

1º ESO BIOLOGÍA GEOLOGÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

NORMAS Y ORIENTACIONES PARA CLASE.

- + Para clase de Biología geología hará falta un cuaderno tamaño folio. El alumno deberá fabricarse o comprar una pauta que le sirva de ayuda para escribir correctamente en dicho cuaderno.
- + Habrá que traer todos los días el material de la asignatura: libro de texto, cuaderno, agenda, bolígrafos, lápiz, colores, tijeras, pegamento, regla.
- + Todos los días habrá tarea para casa ya que la materia vista en clase hay que repasarla y estudiarla (la tarea no sólo son las actividades que se manden). **Es muy importante el trabajo diario, ya que si uno se retrasa es muy difícil recuperar el tiempo perdido. Si un alumno/a falta a clase tiene que ponerse al día lo antes posible.**
- + Se podrá pedir la agenda para enviar una notificación a los padres sobre la marcha del alumno/a en clase. Esta notificación tendrá que venir firmada por los padres o tutores al día siguiente.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

La nota final de la evaluación se obtendrá atendiendo a los dos instrumentos siguientes y será necesario tener la mitad de la puntuación en cada uno de los apartados para poder aprobar:

A. EXÁMENES (70% DE LA NOTA FINAL). Corresponde a la media de las notas de los controles que se realicen a lo largo del trimestre siempre que sea mayor o igual a **tres**. **En caso de copiar en un examen la nota será 0.**

En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación del examen.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

B. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (30% DE LA NOTA FINAL). El cuaderno debe estar siempre a disposición del profesor/a, ya que este refleja el trabajo diario del alumnado. En este apartado también se valorarán, las preguntas que el profesor/a haga sobre los contenidos dados y las tareas y los trabajos que se manden. Todo ello deberá quedar reflejado en el cuaderno de clase.

Para un correcto desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje, se considera importante que: Cada alumno/a debe respetar el sitio que el profesor /a le indique dentro del aula. Cuando el profesor/a entre en clase cada alumno /a debe de estar en su sitio y con el material preparado. Ningún alumno/a puede levantarse de su sitio sin permiso. Hay que dirigirse al profesor/a y a los compañeros/as con respeto. Durante las explicaciones del profesor/a hay que mantener silencio, atender, y pedir permiso para intervenir. Se valorará la asistencia, el esfuerzo y la participación en clase.

***Los alumnos/as que no hayan superado una evaluación podrán recuperar los temas en los que no hayan obtenido la nota mínima en un examen que se realizará en los días en que acuerde el/la profesor/a.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la evaluación ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de la asignatura.**

3º ESO BIOLOGÍA GEOLOGÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

NORMAS Y ORIENTACIONES PARA CLASE.

- + Para clase de Biología geología hará falta un cuaderno tamaño folio. El alumno deberá fabricarse o comprar una pauta que le sirva de ayuda para escribir correctamente en dicho cuaderno.
- + Habrá que traer todos los días el material de la asignatura: libro de texto, cuaderno, agenda, bolígrafos, lápiz, colores, tijeras, pegamento, regla.
- + Todos los días habrá tarea para casa ya que la materia vista en clase hay que repasarla y estudiarla (la tarea no sólo son las actividades que se manden). **Es muy importante el trabajo diario, ya que si uno se retrasa es muy difícil recuperar el tiempo perdido. Si un alumno/a falta a clase tiene que ponerse al día lo antes posible.**
- + Se podrá pedir la agenda para enviar una notificación a los padres sobre la marcha del alumno/a en clase. Esta notificación tendrá que venir firmada por los padres o tutores al día siguiente.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

La nota final de la evaluación se obtendrá atendiendo a los dos instrumentos siguientes y será necesario tener la mitad de la puntuación en cada uno de los apartados para poder aprobar:

C. EXÁMENES (70% DE LA NOTA FINAL). Corresponde a la media de las notas de los controles que se realicen a lo largo del trimestre siempre que sea mayor o igual a **tres**. **En caso de copiar en un examen la nota será 0.**

En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación del examen.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

D. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (30% DE LA NOTA FINAL). El cuaderno debe estar siempre a disposición del profesor/a, ya que este refleja el trabajo diario del alumnado. En este apartado también se valorarán, las preguntas que el profesor/a haga sobre los contenidos dados y las tareas y los trabajos que se manden. Todo ello deberá quedar reflejado en el cuaderno de clase.

Para un correcto desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje, se considera importante que: Cada alumno/a debe respetar el sitio que el profesor /a le indique dentro del aula. Cuando el profesor/a entre en clase cada alumno /a debe de estar en su sitio y con el material preparado. Ningún alumno/a puede levantarse de su sitio sin permiso. Hay que dirigirse al profesor/a y a los compañeros/as con respeto. Durante las explicaciones del profesor/a hay que mantener silencio, atender, y pedir permiso para intervenir. Se valorará la asistencia, el esfuerzo y la participación en clase.

***Los alumnos/as que no hayan superado una evaluación podrán recuperar los temas en los que no hayan obtenido la nota mínima en un examen que se realizará en los días en que acuerde el/la profesor/a.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la evaluación ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de la asignatura**

3º ESO LABORATORIO: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

NORMAS Y ORIENTACIONES PARA CLASE.

- ✚ Para clase de Laboratorio hará falta un cuaderno grande tamaño folio. El alumno deberá fabricarse o comprar una pauta que le sirva de ayuda para escribir correctamente en dicho cuaderno
- ✚ Habrá que traer todos los días el material de la asignatura: libro de texto, cuaderno, agenda, bolígrafos, lápiz, colores, tijeras, pegamento, regla.
- ✚ Deberá ser puntual y tener una actitud adecuada en el laboratorio para así evitar accidentes.
- ✚ **Es muy importante el trabajo diario, y el orden en el laboratorio. Si un alumno/a falta a clase tiene que ponerse al día lo antes posible.**
- ✚ Se podrá pedir la agenda para enviar una notificación a los padres sobre la marcha del alumno/a en clase. Esta notificación tendrá que venir firmada por los padres o tutores al día siguiente.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

Para un correcto desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje, se considera importante que:

- Cada alumno/a debe respetar el sitio que el profesor /a le indique dentro del aula.
- Cuando el profesor/a entre en clase cada alumno /a debe de estar en su sitio y con el material preparado.
- Ningún alumno/a puede levantarse de su sitio sin permiso.
- Hay que dirigirse al profesor/a y a los compañeros/as con respeto.
- Durante las explicaciones del profesor/a hay que mantener silencio, atender, y pedir permiso para intervenir.
- Se valorará la asistencia, el esfuerzo y la participación en clase.
- Los **criterios de calificación de evaluación** serán las siguientes:
- Trabajos realizados en grupo o individuales. Se tendrá un registro de actuaciones del alumno/a (entrevistas, participación en las discusiones generales y en su grupo de trabajo, etc.). **Contarán el 60% de la nota final.**
- Participación y actitud positiva. Se observará el trabajo realizado por el alumnado valorando su interés en la realización de tareas, capacidad de trabajo, expresión correcta, orden, limpieza, rigor y manejo del material de laboratorio y de consulta. **Contarán el 40% de la nota final.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la evaluación ordinaria de junio, deberá entregar en la evaluación extraordinaria de septiembre el cuaderno con todas las prácticas y realizar una prueba escrita.***

3º ESO PMAR ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

NORMAS Y ORIENTACIONES PARA CLASE.

- + Para clase de Ámbito Científico matemático hará falta un cuaderno tamaño folio. El alumno deberá fabricarse o comprar una pauta que le sirva de ayuda para escribir correctamente en dicho cuaderno.
- + Habrá que traer todos los días el material de la asignatura: libro de texto, cuaderno, agenda, bolígrafos, lápiz, colores, tijeras, pegamento, regla.
- + Todos los días habrá tarea para casa ya que la materia vista en clase hay que repasarla y estudiarla (la tarea no sólo son las actividades que se manden). **Es muy importante el trabajo diario, ya que si uno se retrasa es muy difícil recuperar el tiempo perdido. Si un alumno/a falta a clase tiene que ponerse al día lo antes posible.**
- + Se podrá pedir la agenda para enviar una notificación a los padres sobre la marcha del alumno/a en clase. Esta notificación tendrá que venir firmada por los padres o tutores al día siguiente.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

La nota final de la evaluación se obtendrá atendiendo a los dos instrumentos siguientes y será necesario tener la mitad de la puntuación en cada uno de los apartados para poder aprobar:

E. EXÁMENES (50% DE LA NOTA FINAL). Corresponde a la media de las notas de los controles que se realicen a lo largo del trimestre siempre que sea mayor o igual a **tres**. ***En caso de copiar en un examen la nota será 0.***

En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación del examen.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

F. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (50% DE LA NOTA FINAL). El cuaderno debe estar siempre a disposición del profesor/a, ya que este refleja el trabajo diario del alumnado. En este apartado también se valorarán, las preguntas que el profesor/a haga sobre los contenidos dados y las tareas y los trabajos que se manden. Todo ello deberá quedar reflejado en el cuaderno de clase.

Para un correcto desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje, se considera importante que: Cada alumno/a debe respetar el sitio que el profesor /a le indique dentro del aula. Cuando el profesor/a entre en clase cada alumno /a debe de estar en su sitio y con el material preparado. Ningún alumno/a puede levantarse de su sitio sin permiso. Hay que dirigirse al profesor/a y a los compañeros/as con respeto. Durante las explicaciones del profesor/a hay que mantener silencio, atender, y pedir permiso para intervenir. Se valorará la asistencia, el esfuerzo y la participación en clase.

****Los alumnos/as que no hayan superado una evaluación podrán recuperar los temas en los que no hayan obtenido la nota mínima en un examen que se realizará en los días en que acuerde el/la profesor/a.***

*****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la evaluación ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de las asignaturas del ámbito no superadas.***

4º ESO BIOLOGÍA GEOLOGÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

NORMAS Y ORIENTACIONES PARA CLASE.

- ✚ Para clase de Biología geología hará falta un cuaderno tamaño folio. El alumno deberá fabricarse o comprar una pauta que le sirva de ayuda para escribir correctamente en dicho cuaderno.
- ✚ Habrá que traer todos los días el material de la asignatura: libro de texto, cuaderno, agenda, bolígrafos, lápiz, colores, tijeras, pegamento, regla.
- ✚ Todos los días habrá tarea para casa ya que la materia vista en clase hay que repasarla y estudiarla (la tarea no sólo son las actividades que se manden). **Es muy importante el trabajo diario, ya que si uno se retrasa es muy difícil recuperar el tiempo perdido. Si un alumno/a falta a clase tiene que ponerse al día lo antes posible.**
- ✚ Se podrá pedir la agenda para enviar una notificación a los padres sobre la marcha del alumno/a en clase. Esta notificación tendrá que venir firmada por los padres o tutores al día siguiente.

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN

La nota final de la evaluación se obtendrá atendiendo a los dos instrumentos siguientes y será necesario tener la mitad de la puntuación en cada uno de los apartados para poder aprobar:

G. EXÁMENES (70% DE LA NOTA FINAL). Corresponde a la media de las notas de los controles que se realicen a lo largo del trimestre siempre que sea mayor o igual a **cuatro**. **En caso de copiar en un examen la nota será 0.**

En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación del examen.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

H. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (30% DE LA NOTA FINAL). El cuaderno debe estar siempre a disposición del profesor/a, ya que este refleja el trabajo diario del alumnado. En este apartado también se valorarán, las preguntas que el profesor/a haga sobre los contenidos dados y las tareas y los trabajos que se manden. Todo ello deberá quedar reflejado en el cuaderno de clase.

Para un correcto desarrollo del proceso de enseñanza y aprendizaje, se considera importante que: Cada alumno/a debe respetar el sitio que el profesor /a le indique dentro del aula. Cuando el profesor/a entre en clase cada alumno /a debe de estar en su sitio y con el material preparado. Ningún alumno/a puede levantarse de su sitio sin permiso. Hay que dirigirse al profesor/a y a los compañeros/as con respeto. Durante las explicaciones del profesor/a hay que mantener silencio, atender, y pedir permiso para intervenir. Se valorará la asistencia, el esfuerzo y la participación en clase.

***Los alumnos/as que no hayan superado una evaluación podrán recuperar los temas en los que no hayan obtenido la nota mínima en un examen que se realizará en los días en que acuerde el/la profesor/a.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la evaluación ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de la asignatura.**

1º BTO BIOLOGÍA GEOLOGÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

La asistencia a clase es obligatoria para todas las materias, pudiendo perder los derechos de evaluación por acumulación de un 20 % de faltas injustificadas.

La nota final de la evaluación corresponderá:

A. EXÁMENES (80%)

A lo largo del curso se realizarán tres evaluaciones de carácter trimestral. En cada una de las evaluaciones se harán al menos dos pruebas escritas. La nota mínima en los controles para hacer la media deberá de ser de **4 puntos**. Será necesario que la media de los exámenes de cada evaluación sea 5. En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación.

En caso de copiar en un examen la nota será 0.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

B. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (20%)

- Análisis del trabajo de los alumnos: cuaderno de clase, producciones orales y escritas, resúmenes, trabajos de aplicación, asistencia, puntualidad, respeto hacia los demás, participación, interés...
- Resolución de conjuntos amplios, secuenciados y variados de actividades, cuestiones y ejercicios. Realización de trabajos individualmente o en grupo utilizando información diversa: prensa, libros de texto, medios de comunicación audiovisuales...
- Exposición de estos trabajos en clase.
- Elaboración e interpretación de textos con soltura y corrección lingüística y científica.

La nota global de la evaluación ha de ser al menos de 5 puntos sobre 10 para considerarla aprobada. Los alumnos que resulten suspensos en la evaluación trimestral realizarán una prueba escrita de recuperación sobre los contenidos no superados de la misma cuando el profesor/a acuerde.

***Al final de curso (junio) se llevará a cabo un examen para el alumnado que tenga que recuperar o desee subir nota de algún trimestre.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la prueba ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de la asignatura.**

1º BTO ANATOMÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

La asistencia a clase es obligatoria para todas las materias, pudiendo perder los derechos de evaluación por acumulación de un 20 % de faltas injustificadas.

La nota final de la evaluación corresponderá:

C. EXÁMENES (80%)

A lo largo del curso se realizarán tres evaluaciones de carácter trimestral. En cada una de las evaluaciones se harán al menos dos pruebas escritas. La nota mínima en los controles para hacer la media deberá de ser de **4 puntos**. Será necesario que la media de los exámenes de cada evaluación sea 5. En todos los controles se tendrá en cuenta la ortografía y la presentación.

En caso de copiar en un examen la nota será 0.

Si un alumno/a falta a un examen sólo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de su reincorporación a clase.

D. TRABAJO, INTERÉS Y PARTICIPACIÓN (20%)

- Análisis del trabajo de los alumnos: cuaderno de clase, producciones orales y escritas, resúmenes, trabajos de aplicación, asistencia, puntualidad, respeto hacia los demás, participación, interés...
- Resolución de conjuntos amplios, secuenciados y variados de actividades, cuestiones y ejercicios. Realización de trabajos individualmente o en grupo utilizando información diversa: prensa, libros de texto, medios de comunicación audiovisuales...
- Exposición de estos trabajos en clase.
- Elaboración e interpretación de textos con soltura y corrección lingüística y científica.

La nota global de la evaluación ha de ser al menos de 5 puntos sobre 10 para considerarla aprobada. Los alumnos que resulten suspensos en la evaluación trimestral realizarán una prueba escrita de recuperación sobre los contenidos no superados de la misma cuando el profesor/a acuerde.

***Al final de curso (junio) se llevará a cabo un examen para el alumnado que tenga que recuperar o desee subir nota de algún trimestre.**

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la prueba ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en la evaluación extraordinaria de septiembre sobre los contenidos de la asignatura.**

2º BACHILLERATO BIOLOGÍA: CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La nota final de cada evaluación corresponderá:

A. Exámenes (90%). A lo largo del curso se realizarán tres evaluaciones de carácter trimestral. En cada una de las evaluaciones se harán dos pruebas escritas. La nota mínima en los controles para hacer la media deberá ser de 4 puntos. Será necesario que la media de los exámenes de cada evaluación sea 5. En todos los controles se tendrán en cuenta la ortografía y la presentación. Si un alumno/a falta a un examen solo podrá realizarlo en la fecha que indique el profesor/a presentando un justificante en la semana de si reincorporación a clase. ***En caso de copiar en un examen la nota será 0.***

B. Trabajos, exposiciones, ejercicios, cuestionarios y asistencia a las actividades que se realicen (10%).

La nota global de la evaluación ha de ser al menos de 5 puntos sobre 10 para considerarla aprobada. Los alumnos/as que resulten suspensos en la evaluación trimestral realizarán una prueba escrita de recuperación sobre el conjunto de los contenidos de la misma a finales del trimestre o principios del trimestre siguiente.

Al final de curso (mayo) se llevará a cabo un examen para el alumnado que tenga que recuperar alguna evaluación o que desee subir nota (un examen por cada evaluación).

La asignatura se aprobará con una nota media global de 5, nota obtenida aplicando los porcentajes anteriormente indicados.

****Aquellos alumnos/as que no alcancen la calificación de aprobado en la prueba ordinaria de junio, realizarán una prueba escrita en septiembre sobre los contenidos de toda la asignatura.***