



IES "Pedro Simón Abril"



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes
Dirección Provincial de Educación de Albacete

CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DEL ALUMNADO CURSO 2020-2021.

DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA.

La Orden de 15 de abril de 2016, de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes por la que se regula la evaluación en la Educación Secundaria Obligatoria en la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, en su artículo 12.1 y la Orden de 15 de abril de 2016 de la Consejería de Educación, Cultura y Deportes por la que se regula evaluación en Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha, en su artículo 13.2, establecen:

Al comienzo del curso escolar, el tutor hará públicos los criterios generales que se vayan a aplicar para la evaluación de los aprendizajes y los criterios de promoción, respetando, dentro de su autonomía, el procedimiento que establezcan en sus normas de convivencia, organización y funcionamiento.

Asimismo, las citadas órdenes contemplan en sus artículos 12.2 y 13.2:

El profesorado de las distintas materias dará a conocer al alumnado los contenidos, criterios de evaluación y estándares evaluables de su materia o ámbito, así como los procedimientos de evaluación del aprendizaje y los criterios de calificación que vayan a aplicarse, todo ello de acuerdo con la programación didáctica de cada departamento de coordinación didáctica.

Teniendo en cuenta lo preceptuado en los artículos referidos en líneas superiores de las mencionadas Órdenes de Evaluación, el Departamento Didáctico de FÍSICA Y QUÍMICA hace pública esta información a través del siguiente documento que estará disponible en la página web del centro.



IES "Pedro Simón Abril"



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes
Dirección Provincial de Educación de Albacete

2º DE ESO

MATERIA/ÁMBITO: FÍSICA Y QUÍMICA

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se emplearán los siguientes:

- Prueba práctica.
- Observación del cuaderno del alumno.
- Trabajos realizados.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

1ª EVALUACIÓN	80% Prueba práctica. (Exámen) y trabajos (Según estándares) 20% Observación (aleatoria a lo largo del trimestre) del cuaderno del alumno para comprobar la realización de las actividades de refuerzo/afianzamiento de conceptos.
2ª EVALUACIÓN	Idénticos a la primera Evaluación.
3ª EVALUACIÓN	Idénticos a la segunda Evaluación.
FINAL ORDINARIA	Prueba práctica sobre los estándares no superados a lo largo de los tres trimestres.
FINAL EXTRAORDINARIA	Se realizará plan de actividades con los contenidos del curso y se valorará la realización de las mismas. Igualmente podrán plantearse trabajos sobre los estándares no superados.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE NO SUPERADOS

Se llevará a cabo un exámen de recuperación, en cada trimestre, de aquellos estándares no superados. Previamente se habrá entregado al alumno/a un listado con dichos estándares no superados. Los estándares que sean aprobados en dicha prueba harán media con los sí superados, no pudiéndose obtener más de un 6 de nota.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES

En primer curso no se da esta asignatura.

3º Y 4º DE ESO

MATERIA/ÁMBITO: FÍSICA Y QUÍMICA

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se emplearán los siguientes:



IES "Pedro Simón Abril"



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes
Dirección Provincial de Educación de Albacete

- Prueba práctica.
- Observación del cuaderno del alumno/a.
- Observación del avance del alumno/a.
- Trabajos realizados.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

1ª EVALUACIÓN	60-70% Prueba práctica. (Exámen) 15-20% Trabajos. 10-15% Cuaderno 10-5% Actitud
2ª EVALUACIÓN	Idénticos a la primera Evaluación.
3ª EVALUACIÓN	Idénticos a la segunda Evaluación.
FINAL ORDINARIA	Prueba práctica sobre los estándares no superados.
FINAL EXTRAORDINARIA	Se realizará programa de refuerzo con actividades a realizar, así como determinados trabajos vinculados a los estándares no superados.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE NO SUPERADOS

Se llevará a cabo un exámen de recuperación, en cada trimestre, de aquellos estándares no superados. Esta prueba irá acompañado de un programa de refuerzo con actividades que los alumnos deben entregar el día del exámen con las actividades realizadas.

La calificación se hará considerando el 60% de la nota del exámen y el 40% la nota obtenida del programa de refuerzo.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES

Chequeada la lista con alumnos con asignaturas pendientes de 2º curso se observa que sólo existe una alumna a la que deba realizarse pruebas o estrategias de recuperación del curso anterior.

Al respecto, a dicha alumna se le entregará una lista de ejercicios, relativos a los estándares de la programación de la asignatura, en dicho nivel. Semanalmente se le dirá que vaya haciendo varios de los ejercicios de dicha lista, hasta completarla antes del mes de Mayo.

2º BACHILLERATO

MATERIA/ÁMBITO: QUÍMICA

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se emplearán lo siguientes instrumentos:

- Prueba práctica.
- Trabajos enviados realizar.
- Cuaderno.
- Observación del alumno

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN



IES "Pedro Simón Abril"



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes
Dirección Provincial de Educación de Albacete

1ª EVALUACIÓN	70-80% Nota de las pruebas prácticas. 20-30% Trabajos.
2ª EVALUACIÓN	Idénticos a la primera Evaluación.
3ª EVALUACIÓN	Idénticos a la segunda Evaluación.
FINAL ORDINARIA	Prueba práctica sobre los estándares no superados a lo largo de los tres trimestres y realización de trabajos.
FINAL EXTRAORDINARIA	Se realizará programa de refuerzo con actividades a realizar, así como determinados trabajos vinculados a los estándares no superados.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE NO SUPERADOS

Se llevará a cabo un examen de recuperación, en cada trimestre, de aquellos estándares no superados.

1º DE BACHILLERATO

MATERIA/ÁMBITO: FÍSICA Y QUÍMICA

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Se emplearán los siguientes:

- Prueba práctica.
- Observación del cuaderno del alumno.
- Trabajos realizados.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

1ª EVALUACIÓN	80% Prueba práctica. (Exámen) y trabajos según estándares. 20% Observación (aleatoria a lo largo del trimestre) del cuaderno del alumno para comprobar la realización de las actividades de refuerzo/afianzamiento de conceptos.
2ª EVALUACIÓN	Idénticos a la primera Evaluación.
3ª EVALUACIÓN	Idénticos a la segunda Evaluación.
FINAL ORDINARIA	Prueba práctica sobre los estándares no superados a lo largo de los tres trimestres, para los alumnos/as que no obtengan la nota de 5 como compendio de los tres trimestres.
FINAL EXTRAORDINARIA	Se realizará programa de refuerzo con actividades a realizar, así como determinados trabajos vinculados a los estándares no superados.

ESTRATEGIAS DE RECUPERACIÓN DE ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE NO SUPERADOS



IES "Pedro Simón Abril"



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes
Dirección Provincial de Educación de Albacete

Se llevará a cabo un exámen de recuperación, en cada trimestre, de aquellos estándares no superados. Previamente se habrá entregado al alumno/a un listado con dichos estándares no superados. Los estándares que sean aprobados en dicha prueba harán media con los sí superados, no pudiéndose obtener más de un 6 de nota.