

COLEGIO LA NATIVIDAD

3^o ESO

“CreCIENdo Juntos”

CURSO 2018 -2019



TUTORÍAS

Tutora: **Susana Bonilla**

Horario de tutorías: Miércoles de 10:30 a 11:30

ASIGNATURA	PROFESOR/A
Matemáticas	Sonia Buitrón / Sergio Lorenzo
Física y Química	Sonia Buitrón
Biología y Geología	Jesús Acedo
Lengua Castellana	Laura Medrano
Inglés	Susana Bonilla
Geografía e Historia	Laura Medrano
Francés	Ricardo Castro
Tecnología	Sonia Chacón
Religión	Germán Villar
Educación Física	Germán Villar
Música	Blanca Luengo
Ajedrez y Deporte	Germán Villar

Evaluación	Fechas de evaluación	Entrega de notas	Recuperaciones
1ª	28 de noviembre	5 de diciembre	3-4-5 de diciembre
2ª	6 de marzo	12 de marzo	11-12-13 de marzo
3ª	28 de mayo	X	31 mayo y 3-4 junio
Final Ordinaria	5 de junio	7 de junio	19-20-21 de junio
Extraordinaria	24 de junio	26 de junio	X

Calendario de exámenes de Materias Pendientes de otros cursos.

Pruebas	Fechas de exámenes
Parcial 1º	21-22-23 enero
Parcial 2º y Global	6-7-8 mayo

HORARIO

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 9:30	Biología y Geología	Inglés	Lengua	Geografía e Historia	Religión
9:30 10:30	Tecnología	Geografía e Historia	Educación Física	Lengua	Tutoría
10:30 11:30	Lengua	Física y Química	Matemáticas	Educación Física	Lengua
	recreo	recreo	recreo	recreo	recreo
12:00 13:00	Matemáticas	Matemáticas	Geografía e Historia	Matemáticas	Biología y Geología
13:00 14:00	Inglés	Música	Tecnología	Música	Francés
14:00 15:00	Física y Química	Francés	Biología y Geología	Física y Química	Inglés

PROCEDIMIENTOS DE RECUPERACIÓN Y APOYO

1. Recuperación.

a) Materias pendientes.

En las materias de Biología y Geología, Geografía e Historia, Religión, Plástica, Tecnología y Música pendientes de primero y segundo curso, los departamentos de coordinación didáctica correspondientes se encargarán de programar las actividades y, en su caso, las pruebas objetivas parciales (enero y abril) que preparen a los alumnos para lograr una evaluación positiva en estas áreas.

Las materias de Lengua, Matemáticas, Inglés, Francés, Física y Química y Educación Física pendientes de primero y de segundo, podrán superarse automáticamente si son alcanzados los objetivos y las competencias básicas del tercer curso en cada una de estas áreas. En caso de que esto no ocurra, en el mes de abril, todos los alumnos tendrán la posibilidad de realizar una prueba objetiva global de las materias pendientes de primero y de segundo mencionadas en este párrafo.

Los alumnos que en este proceso de evaluación no hubieran recuperado las materias pendientes de primero y de segundo podrán presentarse a las pruebas extraordinarias de junio.

b) Evaluaciones trimestrales con calificación negativa.

Tras cada evaluación, todos los alumnos tendrán la obligación de realizar pruebas objetivas de recuperación de las evaluaciones que no hayan conseguido superar, en cada una de las diferentes materias.

La asignatura de Educación Física no tendrá recuperación por evaluaciones, sino que se evaluará de forma continua a lo largo del curso.

c) Materia global con calificación negativa.

Dado que el carácter de la evaluación es continuo; es decir, que los alumnos son evaluados de forma continua durante todo el curso, en el mes de mayo los profesores de cada materia disponen de datos suficientes para determinar si los alumnos han alcanzado los objetivos y las competencias básicas. En caso de no haberlo conseguido, dispondrán de una convocatoria extraordinaria en el mes de junio para realizar pruebas objetivas globales de las materias que no hayan logrado superar a lo largo del curso

PROMOCIÓN

Los alumnos promocionarán de curso cuando hayan superado todas las materias cursadas o tengan evaluación negativa en dos materias como máximo, y repetirán curso cuando tengan evaluación negativa en tres o más materias, o en dos materias que sean Lengua Castellana y Literatura y Matemáticas de forma simultánea.

**PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019**Materia: **Matemáticas Académicas**Curso: **3º ESO****Departamento
De
Matemáticas****CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

A la hora de poner las notas en cada una de las evaluaciones se seguirán los siguientes porcentajes de baremación:

Pruebas escritas (75%): Se harán exámenes por cada unidad didáctica y un examen final en cada trimestre. Se hará nota media, teniendo en cuenta que el examen trimestral vale el triple. (No se hará media con pruebas por debajo del 3)

Ejercicios obligatorios (10%) : Ejercicios de cada unidad que tendrán que entregar al profesor.

Trabajo de clase (15%): La valoración del trabajo en clase se hará en relación a los siguientes puntos: trabajo diario en casa y en clase, cuaderno, participación y comportamiento.

Hablar durante un examen, copiar o tener a disposición material para intentarlo, supondrá una calificación de un 0 en dicha prueba.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La siguiente distribución de contenidos es siempre una aproximación y una intención pues siempre va a depender del desarrollo y el nivel de conocimientos del grupo particular de alumnos a los que se dirige.

- PRIMERA EVALUACIÓN:
 - Conjuntos numéricos
 - Potencias y raíces.
 - Polinomios
 - División de polinomios
- SEGUNDA EVALUACIÓN:
 - Ecuaciones. Sistemas de ecuaciones.
 - Sucesiones
 - Proporcionalidad
 - Figuras planas
- TERCERA EVALUACIÓN:
 - Movimientos en el plano
 - Cuerpos geométricos
 - Funciones
 - Estadística y probabilidad



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019
Materia: **Matemáticas aplicadas**
Curso: **3º ESO**

**Departamento
De
Matemáticas**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

A la hora de poner las notas en cada una de las evaluaciones se seguirán los siguientes porcentajes de calificación:

Pruebas escritas (75%): Se realizará un control de conocimientos al finalizar cada unidad de contenido. De manera excepcional debido al calendario se podrá hacer un control en la mitad la unidad o cada dos unidades si son unidades menos densas. Al finalizar el trimestre se realiza un examen final del trimestre que vale el triple. No se hará media con pruebas calificadas con menos de un 3.

Deberes, cuaderno (5%): Se valorará la realización de los deberes, un correcto y completo cuaderno durante todo el curso (teoría y ejercicios).

Ejercicios entregables (10%): Al comienzo de cada examen hay que entregar una serie de ejercicios de manera obligatoria.

Trabajo en clase y comportamiento (10%): Se valorará la disposición del alumno para aprender. Aspectos como la participación, asistencia, el respeto, etc.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La siguiente distribución de contenidos es siempre una aproximación y una intención pues siempre va a depender del desarrollo y el nivel de conocimientos del grupo particular de alumnos a los que se dirige.

- **PRIMERA EVALUACIÓN:**
 - 1.- Conjuntos numéricos.
 - 2.- Potencias y raíces.
 - 3.- Polinomios.
 - 4.- Ecuaciones.
- **SEGUNDA EVALUACIÓN:**
 - 5.- Sistemas de ecuaciones.
 - 6.- Proporcionalidad
 - 7.- Figuras planas.
 - 8.- Movimientos en el plano.
 - 9.- Cuerpos geométricos.
- **TERCERA EVALUACIÓN:**
 - 10.- Sucesiones.
 - 11.- Funciones.
 - 12.- Funciones lineales y cuadráticas.
 - 13.- Estadística unidimensional.
 - 14.- Probabilidad.

**PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019**Materia: **Física y Química**Curso: **3º ESO****Departamento****Científico Tecnológico****CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

A la hora de poner la nota en cada una de las evaluaciones se seguirán los siguientes porcentajes de baremación:

- 75% corresponderá a las pruebas objetivas sobre contenidos. (No se hará media con pruebas por debajo del 3)

- 15% por los trabajos individuales o en grupo

- 10% por el cuaderno de clase, el trabajo diario y por la actitud del alumno hacia la materia en general (participación y comportamiento)

Hablar durante un examen, copiar o tener a disposición material para intentarlo, supondrá una calificación de un 0 en dicha prueba.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La siguiente distribución de contenidos es siempre una aproximación y una intención pues siempre va a depender del desarrollo y el nivel de conocimientos del grupo particular de alumnos a los que se dirige.

- PRIMERA EVALUACIÓN:
El trabajo científico
Los sistemas materiales
La materia y su aspecto
- SEGUNDA EVALUACIÓN:
El átomo
Elementos y compuestos químicos.
- TERCERA EVALUACIÓN:
Reacciones químicas
Química, sociedad y medioambiente
El movimiento y las fuerzas



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019
Materia: **Inglés**
Curso: **3º ESO**

**Departamento
de
Lenguas Extranjeras**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Las calificaciones se obtendrán de acuerdo a los siguientes baremos:

- 70% Expresión escrita: GRAMMAR, VOCABULARY, READING AND WRITING.
- 10% Expresión y comprensión oral.
- 20% Trabajo diario. Se tendrán en cuenta el interés, el trabajo en casa y en clase, el esfuerzo, el comportamiento y la participación del alumno.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La secuenciación aproximada del curso por evaluaciones será la siguiente:

PRIMERA EVALUACIÓN

- Past simple/ Past continuous.
- Present perfect.
- Present perfect with time expressions.
- Present perfect/past simple.
- Quantity: *some, any, much, many and a lot of.*
- Too and not enough.
- Gerunds and infinitives.

SEGUNDA EVALUACIÓN

- Future tenses.
- Adverbs of possibility and probability.
- Can, could and will be able to.
- First conditional.
- *Will and might.*
- Second conditional.
- Modals of obligation, prohibition and no obligation.
- Should/shouldn't.

TERCERA EVALUACIÓN

- Present and past passive: affirmative and negative.
- Active and passive.
- Present and past passive: questions and answers.
- Who, which and where.
- Indefinite pronouns.
- Used to.



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019

Materia: **Tecnología**

Curso: **3º ESO**

Departamento

Científico Tecnológico

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

El cálculo de las calificaciones de la asignatura se realizará de acuerdo al siguiente criterio:

- 50% proyectos en el aula de informática o en el taller de tecnología.
- 20% trabajo diario en clase y en casa (incluye la corrección del cuaderno)
- 30% resultado de las pruebas presenciales teóricas.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La siguiente distribución de contenidos es siempre una aproximación y una intención pues siempre va a depender del desarrollo y el nivel de conocimientos del grupo particular de alumnos a los que se dirige.

• PRIMERA EVALUACIÓN

Contenidos teóricos:

- Formulación de un proyecto tecnológico: identificación del problema y análisis de su naturaleza y búsqueda de soluciones.
- Diseño y representación gráfica en proyectos tecnológicos

Proyecto de taller/ informática:

- Construcción de un huerto urbano en la terraza del colegio.
- Diseño de mi propio ordenador.

• SEGUNDA EVALUACIÓN

Contenidos teóricos:

- Diseño CAD (con *SketchUp*) y fabricación mediante impresión 3D.
- Electrónica: análisis de circuitos, corriente continua y alterna, puertas lógicas.

Proyecto de taller/ informática:

- Montaje de una maqueta domótica con futuras mejoras para el huerto.

• TERCERA EVALUACIÓN

Contenidos teóricos:

- Dibujo técnico, CAD (programa *SketchUp*) e impresión 3D.
- Programación de sistemas electrónicos: señales digitales y analógicas, tipos de sensores y actuadores.

Proyecto de taller/informática:

- Construcción y programación de un circuito con leds (con *Arduino*).



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019

Materia: **Francés**

Curso: **3º ESO**

Departamento
de
Lenguas Extranjeras

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La nota final en cada evaluación se obtendrá de la siguiente forma:

- **PRUEBAS OBJETIVAS:** supondrán el 80%. El alumno realizará varias pruebas a lo largo de cada evaluación en las que deberá demostrar que es capaz de alcanzar los objetivos previstos en la programación; así como las competencias básicas que se relacionan con ellos.
- **TRABAJO Y ACTITUD:** supondrá el 20%. En clase el profesor valorará el trabajo realizado a diario en el aula, la actitud ante la materia, la realización de las tareas encomendadas para casa, el comportamiento y la asistencia. En este apartado también se tendrán en cuenta tanto el *cahier d'activités*, que ha de estar completo y limpio.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

- **1º Trimestre.**
 1. Hablar sobre los deportes y sobre la salud de alguien
 2. *Le déroulement de l'action*. Hablar de la televisión y la música.
 3. Pedir, dar y rechazar una autorización.
 4. El CN y el pronombre relativo *qui*.
 5. El presente de indicativo de los verbos pronominales
 6. El *Passé Récent, le présent progressif et le futur proche*.
 7. Los pronombres personales de CD y CI
- **2º Trimestre**
 1. Explicar proyectos y hablar del futuro profesional.
 2. Comparar elementos: Los comparativos y los superlativos
 3. Contar acontecimientos del pasado
 4. El futuro y el *Passé Composé*
 5. La expresión de la finalidad y de la necesidad.
 6. Léxico sobre la ciudad, las profesiones, el cine...
- **3º Trimestre.**
 1. Saber hablar sobre lugares y viajes. Comprender y describir un itinerario.
 2. Expresar la propia opinión. Expresar sentimientos. Formular una petición.
 3. Los pronombres relativos *qui* y *que* y los pronombres indefinidos.
 4. Preposiciones y adverbios de lugar.
 5. La expresión de la causa y de la consecuencia
 6. El *Passé Composé* de los verbos pronominales
 7. Léxico sobre paisajes, animales, costumbres y clima.



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019
Materia: **Biología y Geología**
Curso: **3º ESO**

Departamento
Científico Tecnológico

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

A la hora de poner la nota en cada una de las evaluaciones se seguirán los siguientes porcentajes de calificación:

- **80%:** Corresponderá a las pruebas objetivas sobre contenidos. Se realizará un examen al finalizar cada unidad didáctica.
- **20%:** La valoración del trabajo en clase se hará en relación al trabajo diario en casa y en clase, cuaderno, participación y comportamiento.

En ningún caso se hará media con notas inferiores a 3 en los exámenes.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

La siguiente distribución de contenidos es siempre una aproximación y una intención pues siempre va a depender del desarrollo y el nivel de conocimientos del grupo particular de alumnos a los que se dirige.

- **PRIMERA EVALUACIÓN:**
 - 1.- La organización del cuerpo humano.
 - 2.- Alimentación y salud.
 - 3.- La nutrición: aparatos digestivo y respiratorio.
 - 4.- La nutrición: aparatos circulatorio y excretor.
- **SEGUNDA EVALUACIÓN:**
 - 5.- Los sentidos y el sistema nervioso.
 - 6.- El sistema endocrino y el aparato locomotor.
 - 7.- La reproducción.
 - 8.- La salud y el sistema inmunitario.
- **TERCERA EVALUACIÓN:**
 - 9.- El relieve y los procesos geológicos externos.
 - 10.- El modelado del relieve.
 - 11.- La dinámica interna de la Tierra.
 - 12.- Los minerales y las rocas.



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019
Materia: **Lengua castellana y literatura**
Curso: **3º ESO**

**Departamento
de
Lengua Castellana
y
Literatura**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La nota final en cada evaluación se obtendrá de la siguiente forma:

- **PRUEBAS OBJETIVAS:** supondrán el 75%. El alumno realizará varias pruebas a lo largo de cada evaluación en las que deberá demostrar que es capaz de alcanzar los objetivos previstos en la programación; así como las competencias básicas que se relacionan con ellos. Es obligatorio obtener un mínimo de 3 como nota en cada examen para tener derecho a que se le realice la nota media.
- **LECTURAS OBLIGATORIAS:** supondrán el 10%. En cada trimestre se llevará a cabo una lectura realizada íntegramente en el aula. Cada profesor evaluará a través de diferentes pruebas el grado de asimilación y comprensión del contenido; así como la actitud ante la lectura como fuente de placer y conocimiento del mundo.
- **TRABAJO DIARIO:** supondrá el 15%. En clase el profesor valorará el trabajo realizado a diario en el aula, la realización de las tareas encomendadas para casa, el comportamiento y la asistencia. En este apartado también se tendrá en cuenta el cuaderno, que ha de estar completo, limpio y ordenado.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

- **1º Trimestre.**
 1. Lectura íntegra de *El Lazarillo de Tormes*.
 2. Las variedades lingüísticas.
 3. El texto y sus propiedades: coherencia, cohesión y adecuación.
 4. Clases de textos: la narración.
 5. La estructura de las palabras: composición y derivación.
 6. El significado de las palabras y las relaciones semánticas.
 7. El grupo verbal y el grupo adverbial
 8. Literatura medieval. Siglos XI al XIV. El comentario de texto.
 9. Normas y uso: acentuación, puntuación. Uso de preposiciones y pronombres.
- **2º Trimestre.**
 1. Lectura íntegra de *con los ojos cerrados* de Alfredo Gómez Cerdá.
 2. Clases de textos: textos descriptivos y prescriptivos.
 3. El grupo Nominal, el grupo preposicional y el grupo adjetival.
 4. Clases de oraciones.
 5. El atributo y el complemento predicativo.
 6. Norma y uso: la concordancia
 7. Ortografía: b/v; ll/y
 8. Literatura de la baja Edad Media y el Renacimiento. El comentario de texto.
- **3º Trimestre.**
 1. Lectura íntegra de *Campos de fresas* de Jordi Serra i Fabra.
 2. Clases de textos: el diálogo, la entrevista y la argumentación. Anuncios y noticias.
 3. La modalidad oracional.
 4. La realidad plurilingüe en España. El español en España y en el mundo.
 5. Las conjunciones y los conectores textuales.
 6. Ortografía: g/j; h.
 7. Norma y Uso: nexos juntos o separados. Préstamos y extranjerismos.
 8. Literatura barroca.



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019
Materia: **Geografía e Historia**
Curso: **3º ESO**

**Departamento
De
Geografía e Historia**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La nota final en cada evaluación se obtendrá de la siguiente forma:

- **PRUEBAS OBJETIVAS:** supondrán el 80%. El alumno realizará una serie de pruebas a lo largo de cada evaluación en las que deberá demostrar que es capaz de alcanzar los objetivos previstos en la programación; así como las competencias básicas que se relacionan con ellos.
- **TRABAJO DIARIO:** supondrá el 20%. En clase el profesor valorará el trabajo realizado a diario en el aula, la realización de las tareas encomendadas para casa, elaboración de distintos trabajos concretos en torno a la asignatura, el comportamiento y la asistencia.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

Primer Trimestre

1. El espacio geográfico
2. La actividad económica de la sociedad
3. Actividades agrarias y de transformación en el mundo rural

Segundo Trimestre

4. Las actividades industriales
5. La geografía de los servicios
6. La economía española

Tercer Trimestre

7. Desigualdad y cooperación en el mundo
8. Los grandes retos medioambientales
9. Repaso historia: La Edad Moderna.

**PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019**Materia: **Educación Física**Curso: **3º ESO****Departamento
De
Educación Física****CRITERIOS DE CALIFICACIÓN**

Para la evaluación atenderemos a contenidos prácticos y teóricos, manifestados tanto en la adquisición de los gestos técnicos necesarios como en el conocimiento de los aspectos reglamentarios y técnico-tácticos de los deportes.

TRABAJO EN LA PRÁCTICA DIARIA: 40%

El trabajo realizado en las clases, el nivel de esfuerzo, la implicación en la clase y con sus compañeros, la actitud con que afronta el día a día,...

EXAMENES DE CARÁCTER PRÁCTICO Y TEÓRICO: 60%

Se realizarán exámenes prácticos de técnica individual y táctica. También de aspectos teóricos marcados por la LOMCE.

De cara a final de curso han de presentar el trabajo correspondiente al Plan Lector de la asignatura. Su valor será de un 10% de la nota global de la asignatura.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES**1ª EVALUACIÓN**

Condición Física

Bádminton.

2ª EVALUACIÓN

Baloncesto.

Condición Física

3ª EVALUACIÓN

Condición Física

Balance energético.

Salud.



PROGRAMACIÓN CURSO 2018/2019

Materia: **Religión**

Curso: **3º ESO**

**Departamento
De
Educación en la Fe**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

CONOCIMIENTOS: 70%

Presentación de un proyecto ante la clase realizado en las sesiones de aula correspondientes a cada evaluación.

TRABAJO DIARIO: 30%

Realización de las tareas encomendadas por el profesor, participación activa, tener al día el cuaderno personal diario,...

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

1ª EVALUACIÓN

El hombre en busca de Dios.

El origen del mal.

2ª EVALUACIÓN

El encuentro con Cristo.

La conversión a Cristo.

El seguimiento de Cristo.

3ª EVALUACIÓN

La Iglesia, lugar de encuentro con Cristo.

La Iglesia, luz del mundo.



PROGRAMACIÓN CURSO 2017/2018
Materia: **Música**
Curso: **3º ESO**

**Departamento
De
Música**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

La nota final en cada evaluación se obtendrá de la siguiente forma:

- **CONOCIMIENTOS:** supondrán el 70 % de la nota final. El alumno tendrá que realizar dos exámenes teóricos a lo largo de la evaluación, donde deberá demostrar el dominio de los contenidos trabajados en clase.
 - Tendrán que realizar un trabajo en grupo y exponerlo en clase sobre un artista o grupo musical contemporáneo.
- **TRABAJO EN CASA Y EN CLASE:** supondrá el 20 % de la nota final. El profesor valorará el aprovechamiento que se hagan de las clases, la participación activa en el aula, mostrar interés hacia la asignatura, los trabajos y los ejercicios realizados en el cuaderno. Presentación de un cuaderno limpio y ordenado.
- **COMPORTAMIENTO:** supondrá el 10% de la nota. El respeto hacia sus compañeros y a la profesora.

La calificación de los exámenes escritos debe ser mayor o igual a 4 puntos para poder realizar la media. No se valorarán los ejercicios y/o trabajos que cumplan las siguientes premisas:

- Entregado fuera de plazo.
- Falta de orden y/o limpieza.
- Copiado.

PROGRAMACIÓN POR EVALUACIONES

1ª evaluación

- La obra musical y sus elementos. Los tipos de música.
- Música de la Edad Media.
- Música del Renacimiento. La edad de oro de la polifonía.
- Los intervalos. Clasificación. Consonancia y disonancia.
- Música ligera actual.

2ª evaluación

- Agrupaciones musicales.
- El Barroco musical.
- El Clasicismo. Etapas. Grandes compositores. Mozart.
- Repaso de acordes. Acordes de 4 sonidos.
- Tonalidades. Repaso de escalas.
- Música ligera actual .Continuación.

3ª evaluación

- La música en el Romanticismo.
- La música después del Romanticismo (siglos XIX y XX).
- La música española.
- La música contemporánea. (Siglos XX y XXI)
- Recursos compositivos.
- Música digital.

