

Asignaturas 6º 2011-12**Alemán:** *“Doppelklick 6” y “Grundstufengrammatik”, Editorial Hueber*

- Gramática: el verbo (formas, tiempos, posición en la frase), el sustantivo (artículos y formas del plural, preparación a la declinación), el adjetivo (superlativo, comparación y substantivización)
- Ortografía: dictados preparados, reglas básicas, separación de palabras
- Redacción: textos breves sobre temas diversos
- Lectura: historias breves y poesías
- Vocabulario: ampliación según el libro de texto y textos tratados en clase

Español:

- Repaso de los temas de 5º (ortografía, signos de puntuación)
- Palabras con diptongo, hiatos y triptongos
- Complementos del verbo
- Palabras acabadas en “mente”, aún-aun, sólo-solo
- Formas verbales con pronombres (esdrújulas y sobreesdrújulas)
- Signos de puntuación
- Significado y origen de las palabras (sinonimia, antonimia, polisemia, homonimia, arcaísmos, neologismos, barbarismos) Repaso
- El nombre sustantivo, clases de nombres, nombres compuestos y gentilicios
- El género y el número en el sustantivo
- El artículo y sus clases
- El adjetivo calificativo (clases y grados) y el adjetivo determinativo (clases)
- El pronombre personal y otros pronombres
- La oración gramatical y clases (según la intención del que habla)
- Narración, descripción y diálogo

Inglés: *“English Alive 1”, Oxford*

- Los contenidos y el vocabulario siguen el libro de texto
- El programa se complementará con un texto de lectura fácil (*Last Chance*), una revista bimensual, canciones, teatros pequeños, etc
- La ortografía, la expresión oral y escrita tendrán un peso especial

Geografía (CH-Kunde):

- El objetivo de la asignatura es sensibilizar al alumno sobre aspectos fundamentales de Suiza
- Temas principales: “Típicamente Suizo”, agua y hielo, el clima, ciudad-campo, la población, los alpes, el turismo, el estado, Suiza en la Comunidad Europea

Conocimiento del Medio:

- El plano de Madrid
- Interpretación de mapas: tierras, aguas, escalas
- Ríos y embalses de la Comunidad de Madrid
- Relieve de la península Ibérica
- El clima y tipos de clima en España
- Embalses y pantanos
- Principales carreteras españolas
- Visita didáctica a Madrid
- Relieve de la Comunidad de Madrid
- Carreteras y pueblos de nuestra provincia
- Vertientes y ríos de España. Las capitales
- España húmeda y España seca
- División política de España

Matemáticas: “Zahlenbuch 6”, Editorial Klett

- Repaso de las 4 operaciones con números naturales, de las unidades de medida y de las figuras geométricas
- Operaciones con fracciones
- Proporcionalidad directa e indirecta
- Números primos, múltiplos, divisores
- Geometría: conceptos de área, ángulo, circunferencia y sólido

Ciencias:

- Introducción en ciencias → el asunto principal: **biología**
- Antropología: Aparato motor del hombre / el corazón y la circulación de la sangre
- Zoología: Aparato motor de los mamíferos y de los aves
- Botánico: Estructura, desarrollo y reproducción de una flor
- Antropología: educación sexual → los cambios en la pubertad / la estructura y la función de los genitales / el embarazo y el parto

Deporte:

- Condición física (resistencia, fuerza, velocidad, coordinación)
- Habilidades motrices
- Juegos y deportes (técnica y táctica básicas de baloncesto, hockey, voley, fútbol, baseball)
- Flexibilidad, elasticidad, respiración y relajación

Trabajos manuales

No textil:

- Conocer y trabajar con diferentes tipos de madera
- Trabajar con electricidad

Textil:

- Aprender a coser a máquina
- Elaborar varios trabajos con diferentes tipos de tela y plástico

Música:

Coro

- Canto y voz. Repertorio de canciones de diversos estilos y épocas, y desarrollo vocal basado en ejercicios musculares, respiratorios y de entonación. Ritmo vocal
- Práctica de conjunto vocal e instrumental
- Repertorio de todos los estilos y épocas. Técnica vocal
- Grupo instrumental. Modos, escalas, técnica instrumental, desarrollo rítmico. Trabajos en grupo

Teclado

- Instrumento. Trabajo con teclados para identificar notas y melodías e investigación sonora. Se recomendaría tener un teclado en casa aunque sea pequeño y barato, ya que les servirá para practicar la música.
- Lenguaje musical. Notas, figuras, escalas, acordes, etc..
- Historia de la música y audiciones. Diferentes épocas, estilos y culturas.
- www.educanet2.ch, informática e Internet:
La asignatura se impartirá en gran medida en la sala de informática y a través del servidor educanet2, haciendo posible el acceso a la materia desde cualquier

ordenador con conexión a Internet. Asimismo, se introducirá a los alumnos en el manejo de programas informáticos aplicados a la música.

Dibujo artístico:

- Propuestas y ejercicios para la percepción sensorial (dibujar del natural, pintar desde la imaginación, desde el recuerdo, creación tridimensional)
- Manejo y conocimiento de los materiales (grafito, lápiz color, cera, acuarelas, acrílicos, tinta china, barro)
- Los elementos pictóricos (la forma, la composición, el color)
- Ejemplos de la historia del arte