

ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA. CURSO 2021/2022

CENTRO: IES ILLA DE SAN SIMÓN
CURSO: 2º ESO
MATERIA: FÍSICA E QUÍMICA
DEPARTAMENTO: FÍSICA E QUÍMICA
DATA: ABRIL-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	<p>Cálculo da nota da 1º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 1º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
2º Avaliación	<p>Cálculo da nota da 2º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 2º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
3º Avaliación	<p>Cálculo da nota da 3º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 3º avaliación: Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.</p>
Cualificación final	<p>Cálculo para obter a cualificación final de curso e procedementos e instrumentos de avaliación:</p> <p>A avaliación final realizarase ao final do proceso de ensino aprendizaxe e permitirá resumir a valoración respecto á consecución dos obxectivos mínimos e as competencias ao longo do curso.</p> <p>Para levala a cabo seguiranse os seguintes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se as tres avaliacións trimestrais, incluídas as recuperacións, se fose o caso, teñen a cualificación de aprobado, para o cálculo da nota da avaliación final farase a media aritmética das mesmas e terase en conta a evolución e traballo do alumnado durante todo o curso, facendo unha valoración global. <p>Como o alumnado, tras o remate da 3ª avaliación, pode realizar actividades de distinta índole: apoio, reforzo, recuperación e/ou ampliación, coa correcta realización destas actividades poderá incrementar a nota media das 3 avaliacións trimestrais nun 10%, non podendo superar a nota final o máximo de 10 puntos.</p>

Cualificación final	<ul style="list-style-type: none"> • Se un alumno/a tivese suspensa unha avaliación e a recuperación correspondente, o profesor terá en conta os criterios mínimos da materia e valorará a evolución e traballo do alumno/a ao longo de todo o curso, podendo outorgarlle a cualificación de aprobado. <p>Na valoración global do traballo do alumnado teranse en conta as actividades de apoio, reforzo, recuperación e/ou ampliación realizadas polo alumno/a en cuestión tras a finalización da terceira avaliación. Coa correcta realización destas actividades poderá incrementar a nota media das 3 avaliacións trimestrais nun 10%, non podendo superar a nota final o máximo de 10 puntos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se un alumno/a ten suspensas 2 ou máis avaliacións e as súas respectivas recuperacións, a cualificación da avaliación ordinaria será de suspenso. Non obstante tras o remate da 3ª avaliación e tras a realización e presentación de tarefas non entregadas durante o curso e, de ser o caso, as actividades de reforzo e recuperación propostas, este alumnado poderá incrementar a nota media das 3 avaliacións trimestrais nun 10% da puntuación máxima total.
----------------------------	---

2.1. Metodoloxía e actividades para o período comprendido entrea 3º avaliación e a avaliación final na ESO (apoyo, reforzo, recuperación, ampliación e titoría)

Metodoloxía	Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.
Actividades tipo	O alumnado realizará actividades de apoio, reforzo, recuperación e /ou ampliación con traballos de características similares aos xa realizados durante a 1º, 2º e 3º Avaliación segundo o que vén especificado na propia programación Didáctica.
Materiais e recursos	Segundo o especificado na Programación Didáctica para este curso.