOS: LOS PRINCIPALES GRUPOS TAXONÓMICOS.
- EVOLUCIÓN.
- MICROBIOLOGÍA (1): LOS MICROORGANISMOS Y FORMAS ACELULARES.
- MICROBIOLOGÍA (2): MICROORGANISMOS: ENFERMEDADES Y BIOTECNOLOGÍA

3ª EVALUACIÓN: BIOLOGÍA (1)

- FISIOLÓGIA E HISTOLOGÍA ANIMAL.
 - LA FUNCIÓN DE NUTRICIÓN.
 - LA FUNCIÓN DE RELACIÓN.
 - LA FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN
- FISIOLÓGIA E HISTOLOGÍA VEGETAL.
 - LA FUNCIÓN DE NUTRICIÓN.
 - LA FUNCIÓN DE RELACIÓN.
 - LA FUNCIÓN DE REPRODUCCIÓN.
 - LAS ADAPTACIONES DE LOS VEGETALES AL MEDIO.
 - ECOLOGÍA Y SOSTENIBILIDAD.

3.- PROCEDIMIENTO DE EVALUACIÓN Y CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

- El curso comprende tres evaluaciones.
- Para la calificación de cada evaluación se tendrán en cuenta los siguientes aspectos:
 - 1º) Actividades online:**
 - La resolución de cuestionarios online que se propongan basados en los ejercicios que se vayan haciendo durante la evaluación.
 - Estos cuestionarios se podrán realizar en casa con ayuda de los apuntes (que se subirán a *Classroom* con la teoría y ejercicios resueltos) a modo de repaso ya que tendrán lugar antes la realización de la prueba escrita.
 - La nota máxima en estas actividades será de un 6 para la nota final de la evaluación.
 - **El curso puede aprobarse haciendo sólo estas actividades pero si el/la alumno/a quiere subir la nota (ya sea porque no haya alcanzado el 5 o habiendo alcanzado el 6) podrá presentarse al examen de evaluación hasta alcanzar el 10.**
 - 2º) La prueba escrita (examen).**
 - Aquellos/as alumnos/as que no puedan realizar las actividades online antes mencionadas o quieran subir la nota podrán presentarse al examen de evaluación.
 - Este examen de evaluación puntuará hasta el 10.
 - En el examen de evaluación:
 - Queda terminantemente prohibido el uso del teléfono móvil, tablet o cualquier dispositivo electrónico con conexión a internet o de almacenamiento de información tanto en las clases como en los exámenes.
 - Aquel alumno/a que tenga un móvil encendido o cualquiera de estos dispositivos durante el examen automáticamente suspenderá dicha prueba.
 - Así mismo el empleo de cualquier ayuda escrita implicará la anulación del examen y su calificación será de cero.
 - Tampoco se permite en los exámenes el uso de bolígrafos cuya tinta pueda ser borrada.
- Los exámenes y las actividades online no realizados no se repiten.
- **La nota final de la evaluación será la suma de las dos anteriores pudiendo sacar como máximo un 10.**
- Se aprueba una evaluación con una calificación igual o superior a 5.

4.- SUPERACIÓN DEL CURSO:

- Los alumnos que tengan pendiente alguna evaluación la podrán recuperar en las pruebas de sus respectivas recuperaciones que se realizarán en el examen de la tercera evaluación.
- La calificación final será la media de las evaluaciones y las recuperaciones realizadas, siendo necesaria la nota media de 5 para alcanzar el aprobado.
- Los alumnos que no superen la asignatura en la convocatoria de mayo (ordinaria) deberán presentarse al examen de la convocatoria extraordinaria, que abarcará todos los contenidos de la materia.

5.- NORMAS PARA EL SEGUIMIENTO DE LA ASIGNATURA

Para que el/la alumno/a se familiarice con la asignatura y pueda resolver las dudas semanales se recomienda la asistencia a **clase todos los lunes (ya sea de forma presencial u online)**.

Sin embargo, al ser un curso a distancia y teniendo en cuenta que muchos alumnos/as quieren asistir y no pueden (ni siquiera online), por sus impedimentos laborales, en cada evaluación se subirán (tal como se ha indicado al principio de este informe) a la página de *Classroom* los apuntes y una serie de actividades aclaratorias de la asignatura y que servirán para la preparación de los exámenes y de los ejercicios online que se harán a lo largo del curso. **Además, las clases se retransmitirán a través de *Classroom* todos los lunes.**

Firmado: Mercedes Aliaga Tost