

CEIP GARCÍA BARBÓN
2020

GUÍA OBRADOIRO 5º SEMANA 6ºB



INSTRUCCIÓN

Benvidos e benvidas ao obradoiro número 5. Seguimos crescendo e avanzando. Cada semana que pasa os obradoiros son máis completos e exixentes. Xa non chega con ser consumidores de información, agora temos que crear e producir información.

Os obradoiros crecen con novas seccións pero mantendo o mesmo criterio de formación e diversión. Tarefas que vos fagan pensar e reflexionar.

Boa sorte co 5º Obradoiro e... a traballar!!!

OBRADOIRO DE LAS LETRAS

En este obradoiro trabajaremos todo lo relacionado con las letras, con las palabras, con la lectura, con la voz,...

Es el obradoiro que nos va permitir volar, viajar en el tiempo, explorar otras culturas, en definitiva ser libres.



obradoiro de las letras

EL PERIÓDICO

Esta semana vais a trabajar el documento “Más allá del balcón” que creó una amiga mía. Hay lectura, escritura y mucha reflexión. Espero que os guste y las respuestas a las diferentes preguntas las deberéis escribir en el hiperdocumento

[Más alla del balcón](#)



obradoiro de las letras

LA RADIO

Esta semana en la sección de “La radio” vamos a escuchar un podcast sobre los osos polares.

Haz clic en el símbolo del altavoz o en la imagen. Escucha el audio con calma y tranquilidad. A continuación, vuélvelo a escuchar tomando notas para crear un mapa de burbujas. Hazle una foto e insértala en tu hiperdocumento.



obradoiro de las letras

BIBLIOTECA DE ORTOGRAFÍA

Seguimos con nuestros recorridos virtuales por las bibliotecas más increíbles del mundo. Esta semana nos vamos de viaje hasta Nueva York para conocer la biblioteca Melville perteneciente a la Universidad Estatal de Nueva York también conocida como Universidad Stony Brook, ¡Buen viaje!



Por cierto, vuestro libro acordeón de esta semana va estar dedicado a los signos de puntuación: los dos puntos y los puntos suspensivos. Revisar vuestro libro de Lengua y buscar la información.



OBRADOIRO DE LOS NÚMEROS

A colorful abacus with various colored beads and arches. The abacus has several vertical rods of different colors (red, yellow, green, blue) with beads of corresponding colors. The arches are also colored and connect the rods. The background is a soft, out-of-focus light green and white.

En el obradoiro de los números trabajaremos todo lo relacionado con las matemáticas: geometría, cálculo, resolución de problemas, juegos matemáticos,...

obradoiro de los números

CALCULADORA HUMANA

Vuelve el tiempo de ser calculadoras humanas. Recupera tus lapbooks, tenlos siempre cerca para buscar la información que necesites.

Pasemos a la práctica. Haz clic en la imagen y contesta a las preguntas y ejercicios (págs. 38 y 39) en tu hiperdocumento.





obradoiro de los números

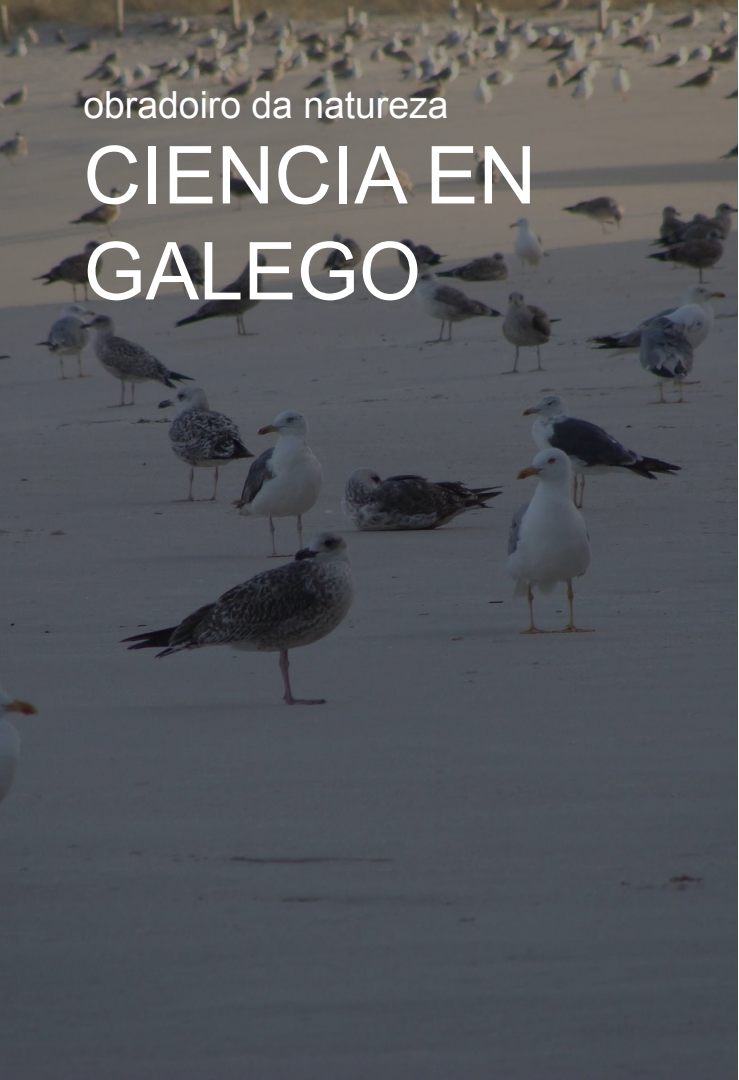
MATETUBERS

Continuamos con la sección Matetubers. Toca crear información y esta semana os toca crear un vídeo animado o un comic sobre el tema 5 de Matemáticas. Es tu vídeo o comic, con lo cual tú tomas las decisiones sobre la duración y estética del mismo. Cuando lo termines intenta insertarlo en tu hiperdocumento o compártelo por mail.

A hand holding a green globe with leaves and water droplets. The background is a blurred green forest. The globe is the central focus, showing a green and white Earth. The hand is positioned at the bottom right, holding the globe. The leaves are bright green and have water droplets on them. The overall image conveys a message of environmental care and nature.

OBRADOIRO DA NATUREZA

Neste obradoiro nos acercaremos ao mundo que nos rodea, ao planeta en que vivimos, ás plantas, aos seres vivos, e como non tamén ao COVID-19.

A large number of seagulls are scattered across a sandy beach. Some are standing, some are sitting, and some are in flight. The background is a soft, hazy sky, suggesting a bright but slightly overcast day. The overall scene is peaceful and natural.

obradoiro da natureza

CIENCIA EN GALEGO

Esta semana en “Ciencia en galego” imos traballar un vídeo sobre os tipos de polinización.

No vídeo trátase de explicar en que consiste a polinización (transferencia de pole dende as anteras ao estigma) explicando como funcionan os tres tipos máis comúns de polinización (Autopolinización, polinización cruzada por vento -anemófila- e polinización cruzada por abellas -entomófila-) e que consecuencias ten a “elección” pola pranta de cada unha de elas).

Escribide as vosas reflexións persoais no hiperdocumento.

<https://vimeo.com/channels/cienciaengalego/100332576>

obradoiro da natureza

AQUELANDO

Esta semana en Aquelando imos “xogar” con fogo e lume.

“Aquelando lume” é o nome do capítulo que imos traballar. Lembra que cada capítulo esta cheo de seccións moi divertidas pero que non temos que facer na casa.

Facede Clic na imaxe e escribide no voso hiperdocumento unha breve reflexión sobre que foi o que máis te gustou e por que.





OBRADOIRO ARTÍSTICO

O obradoiro artístico nos acercará ao mundo das artes e das diferentes expresións artísticas. Non so haberá que crear senon que tamén haberá que investigar.



obradoiro artístico

MANUALIDADES

Esta semana vos propoño unha manualidade que facedes moitísimo no colexio pero que lle imos dar un novo sentido. Ides crear “Comecocos matemáticos”. Tendo en conta o tema 5 de Matemáticas, usade a vosa imaxinación e create o voso “Comecocos matemático”. Facede clic na imaxe e vos explicarán como facelo paso a paso.

OBRADOIRO DIXITAL

Co obradoiro dixital imos traballar as nosas competencias dixitais, non so como consumidores de información, senon tamén como produtores e creadores da mesma.

AI



obradoiro dixital

FERRAMENTAS

Esta semana ides crear mapas mentais pero ides probar con varias ferramentas para que poidades elixir a que máis vos guste. Antes de nada mirade estas webs onde vos explican a importancia dos mapas mentais:

<https://visual-mapping.es/mapas-mentales-reglas-basicas/>

<https://www.coneduka.es/mapas-mentales-para-ninos.html>

Fozade e xogade coas seguintes ferramentas::

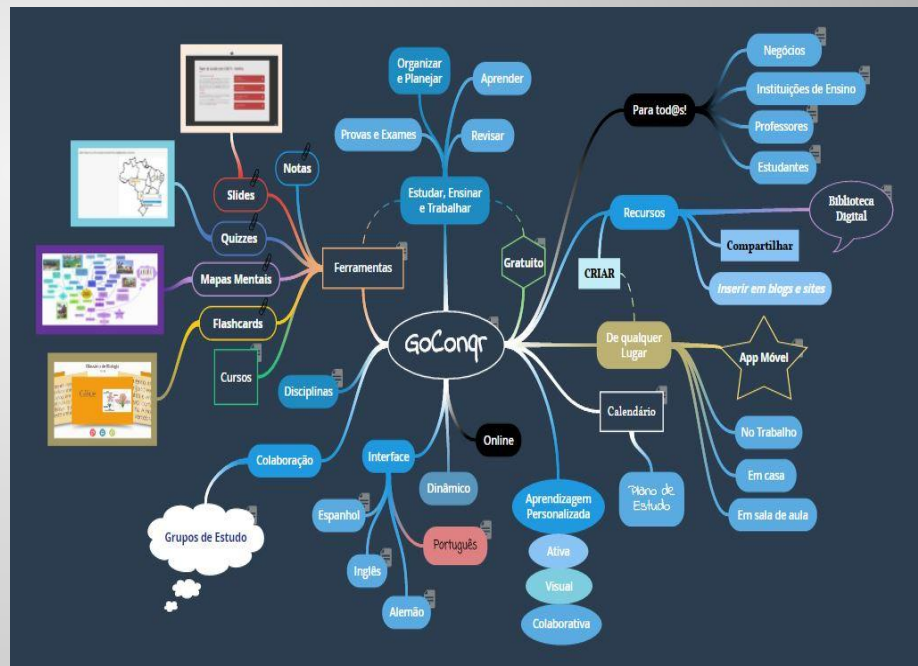
https://www.canva.com/es_es/graficos/mapas-mentales/

<https://www.goconqr.com/es/mapas-mentales/>

<https://www.litpen.com/>

<https://coggle.it/?lang=es>

<https://www.mapul.com/es>



OBRADOIRO MAKER

Aprender facendo é unha maneira moi divertida e práctica para desenvolver moitas capacidades. E iste obradoiro vai consistir niso, en construír e aprender facendo.



obradoiro maker

EXPERIMENTOS CIENTÍFICOS

As follas respiran?

Para facer este experimento so necesitamos 1 recipiente transparente con auga morna, unha folla cortada recentemente, unha pedriña e a luz solar.

Cóntame no hiperdocumento que pasou e as túas reflexións sobre o experimento.

AS FOLLAS RESPIRAN



MATERIAIS



- 1 Unha folla cortada recentemente
- 2 Un recipiente transparente con auga morna
- 3 Unha pedriña
- 4 A luz do sol

CÓMO SE FAI?

Enchemos o recipiente con auga morna, metemos a folla dentro, poñémoslle a pedra enriba para que quede mergullada e deixámolo onde lle dea o sol



Unhas horas despois observamos que ocorreu: ao redor da folla hai unhas pequenas burbullas



QUE APRENDEMOS?



As follas das plantas, cando están ao sol, expulsan osíxeno por iso as árbores son tan importantes.

Como a folla está dentro da auga podemos ver o osíxeno, igual que cando mergullamos a nosa cabeza, saen burbullas de osíxeno da boca.

RETO FINAL

E para rematar un novo reto matemático.

Cal é o resultado da última suma tendo en conta a secuencia lóxica?

Escribe a resposta no teu hiperdocumento.

$$3 + 1 = 24$$

$$5 + 2 = 37$$

$$7 + 2 = 59$$

$$8 + 1 = 79$$

$$7 + 5 = 212$$

$$15 + 3 = ?$$

A ÚNICA PARTE ONDE O
ÉXITO APARECE ANTES
QUE O TRABALLO É NO
DICIONARIO