

TAREFAS PARA 3ºA e 3º B

DÍAS 11 e 12 DE MAIO

MATEMÁTICAS : UNIDADES DE TIEMPO Y REPASO

1. Hacer los ejercicios 4 y 6 de la página 196.

2. Problemas 1 y 2 de la página 194

3. Ejercicios del cuadernillo , página 22 .

Ayuda en el ejercicio 2 :

Relojes azules : Ha pasado 1 hora y 15 minutos

Relojes rojos : Ha pasado 1 hora y 10 minutos

Relojes verdes : Han pasado 2 horas y 10 minutos

4. Realiza esta resta, escribe el nombre de sus términos y haz la prueba para comprobar que está bien.

$$6894203 - 677205 =$$

5. Realiza esta división, escribe los términos y haz la prueba para comprobar que está bien.

$$234461 : 6 =$$

LENGUA CASTELLANA : ORTOGRAFÍA

1. Copia los recuadros azules de la página 142 y haz los ejercicios 1,2, 3 y 4.

LINGUA GALEGA : SEMANA CON LETRAS GALEGAS 2020

1. Como o 17 de maio de cada ano se celebran as letras galegas, este ano adicadas a CARVALHO CALERO, propoñémosche a lectura da súa biografía e unhas actividades.

RICARDO CARVALHO CALERO

3º EP

Ricardo Carvalho Calero naceu en Ferrol (A Coruña), o 30 de outubro de 1910. Era o maior dos seis fillos que tiveron M.^a Dolores e Gabriel Ricardo, os seus pais.

Ricardo realizou os seus primeiros estudos nunha escola da rúa Magdalena e noutra dirixida polo escritor Manuel Comellas, as dúas de Ferrol. Fixo o bacharelato por libre e os estudos universitarios en Compostela.

Foi membro do Seminario de Estudos Galegos, onde coincidiu con Castelao, Otero Pedrayo, Risco, Cuevillas...

Colaborou en moitas revistas galegas: *A Nosa Terra*, *Nós*, *Guión*, *Galiza*, *Resol*, *Universitarios*, *Papel de Color*... e é autor de libros de investigación sobre a nosa literatura e o noso idioma.

En 1965 incorporouse ao Instituto Rosalía de Castro de Santiago e posteriormente á universidade compostelá, da que foi o seu primeiro catedrático de Lingua e Literatura Galega.

Defendeu a postura de que a lingua galega é unha variedade da lingua portuguesa.

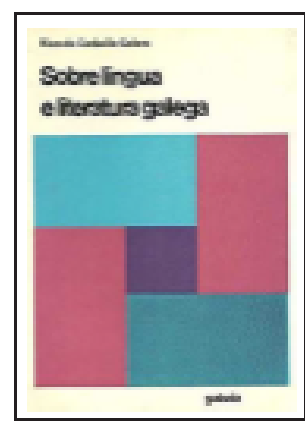
É autor de *Gramática elemental del gallego común* e de obras de teatro, poesía e novela.

Ingresou na Real Academia Galega (RAG) o 17 de maio de 1958 e o seu discurso tratou sobre Rosalía de Castro.

Pola súa defensa do idioma galego e da nosa cultura, a RAG dedicalle este ano o Día das Letras Galegas.



RICARDO CARVALHO CALERO



EN 1971, GALAXIA PUBLICOU SOBRE A NOSA LINGUA E LITERATURA, UN DOS MOITOS TRABALLOS DE RICARDO CARVALHO.

ACTIVIDADES BIOGRAFÍA CARVALHO CALERO
3º EDUCACIÓN PRIMARIA

1.- Atopa na sopa de letras os seguintes nomes propios que aparecen na biografía do autor.

ROSALÍA
 GALIZA
 CASTELAO
 RICARDO
 DOLORES
 RISCO

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| E | R | G | T | G | L | E | C | P |
| G | R | O | S | A | L | I | A | A |
| L | I | C | A | L | A | U | S | L |
| U | S | L | X | I | S | N | T | H |
| T | C | C | B | Z | T | R | E | F |
| R | O | Ñ | A | A | E | U | L | E |
| D | O | L | O | R | E | S | A | S |
| G | R | I | C | A | R | D | O | O |

2.- Forma a frase correcta sobre Ricardo Carvalho coloreando un recadro de cada columna.

| | | |
|--------------------|------------------|---------|
| Nace en Ferrol | o 24 de outubro | de 1915 |
| Nace en Pontevedra | o 30 de outubro | de 2010 |
| Nace en Ourense | o 30 de novembro | de 1944 |
| Nace en Lugo | o 21 de abril | de 1954 |
| Nace en Monforte | o 10 de xaneiro | de 1910 |

3.- Ordena cronoloxicamente os acontecementos na vida de Ricardo Carvalho Calero.

Incorporouse ao Instituto Rosalía de Castro.

Realizou os seus primeiros estudos en dúas escolas de Ferrol.

Ingresou na Real Academia Galega.

Fixo os estudos universitarios en Compostela.

Naceu en Ferrol o 30 de outubro de 1910.

Fixo por libre o bacharelato.

Dedícanlle o Día das Letras Galegas 2020.

4.- Calculamos? Ricardo Carvalho Calero naceu no ano 1910 e ingresou na Real Academia Galega en 1958. Cantos anos tiña nesa data?

Monumento a Ricardo Carvalho Calero en Santiago. Autor: Xoán Mollares.



CIENCIAS SOCIAIS :O CONCELLO

1. Le na páxina 84 “ Que é o concello?”

2. Contesta :

Que é o concello?

Por quen está formado o concello?

3. Le na páxina 84 “ Como se forma o concello? ” e copia os catro puntos que hai para poder formalo.

4. Vai a páxina web do concello de Castro de Rei <https://www.castroderei.gal/es/>

- Ao abrir, que é a foto que aparece?
- Entra no saúdo do alcalde e verás como se chama . Escribe nome e apelido.
- Volve á primeira páxina e baixando nela atoparás a extensión (superficie) de concello e o número de habitantes. Copia eses datos.
- Volve á primeira páxina e pincha en concello- corporación municipal (aí verás os concelleiros e o partido político ao que pertencen) . Cantos concelleiros ten o concello?

SE NON ERES DO CONCELLO DE CASTRO DE REI , PODES ENTRAR NA PÁXINA WEB DO TEU E INFÓRMATE DO MESMO .

EXPERIMENTO DAS LENTELLAS: Observa as lentellas dos 4 vasos e reflexiona sobre as respostas dadas con anterioridade. Como xa serán moi grandes, tes tres opcións:

– Plantalas na horta ou maceta.

- Tiralas.

- Seguir regándoas ata que elas morran, vendo así completo o ciclo da súa vida.

QUE TEÑADES UN BO DÍA! UN BIQUIÑO BEN GRAAAAANDE.