



LENGUA

TEMA 9: ¡ESCRIBIMOS CÓMICS!

Tras haber trabajado esta unidad durante las dos semanas anteriores, vamos a plantear ahora algunas actividades y tareas que nos sirvan para repasar todo lo aprendido y para aclarar y organizar todos estos conceptos en nuestra cabeza: ¡una mente organizada será tu mejor aliada!

1. ACTIVIDADES DE REPASO: "QUÉ HE APRENDIDO"

Después de repasar tranquilamente todo lo aprendido en esta unidad (se recomienda revisar los diferentes vídeos y actividades realizados hasta ahora), planteamos las actividades del apartado final de la unidad recogidas en la página 154, que van a servir para poner a prueba qué hemos aprendido en este tema. **Pág. 154: Ej. 1, 2, 3, 4, 5, 6 y 7.**

2. PORTFOLIO FINAL DE LA UNIDAD

La idea de este portfolio o porfolio es que sirva para que reflexionéis sobre todo lo que habéis aprendido en esta unidad. Es muy importante que vosotros os deis cuenta de lo que ha sido más difícil, de lo que más os ha gustado, de si habéis aprendido mucho o poco, etc. Para eso el portfolio es un instrumento muy útil que además nos permite resumir de forma visual los principales contenidos estudiados en el tema.

Una vez completado deberá enviarse al tutor/a.



3. PROPUESTAS DE TRABAJO COMPLEMENTARIO

Además de lo indicado anteriormente, os planteamos para esta semana la realización de algunas actividades que nos ayuden a mejorar la expresión y comprensión de la lengua:

- [COMPRESIÓN LECTORA](#)
- [DICTADOS](#)
- [LECTURAS](#)

ACTIVIDAD VOLUNTARIA: ¡¡TRABAJA LA IMAGINACIÓN!!



Los alumnos que no hayan realizado la semana pasada esta actividad pueden animarse y realizarla esta semana, ¡Seguro que os divertís mucho!: Como tarea final voluntaria de esta Unidad, os animamos a crear vuestro propio cómic. Para ello, podéis hacerlo con lápices y papel o también a través de la aplicación de [este enlace](#).

MATEMÁTICAS

TEMA 12: LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS

Al igual que en Lengua, tras haber trabajado esta unidad de Matemáticas durante las dos semanas anteriores, vamos a plantear ahora algunas actividades y tareas que nos sirvan para repasar todo lo aprendido y para aclarar y organizar todos estos conceptos en nuestra cabeza: ¡un cerebro organizado será tu mejor aliado!

Lo que más me
ha gustado ha
sido...

1. ACTIVIDADES DE REPASO: "QUÉ HE APRENDIDO"

Después de repasar tranquilamente todo lo aprendido en esta unidad (se recomienda revisar los diferentes vídeos y actividades realizados hasta ahora), planteamos las actividades del apartado final de la unidad recogidas en la página 192, que van a servir para poner a prueba qué hemos aprendido en este tema. **Pág. 192: Ej. 1, 4, 5, 7 y 9.**

2. PORTFOLIO FINAL DE LA UNIDAD

Igual que en la asignatura de Lengua, la idea de este portfolio o porfolio es que sirva para que reflexionéis sobre todo lo que habéis aprendido en esta unidad. Es muy importante que vosotros os deis cuenta de lo que ha sido más difícil, de lo que más os ha gustado, de si habéis aprendido mucho o poco, etc. Para eso el portfolio es un instrumento muy útil que además nos permite resumir de forma visual los principales contenidos estudiados en el tema. **Una vez completado deberá enviarse al tutor/a.**

3. PROPUESTA DE TRABAJO COMPLEMENTARIO

Además de lo indicado anteriormente, os planteamos para esta semana la realización de algunas actividades que nos ayuden a mejorar la competencia matemática:

- [CÁLCULO: SUMAS, RESTAS, MULTIPLICACIONES Y DIVISIONES](#)
- [RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS](#)
- [REPASO DE TABLAS DE MULTIPLICAR](#)





ACTIVIDAD VOLUNTARIA: CONSTRUIMOS CUERPOS GEOMÉTRICOS



Los alumnos que no hayan realizado la semana pasada esta actividad pueden animarse y realizarla esta semana, ¡Seguro que os divertís mucho! Como tarea final voluntaria de esta Unidad proponemos construir cuerpos geométricos. Si tenéis la posibilidad de imprimir en casa, podéis elegir una de los cuerpos geométricos del [siguiente enlace](#), para después recortarlo y formarlo. Si no dispones de impresora, puedes probar a seguir los pasos de [este vídeo](#) o de [este otro vídeo](#). ¡ A DISFRUTAR DE LAS MATES !

CIENCIAS: Tema 5: Materia, materiales y energía

Como ya sabes, en este tema de Ciencias Naturales vamos a realizar un pequeño proyecto. Para ello, cada semana se irán proponiendo algunas actividades que nos permitirán ir creando nuestro proyecto paso a paso en diferentes fases.

En la FASE I, nos centramos en investigar sobre los diferentes apartados y contenidos del tema a través de muchos recursos digitales diferentes. En la FASE II, cada alumno debía elaborar un diseño en el que se recogieran el concepto de materia y los diferentes estados de la materia que existen.

En esta FASE III, nos centraremos en los materiales y los tipos de materiales que existen. Para ello, deberéis consultar los recursos relacionados con este apartado del tema que se plantearon en la FASE I y elaborar un pequeño mural utilizando trozos de materiales de los diferentes tipos que puedas encontrar en tu casa clasificándolos en los dos grandes tipos: naturales (natural) y artificiales (man-made) e indicando el nombre de ese material. Además, puedes añadir información sobre sus diferentes texturas.

Recordamos que existe flexibilidad y libertad en el formato de elaboración del trabajo por lo que cualquier material, idea o planteamiento que consideres adecuado será bienvenido:

¡ DALE RIENDA SUELTA A TU IMAGINACIÓN Y CREATIVIDAD !



Aquí os dejamos algunas ideas, aunque el diseño debe ser original vuestro.

No olvides consultar todos los recursos de la FASE I que seguro que te ayudan con tu proyecto. ¡ARRIBA LA CIENCIA!

