

DEPARTAMENTO DE FÍSICA E QUÍMICA-CURSO 2023-24

RECUPERACIÓN E AVALIACIÓN DE PENDENTES

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA O ALUMNADO QUE PROMOCIONE COA FÍSICA E QUÍMICA PENDENTE DE 2º ESO e de 3º de ESO.

O alumnado que acade a promoción do curso coa materia suspensa deberá seguir un plan de reforzo nesta materia para a súa recuperación e a súa superación, segundo o *artigo 51 da orde do 8 de setembro de 2021*.

O reforzo para recuperar esta materia farase con material como boletíns de actividades, así como a realización de probas escritas en datas que non interfiran co desenvolvemento do curso no que están matriculados e que a Dirección do Centro estime oportunas para non coincidir con outras materias.

O currículo a desenvolver cos contidos a avaliar (nos que se basearán os boletíns entregados), así como os criterios de avaliación están recollidos na programación deste departamento, serán os mesmos que para o resto do alumnado que cursa a materia no curso académico actual.

Este Departamento fará un seguimento do alumnado ao longo do curso con aclaración de dúbidas nos recreos. Ademais dos boletíns de actividades, se é preciso entregárase ao alumnado un libro de axuda, para consulta.

Seguiranse os pasos seguintes:

1. Entrega dun boletín de problemas e cuestións teóricas e numéricas, ó que poderán acceder a través da aula virtual. A súa realización será valorada na cualificación final ata un máximo de 2 puntos.
2. 1ª proba baseada nunha parte deste boletín (corresponderá ós contidos de unha parte da materia global recollida no boletín), realizarase en novembro e será a nota de pendentes para a 1ª avaliación.
3. 2ª proba baseada no boletín de actividades, (corresponderá ós contidos de doutra parte da materia global recollida no boletín), realizarase en febreiro, e será a nota da 2ª avaliación
4. Recuperación final dos contidos de Física e Química , **para o alumnado que non teña algunha ou algunhas das probas parciais aprobadas.** O alumnado que aprobe algunha das partes só fará, no exame final, o parcial correspondente á parte non superada.
5. A nota final, correspondente á avaliación ordinaria, será a media aritmética da 1ª e 2ª probas , no caso de telas aprobadas, ou ben, a media da nota obtida na recuperación en caso de non superar algunha ou todas as probas.
A nota mínima para acadar unha avaliación positiva será un 5.

Poñerase en coñecemento das familias este proceso e as datas concretas dos exames de recuperación.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA E QUÍMICA-CURSO 2023-24

As datas, orientativas, están suxeitas a un calendario que poida propoñer o centro de cara a todas as materias pendentes. Este departamento propón estas datas:

1º PARCIAL DE FÍSICA E QUÍMICA DE 2º ESO e 3º ESO	22 de novembro de 2023 (4ªh)
2º PARCIAL DE FÍSICA E QUÍMICA DE 2º ESO e 3º ESO	7 de febreiro de 2024 (4ª h)
RECUPERACIÓN FINAL (de non superar os parciais)	17 de abril de 2024 (4ª h)

Este Departamento incide na importancia de fomentar as clases de recuperación dentro das horas lectivas do profesorado, no que se refire aos alumnos pendentes de 4º de ESO que non teñen continuidade na materia ao non cursar Física e Química en 4º e non teñen profesorado de referencia para este curso. O reforzo para recuperar esta materia ten que facerse nos recreos, e con material que poidan utilizar sen presenza da profesora.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA E QUÍMICA-CURSO 2023-24

ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA O ALUMNADO QUE PROMOCIONA A SEGUNDO CURSO DE BACHARELATO COA FÍSICA E QUÍMICA PENDENTE DE PRIMEIRO DE BACHARELATO

O alumnado que acade a promoción do curso coa materia suspensa deberá seguir un plan de reforzo nesta materia para a súa recuperación e a súa superación, segundo o *artigo 51 da orde do 8 de setembro de 2021*.

O seguimento do alumnado farase por medio de entrega de boletíns de problemas ó longo do curso e a realización de probas escritas en datas que non interfiran co desenvolvemento do curso no que están matriculados e que a Dirección do Centro estime oportunas para non coincidir con outras materias.

Seguiranse os pasos seguintes:

1.- Entrega dun boletín de problemas e cuestións teóricas e numéricas de Química a través da aula virtual. Realización da 1ª proba ou control de Química a finais de novembro e unha 2ª proba ou control de Química a finais de xaneiro.

A nota destes controis será a que apareza no boletín de notas da primeira e segunda avaliacións, respectivamente, en “Física e Química pendente de 1º BAC”. A nota mínima para recuperar estas avaliacións será un 5.

2.- Entrega dun boletín con problemas e cuestións teóricas e numéricas de Física a través da aula virtual. Realización da 3ª proba ou control de Física, no mes de Marzo. A nota mínima para recuperar será un 5.

3.- Recuperación final dos contidos de Física e Química no mes de Abril, para o alumnado que non teña algunha ou algunhas probas parciais aprobadas. A nota mínima para acadar unha avaliación positiva na recuperación de final de curso será un 5.

4.- A nota final, correspondente á avaliación ordinaria, será a media aritmética das probas parciais, no caso de todas as probas aprobadas, ou ben, a media da nota obtida na recuperación en caso de non superar algunha ou todas as probas. A realización dos boletíns será valorada na cualificación final ata un máximo de 1 punto. A nota mínima para acadar unha avaliación positiva será un 5.

5.- Para aquel alumnado que non supere a avaliación ordinaria realizaráselle unha proba escrita global da materia no mes de xuño. A nota mínima para acadar unha avaliación positiva nesta convocatoria extraordinaria, será un 5.

O currículo a desenvolver cos contidos a avaliar (nos que se basearán os boletíns entregados), así como os criterios de avaliación están recollidos na programación deste departamento, serán os mesmos que para o resto do alumnado que cursa a materia no curso académico actual.

Poñerase en coñecemento do alumnado todo o proceso e as datas concretas dos exames de recuperación.

As datas, orientativas, están suxeitas a un calendario que poida propoñer o centro de cara a todas as materias pendentes. Este departamento propón estas datas:

DEPARTAMENTO DE FÍSICA E QUÍMICA-CURSO 2023-24

1º parcial de QUÍMICA de 1º bach	22 de novembro de 2023
2º parcial de QUÍMICA de 1º bach	24 de xaneiro de 2024
3º parcial de FÍSICA de 1º bach	13 de marzo de 2024
Recuperación FINAL (de non superar os parciais)	10 de abril de 2024

Acordarase co/a alumno/a a partición da materia, o máis axeitada posible, así como as datas concretas das probas que poidan estar condicionadas por outras.

O alumnado que poida aparecer matriculado en 2º de Bach por un cambio de modalidade de bacharelato, será tratado como alumnado coa materia pendente. Por suposto, e como é habitual neste Departamento, este alumnado terá unha atención o máis individualizada posible.