

TAREAS PARA REALIZAR POR LOS ALUMNOS DE:

1º ESO. DPTO BIOLOGÍA Y GELOGÍA

1º A y B ESO:

ASIGNATURA: Biología y Geología

PROFESOR/A: Tamara Requejo

CONTENIDO DE LA TAREA:

a partir del 25 de marzo de 2020 en adelante

TEMA 8. El Universo y la Tierra. Libro Biología y Geología. Tomo 2 (Unidades de 5 a 8)

En los esquemas se debe incluir:

- Los títulos de los apartados.
- Los conceptos que hay en letra negrita, con una breve definición.
- Cada **esquema** tendrá una extensión máxima de una página, incluyendo flechas, llaves y/o dibujos.
- Se mandarán los esquemas al email antes de finalizar el plazo de cada semana a: tamara.requejo@gmail.com
- Habrá que visitar la página de padlet:

https://padlet.com/tamara_requejo/xfordsu6d1l5

En esta página iré colgando alguno de los vídeos que añado como material complementario para que comenten lo que han visto en ellos. Es importante la participación para que haya interacción con los alumnos.

Semana del 26 de marzo al 2 de abril:

1. Realizar un esquema de 1. UNIVERSO (páginas 140 y 141)
2. Realizar un esquema de 2. NUESTRO SISTEMA SOLAR (páginas 142 y 143)
3. Realizar un esquema de 2.4 y 2.5 (páginas 144 y 145)

Para estos tres apartados, los vídeos que complementan la materia son:

1 https://www.youtube.com/watch?time_continue=29&v=8oyPWLv3_4&feature=emb_logo

2 https://www.youtube.com/watch?v=tGnniFH-iNg&feature=emb_logo

3 https://www.youtube.com/watch?time_continue=9&v=vQIsQK4m7Qk&feature=emb_logo

4 <https://www.youtube.com/watch?v=ufViUndskd4>

5 <https://www.youtube.com/watch?v=pS7p6FfU4bE>

6 https://www.youtube.com/watch?time_continue=4&v=N5Yq42XgYHU&feature=emb_logo

7 <https://www.youtube.com/watch?v=4iCuHjvehvU>

Semana del 14 al 17 de abril:

4. Realizar un esquema de 3. NUESTRO PLANETA: LA TIERRA (páginas 146 y 147)

5. Realizar un esquema de 3.4 y 3.5 (páginas 148 y 149)

6. Realizar un esquema de 4. NUESTRO SATÉLITE: LA LUNA (páginas 150 y 151)

Para estos tres apartados, los vídeos que complementan la materia son:

8 <https://www.youtube.com/watch?v=8IUnpPkTGwo&t=22s>

9 <https://www.youtube.com/watch?v=th79sDCAh0Q>

10 <https://www.youtube.com/watch?v=6kBlgCozlQc>

11 https://www.youtube.com/watch?time_continue=151&v=soQ5MN0nuMg&feature=emb_logo

12 <https://www.youtube.com/watch?v=yCsffrIMlao>

13 <https://www.youtube.com/watch?v=lfPcs0cCjU>

14 <https://www.youtube.com/watch?v=MjJxaCBjUQ4>

Del 11 al 24 de marzo de 2020

libro de texto tema 3 de las plantas (volumen 1) y cuaderno de campo

Semana del 11 al 13 de marzo:

- Cuaderno de campo: leer y subrayar página 2. Buscar un líquen de cada tipo especificando características y nombre científico
- Libro de texto: realizar en el cuaderno de clase los ejercicios 4 y 5 página 43

Semana del 16 al 20 de marzo:

- Cuaderno de campo: leer, subrayar y completar las páginas 3, 4, 5, 6, 7 y 8.
- Libro de texto: hacer un esquema resumen de las páginas 44 y 45

Semana del 23 al 26 de marzo:

- Cuaderno de campo: leer, subrayar y completar las páginas 9, 10, 11, 12 y 13
- Libro de texto: realizar en el cuaderno de clase el ejercicio 3 de la página 47

En caso de dudas y comentarios estaremos en comunicación a través del enlace de abajo y de e-mail. En el mismo podéis comentar vuestras dificultades y dudas al igual que hemos hecho siempre en clase. Si alguien necesita saber qué tal va, si lo está haciendo bien, me podéis mandar una foto o archivo de vuestro resumen-esquema a través del enlace de arriba.

https://padlet.com/tamara_requejo/xfordsu6d115

e-mail: tamara.requejo@gmail.com

Si alguien necesita saber qué tal va, si lo está haciendo bien, me podéis mandar una foto o archivo de vuestro resumen-esquema a través del enlace de arriba.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN: toda esta tarea tiene un valor del 40% (el cuaderno de campo vale un 20 % y la parte referida al libro de texto otro 20%). A la vuelta haremos un examen, después, de haber repasado un poquito que valdrá un 60%.

ENTREGA DE LA TAREA HECHA: al volver a clase, me tenéis que entregar el cuaderno de campo completo y el cuaderno de clase con las actividades realizadas

1º C ESO:

ASIGNATURA: Biología y Geología

PROFESOR/A: Ana López

a partir del 25 de marzo de 2020 en adelante

CONTENIDO DE LA TAREA:

El contenido de la tarea, así como la forma de entrega se encuentran en el siguiente enlace.

https://drive.google.com/drive/folders/1ZdMCQEjXQNb6V44_MvoHaNSIQNSRoMy6?usp=sharing

Los criterios de calificación serán los establecidos en la programación de la asignatura.

ENTREGA DE LA TAREA HECHA: El indicado en el enlace anterior.

Del 11 al 24 de marzo de 2020

tema 3 de las plantas que se divide en 7 sesiones diarias.

Sesión 1: Página 6 angiospermas del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes de la planta.

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes de la planta

Realiza un esquema de la página 55 del libro de texto.

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita.

Sesión 2: Página 7 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes de la planta

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes de la planta

Realiza un esquema de la página 42 del libro de texto excepto la hoja.

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

Sesión 3: Página 8 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes de la hoja

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes de la hoja al natural o en dibujos

Realiza un esquema de la página 42 del libro de texto referente a la hoja.

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

Sesión 4: Página 9 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno realizando un dibujo, señalando la dirección de la savia bruta y de la savia elaborada.

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando la dirección de la savia.

Realiza un esquema de las páginas 44 y 45 del libro de texto referente a la nutrición en plantas

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

Sesión 5: Página 10 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes de la flor al natural o en dibujos

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes de la flor.

Realiza un esquema de la página 50 del libro de texto referente a la flor.

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

Sesión 6: Página 11 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes de la flor al natural o en dibujos

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes de la flor.

Realiza un esquema de la página 51 del libro de texto referente a la polinización.

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

Sesión 7: Página 12 del cuaderno de campo.

Completa tu cuaderno señalando las partes del fruto al natural o en dibujos

Copia los dibujos en tu cuaderno señalando las partes del fruto.

Realiza un esquema de la página 52 del libro de texto referente a la fecundación y la formación de la semilla y del fruto

Estudia este apartado para poder responder a preguntas de comprensión escrita

ENTREGA DE LA TAREA HECHA: la comunicación será a través de la aplicación “Roble” y el correo electrónico asociado a Google Classroom biologigeologi@gmail.com

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN: toda esta tarea tiene un valor del 40% (el cuaderno de campo vale un 20 % y la parte referida al libro de texto otro 20%). A la vuelta haremos un examen, después, de haber repasado un poquito que valdrá un 60%.

1º D y E ESO:

ASIGNATURA: Biología y Geología

PROFESOR/A: Virginia Zamora

Existe la opción de comunicarme con las familias a través del correo de Roble y también a través de PADLET, como ya se comunicó anteriormente.

a partir del 25 de marzo de 2020 en adelante

CONTENIDO DE LA TAREA: tema 8 El Universo

Semana del 26 de marzo al 2 de abril: hacer las actividades propuestas en los apartados 1 “The Universe” y 2 “The Solar System” del enlace al documento que se expone abajo. En el mismo hay actividades que se deben completar con la información del libro de texto del alumno. No es necesario copiar todos los enunciados en el cuaderno de clase, solo las respuestas y los dibujos. También se puede imprimir el documento si se dispone de impresora.

DOCUMENTO:

<https://drive.google.com/file/d/1S-SezXnyFIMNQaEzeE-SRxcPzpclsc69/view?usp=sharing>

Semana del 14 al 17 de abril: hacer las actividades propuestas en los apartados 3 “Our planet The Earth” y 4 “Our satellite The Moon” del enlace al mismo documento anterior (se expone arriba). En el mismo hay actividades que se deben completar con la información del libro de texto del alumno. No es necesario copiar todos los enunciados en el cuaderno de clase, solo las respuestas y los dibujos.

NOTA IMPORTANTE 1: Una vez transcurrida cada semana, en el mismo documento, se añadirán las respuestas “Answers” a las actividades para que los alumnos puedan autocorregirse su trabajo. A la vuelta, deben enseñar a la profesora todo el trabajo realizado incluyendo la autocorrección del mismo,

NOTA IMPORTANTE 2: Asimismo se hará esta **autoevaluación del tema 3**, usando los esquemas que se hicieron de ese tema, para comprobar si se ha introducido toda la información importante del tema. La autoevaluación se hará a través de este enlace. <https://forms.gle/eRgS19ojBaQya2DU7>. Se avisará a los alumnos cuando pueden hacer esta autoevaluación.

Del 11 al 24 de marzo de 2020

CONTENIDO DE LA TAREA: tema 3 de las plantas

Semana del 11 al 13 de marzo: resumen-esquema de las páginas 38, 39 y 40

Semana del 16 al 20 de marzo: resumen-esquema de las páginas 42, 43, 44, 46 y 47

Semana del 23 al 26 de marzo: resumen-esquema de las páginas 48, 49, 50 y 51

En caso de dudas y comentarios estaremos en comunicación a través del enlace de abajo y de e-mail. En el mismo podéis comentar vuestras dificultades y dudas al igual que, hemos hecho siempre en clase. Si alguien necesita saber qué tal va, si lo está haciendo bien, me podéis mandar una foto de vuestro resumen-esquema a través del enlace de arriba

https://padlet.com/virginia_profe/hryw3xy1b4rx

Si alguien necesita saber qué tal va, si lo está haciendo bien, me podéis mandar una foto de vuestro resumen-esquema a través del enlace de arriba

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN: toda esta tarea tiene un valor del 40% del examen que haremos a la vuelta, después de haber repasado un poquito. El examen valdrá un 60%.

ENTREGA DE LA TAREA HECHA: al volver a clase, me tenéis que entregar el resumen-esquema del tema 3 y yo lo corregiré con un máximo de 4 puntos.