



PROGRAMACIÓN

3^o de EP



Índice

MATEMÁTICAS.....	4
Primera evaluación	4
Segunda evaluación	4
Tercera evaluación	5
LENGUA.....	6
Primera evaluación	6
Segunda evaluación	7
Tercera evaluación	7
NATURAL SCIENCE	8
Primera evaluación	8
Segunda evaluación	8
Tercera evaluación	8
SOCIAL SCIENCE	8
Primera evaluación	8
Segunda evaluación	9
Tercera evaluación	9
ENGLISH	9
Primera evaluación	9
Segunda evaluación	10
Tercera evaluación	10
FRANCÉS.....	10
RELIGIÓN CATÓLICA.....	12
Primera evaluación	12
Segunda evaluación (321/03/24)	12
Tercera evaluación	13
MUSIC	14
Primera evaluación	14
Segunda evaluación	14
Tercera evaluación	14
ARTS.....	14
Primera evaluación	14



Segunda evaluación	15
Tercera evaluación	15
SPORTS	15
Primera evaluación	15
Segunda evaluación	15
Tercera evaluación	16



MATEMÁTICAS

Primera evaluación

- Nombre y grafía de los números hasta de cuatro cifras.
- Orden numérico
- Comparación de números
- Redondeo de números naturales a las decenas, centenas y millares
- Representación de la relación <<mayor que>> y <<menor que>>, y uso de los signos < y >.
- Operaciones con números naturales: adición y sustracción
- Automatización de los algoritmos de suma y resta de números naturales
- Planificación del proceso de resolución de problemas
- Análisis y comprensión del enunciado
- La multiplicación como suma de números iguales
- Los términos de la multiplicación
- Las tablas de multiplicar
- El doble y el triple
- Propiedades de la multiplicación.
- Multiplicación con y sin llevadas, por una y por varias cifras
- La multiplicación de un número por 10, 100 y 1.000

Segunda evaluación

- Nombre y grafía de los números hasta de cinco cifras.
- El algoritmo de la división
- Los términos de la división
- División exacta y no exacta
- La propiedad del resto
- Divisiones sencillas con divisor de una cifra
- Divisiones con ceros en el cociente
- Desarrollar estrategias de cálculo mental.
- Comprender el significado de una fracción propia.
- Leer, escribir y representar fracciones.
- Comparar fracciones.
- Conocer las unidades de tiempo mayores y menores que el día, y sus equivalencias.
- Identificar las relaciones entre hora, minuto y segundo.
- Leer la hora en relojes analógicos y digitales.
- Desarrollar estrategias de cálculo mental.
- Tomar conciencia de la importancia de organizar el tiempo y de valorar cada momento.
- Números decimales
- Unidad, décima y centésima



- Número y fracción decimales
- Lectura y escritura
- Parte entera y parte decimal
- Valor de posición de las cifras
- Representación de números decimales en la recta numérica
- Comparación
- El Sistema monetario de la Unión Europea
- Unidad principal: el euro
- Valor de las diferentes monedas y billetes
- Equivalencias entre monedas y billetes

Tercera evaluación

- Nombre y grafía de los números hasta de seis cifras.
- Suma, resta y multiplicación de números decimales
- Unidades de longitud del Sistema Métrico Decimal. Metro, decímetro, centímetro, milímetro y kilómetro y equivalencias
- Expresión en forma simple de una medición de longitud
- Comparación y ordenación de medidas de longitud
- Estimación y realización de mediciones de longitud
- Elección de la unidad de longitud más adecuada para la expresión de una medida
- Operaciones con medidas de longitud
- Unidades de capacidad del Sistema Métrico Decimal. Litro, medio litro, cuarto de litro, decilitro, centilitro, mililitro y equivalencias
- Expresión en forma simple de una medición de capacidad
- Comparación y ordenación de medidas de capacidad
- Estimación de mediciones de capacidad
- Operaciones con medidas de capacidad
- Unidades de masa del Sistema Métrico Decimal
- Kilogramo, medio kilo, cuarto de kilo, gramo y equivalencias
- Expresión en forma simple de una medición de masa
- Comparación y ordenación de medidas de masa
- Estimación y realización de mediciones de masa
- Elección de la unidad de masa más adecuada para la expresión de una medida
- Operaciones con medidas de masa
- Las líneas como recorrido: tipos de líneas
- Posiciones relativas de rectas
- Rectas secantes y paralelas
- Rectas perpendiculares
- La situación en el espacio: ángulos y giros
- Comparación de ángulos por estimación
- Clasificación de ángulos
- Medición de ángulos
- Comparación de ángulos
- Elementos de un polígono. Lados y vértices
- Clasificación de polígonos



- Perímetro
- Construcción de polígonos
- Exploración de triángulos
- Comparación y clasificación de triángulos
- Exploración de cuadriláteros
- Clasificación de cuadriláteros
- Potencia como producto de factores iguales. Cuadrados
- Iniciación al concepto de área
- Cuerpos geométricos: poliedros. Elementos básicos
- Los prismas
- Clasificación de prismas
- Las pirámides
- Clasificación de pirámides
- Interpretación de croquis y planos sencillos
- Potencia como producto de factores iguales. Cubos

LENGUA

Primera evaluación

- Mayúsculas
- Sustantivos
- La sílaba y tipos de palabras según el número de sílabas.
- Palabras con “mb” y “mp”.
- Escritura con Viñetas
- El diptongo
- El Hiato
- La “c” y la “q”.
- Adjetivos.
- La descripción.
- La “c” y la “z”.
- Aumentativos.
- Descripción: Personas.
- El punto
- “G”
- El determinante.
- La coma
- Los diminutivos.
- La “j” y la “g”.
- Determinantes indefinidos.



Segunda evaluación

- “R” y “rr”.
- Descripción: Animales
- “Y” y “ll”
- Signos de interrogación.
- La narración.
- Signos de exclamación.
- Determinantes posesivos.
- Los sufijos.
- La “b”.
- Se escribe con “v”.
- Pronombres personales.
- Sinónimos.
- Raya de dialogo.
- Antónimos.
- “H”: Hue y hie.
- El verbo.
- Instrucciones: Descripciones de procesos.

Tercera evaluación

- El tiempo verbal.
- Por qué y porque.
- El verbo: Persona y número.
- Palabras terminadas en -d, -z e -y.
- Palabras polisémicas.
- Palabras homófonas.
- El verbo: Formas verbales.
- Palabras homófonas: Tubo-tuvo, hora-ora.
- Familias de palabras.
- Palabras homófonas: Hola-ola, Valla-vaya
- Sílabas tónicas.
- Palabras homófonas: Baca-vaca, hasta-asta.
- Campo semántico.
- Palabras homófonas: a ver,-haber.
- La oración: Sujeto y predicado.
- Palabras homófonas: bello-vello.
- Onomatomeyas.



NATURAL SCIENCE

Primera evaluación

- El cerebro.
- El sistema locomotor.
- Los sentidos.
- El sistema nervioso.
- Los nutrientes y una dieta balanceada.
- Sistemas del cuerpo humano y la nutrición.
- El sistema reproductivo.

Segunda evaluación

- Los seres vivos.
- Animales Vertebrados e Invertebrados.
- Las plantas.
- La fotosíntesis.
- Reproducción de las plantas.
- Partes de la planta y de las flores.
- Ciclo de la vida de las plantas.

Tercera evaluación

- La materia.
- Formas de la materia.
- La energía.
- Formas de la energía.
- Aislantes y conductores del calor.
- Máquinas.
- Máquinas simples.
- Máquinas complejas.
- Inventos importantes.

SOCIAL SCIENCE

Primera evaluación

- Mapas.
- Elementos y tipos de mapas.
- El compás.
- El ecuador, líneas de latitud y longitud.
- El globo terráqueo.
- Océanos y continentes.
- Montañas y ríos del mundo.



Segunda evaluación

- Mapa de Europa.
- Monumentos de Europa.
- Océanos, mares, ríos.
- Montañas.
- Relieve.
- Comunidades autónomas de España.
- Cultura española en diferentes provincias.
- Nombre y ubicación de las montañas en España.
- Nombre y ubicación de los ríos de España.

Tercera evaluación

- Arqueólogos.
- Artefactos.
- Paleontólogos y fósiles.
- Fuentes históricas.
- Medidas de tiempo.
- Sistema numérico romano.
- La Prehistoria.
- La Edad Antigua.
- La Edad Media.
- La Edad Moderna.

ENGLISH

Primera evaluación

Meet the explorers

- Vocabulary: Upstairs, Twenty-one – fifty, downstairs, fifty-one – one hundred, cellar.
- Grammar: Be good at + ing / Possessive apostrophe

Our school

- Vocabulary: English, Maths, Science, Geography, I.T., Music, P.E, Art, History.
- Grammar: Like/Don't like +ing. Have to/has to + infinitive

The picnic

- Vocabulary: Apple juice, rolls, cheese, water, soup, vegetables, lemonade, salad.
- Grammar: Questions with some and any. Suggestions

Daily tasks

- Vocabulary: sweep, wash up, do the shopping, tidy up, cook, dry the dishes, take the dog for a walk, feed the dog.
- Grammar: Telling the time. Adverbs for time



Segunda evaluación

Around town.

- Vocabulary: bank, tower, funfair, library, market square, supermarket, bus station, car park, sports centre, map.
- Grammar: Prepositions, Be going to + infinitive of purpose

Under the sea

- Vocabulary: dolphin, seal, turtle, octopus, anchor, starfish, shell, seahorse.
- Grammar: Was / were Questions and answers with was / were

Gadgets

- Vocabulary: mobile phone, tablet, electric toothbrush, lift, torch, electric fan, walkie-talkie, laptop, games console.
- Grammar: Comparatives. Superlatives.

Tercera evaluación

In the hospital

- Vocabulary: earache, headache, cold, toothache, stomach-ache, cough, doctor, nurse.
- Grammar: Past simple regular verbs. Past simple irregular verbs.

Around the world

- Vocabulary: Egypt, Argentina, India, Australia, Mexico, Brazil, Chile, Spain, China, Turkey.
- Grammar: Negatives with past simple. Questions and answers with past simple.

Holiday plans

- Vocabulary: thunderstorm, cloudy, lightning, rainy, windy, umbrella, raincoat, foggy, boots.
- Grammar: Future with be going to + infinitive. Questions and answers with be going to + infinitive.

FRANCÉS

PRIMERA EVALUACIÓN

Tema 1: Bienvenus

- Presentarse (nombre, años, ciudad, familia)
- Saludar



- Preguntar para conocer a otra persona
- Introducción contar sus gustos
- Trabajo individual: « Tout sur moi » oralmente

Tema 2: Les super 6

- Los super 6 (estructuras básicas en una lengua)
- Comprensión y expresión escrita en base a los super 6
- Comprensión y expresión oral en base a los super 6
 - Los pronombres interrogativos (QUI, OÙ, COMMENT, QU'EST-CE QUE, COMBIEN)
- **Trabajo grupal : On crée notre histoire**
- **Trabajo individual: Ma bande dessinée**
- **Poesía: Petit âne**

SEGUNDA EVALUACIÓN

Repaso de todos los contenidos del trimestre anterior y:

Tema 3: La ville

- Comercios y edificios de una ciudad
- Los determinantes la, le, l'
- Il y a / il n'y a pas de
- Las actividades que realizamos en cada comercio (comprar, jugar etc)
- **Trabajo grupal junto con Arts: Notre ville.**

Tema 4: les directions

- Dar y recibir direcciones en una ciudad
- Comprensión y expresión oral Vocabulario de direcciones, comprensión y expresión oral y escrito.
- **Trabajo grupal: juego indicarse por la clase entre los compañeros**
- **Poesía: Mon petit chat**

TERCERA EVALUACIÓN

Repaso de todos los contenidos del trimestre anterior y:

Tema 5: L'anniversaire:

- Vocabulario de la familia
- Vocabulario de los números
- Vocabulario del entorno de cumpleaños
- Las fechas, los meses y las estaciones.
- Los posesivos: (ma/mon/mes/ta/ton/tes/sa/son/ses)

Tema 6 : La maison:



- Vocabulario de la casa y del mobiliario
- Repaso il y a/ il n'y a pas de
- Algunos adjetivos
- Repaso del curso

DURANTE TODAS LAS EVALUACIONES DE MANERA CONTINUA Y ESPIRAL:

- Concours vocabulaire: vocabulario oral a modo concurso de : objetos de clase, colores, partes del cuerpo, familia, deportes, animales, frutas y verduras, transportes.
- Verbes: Avoir, être, aimer, jouer, habiter, aller.
- Phonétique : Lectura, dictados y discriminación de sonidos.
- Culture française : Noël, la fête des lumières, le poisson d'avril, la chandeleur.

RELIGIÓN CATÓLICA

3º de Primaria es el curso en el que los niños recibirán dos sacramentos:
La Penitencia y la Eucaristía.

Primera evaluación

- Dios con nosotros.
- Jesús viene al mundo para salvarnos.
- La anunciación.
- Nacimiento de Jesús.
- Oración: El Ángelus y Salve.
- Sacramento del Bautismo.
- Símbolos del Bautismo.
- Antiguo Testamento: Noé y su familia.
- Parábola: El sembrador.
- El bautismo de Jesús.
- Jesús: verdadero Dios y verdadero hombre.
- Oración: bajo tu amparo nos acogemos.
- La biblia.
- Renovación de Promesas Bautismales.
- Jesús pasa 40 días en el desierto.
- La misión de Jesús.
- Primeros discípulos de Jesús.
- Oración: Ángel de la Guarda.
- Jaculatorias.

Tiempos litúrgicos: Adviento y Navidad

Segunda evaluación (321/03/24)

- Antiguo Testamento: Caín y Abel.
- Parábola: El Hijo pródigo.



- Dios misericordioso.
- El buen pastor.
- Oración: El Señor es mi pastor y Señor mío, Jesucristo.
- Sacramento de reconciliación: examen de conciencia, pasos para una buena confesión.
- Somos hijos de Dios.
- Oración: Padre Nuestro y el Credo.
- Hablar con Dios: la oración personal.
- Transfiguración y anuncio de la pasión.
- Resurrección de Lázaro.
- Los 4 evangelios.
- Semana Santa: Domingo de Ramos, Jueves y Viernes Santo y la Vigilia Pascual.
- Antiguo Testamento: Abraham.
- La Última Cena.
- Institución de la Eucaristía.
- Getsemaní.
- Jerusalén.
- El cuidado de Dios con su pueblo.

Tiempos litúrgicos: Cuaresma y Pascua.

Tercera evaluación

- Antiguo Testamento: El maná del cielo.
- Parábola: El banquete.
- Jesús camio del Calvario.
- La Santa Cruz.
- Jesús muere en la Cruz.
- La redención.
- La Iglesia.
- Oración: Tomad, Señor y Alma de Cristo.
- La Eucaristía: liturgia de la palabra y liturgia de la Eucaristía.
- La Resurrección del Señor.
- La Ascensión.
- Pentecostés.
- La misión de la Iglesia.



MUSIC

Primera evaluación

- Interiorización de algunos elementos del lenguaje musical rítmico: acento, compás binario; figuras musicales.
- Identificar, clasificar, interpretar y describir los sonidos según sus cualidades: altura, timbre, duración...
- Responsabilidad en la interpretación instrumental en grupo y cuidado y buen uso de los instrumentos.
- Técnica vocal: fonación, articulación, entonación, afinación y respiración. Importancia de la higiene del aparato fonador

Segunda evaluación

- Utilización del lenguaje musical como elemento básico para una correcta interpretación: pentagrama, clave de sol, notas, figuras y sus silencios, ritmo, compás, escala pentatónica.
- Exploración de las cualidades sonoras de la voz como medio de expresión.
- Reconocimiento visual y auditivo de los instrumentos del aula. Percusión Orff.
- Practica de técnica y ataque simultáneo y alterno de baquetas con instrumentos de lámina.
- La distancia entre sonidos. El intervalo, análisis básico.

Tercera evaluación

- Clasificación del tempo y sus variaciones: adagio, andante, accelerando y ritardando.
- Clasificación de instrumentos según la familia a la que pertenecen.
- Audición musical activa de diferentes instrumentos musicales
- La forma de una pieza musical a través de un musicograma.
- Creación e improvisación de pequeñas composiciones instrumentales, melodías y ritmos sencillos.

ARTS

Primera evaluación

- Puntillismo
- Elementos que constituyen una obra artística.
- Las figuras planas.
- Los cuerpos geométricos.
- La línea.
- El retrato.
- La proporción en el autorretrato.



- Estandarte Día de Todos los Santos.
- Christmas de Navidad.

Segunda evaluación

- Teoría del color.
- Colores primarios y secundarios.
- Colores fríos y cálidos.
- Diferentes técnicas y formas de collage.
- Tarjeta Día de los Abuelos.
- Regalo Día del Padre.

Tercera evaluación

- El Mosaico: “La alhambra”.
- Artistas de Mosaico.
- Formas geométricas: círculo y circunferencia.
- Land Art.
- Diferentes materiales de expresión artística “Land Art”.
- Técnica de impresión.
- Regalo Día de la Madre.

SPORTS

Primera evaluación

- Rugby:
 - Normas básicas del deporte.
 - Juego en equipo y práctica.
 - Dominio y control motor
- Esquema corporal: ejercicios de coordinación y motricidad.
- Desplazamientos básicos: Marcha, carrera, cuadrupedia, reptar, gatas, saltos simples, etc.
- Desplazamientos con materiales, entre obstáculos.
- Coordina la carrera con el salto.
- Atletismo: pruebas individuales (50 metros lisos, 50 metros valla, salto de longitud, salto vertical, lanzamiento de peso)
- Percepción espacial: juegos de entorno y su relación con el movimiento.
- Consolidación de los elementos fundamentales en la ejecución de las habilidades motrices básicas.

Segunda evaluación

- Rugby: práctica y juego de partidos.
- Rugby: estrategias básicas del juego relacionadas con la cooperación y oposición.
- Gimnasia deportiva: Saltos y giros.
- Gimnasia deportiva: equilibrio.



- Equilibrio dinámico y estático.
- Conciencia postural.
- Atletismo: pruebas individuales (50 metros lisos, 50 metros valla, salto de longitud, salto vertical, lanzamiento de peso)
- Esquema corporal: ejercicios de coordinación y motricidad.

Tercera evaluación

- Atletismo: pruebas individuales (50 metros lisos, 50 metros valla, salto de longitud, salto vertical, lanzamiento de peso)
- Coordinación óculo-manual: juegos de lanzamiento y recepción de pelota.
- Lanzamiento con extremidades superiores e inferiores.
- Lanzamientos en estático y en movimiento.
- Golpeos de móviles.
- Lateralidad dominante.
- Ultimate frisbee.
- Béisbol: ejercicios de lanzamientos y recepción.
- Esquema corporal: ejercicios de coordinación y motricidad.