



IES BLAS INFANTE

OFERTA EDUCATIVA 4º ESO 18/19

GRUPOS NO PLURILINGÜES

MATERIAS GENERALES TRONCALES:

- ✓ Lengua castellana y literat. (3 horas).
- ✓ Lengua extranjera: Inglés (4 horas).
- ✓ Geografía e historia (3 horas).
- ✓ Matemát. acad. o aplicad. (4 horas).

MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS:

- ✓ Educación física (2 horas).
- ✓ Religión o valores éticos (1 horas).
- ✓ Tutoría (1 hora)

TRONCALES: elegir 1 opción

Opción 1: (3 h + 3h)

- ✓ Biología y geología
- ✓ Física y química

Opción 2: (3 h + 3h)

- ✓ Economía
- ✓ Latín

Opción 3: Se elegirán 2 de:(3 h + 3h)

- ✓ Tecnología
- ✓ Ciencia aplicada a la activ prof
- ✓ Iniciac a la activ. emprend y empres

OPCIONALES:

Se elegirán 2 de: (3h)

- ✓ Seg. lengua extrajera francés
- ✓ Educación plástica, visual y audiov.
- ✓ Música

- ✓ TIC
- ✓ Filosofía
- ✓ Tecnología
- ✓ RMI (Refuerzo de materias instrumentales) (Lo asigna JdE)



IES BLAS INFANTE
CÓRDOBA

OFERTA EDUCATIVA 4º ESO 18/19

GRUPOS PLURILINGÜES

COMUNES EN CASTELLANO:

- ✓ Lengua castellana y literatura (4 horas).
- ✓ Tutoría (1 hora)
- ✓ Religión o valores éticos (1 hora)

MATERIAS EN INGLÉS (50%):

- ✓ Matemáticas Académicas (4 horas)

MATERIAS EN FRANCÉS (50%):

- ✓ Geografía e Historia (3 horas)
- ✓ Educación Física (2 horas)

IDIOMAS:

- ✓ 1º Idioma Francés (4 horas).
- ✓ 2º Idioma Inglés (4 horas)
- Optat (3 h) + Val Etic (1h)

TRONCALES: elegir 1 opción

Opción 1: (3 h + 3h)

- ✓ Biología y Geología (Francés)
- ✓ Física y Química

Opción 2: (3 h + 3h)

- ✓ Economía
- ✓ Latín

ESPECÍFICAS DE OPCIÓN:

SE ELIGE UNA DE: (3h)

- ✓ Educación Plástica y Visual
- ✓ Música
- ✓ TIC
- ✓ Filosofía (Inglés)
- ✓ Tecnología (francés)



IES BLAS INFANTE
CÓRDOBA

GRUPOS NO PLURILINGÜES

OPTATIVAS

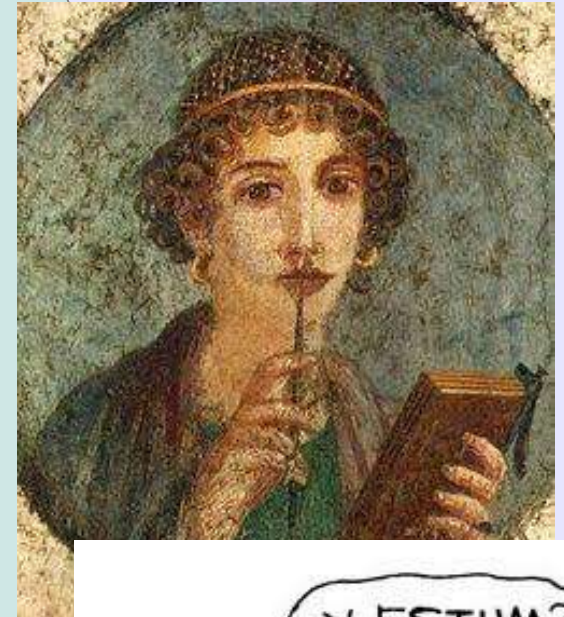


LATÍN. 4º ESO

BREVE DESCRIPCIÓN:

El Latín es una materia que tiene como finalidad iniciar el estudio de la lengua que está en el origen de la nuestra y en el de otras lenguas romances así como conocer el contexto histórico en el que se desarrolla, la sociedad y la cultura romanas, para poder relacionarlo con el mundo actual. La presencia del Latín aporta a la formación del alumnado el conocimiento de las bases lingüística, histórica y cultural de la civilización occidental.

El uso de las nuevas tecnologías es esencial ya que los ordenadores se utilizan tanto para la búsqueda de la información básica como para la realización de los trabajos de evaluación (unos individuales y otros por grupos)..



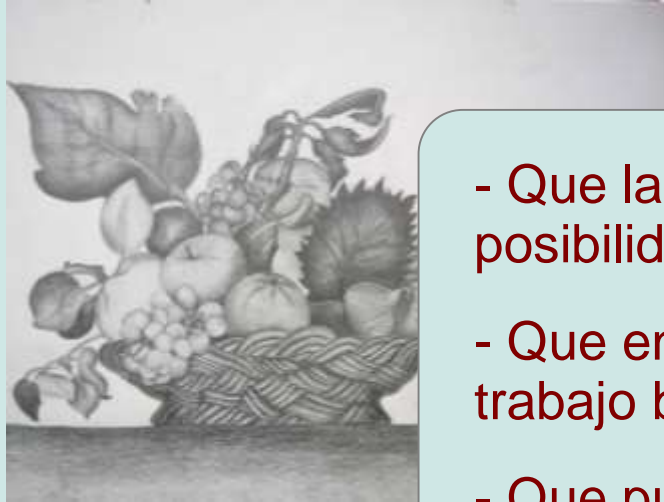


IES BLAS INFANTE
CÓRDOBA

EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL

4º ESO

Prentedemos en esta asignatura:



- Que la alumna/o se plantee la posibilidad de fabricar objetos artísticos
- Que encuentre la satisfacción por el trabajo bien hecho, bien acabado
- Que pueda pensar si sus cualidades artísticas le pueden proporcionar un trabajo.



TRABAJO

Y si tú quieres

**CICLO
FORMATIVO**

te preparamos para :

BACHILLERATO ARTÍSTICO





MÚSICA. 4º ESO

BREVE DESCRIPCIÓN:

Algunos de los temas más importantes de esta materia son: La música y el cine, El jazz, Las músicas populares urbanas: rock y sus derivados, La música popular y tradicional, El flamenco, Las músicas del mundo o música étnica, La música y tecnología etc.

La metodología a seguir parte de estos contenidos, se harán audiciones, se estudiarán partituras y se tocarán distintas piezas con los instrumentos del aula: flautas, xilófonos, carillones etc.





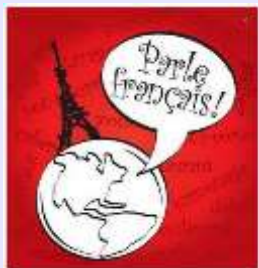
ES RECOMENDABLE PARA:

Aprender a comunicarse en situaciones habituales en intercambios, en viajes, en futuras estancias ERASMUS o en futuros trabajos

Tener base para 1º de BACHILLERATO, donde esta materia es OBLIGATORIA.

Comunicarse en 2 Lenguas extranjeras, como exige EUROPA y necesita la Juventud.

J'aime le français



FÍSICA Y QUÍMICA-

4º ESO

BREVE DESCRIPCIÓN:

La asignatura opcional Física y Química de 4º de ESO va dirigida, especialmente, a todos aquellos alumnos que tienen intención de seguir estudiando el bachillerato de Ciencias de la Salud o bien el bachillerato Tecnológico.

Para hacernos una idea de los contenidos, podemos indicar brevemente los temas de dicha asignatura:

re

Elementos y compuestos químicos

Energía

Reacciones químicas

Energía térmica

El Carbono y sus compuestos

Ondas (luz y sonido)

Movimiento

Fuerzas

Hidrostática

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA.

4º ESO

Biología y Geología es una asignatura esencial cuyo conocimiento permite el acceso al Bachillerato de Ciencias y Tecnología, así como a numerosos Ciclos Formativos.

Es una materia útil y asequible para todo el alumnado que curse 4º ESO y quiera acceder a toda clase de estudios superiores.

Entre sus contenidos figuran:

- Ecología y Medio Ambiente.
- La célula, unidad de vida.
- Genética y evolución.
- La tectónica de placas y sus manifestaciones.
- La historia de la Tierra



TECNOLOGÍAS.

4º ESO

BREVE DESCRIPCIÓN:

La materia de Tecnologías de 4º de ESO se plantea tanto como una preparación para la Tecnología Industrial de Bachillerato como una introducción a determinados ciclos formativos tecnológicos (Electrónica, Electricidad, Mantenimiento e Instalaciones Industriales, Informática...).

Así incluye entre sus contenidos una introducción a los circuitos electrónicos analógicos y digitales, la robótica, las bases de datos informáticas, la neumática y la hidráulica, las telecomunicaciones y las instalaciones en la vivienda, el diseño e impresión 3D y profundización en los circuitos eléctricos.

La metodología es teórico-práctica: el Dpto. cuenta con impresora 3D, entrenadores de robótica, electrónica analógica y digital, circuitos eléctricos automáticos, prácticas con polímetros y circuitos neumáticos. Es la intención de los profesores incrementar el equipamiento del aula-taller para mejorar la formación impartida.

La evaluación se hará por exámenes y por realización de prácticas en el taller.



IES BLAS INFANTE
CÓRDOBA

INICIACIÓN ACTIVIDAD EMPREENDEDORA Y EMPRESARIAL

4º ESO

CONTENIDOS:

- Autonomía personal e innovación
- Proyecto Empresarial
- Finanzas básicas

APRENDEMOS:

- A desarrollar la creatividad y trabajar en equipo.
- A hacer un Proyecto de empresa y a desarrollar todas las etapas de su funcionamiento en ordenador.
- Finanzas aplicadas a la vida cotidiana.

Seremos emprendedores a través de Olimpiadas, concursos y talleres



CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD PROFESIONAL 4º E.S.O.

Se trata de una asignatura eminentemente práctica. Se valorará el trabajo en equipo, la exposición oral, la utilización de las TIC, etc.

La asignatura tiene tres bloques: I) Trabajo de laboratorio; II) Relación de la ciencia con el medioambiente; III) Investigación, desarrollo e innovación.



FILOSOFIA

4º ESO

BREVE DESCRIPCIÓN:

La filosofía servirá como mapa que orienta hacia la comprensión de uno mismo y su mundo a través del conocimiento de los grandes interrogantes, que se conectarán con los propios del alumno. Para ello se les dotará de herramientas como la actitud crítica y reflexiva, y se les pondrá en contacto con ideas que les hagan capaces de apreciar la belleza y la capacidad transformadora de las diversas manifestaciones filosóficas.

1.¿Qué es filosofía? 2.¿Naturaleza o cultura?
3.¿Por qué vivimos juntos? 4. ¿Por qué somos como somos? 5.¿Quién tiene razón? 6.¿Qué me cabe esperar? 7.¿Qué es la belleza? 8.¿Quién manda aquí? 9.¿Es ciega la justicia? 10.¿Cómo nos “venden la moto”?

