

ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN
DIDÁCTICA DPTO. TECNOLOXÍA.
CURSO 2021/2022

CENTRO: IES DE MONTERROSO
CURSO: 2021- 2022
MATERIA: TECNOLOXÍA, TECNOLOXÍA INDUSTRIAL E TIC
DEPARTAMENTO: TECNOLOXÍA
DATA: 11/04/2022

Orde do 25 de xaneiro de 2022, pola que se actualiza a normativa de avaliación nas ensinanzas de educación primaria, de educación secundaria obrigatoria e de bacharelato no sistema educativo de Galicia.

1. Criterios sobre a avaliación e cualificación	
1º Avaliación	Cálculo da nota da 1º avaliación: Xa realizado según a programación de inicio de curso.
	Procedemento de recuperación da 1º avaliación: Xa realizado según a programación de inicio de curso.
2º Avaliación	Cálculo da nota da 2º avaliación: Xa realizado según a programación de inicio de curso.
	Procedemento de recuperación da 2º avaliación: Estase realizando según a programación de inicio de curso.
3º Avaliación	Cálculo da nota da 3º avaliación: Levarase a cabo según a programación de inicio de curso.
	Procedemento de recuperación da 3º avaliación: Levarase a cabo según a programación de inicio de curso.
Cualificación final	<p>Cálculo para obter a cualificación final de curso: Farase a media aritmética das 3 avaliacións, redondeando ó número máis próximo, de ser un 5 redondearase ó superior. No tempo entre a 3ª avaliación e o final de curso proporanse actividades destinadas a adquirir as competencias necesarias para aprobar, a aquel alumnado que non o fixo antes. Actividades que servirán para afianzar e/ou ampliar estas competencias, no caso de alumnos e alumnas coa materia aprobada. No caso de que a profesora considere que a consecución destas actividades se levou a cabo de maneira moi excepcional, no caso do alumnado aprobado, poderá incrementar a súa media nun máximo de 1 punto.</p>
Proba extraordinaria para BAC	Consistente en: Remítome á programación orixinal, xa que se levará a cabo de maneira similar que de haberse realizado no mes de setembro, só se modificará a data, segundo o novo calendario establecido.
Alumnado de materia	Cálculo para obter a cualificación final de materia pendente: Levarase a cabo según a programación de inicio de curso.

pendente	Procedementos e instrumentos de avaliación: Levarase a cabo según a programación de inicio de curso.
-----------------	---

2.1. Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre a 3º avaliación e a avaliación final na ESO (apoio, reforzo, recuperación, ampliación e titoría)	
Metodoloxía	A explicada na programación de principio de curso.
Actividades tipo	Tecnoloxía: Propóranse actividades escritas, problemas, e/ou traballos (escritos ou na aula de informática)... destinadas a adquirir ou ampliar as competencias que se traballan nestas materias. Poderase ademais realizar algún proxecto tecnolóxico práctico en grupo, de considerarse viable en función número de alumnos e alumnas a evolución da situación covid.
Materiais e recursos	Libros de texto, ordenadores, fotocopias e/ou presentacións.
2.2. Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre a avaliación final ordinaria e remate do período lectivo en 1º BAC (Preparación probas extraordinarias e a actividades de apoio, reforzo, recuperación, ampliación e titoría)	
Metodoloxía	A explicada na programación de principio de curso.
Actividades tipo	Tecnoloxía Industrial: Propóranse actividades escritas, problemas, e/ou traballos (escritos ou na aula de informática)... destinadas a adquirir ou ampliar as competencias que se traballan nesta materias. TIC: Tarefas prácticas relativas ás unidades didácticas traballadas durante o curso.
Materiais e recursos	Libros de texto, ordenadores, fotocopias e/ou presentacións.
2.3. Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre a avaliación final ordinaria e remate do período lectivo en 2º BAC (Preparación probas extraordinarias e avaliación de acceso á universidade)	
Metodoloxía	A explicada na programación de principio de curso.
Actividades tipo	Proposta de tarefas relativas a ampliar e/ou afianzar as competencias relativas ás
ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA. CURSO 2021/2022	PÁXINA 3 DE 4

	unidades didácticas traballadas durante o curso.
Materiais e recursos	Libro de texto, ordenadores e/ou videos.