

TAREAS SEMANALES 1-5 DE JUNIO

3º PRIMARIA

LUNES 1 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 10. Página 169. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué son los adjetivos?Ejemplos
- ¿Qué género y número tienen los adjetivos?
- Realiza las actividades 3,4,5

MATEMÁTICAS

Unidad 8. Página 133. Contesta a estas preguntas

- ¿Qué son los cuadriláteros?
- ¿Cómo se clasifican los cuadriláteros?
- Dibuja las clases de cuadriláteros
- Actividades 1,2,3

SOCIALES

Unidad 5. Página 104. Realiza las actividades de compruebo mi progresonº 7, 8, 9

MARTES 2 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 10. Página 170. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Cuándo se escribe coma? Ejemplos
- ¿Cuándo se escribe dos puntos? Ejemplos
- Actividades 1,2

MATEMÁTICAS

Unidad 8. Página 134. Contesta a estas preguntas

- ¿Cómo hallamos el perímetro de un polígono?
- Actividades 1 y 2 página 134

MIÉRCOLES 3 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 10. Página 171. Realiza las actividades 3,4 y 6

MATEMÁTICAS

Unidad 10. Página 135. Contesta a estas preguntas

- ¿Cómo se calcula el área de un polígono?
- Actividades 1,2,3 página 135

SOCIALES

Unidad 6. Página 105. Contesta a las preguntas de la página 105

JUEVES 4 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 10. Página 172 y 173. Lee la página 172 y realiza las actividades de la página 173

MATEMÁTICAS

Unidad 10. Página 136. Contesta a estas preguntas

- ¿Qué es una circunferencia?
- ¿Qué es un círculo?
- ¿Qué es el centro, el radio y el diámetro de una circunferencia o círculo?
- Dibuja una circunferencia, un círculo y dentro de ellas dibuja el centro, el radio y el diámetro
- Actividades 1, 2

SOCIALES

Unidad 6. Página 106. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué es la historia?
- ¿Qué hacen los historiadores?
- ¿Qué son las fuentes históricas?
- Escribe el nombre de algunas fuentes escritas
- Escribe el nombre de fuentes no escritas

VIERNES 5 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 10. Página 175. Realiza las actividades de la página 175. Saber Hacer

MATEMÁTICAS

Unidad 8. Página 137. Realiza las actividades de esta página

5º PRIMARIA

LUNES 1 DE JUNIO

LENGUA

Texto de comprensión lectora

MATEMÁTICAS

Problemas comprensión matemática

Unidad 13. Apartado 2. Polígonos regulares e irregulares

Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué son los polígonos regulares?
- ¿Qué son los polígonos irregulares?
- Actividad 1y 2

SOCIALES

Tareas preparatorias examen tema 8

Kahoot. Tema 8 Sociales “España a comienzos de la edad moderna”

MARTES 2 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 13. Los gentilicios. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Cómo se forman los gentilicios? Ejemplos
- Actividades resuelve en tu cuaderno. Lo mandáis en word

MATEMÁTICAS

Problemas comprensión matemática

Unidad 13. Apartado 3. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Cómo podemos clasificar los triángulos según sus lados?
- ¿Cómo podemos clasificar los triángulos según sus ángulos?
- Actividades 1,2

MIÉRCOLES 3 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 13. Los adverbios. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué son los adverbios? Ejemplos
- ¿Para qué sirven los adverbios? Ejemplos
- ¿Qué clases de adverbios existen? Ejemplos
- Actividades 1,2,3,4

MATEMÁTICAS

Problemas de comprensión matemática

Unidad 13. Clasificación de triángulos. Actividades 3 y 4. Manda las contestaciones por word

SOCIALES

Examen tema 8. Cuestionario

JUEVES 4 DE JUNIO

LENGUA

Unidad 13 Los adverbios. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué ocurre cuando un adverbio se añade a un verbo? Ejemplos
- Pon ejemplos de cuándo un adverbio de cantidad acompaña a un adjetivo
- Actividades 5,6,7

MATEMÁTICAS

Unidad 13. Apartado 4. Clasificación de cuadriláteros y paralelogramos. Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Cómo pueden ser los cuadriláteros según sus lados?
- ¿Cómo pueden ser los paralelogramos según sean sus lados y sus ángulos?
- Actividades

SOCIALES

Unidad 9. Para comenzar. Leer el misterio de las Meninas. Realizar las actividades de leer y comprender el problema

VIERNES 5 DE JUNIO

LENGUA

Copia este enlace y haz las actividades

<http://roble.pntic.mec.es/~msantol/ortografia/gentil.htm>

http://www.ceiploreto.es/sugerencias/A_2/repositorio/0/58/html/datos/01_Lengua/actividades/U13/1304_01.htm

MATEMÁTICAS

Copia este enlace y haz las actividades

http://www.ceiploreto.es/sugerencias/Lim/Figuras_planas/poligonostipos.html

https://www.matematicasonline.es/tanque/r_medidas/e_metro/longitud_ep.html

6º PRIMARIA

LUNES 1 DE JUNIO

LENGUA

Examen tema 13.Cuestionario

MATEMÁTICAS

Problemas de comprensión matemática

Unidad Solución de problemas. Comprensión del problema. Hacer las actividades de sacar conclusiones de un enunciado y elaborar tablas a partir de informaciones

SOCIALES

Unidad 8. España y la Unión Europea. Apartado 1. La organización territorial de España.

Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Cómo está formada España según la Constitución de 1978?
- ¿Qué son los ayuntamientos?
- ¿Qué son las provincias?
- Explica cómo están configuradas las Comunidades Autónomas

- Escribe el nombre de las Comunidades Autónomas de España
- Escribe el nombre de las provincias de Castilla- La Mancha
- Actividades 1,2,3

MARTES 2 DE JUNIO

LENGUA

Unidad Saber más. Recursos literarios

Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué son los recursos literarios?
- ¿Qué son las hipérbolos? Ejemplos
- Actividades 1,2
- ¿Qué son las repeticiones? ejemplos
- Actividades 3, 4

MATEMÁTICAS

Problemas de comprensión matemática

Unidad Solución de problemas. Comprensión de problemas. Realizar las actividades de determinar la representación gráfica de una situación y cambiar los datos para obtener una solución

MIÉRCOLES 3 DE JUNIO

LENGUA

Unidad Sabe más. Recursos literario. Contesta a estas preguntas

- ¿Qué es la personificación? Ejemplos
- Actividad 5
- ¿Qué es la comparación? Ejemplos
- ¿Qué es la metáfora? Ejemplos
- Actividades 6, 7

MATEMÁTICAS

Problemas de comprensión matemática

Unidad Solución de problemas. Comprensión del problema. Realizar las actividades de extraer datos de la resolución de un problema y escribir preguntas a partir de una tabla o gráfico

SOCIALES

Unidad 8. La Unión Europea. Apartado 2

- Contesta a las preguntas de trabaja con la imagen
- ¿Qué es la Unión Europa?
- Explica brevemente cómo fue el proceso de construcción de la U.E
- Escribe el nombre de los países que forman la Union Europa

JUEVES 4 DE JUNIO

LENGUA

Unidad proyecto final. Aprende a estudiar. Saber subrayar. Contesta a las preguntas y haz las actividades 1 y 2

MATEMÁTICAS

Problemas comprensión matemática

Unidad solución de problemas. Comprensión del problema. Realizar las actividades Escribir la pregunta que se responde con unos cálculos y elegir preguntas que se pueden resolver a partir de un gráfico o tabla

SOCIALES

Unidad 8. Apartado 2. Los logros de la Unión Europa

Contesta a las siguientes preguntas

- ¿Qué ha conseguido la U.E en el aspecto político?
- ¿Qué ha conseguido la U.E en el aspecto económico?
- ¿Qué ha conseguido la U.E. en el aspecto social?
- Actividades 1, 2
- KAHOOT 6º Repaso sociales tema 1. Para hacer este kahoot tenéis que repasar primero el tema 1 de Sociales

VIERNES 5 DE JUNIO

LENGUA

Kahoot Tema 1 Lengua Santillana Tema 6º . Para hacer este kahoot tienes antes que repasar el tema 1 volviendo a leer la lectura y repasando el grupo nominal, los principios de acetuación y el lenguaje literario

MATEMÁTICAS

Kahoot Matemáticas 6º Primaria Unidad 1. Para hacer este kahoot tienes que repasar antes el tema 1 de matemáticas y como tienes que hacer operaciones debes tener preparado papel y lapiz

TAREAS PARA TODOS LOS CURSOS

PLÁSTICA

Continuar con lo iniciado la semana pasada

Papas Educación Artística. Tema 1 Elementos básicos de la expresión plástica. Archivo pdf. Traje de indio. Hacer la actividad de traje de indio y mandar una foto cuando lo tengáis terminado.

EDUCACIÓN FÍSICA

Papas. Educación Física. Tema 1. Realizar la actividad toques de balón

VALORES

Papas. Tema 5. Se cuidar el medio ambiente. Ver el vídeo "Quiero vivir mejor" y contestas a las preguntas

MÚSICA

Trabajo 3 de junio

Esta semana vamos a trabajar la "**Música y Publicidad**". A continuación te presento varios muros audiovisuales para conocer mejor las funciones que tiene la música en la publicidad, tipos de música publicitaria que puedes encontrar. Al terminar realiza el quiz que te presento y cuando termines el genially mándame un foto de que has terminado para poder evaluarlo.

- Funciones de la música en la publicidad:

<https://www.tes.com/lessons/h63UOZSO77N34Q/funciones-de-la-musica-en-la-publicidad>

-Tipos de música publicitaria:

<https://www.tes.com/lessons/jbUi8r9pnfN1FA/tipos-de-musica-publicitaria-musica-creada-para-el-anuncio>

<https://www.tes.com/lessons/HX-LhZ2u3E4Xmw/tipos-de-musica-publicitaria-musica-prestada>

Tarea: A continuación realiza un Quiz de 5 preguntas, en cada una de ellas hay que visualizar dos vídeos y elegir el que corresponda con la respuesta correcta.

<https://view.genial.ly/5eb826082fb48d0d930bbc00>

Manda foto una vez que consigas realizar las preguntas.

TAREAS DE INGLÉS 6º / SEMANA 1-5 JUNIO

Lunes 1 junio 2020

Activity Book / Hacer página 61.

Miércoles 3 junio 2020

Activity Book / Hacer página 83.

Viernes 5 junio 2020

Class Book / páginas 58, 59.

SLEEPOVER

Lee y escribe las palabras nuevas y su significado.

RELIGIÓN

- Ver video de los tiempos litúrgicos y leer la explicación del 2º tiempo ordinario.
https://youtu.be/uB0v5SZF_hM
- Tarea: hacer un círculo con los tiempos litúrgicos utilizando los colores que correspondan a cada tiempo, puedes seguir el modelo que se te muestra en la tarea del aula virtual

NATURAL SCIENCE

SEMANA DEL 1 al 7 de junio.

¡Hola! Espero que sigáis todos bien. Si tenéis problema con el aula virtual, os recuerdo que podéis contactar conmigo en este correo: virginia.cepeda@edu.jccm.es

Tuesday, 2th June.

Una vez que hemos visto con detenimiento cómo se construyen los circuitos y hemos visto “juegos eléctricos” que han hecho otros niños, nos disponemos a crear el nuestro.

Pinta en tu cuaderno cómo quieres que sea el tuyo y haz un listado con todos los materiales que vas a usar y ve preparándolos. Haz un diseño de la cubierta, que será lo que más se vea y comienza a unir los elementos.

Thursday, 4th June.

Continuamos con el montaje de nuestro “Juego eléctrico”.

Rematamos los detalles que nos queden pendientes.

No olvides hacer fotos. Serán necesarias para el trabajo de la semana que viene, que será elaborar nuestro Powerpoint o Programa de Presentaciones.

Si consigues acabar el juego esta semana, haz una foto del resultado final y envíala al aula de Naturales o a mi correo. Crearé una tarea en el aula con ese nombre (“Mi juego eléctrico”).

Os recuerdo que podéis ver en you tube algunos trabajos muy interesantes
<https://www.youtube.com/watch?v=pTTZ1V3H4k8> (Juego eléctrico).
<https://www.youtube.com/watch?v=33yieDnSPjc> (Tablero eléctrico multificha).