



Asesorías Escolares

Selecciona un **grado escolar** para conocer su **contenido académico**:

1° primaria

2° primaria

3° primaria

4° primaria

5° primaria

6° primaria

1° secundaria

Club de lectura
en español

Club de conversación
en inglés

1° de primaria



Español

- Identificar letras del abecedario
- Vocales y consonantes
- Lectura de textos cortos
- Uso de mayúsculas
- Escritura de palabras y oraciones cortas.
- Completar oraciones
- Sílabas y separación
- Signos de puntuación I
- Separar oraciones
- Comprensión lectora
- Sustantivos propios y comunes
- Verbos
- Adjetivos I
- Uso de diccionario y glosario
- Palabras graves, esdrújulas y agudas.
- Pronombres personales
- Textos narrativos
- Dictado de palabras I
- Ortografía I

Matemáticas

- Conjuntos numéricos
- Conocimiento, identificación, lectura y escritura de números hasta el 50.
- Secuencias numéricas.
- Antecesor y sucesor
- Mayor que o menor que
- La suma y sus propiedades
- Suma de una cifra
- La resta y sus propiedades
- Resta de una cifra
- Geometría básica
- Patrones con figuras
- Unidades y decenas
- Unidades de medida
- Adición y sustracción
- Monedas y billetes

Computación

- La computadora y sus partes
- Utilidades de la computadora
- Hardware y software
- Partes y funciones
- Paint y sus herramientas
- Escritorio, ventanas y accesorios de Windows
- Utilidades del almacenamiento
- Microsoft Word
- Barra de tareas de Windows
- Uso de las tecnologías en nuestro entorno
- Mac vs Windows

Inglés

- Saludos y despedidas
- Presentación persona
- Fonética: sonidos de letras
- Números del 1 al 20
- Mascotas y animales
- Formas y figuras
- Colores y objetos
- Acciones
- Fecha, día y mes
- Estaciones del año
- Pronombres personales
- Verbo "to be"
- Sustantivos y adjetivos
- Verbos en presente
- Partes del cuerpo
- Actividades cotidianas
- Leer: Identificar colores y números.
- Escuchar: Historia simple de 3 a 5 oraciones.
- Seguir las instrucciones.

2° de primaria



Menú



Español

- Lectura y escritura de palabras y oraciones.
- Red semántica
- Ortografía II
- Tipos de oraciones
- Palabras agudas, graves y esdrújulas.
- Dictado de palabras II
- Partes de la oración
- Verbos
- Adjetivos y sustantivos II
- Pronombres: personales, posesivos, demostrativo.
- Pronombres: indefinidos, relativos, interrogativos y exclamativos.
- Poemas y rimas
- Puntuación y signos de puntuación.
- Uso de adivinanzas para lectura y escritura.
- Género narrativo y didáctico
- Comprensión lectora
- Texto descriptivo
- Uso de diccionario y glosario II

Matemáticas

- Conjuntos numéricos
- Lectura y escritura de cifras hasta miles.
- Descomposición de números
- Mayor que o menor que
- Series numéricas
- Antecesor y sucesor
- Sumas de una y dos cifras
- Restas de una y dos cifras
- Multiplicación con una cifra
- Círculo y circunferencia
- Solución de problemas con adición y sustracción.
- Función de elementos de la geometría básica.
- Longitud, peso y volumen
- Unidades, decenas y centenas
- Representación de fracciones

Computación

- Usos y funciones de la computadora.
- Escritorio y entorno de Windows.
- Propiedades de la pantalla
- Sistemas operativos
- Windows sus partes y aplicaciones.
- Uso de internet
- Microsoft Word
- Microsoft PowerPoint
- Uso de ordenadores portátiles
- Descargar aplicaciones

Inglés

- Saludos y despedidas
- Presentación personal
- Números del 20 al 40
- Oración: sujeto, verbo y predicado.
- Partes y cosas de la casa y escuela.
- Ropa y comida
- Sentimientos y emociones
- Partes del cuerpo
- Verbo: poder y no poder
- Verbos regulares
- Presente simple y verbos en pasado
- Adjetivos y preposiciones
- Pronombres personales y de objeto directo.
- Sustantivos propios y comunes
- Palabras compuestas
- Leer: Historia o cuento corto.
- Escuchar: Escribir palabras simples correctamente.
- Seguir las instrucciones.

3° de primaria



Español

- Escritura de palabras, oraciones y párrafos.
- Núcleo del sujeto
- Núcleo del predicado
- Singular y plural
- Sinónimos y antónimos
- Tipos de oraciones
- Ortografía III
- Adivinanzas y trabalenguas
- Descripción de objetos, personas o lugares.
- Desarrollo de géneros narrativos
- La puntuación y signos de puntuación.
- Dictado de oraciones
- Texto narrativo, descriptivo, literario e informativo.
- Verbos
- Mi árbol genealógico y mi historia familiar.
- Género dramático
- Interpretación de instructivos y documentos.
- Pronombres: reflexivos y recíprocos.
- Comprensión lectora

Matemáticas

- Lectura y escritura de cifras hasta miles.
- Series numéricas
- Antecesor y sucesor
- Descomposición de números
- Números racionales e irracionales
- Perímetro y área
- Fracciones
- Números romanos
- Suma de tres cifras
- Restas de tres cifras
- Multiplicación y sus propiedades.
- Tablas de multiplicar
- Cálculo mental
- Figuras geométricas
- Solución de problemas

Computación

- Propiedades y herramientas de Windows.
- Uso de correo electrónico
- Navegadores web más seguros
- Virus y antivirus
- Estructura y funciones de la ventana de trabajo Google Chrome
- Microsoft PowerPoint
- Microsoft Excel
- Crear carpetas y orden de archivos.
- Internet como herramienta de investigación .
- Uso de las TICS cuidando y conservando el medio ambiente.
- Internet inalámbrico y su utilización.

Inglés

- Presentación personal
- Números del 40 al 60
- Hábitat
- Miembros de la familia
- Presente simple y verbos en pasado.
- Verbos auxiliares
- Pronombres posesivos, personales y de objeto directo.
- Sustantivos y adjetivos posesivos.
- Palabras compuestas e interrogativas.
- Narrativa descriptiva
- Tipos de oraciones
- Adverbios y preposiciones
- Deletreo de palabras
- Leer: Leer un cuento o historia corto y entenderlo.
- Escuchar: Ser capaz de escribir una oración.
- Seguir las instrucciones.

4° de primaria



Menú



Español

- La oración y el párrafo
- Adverbios
- Tiempos verbales: pretérito y copretérito.
- Preposiciones y conjunciones
- Signos de puntuación
- Conjunción de verbos: presente, pasado, futuro.
- Lectura y comprensión de poemas.
- Biografías y autobiografías.
- Clasificación de palabras según su sílaba tónica.
- Sinónimos y antónimos.
- Explorar y llenar formularios.
- Texto científico
- Uso de lenguaje literal y figurado.
- Lectura y escucha de: cuento, novela, teatro y poesía.
- Escritura y recreaciones de narraciones.
- Ortografía: homófonos y parónimas.
- Características y propósito de la entrevista.
- Comprensión lectora

Matemáticas

- Lectura y escritura de cifras hasta millones.
- Multiplicación y sus propiedades.
- Fracciones: recta numérica, sumas, restas, multiplicación y división.
- Números ordinales
- Operaciones: suma, resta, multiplicación y división.
- Números romanos
- Figuras geométricas
- Cuerpos geométricos
- Poliedros y cuerpos redondos
- Función de elementos de la geometría.
- Equivalencias
- Área, perímetro y volumen
- Unidades de medida
- Cálculo mental
- Solución de problemas

Computación

- Introducción de propiedades y herramientas de Windows.
- Navegadores de web seguros
- Operaciones con carpetas, documentos, imágenes.
- Internet como herramienta de investigación.
- Microsoft PowerPoint
- Microsoft Word
- Diseños innovadores de dispositivos para mejorar las necesidades humanas.
- Introducción a Canva
- Scratch: creación de videojuegos.
- Almacenamiento en iCloud/Drive.

Inglés

- Presentación personal
- Números del 60 al 80
- Oficios, profesiones y deportes
- Vacaciones y días festivos
- Clima y ecosistemas
- Verbos regulares e irregulares
- Tiempos de verbos: presente, pasado y futuro.
- Verbos con S (tercera persona)
- Prefijos y sufijos
- Pronombres reflexivos
- Adjetivos demostrativos
- Tipos de oraciones
- Adverbios y preposiciones
- Deletreo
- Leer: Leer un cuento o historia corto y ser capaz de entenderlo.
- Identificar el verbo o acciones dentro de la oración.

5° de primaria



Menú



Español

- Tipos de oraciones
- Estructura de las exposiciones orales.
- Adjetivos y adverbios
- Conjunción de verbos
- Sinónimos, antónimos y parónimos.
- Palabras según el número de sílabas.
- Mitos, leyendas y fábulas.
- Ortografía
- Elaboración de cuadros sinópticos y mapas conceptuales.
- Elaboración de guías de estudio.
- Prefijos y sufijos aumentativos y diminutivos.
- Estructuras textuales
- Texto expositivo, periodístico, argumentativo.
- Uso de croquis y mapas
- Causas y consecuencias
- Género dramático y lírico
- Poemas, textos rimados, canciones y rondas.
- Comprensión lectora

Matemáticas

- Conjuntos numéricos y sus operaciones.
- Números: reales, ordinales, racionales e irracionales.
- Suma (con decimal), resta (con decimal).
- Multiplicación (con decimal), división (con decimal).
- Tablas de multiplicar
- Fracciones: suma, resta, multiplicación y división.
- Fracciones mixtas
- Conversión y simplificación de fracciones.
- Porcentajes
- Ángulos
- Cuerpos geométricos
- Triángulos
- Unidades de medida
- Regla de 3
- Cálculo mental avanzado

Computación

- Propiedades y herramientas de Windows.
- Operaciones con carpetas
- Navegadores web más seguros
- Herramientas de comunicación y colaboración (Zoom, Teams, Google Meet).
- ¿Qué es el *cyberbullying*?
- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Scratch: creación de videojuegos
- Canva
- Introducción: Inteligencia artificial.
- Innovación de la inteligencia artificial en la humanidad.

Inglés

- Presentación personal
- Números del 80 al 100
- Verbos regulares e irregulares
- Presente simple y perfecto
- Pasado simple y perfecto
- Futuro simple y perfecto
- Pronombres reflexivos
- Relación causa y efecto
- Elementos narrativos: personajes, conflicto, ambiente, entorno, tema.
- Cuento corto, novela, biografía, autobiografía, recuerdo, etc.
- Prefijo, sufijo y conjunciones
- Clausula dependiente e independiente.
- Tengo, tiene, tenía
- Tipos de escritura: persuasiva, explicativa, narrativa, descriptiva, expositiva, etc.
- Adverbios de tiempo y lugar
- Deletreo
- Lectura: leer y responder preguntas específicas.
- Interacción en el lenguaje y texto.

6° de primaria



Español

- La oración y el párrafo
- Adverbios, pretérito, pronombres, adjetivos.
- Sinónimos, parónimos y antónimos.
- Palabras y su número de sílabas.
- Organización y función del debate.
- Conjunción de verbos
- Ortografía
- Biografías y autobiografía
- Cuadros sinópticos y mapas conceptuales.
- Texto publicitario, periodístico, narrativo y argumentativo.
- Elaboración de instructivos usando tiempos verbales.
- Extranjerismos, neologismos, arcaísmos y regionalismos.
- Análisis sintáctico de una oración.
- Estructura de exposiciones orales.
- Resúmenes, esquemas, cuestionarios.
- El diptongo y el hiato.
- Palabras homófonas y homógrafas.
- Comprensión lectora

Matemáticas

- Conjuntos numéricos y sus operaciones.
- Números: reales, ordinales, racionales e irracionales.
- Sumas y restas (con decimal)
- Multiplicación y división (con decimal).
- Potencias y raíz cuadrada.
- Fracciones: suma, resta, multiplicación y división.
- Fracciones mixtas
- Conversión y simplificación de fracciones.
- Cuerpos Geométricos y función de sus elementos.
- Tipos de triángulos y ángulos.
- Regla de 3, regla de 3 inversa, porcentajes, MCD, MCM.
- Proporcionalidad
- Iniciación a la probabilidad y estadística.
- Cálculo mental avanzado
- Solución de problemas GeoGebra, ChatGPT, Symbolab.

Computación

- Microsoft Word.
- La inteligencia artificial y su ayuda a la humanidad y programación en bloques.
- Herramientas de comunicación y colaboración (Zoom, Teams, Google Meet).
- Seguridad en la web (virus y antivirus).
- *Cyberbullying* en redes sociales.
- Uso de almacenamiento de la nube (Google Drive, One Drive).
- Presentaciones de PowerPoint
- Prezi
- Programación en bloques
- Lenguajes en programación web: los más usados en internet.
- Realidad aumentada y realidad virtual.
- Herramientas Google (drive)

Inglés

- Presentación personal
- Singular y plural
- Presente y pasado perfecto continuo (positivo y negativo)
- Futuro
- Pronombres personales, de objeto directo y reflexivo.
- Conjunciones
- Identifica el punto de vista
- Elementos narrativos: personajes, conflicto, ambiente, entorno, tema.
- Cuento corto, novela, biografía, autobiografía, recuerdo, etc.
- Estructura de textos y resúmenes.
- Tengo, tiene, tenía
- Soy, es, son, era, eran
- Sustantivos demostrativos
- Tipos de escritura: persuasiva, explicativa, narrativa, descriptiva, expositiva, etc.
- Deletreo
- Lectura: Leer y escribir diferentes tipos de texto.
- Interacción de lenguaje y texto

1° de secundaria



Español

- Producción de textos orales.
- Investigo y escribo: monografía.
- Pronombres, adjetivos y frases nominales para referencias espaciales y personales.
- Adverbios y frases adverbiales para inferencias temporales.
- Tiempos verbales usados en descripciones y narraciones.
- Palabras para dar orden temporal.
- Resumen, paráfrasis y citas
- Referencias bibliográficas
- Tipos, modos y tiempos verbales.
- Uso de las tecnologías como fuente de consulta.
- Figuras literarias
- Lenguaje figurado: cuento, novela, teatro y poesía.
- Reglas de acentuación
- Palabras homófonas
- Representación gráfica de la información.
- Informes de investigación.
- Nexos temporales
- Lectura de comprensión.
- Identifica ideas principales de un texto y sustentar argumentos

Matemáticas

- Aritmética
- Reparto proporcional
- Lógico matemático: MCD, MCM, regla de 3, porcentajes y sucesiones.
- Fracciones decimales
- Jerarquía de operaciones
- Área y perímetro de polígonos y círculos.
- Volumen de prismas
- Lenguaje algebraico y solución de ecuaciones.
- Variación lineal
- Interpretación de diagramas y tablas.
- Problemas de conteo
- Cuerpos Geométricos y función de sus elementos.
- Usar e interpretar las medidas de tendencia central (moda, media aritmética y mediana).
- Teorema de Pitágoras
- Estadística y probabilidad
- Solución de problemas GeoGebra, ChatGPT, Symbolab.

Computación

- La inteligencia artificial y su ayuda a la humanidad y programación en bloques.
- Uso de almacenamiento de la nube (Google Drive, One Drive).
- Herramientas de comunicación y colaboración (Zoom, Teams, Google Meet)
- Programación: Scratch, Python
- Microsoft Word
- Microsoft Excel
- Uso de las redes sociales responsablemente.
- Presentaciones Microsoft PowerPoint.
- Lenguajes de programación web: los más usados.
- Innovaciones tecnológicas actuales.
- Fórmulas y gráficos por Excel.
- Realidad aumentada y realidad virtual.
- Aplicaciones de Chatbot de IA.

Inglés

- Presentación personal
- Singular y plural
- Presente y pasado perfecto (positivo y negativo).
- Futuro y verbos de acción
- Adverbios de lugar y frecuencia.
- Tipos de escritura: persuasiva, explicativa, narrativa, descriptiva, expositiva, etc.
- Elementos narrativos: personajes, conflicto, ambiente, entorno, tema.
- Pronombres indefinidos y posesivos.
- Clausula dependiente e independiente
- Sustantivos demostrativos
- Escribir un ensayo (100 palabras)
- Deletreo
- Lectura: Leer, completar trabajos y reescribir oraciones.
- Interacción de lenguaje y texto.

Club de lectura en español

Para niñas y niños de 9 a 12 años



¿Qué vamos a aprender?

Géneros narrativos

Leer en voz alta

Intercambio de comentarios sobre los libros

Selección y desarrollo de un género narrativo

Respetar y valorar las opiniones de los demás

“Hay más tesoros en los libros que en todo el botín de la Isla del Tesoro” – Walt Disney



Club de conversación en inglés

Grupo 1: 4to a 5to primaria | Grupo 2: 6to primaria a 1ro secundaria.



¿Qué vamos a aprender?

Platica sobre deportes, películas, metas, sueños, pasatiempos y más.

Mejora tu confianza al hablar en inglés

Mejora tu escucha y pronunciación

Conoce nuevos amigos de diferentes lugares

Practica inglés en un ambiente relajado

“Los límites de tu lenguaje, son los límites de tu universo” - Ludwig Wittgenstein





¡Gracias!

¿Dudas? tecservices@servicios.tec.mx

work@tec