

AVALIACIÓN DA MATERIA DE BIOLOXÍA E XEOLOXÍA DE 1º BACHARELATO, CURSO 2019/2020

Na seguinte táboa indícanse os posibles casos:

	1ª AVALIACIÓN	2ª AVALIACIÓN
CASO 1	APROBADO	APROBADO
CASO 2	APROBADO	NON APROBADO
	NON APROBADO	APROBADO
CASO 3	NON APROBADO	NON APROBADO

Cada alumno debe seguir as instrucións para o seu caso:

CASO 1:

- Quen se atopa neste caso?
 - Alumnado que ten nota igual ou superior a 5 na 1ª e na 2ª avaliación.
- Que tes que facer? Dúas opcións:
 - 1ª opción:
 - Entregar os boletíns dos temas 7, 8 e 9 (vale 70% da nota).
 - Facer o cuestionario do tema 7 e 8 (vale 30%).
 - 2ª opción:
 - Facer as tarefas de recuperación dunha avaliación concreta (1ª ou 2ª).
- Para que serve?
 - As tarefas da 3ª avaliación serven para subir nota.
- Canto suben?
 - Máximo 2 puntos á nota media ponderada da 1ª e 2ª avaliación.

CASO 2:

- Quen se atopa neste caso?
 - Alumnado que ten de media nota inferior a 5 nalgunha das avaliacións (unha aprobada e outra non).
- Que tes que facer?
 - Entregar boletíns que se indican para cada avaliación na táboa de traballo do final (vale 50% da nota da avaliación).
 - Facer os cuestionario de cada avaliación (vale 50% da nota).
 - As tarefas da 3ª avaliación.
- Para que serve?
 - Para recuperar a avaliación non aprobada.
 - Isto permite aprobar a materia.
- Canto suben?
 - As tarefas de recuperación da avaliación poderán puntuar máximo 5 puntos sobre 10.
 - As tarefas da 3ª avaliación suben máximo 2 puntos na nota media que sexa igual ou superior a 5.
- Que sucede se non fago nada ou non fago unha parte importante das actividades de recuperación?
 - Queda a nota como estaba no boletín.
 - No caso da 1ª avaliación, da que xa se fixo unha recuperación presencial en xaneiro, quedaría a nota máis alta tendo en conta a recuperación feita.
 - A avaliación final da materia quedaría como non aprobada.

CASO 3:

- Quen se atopa neste caso?
 - Alumnado que ten de media nota inferior a 5 en ambas avaliacións (as 2 avaliacións non aprobadas).
- Que tes que facer?
 - Entregar boletíns que se indican para cada avaliación na táboa de traballo do final (vale 50% da nota da avaliación).
 - Facer os cuestionario de cada avaliación (vale 50% da nota).
 - As tarefas da 3ª avaliación.
- Para que serve?
 - Para recuperar todas as avaliacións non aprobadas.
 - Isto permite aprobar a materia.
- Canto suben?
 - As tarefas de recuperación da avaliación poderán puntuar máximo 5 puntos sobre 10.
 - As tarefas da 3ª avaliación suben máximo 2 puntos na nota media que sexa igual ou superior a 5.
- Que sucede se non fago nada ou non fago unha parte importante das actividades de recuperación?
 - Queda a nota como estaba no boletín.
 - No caso da 1ª avaliación, da que xa se fixo unha recuperación presencial en xaneiro, quedaría a nota máis alta tendo en conta a recuperación feita.
 - A avaliación final da materia quedaría como non aprobada.

Na seguinte táboa indícase as actividades de avaliación diagnóstica, recuperación, reforzo e ampliación para cada avaliación:

TÁBOA DE TRABAJO	BOLETÍN 50%	CUESTIONARIO (50%)
1ª avaliación	Boletín do tema 1, 2 e 3	Cuestionario do tema 1, 2, 3, 4 e 5
	Boletín do tema 4,5	
2º avaliación	Boletín do tema 6	Cuestionario do tema 6
	Boletín do tema 7	Cuestionario do tema 7
	BOLETÍN (70%)	CUESTIONARIO (30%)
3ª avaliación	Boletín do tema 7	Cuestionario do tema 7
	Boletín do tema 8	
	Boletín do tema 9	

No caso de que as autoridades educativas e sanitarias o permitan queda aberta a posibilidade de que o alumnado que non teña nota igual ou superior a 5 poda facer unha recuperación final, polos medios que sexan posibles. De non poder realizarse dita recuperación final terá unha oportunidade extraordinaria en setembro, nas datas que sinale o centro. A materia avaliable comprende os contidos da 1ª e 2ª, que se corresponden ós temas 1 ó 7 do libro. A data posible sería o día 17 de xuño.

A continuación, co fin de axudar á organización do alumnado para distribuír o traballo dunha forma homoxénea e preparar todo de forma adecuada, preséntase unha táboa cos seguintes apartados:

Inicio tema: Sinalase o día que empezan as tarefas e contidos de ese tema.

Videoconferencias: Establécense unhas horas con cada grupo para resolver dúbidas, explicar os contidos da semana correspondente,.... Non son obrigatorias pero si recomendables sempre que se poda.

Boletíns: A data na que figura cada **boletín** é a última data para entregar os boletíns.

Cuestionario: A data concreta na que se fará o **cuestionario**. Só se pode facer o cuestionario ese día. As condicións indicaranse coa debida antelación.

O **calendario de traballo** é o seguinte:

MAIO 2020

LUNS	MARTES	MERCORES	XOVES	VENRES	SABADO	DOMINGO
			30 ABRIL INICIO TEMA 8	1 FESTA	2	3
4 VIDEOCONF. 16:30 ATA 18:10	5	6	7 INICIO TEMA 9	8 VIDEOCONF. 12:50 ATA 14:30	9	10
11 VIDEOCONF. 16:30 ATA 18:10	12	13	14	15 VIDEOCONF. 12:50 ATA 14:30	16	17
18 VIDEOCONF. 16:30 ATA 18:10	19 ENTREGA BOLETÍN 7	20	21	22 VIDEOCONF. 12:50 ATA 14:30	23	24
25 VIDEOCONF. 16:30 ATA 18:10	26	27 CUESTIONARIO TEMA 1-5	28 ENTREGA BOLETIN 8	29	30	31

XUÑO 2020

LUNS	MARTES	MERCORES	XOVES	VENRES	SABADO	DOMINGO
1 VIDEOCONF. 16:30 ATA 18:10	2	3	4	5 CUESTIONARIO TEMA 6	6	7
8 VIDEOCONF. 13 ATA 14h	9 ENTREGA BOLETÍN 9	10 ENTREGA BOLETÍN 1-5 E 6	11	12 CUESTIONARIO TEMA 7	13	14
15	16	17 POSIBLE RECUPERACIÓN FINAL	18	19 FIN DE CURSO	20	21