

ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA. CURSO 2021/2022

CENTRO: I..E.S Nº1 do Carballiño
CURSO: 2ºBACHARELATO
MATERIA: BIOLOXÍA
DEPARTAMENTO: CIENCIAS NATURAIS
DATA: 04/04/2022

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	<p>Cálculo da nota da 1º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Probas escritas: faremos polo menos unha proba escrita por avaliación. Os contidos sobre os que verse unha proba escrita poderán ser incluídos nas posteriores. As probas escritas representarán , como mínimo, un 90 % da nota. ● Traballo:realización de boletíns e resumos de cada unidade representarán un máximo dun 10% da cualificación. <p>A cualificación mínima para superar a materia establecida na avaliación é de 5 puntos en cada un dos exames e apartados que sexan cualificados. Polo tanto, a realización dos exames, exercicios, traballos, prácticas e actividades, é de obrigado cumprimento para a superación da materia.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 1º avaliación:</p> <p>Proba escrita</p>
2º Avaliación	<p>Cálculo da nota da 2º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Probas escritas: faremos polo menos unha proba escrita por avaliación. Os contidos sobre os que verse unha proba escrita poderán ser incluídos nas posteriores. As probas escritas representarán , como mínimo, un 90 % da nota. ● Traballo:realización de boletíns e resumos de cada unidade representarán un máximo dun 10% da cualificación. <p>A cualificación mínima para superar a materia establecida na avaliación é de 5 puntos en cada un dos exames e apartados que sexan cualificados. Polo tanto, a realización dos exames, exercicios, traballos, prácticas e actividades, é de obrigado cumprimento para a superación da materia.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 2º avaliación:</p> <p>Proba escrita</p>
3º Avaliación	<p>Cálculo da nota da 3º avaliación:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Probas escritas: faremos polo menos unha proba escrita por avaliación. Os contidos sobre os que verse unha proba escrita poderán ser incluídos nas posteriores. As probas escritas representarán , como mínimo, un 90 % da nota. ● Traballo:realización de boletíns e resumos de cada unidade representarán un máximo dun 10% da cualificación. <p>A cualificación mínima para superar a materia establecida na avaliación é de 5 puntos en cada un dos exames e apartados que sexan cualificados. Polo tanto, a realización dos exames, exercicios, traballos, prácticas e actividades, é de obrigado cumprimento para a superación da materia.</p>
	<p>Procedemento de recuperación da 3º avaliación:</p> <p>Proba escrita</p>
Cualificación final	<p>Cálculo para obter a cualificación final de curso:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Media aritmética das tres notas obtidas ao longo do mesmo(nas avaliacións ou nas recuperacións das mesmas), se tal nota final é como mínimo un 5, o alumno ou alumna estará aprobado ou aprobada.
Proba extraordinaria para BAC	<p>Consistente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Proba escrita con preguntas baseadas nos contidos mínimos esixibles

Alumnado de materia pendiente	Cálculo para obter a cualificación final de materia pendiente:
	Procedementos e instrumentos de avaliación:

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	
Actividades tipo	
Materiais e recursos	
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	
Actividades tipo	
Materiais e recursos	
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	Nas sesión da materia realizarase un repaso por bloques , empregando como exercicios os modelos de exames das abau
Actividades tipo	Realización de exames de ABAU de anos anteriores
Materiais e recursos	

