



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

CURSO: 3º ESO
TITOR: MIGUEL MEANA PEREIRO
TRABALLOS PARA O ALUMNADO

Semana do 14 ao 17 de abril

Actualizado 14_4_2020

LINGUA GALEGA

Tal como fixemos ata o momento, os documentos achégollelos por correo: patricaestraviz@gmail.com

- Vocabulario: espeleoloxía e outros deportes.
- Creación literaria: Diario dun confinamento.
- Comprensión e análise de texto: Nas tripas do Courel.

LINGUA CASTELÁ

As actividades encóntranse nun PDF colgado na Aula virtual,
Curso "3º ESO" apartado Lingua Castelá
co título *Lírica del Siglo de Oro*.

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/aulavirtual2/course/view.php?id=46>

- Lectura da páx. 100 do PDF.
- Realización das actividades das páxinas 101 e 102 do PDF. (Na páx. 102 non é necesario escoitar o poema, chega ca súa lectura).

As solucións serán colgadas na Aula virtual a próxima semana.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

FRANCÉS

Esta semana é algo máis curta e para poñernos a tono vouvos mandar unhas breves tarefas e algo de diversión. Por un lado, ides facer o exercicio 2 e 3 da páxina 46 e escribir os bocadillos do 1 no caderno.

Esta é a parte aburrida.

Por outro, como estamos no que ía ser a nosa Semana Cultural, quero que visitedes o enlace seguinte

: <https://www.youtube.com/watch?v=8NyParAaNos> e vos animedes algo con esta canción que foi un éxito rotundo en Francia.

Se vos atrevedes, incluso podedes aprender a coreografía.

Non me mandedes fotos do voso traballo.

Usade o meu correo electrónico só para consultas.

Lorena.andrade.lorenzo@edu.xunta.gal

O luns 20 de abril hei colgar un solucionario.

Enlace á info na páxina web:

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/node/1503>

INGLÉS

Páxina 57: exercicios 1, 2 e 3.

XEOGRAFÍA E HISTORIA

- Realización das tarefas enviadas a través de correo electrónico. Poden ser elaboradas na libreta ou no ordenador, cun procesador de texto, tal e como ao alumno/a lle resulte máis doado.

A data límite é o venres 17 de abril.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

CULTURA CLÁSICA

- Realización dos exercicios 1, 2 e 3 da páxina 61. Na mesma páxina, realización das dúas preguntas do recadro en verde, titulado "Canon de Policleto". Para realizalos correctamente, ler con atención a páxina 60.

RELIXIÓN

Visualizar online a película "Resucitado", adxunto link:

<https://gloria.tv/post/NiYeX3fALiAK4v2TKBwm7RySM>

Trala visualización, facer as fichas incluídas nos adxuntos en

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/node/1517>

O traballo que mo envíen ao correo:

finolis21@gmail.com

VALORES ÉTICOS

Facer uns exercicios despois da lectura dun texto.

Os documentos completos destes exercicios están colgados na aula virtual do centro, para que o alumnado os poida consultar.

Curso "3º ESO Valores Éticos"

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/aulavirtual2/course/view.php?id=53>



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

MATEMÁTICAS

Aula virtual, Curso "3º ESO" , apartado Matemáticas

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/aulavirtual2/course/view.php?id=46>

MATEMÁTICAS APLICADAS

iiiiÉ CONVINTE VER OS VIDEOS!!!! (son de pouca duración)

1º Ver vídeo: Ecuacións de primeiro grado .

<https://www.youtube.com/watch?v=txSsxI2dWpo>

2º Resolver a actividade 8 da páxina 62 do libro de texto .(tódolos apartados)

3º Ver vídeo N.º 2 : Ecuacións de primeiro grado.

<https://www.youtube.com/watch?v=K4WxE7xH-VA>

4º Ver vídeo: <https://www.youtube.com/watch?v=C2PY3RaKJmk>

5º Resolver páxina 72 do libro de texto Ex. 41 : apartados b) c) e f).

6º Resolver páxina 73 do libro de texto Ex. 43: apartados b) c) e f)



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

FÍSICA E QUÍMICA

VIDEO N.º 1 : ENLACE IÓNICO

Ver este vídeo ata o minuto 3:16 e despois responder ás seguintes cuestións

<https://www.youtube.com/watch?v=WnVFcnGvJ-Y>

- 1º Cantos tipos de enlace químico se coñecen ? Indica o nome de cada un deles .
- 2º A profesora do vídeo divide a táboa periódica en diferentes zonas .¿Por que ?
- 3º Entre que tipo de elementos se establece o enlace iónico ?
- 4º Que elementos toma como exemplo no vídeo ?
- 5º O sodio , de símbolo Na , é Metal ou non Metal ?
- 6º Que tendencia ten o sodio , a ganar ou a perder electróns ?Para que ?
- 7º Que carga adquire o sodio ao perder un electrón ? Como se representa o catión sodio ?
- 8º Que tendencia teñen os No metais , a perder ou a gañar electróns ?Para que ? Que carga adquire o cloro despois de gañar un electrón ? Como se representa o aniión cloro?
- 9º Que ocorre entre estes dous ións con cargas eléctricas de signos opostos ?Que tipo de forza se establece entre eles ?
- 10º Que sustancia se forma ao unirse os dous ións de signo contrario ? Son moléculas ou redes iónicas ? En que proporción están os ións , no cristal de cloruro de sodio ?
- 11º Sempre se encontran os ións en esta proporción ? Pon un exemplo en que a proporción de ións sexa diferente .

iiiPOR FAVOR COPIADE OS ENUNCIADOS DAS PREGUNTAS !!



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
Dirección Xeral de Centros
e Ordenación Educativa

CPI PLURILINGÜE CABO DA AREA
<http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/>



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo



Isidro Parga Pondal, 45
15118- Laxe
A Coruña
881 880 709
cpi.cabo.area@edu.xunta.es

BIOLOXÍA E XEOLOXIA

Traballo na aula virtual no Curso "Biología e Xeología - 3º ESO"

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/aulavirtual2/mod/folder/view.php?id=1119>

EDUCACIÓN FÍSICA

Consultar actividades a realizar Martes 14 Abril

<https://sites.google.com/view/aactividadefsicacabodaarea/secundaria/3%C2%BA-eso/3%C2%AA-avaliaci%C3%B3n?authuser=0>

MÚSICA

Exercicios da Música Relixiosa da Idade Media, consultando os apuntes que ten o alumnado.

Os documentos completos destes exercicios están colgados na aula virtual do centro, para que o alumnado os poida consultar.

Curso "3º ESO Música"

<https://www.edu.xunta.gal/centros/cpicaboarea/aulavirtual2/course/view.php?id=49>

PLÁSTICA

https://sites.google.com/s/1gE1srQOxNJq4-sxJj9SYtWsObUKWoW7C/p/1F1ufgJpRa_PRwkfUnFjTJKJXYjTpBjAP/edit

TECNOLOXÍA

Facer actividade 1 da páxina 36 do libro.

Envialas a agustin.tecnologia@gmail.com antes do 20-04.