

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: MATEMÁTICAS.

- **METODOLOGÍA:** El medio utilizado para trabajar con el alumnado es el correo electrónico y el canal de Youtube de la asignatura. Semanalmente se envía ficha de ejercicios acompañada de explicaciones utilizando diversas fuentes de información: Libro de matemáticas del alumnado, videos explicativo, presentaciones...El alumnado pregunta dudas y envía los ejercicios. Estos son corregidos y devueltos al alumnado con su puntuación. Esta será de 1 a 10. En caso de tener errores no se puntúan y se les da la oportunidad de que lo vuelvan a intentar. El proceso se puede repetir hasta que pueda obtener la puntuación máxima.

- **CONTENIDOS:**

Los contenidos, los criterios de evaluación y estándares asociados que se van a tratar en el tercer trimestre serán los correspondientes al tema 6 (Ecuaciones de primer y segundo grado) y tema 7 (Sistemas de ecuaciones) del libro de texto del departamento.

Ecuaciones de primer grado con una incógnita (métodos algebraico y gráfico) y de segundo grado con una incógnita (método algebraico). Resolución. Interpretación de las soluciones. Ecuaciones sin solución. Resolución de problemas. Sistemas de dos ecuaciones lineales con dos incógnitas. Métodos algebraicos de resolución y método gráfico. Resolución de problemas

- **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:**

- a) Fichas semanales.
- b) Retroalimentación de las fichas corregidas.

- **Como se obtiene la nota:** La nota de este tercer trimestre se obtiene de la media aritmética de las notas obtenidas en cada ficha de trabajo.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** El medio utilizado para trabajar con el alumnado con alguna evaluación pendiente va a ser más personalizado. Utilizaremos el correo electrónico, el uso de classroom y videollamadas o llamadas telefónicas. Semanalmente se enviará ficha de trabajo. El alumnado pregunta dudas y envía los ejercicios. Estos son corregidos y devueltos con su puntuación. Esta será de 1 a 10. En caso de tener errores no se puntúan y se les da la oportunidad de que lo vuelvan a intentar.
- **CONTENIDOS:** Cada alumno/a en cuestión trabajará los contenidos de la evaluación que tenga suspenso.
- **EVALUACIÓN:**
  - **Instrumentos de calificación:**
    - Ficha de trabajo semanal.
    - Retroalimentación de las correcciones.
  - **Como se obtiene la nota:** La nota se calcula realizando la media aritmética de las puntuaciones obtenidas en cada una de las fichas.

### ¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

Para el alumnado con las dos primeras evaluaciones aprobadas: La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación y la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación trabajados en cada trimestre.

Para el alumnado que tiene la primera y/o la segunda evaluación pendiente:

Una vez realizado el proceso de refuerzo y recuperación de las diferentes evaluaciones pendientes, la nota final de curso se calculará haciendo la media ponderada de la primera y segunda evaluación (según el peso de los criterios de evaluación trabajados en cada una de ellas)

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Continuamos la enseñanza telemática a través del correo electrónico. La metodología que vamos a utilizar será la realización de actividades del libro de texto . Cada lunes el alumnado recibe nueva tarea que debe entregar hasta el viernes. La tarea le llegará correo electrónico y por Ipasen. Tienen que entregarla por fotos al correo del profesor/a. El método de trabajo será como en la enseñanza presencial: resúmenes y actividades del libro.

#### CONTENIDOS:

Se trabajarán los contenidos mínimos de los temas 7,8,9,10 y 11

1.-LECTURA comprensiva; clases de textos: argumentativos, dialógicos (la entrevista), la noticia. 2.-ORTOGRAFÍA: c/x/z/q. Escritura de palabras; signos ortográficos. 3.-GRAMÁTICA: Clases de palabras (prep./conj./interjc; la oración: elementos constitutivos; clases de oraciones; los complementos del verbo.4.-Lit: los Géneros narrativos(tema 7) También Se recomienda al alumnado la lectura de un libro.

#### EVALUACIÓN:

Continua y aritmética de las actividades entregadas en forma y plazo en el tercer trimestre vía email

- **Instrumentos de calificación**, corrección de actividades entregadas vía email

- **Como se obtiene la nota:** La nota de la tercera evaluación será el resultado de la media aritmética de los criterios trabajados en las actividades

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Continuamos la enseñanza telemática a través del correo electrónico. La metodología será la misma que la empleada para la tercera evaluación: realización de actividades del libro. Cada lunes el alumnado recibe nueva tarea que debe entregar hasta el viernes. La tarea le llega a través del tutor y de la profesora tanto por correo electrónico como Ipasen. Tienen que entregarla por fotos al correo del profesor/a . El material es el libro de texto y fichas que se mandan al correo. Las tareas son las mismas que hacíamos cuando la enseñanza era presencial: resúmenes y actividades del libro.

**CONTENIDOS:** Los contenidos para la recuperación serán los relativos a los bloques de comunicación, ortografía, gramática y literatura. Para la recuperación de la 1º y/ o 2ª evaluación el alumnado deberá realizar las actividades que aparecen al final de cada unidad , ¿Qué he aprendido?, de las unidades 1,2,3,4,5 y 6.

**EVALUACIÓN:** Continua y ponderada de las actividades entregadas en forma y plazo en el tercer trimestre vía email

- **Instrumentos de calificación:** nos serviremos de las actividades solicitadas vía email para poder evaluar los criterios no superados.

- **Como se obtiene la nota:** media aritmética de los criterios trabajados con las tareas semanales de recuperación de cada tema que se hagan llegar al alumnado.

### ¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: FÍSICA Y QUÍMICA

#### 3ª EVALUACIÓN:

##### METODOLOGÍA:

Se utilizará la plataforma Classroom preferentemente, correo electrónico e iPasen.

Cada lunes se colgarán las tareas, que se tienen que realizar en las 3 sesiones de la semana. El alumnado tendrá que entregarlas lunes próximo.

**CONTENIDOS:** Bloque 5.- Energía

##### EVALUACIÓN:

- **Instrumentos de calificación:** Tareas entregadas y Cuaderno/Portfolio.

- **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de los criterios evaluados.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

##### METODOLOGÍA:

Se utilizará la plataforma Classroom preferentemente, correo electrónico e iPasen.

##### CONTENIDOS:

Los que se contemplan en desde el bloque I (El trabajo científico) al IV (las fuerzas y el movimiento)

##### EVALUACIÓN:

- **Instrumentos de calificación:** Tareas entregadas y Cuaderno/Portfolio.

- **Como se obtiene la nota:** Media ponderada de los criterios evaluados.

#### ¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

La nota final se calculará haciendo la media ponderada de los criterios evaluados.

\*

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: GEOGRAFÍA E HISTORIA

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** continuamos la enseñanza telemática a través del correo electrónico. Cada lunes el alumnado recibe nueva tarea y tiene una semana para hacerla. La tarea le llega tanto a través del tutor como por correo electrónico. Tienen que entregarla por fotos al correo del profesor ([danielgehmatrera@gmail.com](mailto:danielgehmatrera@gmail.com) o [lorenja6@gmail.com](mailto:lorenja6@gmail.com)). El material es el libro de texto y vídeos explicativos que se mandan al correo. Las tareas son las mismas que hacíamos cuando la enseñanza era presencial: resúmenes y actividades del libro, fundamentalmente.

**CONTENIDOS:** los contenidos se mantienen según la previsión que se hizo a principios de curso, dada la posibilidad de trabajarlos a distancia a través de las tareas semanales y los vídeos explicativos. Así, para el 3er trimestre contemplamos las unidades didácticas 7, 8 y 9 de nuestra programación didáctica.

**EVALUACIÓN:** - Instrumentos de calificación: tareas semanales y trabajos al final de cada tema.

**Como se obtiene la nota:** la nota de la 3ª evaluación se obtendrá por media aritmética de las unidades didácticas que vamos a trabajar.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** realización de tarea semanal de recuperación que será proporcionada por el profesor individualmente. La realización de esta tarea permitirá recuperar los trimestres suspensos y por tanto aprobar la asignatura. El método de entrega será el mismo: a través del correo del profesor.

**CONTENIDOS:** los contenidos que se trabajarán hacen referencia a las seis primeras unidades contempladas en nuestra programación didáctica, tres por trimestre.

**EVALUACIÓN:**- Instrumentos de calificación: tareas semanales.

**Como se obtiene la nota:** media aritmética de las tareas de recuperación de cada tema que se hagan llegar al alumnado.

**¿Cómo se calcula la nota fin de curso?** La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre. Según establecen las instrucciones de 23 de abril de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: INGLÉS

#### 3ª EVALUACIÓN:

##### **METODOLOGÍA:**

Nos comunicaremos con nuestro alumnado mediante iPasen, el aula virtual de Moodle o usando nuestra dirección de correo electrónico. Estos mismo medios servirán para la entrega de tareas. Las explicaciones de contenidos se plantean mediante el uso de videos y presentaciones.

Al alumnado con adecuaciones o adaptaciones se le proporcionarán actividades que les permitan seguir el proceso enseñanza-aprendizaje de una forma más sencilla

##### **CONTENIDOS:**

Se han seleccionado una serie de contenidos mínimos relativos a las cuatro destrezas (comprensión/expresión oral y comprensión/expresión escrita) que se estudiarán durante esta tercera evaluación

##### **EVALUACIÓN:**

###### **- Instrumentos de calificación:**

Las actividades que entrega el alumnado semanalmente. Se evaluarán con una nota numérica (1-10) todas las tareas enviadas por el alumnado.

**- Como se obtiene la nota:** Realizando la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados durante el trimestre a través de las actividades que se realizan semanalmente.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:**El alumnado con una o las dos evaluaciones suspensas tienen que realizar una serie de actividades de refuerzo que les proporcionará el profesorado.

A continuación, vemos los diferentes casos y la forma de actuar en cada uno de ellos:

- El/la alumno/a suspendió la primera evaluación y aprobó la segunda. En este caso NO tiene que hacer ningún tipo de recuperación.

**\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.**

- El/la alumno/a aprobó la primera evaluación y ha suspendido la segunda. En este caso se le mandarón las fichas de recuperación SOLO de la segunda evaluación.
- El/la alumno/a ha suspendido tanto la primera evaluación como la segunda. En este caso realizará actividades de recuperación de ambas evaluaciones.

#### **CONTENIDOS:**

Los contenidos que el alumnado tendrá que recuperar son los que vieran en las unidades de cada evaluación.

#### **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** Las fichas de refuerzo.
- **Como se obtiene la nota:** Si el alumnado entrega las fichas de recuperación y las actividades de las mismas están realizadas correctamente el/la alumno/a recuperará la asignatura.

#### **¿Cómo se calcula la nota fin de curso?**

Según lo acordado en la ETCP: "La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre."

#### **Media ponderada:**

- 1ª Evaluación: 60%
- 2ª Evaluación: 40%

#### **Media ponderada:**

- 1ª Evaluación: 40%
- 2ª Evaluación: 40%
- 3ª Evaluación: 20%

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

#### 3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** El método utilizado para comunicar con el alumnado será mediante iPasen y el correo electrónico. Se enviará semanalmente, a los padres y alumnos, mediante iPasen las actividades a realizar y fecha de entrega. La herramienta fundamental de comunicación con los alumnos para consulta y entrega de las actividades será el correo electrónico. Mediante estos medios telemáticos se le hará llegar al alumnado actividades, apuntes, ejercicios resueltos, enlaces a páginas web o videos explicativos de youtube del contenido que se va a estudiar y también las actividades que deberán realizar y entregar en los plazos que se le indicará en cada una de ellas. Se utilizará como apoyo y guía el libro de tecnología de clase.
- **CONTENIDOS:** durante este trimestre se tratarán, los temas 6 y 7 del libro, y unos contenidos mínimos del tema 8, recogidos en la programación inicial.
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** resúmenes y actividades.  
  
- **Como se obtiene la nota:** La nota será la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados en las unidades didácticas que vamos a trabajar.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** Aquellos/as alumnos/as que tengan una o dos evaluaciones pendientes deberán realizar las actividades de refuerzo propuestas por el profesorado y entregarlas en la fecha indicada.
- **CONTENIDOS:** Aquellos propuestos durante la 1ª y la 2ª evaluación y que irán recogidos en las actividades de refuerzo propuestas
- **EVALUACIÓN:** - **Instrumentos de calificación:** Actividades de refuerzo que contengan los contenidos suspensos

**Como se obtiene la nota:** La entrega de dichas actividades **en tiempo** y su **correcta realización** conlleva el aprobado del trimestre suspenso.

**¿Cómo se calcula la nota fin de curso?** La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación, o bien, la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación en cada trimestre. Según establecen las instrucciones de 23 de abril de la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: FRANCÉS

### 3ª EVALUACIÓN:

#### METODOLOGÍA:

Continuaremos la metodología propuesta en nuestra programación didáctica, pero evidentemente y debido a la situación de docencia telemática los recursos utilizados serán digitales.

Para ello utilizaremos todas las herramientas necesarias para que nuestro alumnado acceda a ellos: correo electrónico, whatsapp, plataformas digitales de enseñanza como Google Classroom, páginas web relacionadas con la enseñanza del francés como lengua extranjera, libro y cuadernillo en su versión digital

#### CONTENIDOS:

Durante la 3ª evaluación trabajaremos los contenidos mínimos de los bloques correspondientes a la comprensión oral y escrita y la expresión escrita. El bloque correspondiente a la expresión oral no será trabajado debido a las circunstancias.

Estos contenidos serán los correspondientes a las unidades 5 y 6 del libro de texto.

#### EVALUACIÓN:

##### - Instrumentos de calificación:

En este caso, el departamento ya ha llegado a un consenso y no se realizarán ningunas de las pruebas específicas establecidas en nuestra programación como exámenes o pruebas escritas.

Por lo tanto, los instrumentos que trabajaremos esta evaluación serán los siguientes:

- Ejercicios y/o actividades relacionadas con los contenidos propuestos.
- Tareas o trabajos de la misma índole que los anteriores: redacciones, afiche, presentaciones...

##### - Como se obtiene la nota:

Para la nota de la tercera evaluación, se realizará la media ponderada de los criterios de evaluación trabajados durante el trimestre a través de los diferentes instrumentos de evaluación propuestos.

**\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.**

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

### **METODOLOGÍA:**

Aquellos/as alumnos/as que tengan una o dos evaluaciones pendientes deberán realizar las actividades de refuerzo propuestas por el profesorado y entregarlas en la fecha indicada, tras un acuerdo entre las partes.

La metodología a seguir para realizar dichas actividades será la misma que se emplea con el resto del alumnado.

- **CONTENIDOS:**

Aquellos propuestos durante la 1ª y la 2ª evaluación y que irán recogidos en las actividades de refuerzo propuestas.

- **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:**

Fichas con actividades de refuerzo que contengan los contenidos suspensos.

- **Cómo se obtiene la nota:**

La entrega de dichas actividades y su correcta realización conlleva el aprobado del trimestre suspenso.

### **¿Cómo se calcula la nota fin de curso?**

Para la calificación final de junio, y teniendo en cuenta las circunstancias especiales de este curso debido a la pandemia, se llevará a cabo la media aritmética entre la 1ª y la 2ª evaluación y la media aritmética entre las notas de las tres evaluaciones. Aquella que resulte superior será la calificación obtenida.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: REFUERZO DE LENGUA

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** El alumnado de manera telemática, ya sea correo electrónico o ipasen, recibirá las actividades o fichas que habrá de realizar en el plazo estipulado y enviar al profesor con una captura de pantalla.

**CONTENIDOS:**

Los contenidos que trabajaremos en la 3ª evaluación están relacionados con los bloques de comprensión escrita, ortografía y gramática. Los contenidos se adaptan a la finalidad educativa de refuerzo que les permitirán adquirir los criterios de evaluación de Lengua y Literatura.

**EVALUACIÓN: - Instrumentos de calificación:** las actividades y fichas que semanalmente estamos mandando a los alumnos.

- **Como se obtiene la nota:** la nota de la 3ª evaluación será el resultado de la media aritmética de los criterios de evaluación trabajados con las actividades.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:**

Para recuperar la 1ª y/o 2ª evaluación los alumnos realizarán las fichas de refuerzo contenidas en el libro del profesor de las unidades 1,2,3,4,5 y 6.

**CONTENIDOS:** Los contenidos serán los referentes al bloque de contenidos de comprensión escrita, ortografía y gramática.

**EVALUACIÓN: - Instrumentos de calificación:** Para la calificación utilizaremos las actividades solicitadas para evaluar los criterios no superados.

- **Como se obtiene la nota:** Las actividades de recuperación son calificadas por el profesor. La nota obtenida se aplicará a cada uno de los criterios que son evaluados.

**¿Cómo se calcula la nota fin de curso?** La nota final de la materia se obtendrá calculando la media de las tres evaluaciones, teniendo en cuenta que la 3ª evaluación, tal y como se establece en la normativa por el carácter especial de las circunstancias, tendrá un carácter positivo.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: REFUERZO DE MATEMÁTICAS

#### 3ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** El medio utilizado para trabajar con el alumnado es el correo electrónico. Semanalmente se envían ejercicios acompañados de explicaciones utilizando diversas fuentes de información: Libro de matemáticas del alumnado, videos explicativo, presentaciones... El alumnado pregunta dudas y envía los ejercicios. Éstos son corregidos y devueltos al alumnado. En caso de tener errores no se puntúan y se les da la oportunidad de que lo vuelvan a intentar. El proceso se puede repetir hasta que pueda obtener la nota máxima.

- **CONTENIDOS:**

Los contenidos, los criterios de evaluación y estándares asociados que se van a tratar en el tercer trimestre serán los correspondientes al tema 5 (Expresiones algebraicas), al tema 6 (Ecuaciones de primer y segundo grado) y tema 7 (Sistemas de ecuaciones) del libro de texto del departamento.

- **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:**

- a) Fichas semanales.
- b) Retroalimentación de las fichas corregidas.

- **Como se obtiene la nota:** La nota de este tercer trimestre se obtiene de la media aritmética de las notas obtenidas en cada ficha de trabajo.

La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación y la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación trabajados en cada trimestre.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

- **METODOLOGÍA:** El medio utilizado para trabajar con el alumnado con alguna evaluación pendiente va a ser más personalizado. Utilizaremos el correo electrónico y videollamadas o llamadas telefónicas. Semanalmente se enviará ficha de trabajo. El alumnado pregunta dudas y envía los ejercicios. Estos son corregidos y devueltos. En caso de tener errores no se puntúan y se les da la oportunidad de que lo vuelvan a intentar. Se realizarán fichas-pruebas con tiempo limitado por unidad a recuperar.
- **CONTENIDOS:** Cada alumno/a en cuestión trabajará los contenidos de la evaluación que tenga suspensa.
  - **EVALUACIÓN:**
    - **Instrumentos de calificación:**
      - Ficha de trabajo semanal.
      - Retroalimentación de las correcciones.
      - Ficha- prueba unidad.
      - **Como se obtiene la nota:** La nota se calcula realizando la media aritmética de las puntuaciones obtenidas en cada una de las fichas.

### ¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

Para el alumnado con las dos primeras evaluaciones aprobadas: La nota final de la materia se calcula eligiendo la nota más alta entre la media ponderada de la primera y la segunda evaluación y la media ponderada entre las tres evaluaciones, teniendo en cuenta el peso de los criterios de evaluación trabajados en cada trimestre.

Para el alumnado que tiene la primera y/o la segunda evaluación pendiente: Una vez realizado el proceso de refuerzo y recuperación de las diferentes evaluaciones pendientes. La nota final de curso se calculará haciendo la media ponderada de la primera y segunda evaluación (según el peso de los criterios de evaluación trabajados en cada una de ellas).

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: EDUCACIÓN FÍSICA

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Se utilizarán documentos word, pdf y p.point explicativos, videos explicativos, links relacionados con los contenidos, etc que el alumnado deberá de visionar, leer...trabajar antes de la realización del trabajo. Posteriormente en caso de dudas deberá establecer un flujo de comunicación continua con el profesor vía telemática (e-mail principalmente). Finalmente el alumno produce el trabajo y realiza su entrega en las fechas estipuladas. El profesor corrige y da feedback al alumnado, con posibilidad de reenvío con las correcciones realizadas.

**CONTENIDOS:** Se trabajarán las unidades didácticas previstas para el tercer trimestre pero en términos de mínimos. Los contenidos a trabajar son los siguientes:

**UD 10. Habilidades Gimnásticas.**

**UD 11. Escalada deportiva.**

**UD 12: Mi cuerpo se expresa.**

#### **EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** se utilizarán los trabajos teórico-prácticos realizados por el alumnado en cada unidad . Cada unidad, en base a lo anterior, lleva asociada una nota numérica de 1 a 10.

- **Como se obtiene la nota:** la nota del tercer trimestre será la media de las notas correspondientes a cada unidad.

#### **RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:**

**METODOLOGÍA:** La metodología a seguir para la recuperación será la misma que para la tercera evaluación, especificada anteriormente.

**CONTENIDOS:** Aquellos no superados por el alumno en las evaluaciones anteriores (depende del alumno en cuestión, los cuales son minoría). No obstante, y teniendo en cuenta que en esta materia los criterios de evaluación se han trabajado todos durante las evaluaciones anteriores, y se vuelven a repetir algunos al trabajar otros contenidos, estimamos oportuno que realicen las actividades de continuidad como el resto de compañeros, las cuales también le ayudarán a recuperar las evaluaciones pendientes y no supondrán dificultades añadidas al haberse establecido mínimos muy asequibles. No

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

obstante, si hubiese un caso extremo con dificultades se aplicaría lo primero (sólo los contenidos a recuperar).

**EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** se utilizarán los trabajos teórico-prácticos realizados por el alumnado en cada unidad/contenido pendiente (uno por unidad/contenido, los cuales sirven para evaluar los diferentes criterios de evaluación asociados a las unidades). Cada unidad, en base a lo anterior, lleva asociada una nota numérica de 1 a 10.

- **Como se obtiene la nota:** La nota será la media de las notas correspondientes a cada unidad/contenido pendiente.

**¿Cómo se calcula la nota fin de curso?**

La nota final se calculará realizando dos medias (1ª y 2ª evaluación; 1ª, 2ª y 3ª evl) eligiendo la mayor, de forma que siempre la tercera evaluación sirva para favorecer al alumnado.

**\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.**

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL

#### 3ª EVALUACIÓN:

##### METODOLOGÍA:

Las clases no presenciales se desarrollarán con los medios y recursos que el profesor les hará llegar por vía telemática ( documentos Word, tutoriales, links de interés y referencias al libro de texto ). En las instrucciones del trabajo y los materiales proporcionados habrá muchos ejemplos de lo que el alumno tendrá que realizar.

En caso de dudas deberá establecerse un flujo de comunicación continua con el profesor vía telemática (e-mail principalmente).

Las actividades la irán realizando ajustándose al horario de la asignatura y aconsejando que las dudas y explicaciones la consulten en el horario habitual de clase.

##### CONTENIDOS:

Se trabajarán las unidades previstas para el tercer trimestre imprescindibles para el desarrollo académico del alumno/a pero en términos de mínimos.

Los contenidos programados son:

UD. 1 Percepción y lectura de imágenes.

UD. 2 Lenguaje audiovisual.

UD. 3 Análisis de formas.

##### EVALUACIÓN:

###### - Instrumentos de calificación:

Las actividades ( trabajos producidos por los alumnos) serán el instrumento de calificación para conseguir superar los criterios mínimos de evaluación.

###### - Como se obtiene la nota:

La nota de la 3ª evaluación será el resultado de la media aritmética de las notas obtenidas de las fichas y actividades

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Para recuperar el primer y/o segundo trimestre los alumnos realizarán actividades de recuperación y refuerzo formuladas sobre los contenidos y criterios programados para el curso. El profesor entregará las actividades al alumnado siguiendo el mismo proceso de feedback establecido para éste periodo.

**CONTENIDOS:**

Serán los contenidos recogidos en las unidades de la programación de curso.

**EVALUACIÓN:**

**- Instrumentos de calificación:**

Los instrumentos de calificación serán las actividades de recuperación entregadas para dicho fin.

**- Como se obtiene la nota:**

**La nota se obtendrá de la media obtenida de las calificaciones de dichas actividades.**

**¿Cómo se calcula la nota fin de curso?** Siguiendo las indicaciones generales de las instrucciones de la Consejería, para la calificación del alumnado, establecemos lo siguiente:

Las actividades no presenciales solo cuentan en positivo, por tanto, la calificación final se calculará de la siguiente forma: Se realizarán dos cálculos de notas:

- Se calcula la nota de la 1ª y 2ª evaluación (por los medios que cada materia tenía en su programación )

- Se calcula la nota de la 1ª, 2ª y 3ª. La mayor de ambas notas será la calificación final del alumno.

**\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.**

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: MÚSICA

### 3ª EVALUACIÓN:

#### METODOLOGÍA:

Las clases no presenciales se impartirán fundamentalmente a través de medios informáticos tales como correo electrónico , lpassen, you tube y si es necesario what-s app.

Los alumnos recibirán las actividades formuladas en documento word, con referencias al libro de texto y con tutoriales y videos para ejemplificar y apoyar los contenidos.

Las actividades será enviadas semanalmente a los alumnos preguntarán dudas y se le harán aclaraciones. Las actividades tienen adjudicadas sus fechas de entregas pero se podrán flexibilizar teniendo en cuenta las circunstancias.

#### CONTENIDOS:

Trabajaremos los contenidos mínimos de las unidades programadas para éste trimestre.

#### EVALUACIÓN:

##### - Instrumentos de calificación:

Las actividades ( trabajos, comentarios de audición e interpretaciones) constituirán el instrumento de evaluación para conseguir superar los criterios mínimos establecidos asociados a dichas actividades.

##### - Como se obtiene la nota:

La nota de la 3ª evaluación será el resultado de la media aritmética de las notas obtenidas en las actividades realizadas.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

### **METODOLOGÍA:**

Para recuperar el primer y/o el segundo trimestre los alumnos realizarán actividades de recuperación y refuerzo formuladas para cada una de las unidades impartidas.

### **CONTENIDOS:**

Serán los contenidos programados para cada unidad .

### **EVALUACIÓN:**

#### **- Instrumentos de calificación:**

Los instrumentos de calificación serán las actividades de refuerzo y recuperación.  
(formuladas teniendo en cuenta los criterios de evaluación recogidos en la programación).

#### **- Como se obtiene la nota:**

La nota se obtiene con la media aritmética de las calificaciones de las actividades de recuperación.

### **¿Cómo se calcula la nota fin de curso?**

La nota final se obtiene eligiendo la nota más alta ,entre la nota media de la 1ª y 2ª evaluación y la nota media de la 1ª, 2ª y 3ª evaluación.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: RELIGIÓN CATÓLICA

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** La metodología que vamos a utilizar será la realización de actividades del libro para que el alumno no tenga problemas para realizarlas, a través de lpassen o correo electrónico (religionmatrera@outlook.com) . Las actividades serán enviadas semanalmente a las familias.

**CONTENIDOS:** Solo trabajaremos los contenidos mínimos de lo último que estábamos viendo en clase y de las unidades 7,8 y 9.

**EVALUACIÓN:** - Instrumentos de calificación: Para este tercer trimestre nos centraremos en las actividades como instrumento de evaluación, de ahí la importancia de realizar las actividades en tiempo y forma.

- **Como se obtiene la nota:** Nota media de las calificaciones obtenidas en las entregas semanales.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Para recuperar la 1ª y/o 2ª evaluación los alumnos deberán realizar las actividades de refuerzo propuestas por el profesorado y entregarlas en la fecha indicada , a través de lpassen o correo electrónico (religionmatrera@outlook.com).

**CONTENIDOS:** Los contenidos que deberá recuperar el alumnado son aquellos relacionados con los criterios de evaluación que no se superaron durante la primera o segunda evaluación.

**EVALUACIÓN:** - Instrumentos de calificación: Las entregas de las tareas de refuerzo.

- **Como se obtiene la nota:** Las actividades de recuperación son calificadas por el profesor. La nota obtenida se aplicará a cada uno de los criterios que son evaluados, por tanto la entrega de dichas actividades y su correcta realización conlleva el aprobado del trimestre suspenso.

¿Cómo se calcula la nota fin de curso? La nota más alta de una de las dos medias siguientes: nota media de 1º y 2º evaluación o nota media de 1º, 2º y 3º evaluación.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.

## CURSO: 2º ESO

### ASIGNATURA: VALORES ÉTICOS

#### 3ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Lectura, resumen y opinión personal argumentada sobre textos breves.

**CONTENIDOS:** UD.7 Los derechos humanos y constituciones. UD.8 Hacia la igualdad. UD.9 El poder de la información: la ciencia y la ética

**EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** Las entregas semanales de las tareas.

- **Como se obtiene la nota:** Nota media de las calificaciones obtenidas en las entregas semanales.

#### RECUPERACIÓN 1ª Y/O 2ª EVALUACIÓN:

**METODOLOGÍA:** Lectura, resumen y opinión personal argumentada sobre textos breves.

**CONTENIDOS:** 1º Evaluación: UD.1 La adolescencia. UD.2 El carácter. UD.3 La solución de conflictos. 2º Evaluación: UD.4 Nos respetamos los unos a los otros. UD.5 La libertad. UD.6 Sociedad y valores.

**EVALUACIÓN:**

- **Instrumentos de calificación:** Las entregas semanales de las tareas.

- **Como se obtiene la nota:** Nota media de las calificaciones obtenidas en las entregas semanales de este periodo y durante el curso.

#### ¿Cómo se calcula la nota fin de curso?

La nota más alta de una de las dos medias siguientes: nota media de 1º y 2º evaluación o nota media de 1º, 2º y 3º evaluación.

\* Para la evaluación de materias pendientes recibirán información concreta de los profesores responsables o en caso contrario se atenderá a lo establecido en las materias de este curso.