

Larraintzarko

IKASTETXEA

PROGRAMACIÓN ANUAL

CURSO	2019-2020	PROFESORA/O	Jaione Olaskoaga
NIVEL	2º ESO	ÁREA	Física y Química

OBJETIVOS

[DECRETO FORAL 24/2015, de 22 de abril](http://www.navarra.es/home_es/Actualidad/BON/Boletines/2015/127/Anuncio-0/), por el que se establece el currículo de las enseñanzas de Educación Secundaria Obligatoria en la Comunidad Foral de Navarra.
http://www.navarra.es/home_es/Actualidad/BON/Boletines/2015/127/Anuncio-0/

COMPETENCIAS BÁSICAS

	COMUNICACIÓN LINGÜÍSTICA	
	COMPETENCIA MATEMÁTICA Y COMPETENCIAS BÁSICAS EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA	
	COMPETENCIA DIGITAL	
	APRENDER A APRENDER	

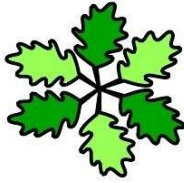
TEMPORALIZACIÓN DE LOS CONTENIDOS

1ª evaluación	<ol style="list-style-type: none">1. La materia y la medida.2. Estados de agregación de la materia.3. Diversidad de materia.
2ª evaluación	<ol style="list-style-type: none">4. Cambios en la materia.5. Fuerzas y movimiento.6. Energía.
3ª evaluación	<ol style="list-style-type: none">7. Calor y temperatura.8. Luz y sonido.

San Pedro 44, 31797 LARRAINTZAR

Tel: 948 309206
Faxa: 948 309353

cplarra@educacion.navarra.es
iesolarr@educacion.navarra.es



PROGRAMACIÓN ANUAL

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Al acabar la unidad didáctica, el alumno será capaz de cumplir con lo siguiente:

- Utilizar lo aprendido en otro contexto.
- Relacionar conceptos.
- Resolver problemas.
- Sacar conclusiones.
- Interpretar gráficos.
- Utilizar el vocabulario de una forma adecuada. Definir conceptos.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

- EXAMEN: 60%. Mínimo en cada examen: 4/10. La media de todos los exámenes será al menos un 5 para poder aprobar.
- TRABAJOS: 30%. Mínimo: 4/10. En este apartado, se valorarán el cuaderno, informes de laboratorio, actividades de salida, trabajo en clase, tareas y presentaciones orales, entre otras cosas.
En el apartado de cuaderno se valorará: (Hay que traerlo el día del examen): Organización, adecuación, ortografía, tener los ejercicios corregidos.
- COMPORTAMIENTO: 10% . Mínimo 5/10. Comportamientos que se tendrán en cuenta: hablar en euskara, tener el material preparado, participar en clase, aportar información a clase sobre los temas relacionados, etc.

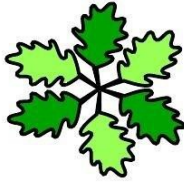
SISTEMA DE RECUPERACIÓN

- Recuperaciones: Después de cada evaluación habrá una recuperación. La recuperación de la 3ª evaluación se realizará en la convocatoria ordinaria de junio.
- Convocatoria ordinaria: En junio existirá la posibilidad de recuperar las evaluaciones que hayan sido suspendidas.
- Convocatoria extraordinaria.

Para recuperar los apartados “trabajos” y “comportamiento”, es necesario mostrar una mejoría en dichas destrezas.

Pendientes:

- Los alumnos que tienen pendiente la asignatura de Física y Química de 2º de ESO tendrán



Larraintzarko

IKASTETXEA

PROGRAMACIÓN ANUAL

que relizar un trabajo de la mitad de la asignatura y deberán entregarlo el día del examen. La otra mitad se les entregará en enero.

El valor del trabajo será de 1p y el del examen un mínimo de 4p.

-Convocatoria ordinaria de junio.

-Convocatoria extraordinaria de junio.

En caso de que existan cambios se comunicará al alumnado.

OTROS: recursos, metodología, diversidad

Para trabajar adecuadamente, vamos a cuidar los siguientes comportamientos:

- 1.- Cuando se dan explicaciones mantener silencio y atención.
- 2.- Si un alumno/a hace una pregunta, el resto ha de estar atento a lo que se dice.
- 3.- Tener respeto mutuo.
- 4.- Tener el material listo para cuando el profesor llegue.
- 5.- Si alguien no ha podido asistir un día a clase, debería preguntar a un compañero/a qué es lo que se ha trabajado para poder trabajarlo para la siguiente clase.

Firma
Jaione Olaskoaga

Larraintzar a 6 de septiembre de 2019

San Pedro 44, 31797 LARRAINTZAR

Tel: 948 309206
Faxa: 948 309353

cplarra@educacion.navarra.es
iesolarr@educacion.navarra.es