



TEMARIO 1º CICLO BÁSICO 2024

Contenidos examen de admisión 2º básico

Matemática

Números y operaciones	Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 2' progresivamente, de 0 a 5, de 6 a 10 y de 11 a 20 con dos sumandos.
Patrones y álgebra	Reconocer, describir, crear y continuar patrones repetitivos (sonidos, figuras, ritmos ...)
Geometría	Describir la posición de objetos y personas en relación a sí mismos y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común (como derecha e izquierda)
Medición	Identificar y comparar la longitud de objetos, usando palabras como largo y corto.

Alemán

1. Grammatik

- Bestimmte und unbestimmte Artikel
- Fragestellung (Was – Wo – Wie – Wer?)

2. Wortschatz (im Kontext)

- Familienmitglieder
- Kleidung
- Schulmaterialien
- Körperteile
- Farben
- Jahreszeiten, Wochentage, Monate

3. Hörverstehen

4. Leseverstehen





Contenidos examen de admisión 3º básico

Lenguaje

Comunicación oral

Comprensión de textos orales breves.

Lectura

Lectura fluida de textos breves.

Estrategias de comprensión lectora: extraer información explícita e implícita; reconstruir la secuencia de las acciones en la historia

Escritura

Escritura de cartas, instrucciones, afiches, cuentos, entre otros, para lograr diferentes propósitos: usando un formato adecuado; transmitiendo el mensaje con claridad. Describir personajes y el ambiente en que ocurre la acción; expresar opiniones fundamentadas sobre hechos y situaciones del texto; emitir una opinión sobre los personajes.

Escritura con letra clara para que pueda ser leída por otros con facilidad.

Matemática

Números y operaciones	Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100. Demostrar que comprende la multiplicación: - expresando una multiplicación como una adición de sumandos iguales. - usando la distributividad como estrategia para construir las tablas del 2, del 5 y del 10. - resolviendo problemas que involucren las tablas del 2, del 5 y del 10.
Patrones y álgebra	Demostrar, explicar y registrar la igualdad y la desigualdad en forma concreta y pictórica del 0 al 20, usando el símbolo igual (=) y los símbolos no igual (>, <).
Geometría	Describir y comparar figuras 2D (triángulos, cuadrados, rectángulos y círculos).
Medición	Determinar la longitud de objetos, usando unidades de medidas no estandarizadas y unidades estandarizadas (cm y m), en el contexto de la resolución de problemas.





Alemán

1. Wortschatz + Artikel (bestimmter/unbestimmter)

- Wochentage, Uhrzeit
- Tiere
- Familie

2. Grammatik

- Singular und Plural
- W- Fragen: Was, Wer, Wo, Wie, Welcher, Wann, Wohin, Wie viel
- bestimmter und unbestimmter Artikel
- Regelmäßige Verben
- Adjektive

3. Schriftliche Kommunikation (Textproduktion)

4. Hörverstehen

5. Leseverstehen



Exzellente
Deutsche
Auslandsschule



DAS
Deutsche Auslandsschulen
International



WDA
Weltverband
Deutscher
Auslandsschulen



Bachillerato
Internacional



Contenidos examen de admisión 4° básico

Lenguaje

Lectura

Lectura fluida de textos breves.

Comprender textos, aplicando estrategias de comprensión lectora; por ejemplo:

- relacionar la información del texto con sus experiencias y conocimientos
- releer lo que no fue comprendido
- visualizar lo que describe el texto
- recapitular
- formular preguntas sobre lo leído y responderlas
- subrayar información relevante en un texto.

Escritura

Escritura de distintos tipos de textos demostrando sus habilidades para:

- organizar las ideas en párrafos separados con punto aparte
- utilizar conectores apropiados
- utilizar un vocabulario variado

Escritura legible para que pueda ser leída por otros con facilidad.

Matemática

Números y operaciones	Demostrar que comprenden las tablas de multiplicar hasta 10 de manera progresiva.
	Demostrar que comprenden la división en el contexto de las tablas de hasta 10 por 10.
	Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos, que incluyan dinero e involucren las cuatro operaciones (no combinadas).
Patrones y álgebra	Generar, describir y registrar patrones numéricos, usando una variedad de estrategias en tablas del 100.
Geometría	Demostrar que comprenden la relación que existe entre figuras 3D y figuras 2D.
Medición	Demostrar que comprenden el perímetro de una figura regular e irregular, determinando el perímetro de un cuadrado y un rectángulo.
Datos y estadística	Construir, leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala, en base a información recolectada o dada.





Alemán

1.- Wortschatz + Artikel

- Zahlen
- Schule
- Monate, Wochentage, Uhrzeit
- Essen und Trinken
- Familie
- Freizeit
- Tagesablauf

2.- Grammatik

- bestimmte und unbestimmte Artikel
- Personalpronomen und Possessivpronomen (ich, du - mein, dein)
- Adjektive
- Modalverben
- Konnektoren: zuerst, dann, danach, zum Schluss
- Präpositionen (Wechselpräpositionen)
- Fragepronomen
- Akkusativ
- Adverbien: gern, lieber, am liebsten

3.- Fragen beantworten

Wer...? Was...? Wie...? Wo...? Wann...? Wohin...? Wie viel...? Um wie viel Uhr ?

4.- Textproduktion (schriftliche Anwendung der oben genannten Themen)

5.- Leseverstehen

6.- Hörverstehen

7.- Lautes Vorlesen



Exzellente
Deutsche
Auslandsschule



DAS
Deutsche Auslandsschulen
International



WDA
Weltverband
Deutscher
Auslandsschulen



Bachillerato
Internacional