

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO "LEONARDO DA VINCI"

OBIETTIVI DIDATTICI SPECIFICI

[\(versión en español, página 2\)](#)

ITALIANO:

1. Comprensione oral e scritta
2. Produzione orale
3. Produzione scritta. Conoscenza ed applicazione delle strutture e delle funzioni della lingua.
4. Conoscenza ed applicazione delle regole ortografiche
5. Conoscenza ed organizzazione dei contenuti

STORIA - EDUCAZIONE CIVICA:

1. Conoscenza dei fatti e degli eventi storici
2. Capacità di stabilire rapporti tra i fatti storici
3. Conoscenza delle origini, fondamenta e caratteristiche della nostra società e delle sue istituzioni
4. Conoscenza ed uso del linguaggio specifico

GEOGRAFIA:

1. Conoscenza dell'ambiente fisico ed umano
2. Conoscenza ed uso degli strumenti propri della disciplina
3. Capacità di stabilire rapporti tra situazioni ambientali, culturali, politiche, economiche e sociali
4. Conoscenza ed uso del linguaggio specifico

SPAGNOLO:

1. Comprensione oral e scritta
2. Produzione orale
3. Produzione scritta. Conoscenza ed applicazione delle strutture e delle funzioni della lingua.
4. Conoscenza ed applicazione delle regole ortografiche
5. Conoscenza ed organizzazione dei contenuti

SCIENZE SOCIALI ISPANOAMERICANE:

1. Conoscenza dei fatti e degli eventi storici
2. Capacità di stabilire rapporti tra i fatti storici
3. Conoscenza delle origini, fondamenta e caratteristiche della nostra società e delle sue istituzioni
4. Conoscenza dell'ambiente fisico ed umano
5. Capacità di stabilire rapporti tra situazioni ambientali, culturali, politiche, economiche e sociali
6. Conoscenza ed uso dei linguaggi e degli strumenti specifici

INGLESE:

1. Comprensione orale
2. Comprensione scritta
3. Produzione orale
4. Produzione scritta
5. Conoscenza ed applicazione delle strutture grammaticali
6. Laboratorio

MATEMATICA:

1. Conoscenza degli elementi specifici della disciplina
2. Osservazione di fatti, determinazione ed applicazione di rapporti, proprietà e procedimenti
3. Identificazione e comprensione di problemi, formulazione di ipotesi di soluzione e relativa verifica
4. Comprensione ed uso dei linguaggi specifici

SCIENZE NATURALI:

1. Capacità di osservare fatti e fenomeni
2. Formulazione di ipotesi e verifica sperimentale
3. Conoscenza ed uso dei linguaggi e degli strumenti specifici

TECNOLOGIA E INFORMATICA:

1. Analisi e descrizione degli argomenti tecnici e tecnologici

2. Rappresentazione e schematizzazione grafica degli oggetti
3. Disegno, realizzazione e verifica di esperienze operative
4. Comprensione e uso del linguaggio specifico
5. Uso dei programmi informatici

ARTE E IMAGEN:

1. Capacità di progettare e realizzare una proposta creativa
2. Conoscenza ed uso di diverse tecniche di espressione artistica
3. Capacità per contestualizzare un'opera d'arte nell'ambito storico, artistico e culturale, utilizzando un linguaggio specifico

MUSICA:

1. Capacità di ascoltare, riprodurre e scrivere la musica
2. Capacità di suonare il flauto dolce / la chitarra
3. Capacità per contestualizzare un'opera musicale nell'ambito storico, artistico e culturale, utilizzando un linguaggio specifico

SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE:

1. Sviluppo e coordinamento degli schemi motori di base (abilità motora, capacità espressiva)
2. Potenziamento delle capacità fisiche (resistenza aerobica, forza, velocità, flessibilità)
3. Conoscenze teoriche sugli argomenti di approfondimento studiati
4. Capacità di integrazione e partecipazione nella lezione
5. Conoscenza ed applicazione delle regole e delle norme di gioco nella pratica ludica e sportiva

EDUCAZIONE RELIGIOSA:

1. Conoscenza dei temi proposti
2. Capacità di riflessione ed analisi

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO "LEONARDO DA VINCI"
OBJETIVOS DIDACTICOS ESPECIFICOS

ITALIANO:

- 1 Comprensión oral y escrita
- 2 Producción oral
- 3 Producción escrita. Conocimiento y aplicación de las estructuras y funciones de la lengua
- 4 Conocimiento y aplicación de las reglas ortográficas
- 5 Conocimiento y organización de los contenidos

HISTORIA Y EDUCACION CIVICA:

- 1 Conocimiento de los eventos históricos.
- 2 Capacidad de establecer relaciones entre los hechos históricos.
- 3 Conocimientos de los orígenes y fundamentos de nuestra sociedad y de sus instituciones
- 4 Conocimiento y uso del lenguaje específico

GEOGRAFIA:

- 1 Conocimiento del ambiente físico y humano.
- 2 Conocimiento y uso de los instrumentos propios de la disciplina.
- 3 Capacidad de establecer relaciones entre situaciones ambientales, culturales, políticas, económicas y sociales.
- 4 Conocimiento y uso del lenguaje específico.

ESPAÑOL:

- 1 Comprensión oral y escrita
- 2 Producción oral
- 3 Producción escrita. Conocimiento y aplicación de las estructuras y funciones de la lengua
- 4 Conocimiento y aplicación de las reglas ortográficas
- 5 Conocimiento y organización de los contenidos

CIENCIAS SOCIALES HISPANOAMERICANAS:

- 1 Conocimiento de los eventos históricos
- 2 Capacidad de establecer relaciones entre los hechos históricos.
- 3 Comprensión de los fundamentos e instituciones de la vida social, civil y política.
- 4 Conocimiento del ambiente físico y humano.
- 5 Comprensión de la relación entre situaciones ambientales, culturales, socio-políticas y económicas.

- 6 Conocimiento y uso de los lenguajes e instrumentos específicos.

INGLES:

- 1 Comprensión oral
- 2 Comprensión escrita
- 3 Producción oral
- 4 Producción escrita
- 5 Conocimiento y aplicación de las estructuras gramaticales
- 6 Laboratorio

MATEMATICA:

- 1 Conocimiento de los elementos específicos de la disciplina
- 2 Observación de hechos, determinación y aplicación de relaciones, propiedades y procedimientos
- 3 Identificación y comprensión de problemas aritméticos, formulación de hipótesis de solución y su verificación
- 4 Identificación y comprensión de problemas geométricos, formulación de hipótesis de solución y su verificación
- 5 Comprensión y uso de los lenguajes específicos

CIENCIAS NATURALES:

- 1 Conocimiento y uso de los lenguajes e instrumentos específicos
- 2 Observación de hechos y fenómenos
- 3 Formulación de hipótesis y verificación experimental
- 4 Trabajo en clase

TECNOLOGIA E INFORMATICA:

- 1 Análisis y descripción de los argumentos técnicos y tecnológicos.
- 2 Representación y esquematización gráfica de los objetos.
- 3 Diseño, realización y verificación de experiencias operativas.
- 4 Comprensión y uso del lenguaje específico.
- 5 Uso de los programas informáticos.

ARTE E IMAGEN:

- 1 Capacidad de proyectar y realizar una propuesta creativa.
- 2 Conocimiento y uso de diferentes técnicas de expresión artística.

- 3 Capacidad para contextualizar una obra de arte en su ámbito histórico, artístico y cultural, utilizando el lenguaje específico

MUSICA:

- 1 Capacidad de escuchar, reproducir y escribir la música.
- 2 Capacidad de tocar la flauta dulce / la guitarra
- 3 Capacidad para contextualizar una obra musical en su ámbito histórico, artístico y cultural, utilizando el lenguaje específico

CIENCIAS MOTORAS Y DEPORTIVAS:

- 1 Desarrollo y coordinación de los esquemas motores de base (habilidad motora, capacidad expresiva).
- 2 Potenciamiento de las capacidades físicas (resistencia aeróbica, fuerza, velocidad, flexibilidad).
- 3 Conocimientos teóricos sobre temas relacionados con la actividad física y deportiva.
- 4 Capacidad para integrarse y participar en clase.
- 5 Conocimiento y aplicación de las reglas y normas de juego en la práctica lúdica y deportiva.

EDUCACION RELIGIOSA:

- 1 Conocimiento de los temas propuestos.
- 2 Capacidad de reflexión y de análisis