

371.3

2

10556

MINISTERIO DE EDUCACION Y JUSTICIA

Secretaría de Educación

Centro Nacional de Información

Documentación y Tecnología Educativa



V I D E O T E C A

C E N T R O D E T E C N O L O G I A E D U C A T I V A

Tinogasta 5268, Capital

T.E. 567 - 0917 - 0964

C.P. 1417

Buenos Aires

ARGENTINA

INV	0.10556
SIG	Foll 371.3
LIB	2

PROYECTO DE APOYO

A LA

LABOR DOCENTE

1° y 2° AÑO CICLO BASICO

(Con material impreso de acompañamiento)

MATEMATICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
1º	Conjuntos.	10'	
1º	Relaciones.	10'	
1º	Relación de equivalencia	10'	
1º	Historia del número natural.	10'	
1º	Sistemas de numeración.	10'	
1º	Adición de números naturales.	10'	
1º	Divisor mayor común.	10'	
1º	Términos primitivos. Axiomas.	10'	
1º	Angulos alternos internos.	10'	
1º	Triángulos. Definición. Clasificación.	10'	
1º	Triángulos, Relaciones. Aplicación de propiedades triangulares.	10'	
1º	Triángulos. Congruencia.	10'	
1º	Proporción.	10'	
2º	Relaciones.	10'	
2º	Operaciones entre conjuntos.	10'	
2º	Función.	10'	

MATEMATICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
2º	Función biyectiva.	10'	
2º	Funciones numéricas.	10'	
2º	Traslación.	10'	
2º	Rotación.	10'	
2º	El metro.	10'	
2º	Definiciones imprecisas.	10'	

LENGUA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
1º	Proceso de la comunicación.	10'	
1º	Funciones del lenguaje.	10'	
1º	Clasificación de las oraciones según la <u>acti</u> tud del hablante.	10'	
1º	Comprensión de textos.	10'	
1º	Tipo de discurso.	10'	

LENGUA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
1º	Tipo de discurso (Shunko).	10'	
1º	Discurso periodístico.	10'	
1º	El diccionario.	10'	
1º	Síntesis de lo visto (Modos verbales y su relación con las actitudes del hablante).	10'	
1º	Verbos regulares. Conjugación.	10'	
1º	Desinencias.	10'	
1º	Verbos irregulares.	10'	
1º	Don Quijote. Literatura narrativa.	10'	
1º	Amor de Alas de Syria Poletti.	10'	
1º	Lengua expresiva.	10'	
2º	Variedades del habla.	10'	
2º	Variedades culturales del habla (Normas lingüísticas).	10'	
2º	Variedades situacionales del habla.	10'	
2º	Concepto de coordinación y subordinación.	10'	

LENGUA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
2º	Clasificación semántica de las coordinantes y en función del discurso.	10'	
2º	Uso correcto de las preposiciones.	10'	
2º	El aprendiz de brujo.	10'	
2º	Cualidades subjetivas y/u objetivas.	10'	
2º	Función semántica del adjetivo.	10'	
2º	Los movimientos literarios y la expresión de la cualidad.	10'	
2º	Modalidad del hablante. La palabra.	10'	
2º	Criterio semántico. Concepto.	10'	
2º	Sustantivo. Narrador omnisciente.	10'	
2º	Modalidad narrativa.	10'	

C I C L O D E A P O Y O

A L O S

C U R S O S S U P E R I O R E S D E E N S E Ñ A N Z A M E D I A

40 y 50 AÑO

MATEMATICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	Progresiones geométricas.	20' 03"	
4°	Algebra combinatoria.	9'	
5°	Sinusoides.	20'	
5°	Resolución de triángulos rectángulos.	21' 28"	
5°	Astronomía. Orígenes. Objeto y evolución.	20' 09"	
5°	Resolución de triángulos oblicuángulos.	18' 03"	
5°	Sistema solar.	21' 03"	
5°	La Tierra y el tiempo.	20'	

FISICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	Energía calórica.	19' 30"	

FISICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
5°	Ciertos tipos de fuerza.	19' 06"	
5°	Corriente eléctrica.	20' 32"	
5°	Efectos de la corriente eléctrica.	19' 01"	
5°	Electromagnetismo.	19' 12"	

BIOLOGIA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	Metabolismo. Homeostasis y comportamiento.	18' 33"	
4°	Reproducción. Tipos.	20' 39"	
4°	Desarrollo embrionario.	19' 34"	
4°	Genética.	18' 24"	
5°	Problemas sanitarios en la Argentina.	20' 55"	
5°	Medicina preventiva.	20' 12"	

QUIMICA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	Uniones químicas II. Unión covalente.	20' 41"	
4°	Equilibrio químico. Genética química.	20'	
5°	Alcoholes.	19' 33"	
5°	Acidos. Esterificación.	18' 40"	
5°	Glúcidos.	18'	
5°	Energía química. Acero.	18' 35"	

HISTORIA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	Civilizaciones pre-colombinas.	15' 59"	
4°	Autoridades en España y América.	17'	
4°	Españoles y portugueses en el Río de la Plata.	18' 49"	
4°	Descubrimiento del Nuevo Mundo.	16' 45"	

HISTORIA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
5°	Asamblea del Año XIII. Congreso de Tucumán.	19' 03"	
5°	Gobierno de Rivadavia. Constitución de 1826.	16'	
5°	Romanticismo en el Río de la Plata.	18' 56"	
5°	Urquiza. Acuerdo de San Nicolás. Constitución de 1853.	20' 30"	
5°	Gobierno de Avellaneda y Roca.	17' 31"	

LITERATURA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
4°	El Quijote.	17' 09"	
4°	El teatro de Lope de Vega.	19' 08"	
4°	Generación del 98.	18' 23"	
4°	Generación del 27.	17' 30"	

LITERATURA

AÑO	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
5º	Romanticismo en América y Argentina.	18' 52"	
5º	Martín Fierro.	17' 35"	
5º	El Modernismo. Rubén Darío.	18' 58"	
5º	Leopoldo Lugones.	18' 48"	
5º	Teatro argentino.	18' 03"	

CICLO DE ORIENTACION

PRE - UNIVERSITARIA

TEMAS	DURACION	OBSERVACIONES
La Universidad hoy.	60'	
Misión de la Universidad.	60'	
Ciclo Básico.	60'	
Democracia y pluralismo.	60'	
Reforma pedagógica.	60'	

CICLO DE APOYO

A LAS

UNIVERSIDADES NACIONALES

BIOLOGIA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Química y estructura de la célula.	25'	
Estructura y división de la célula.	25'	
Metabolismo de la célula.	25'	
Estructura y funcionamiento de los vegetales.	25'	
Estructura y funcionamiento de los animales.	25'	
Interrelaciones ecológicas.	25'	

HISTORIA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Colonización de la zona del Río de la Plata.	25'	
Fundación de Buenos Aires y el virreinato del Río de la Plata.	25'	
La Revolución de Mayo.	25'	
Expansión militar de la Revolución de Mayo a través de las campañas libertadoras de San / Martín.	25'	

MATEMATICA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Algebra. División de polinomios.	25'	
Factoreo .	25'	
Ecuaciones .	25'	
Función.	25'	
Función. Geometría analítica.	25'	
Trigonometría.	25'	

FISICA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Estática.	25'	
Cinemática.	25'	
Dinámica 1 (Principios).	25'	
Dinámica 2. Impulso de una fuerza. Gravitación universal.	25'	
Trabajo. Energía. Principio de la conservación de la energía.	25'	

QUIMICA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
El campo de la química en el mundo moderno./ Sistemas materiales. Cambios de estado.	25'	
Ley de Lavoisier . Leyes de los gases. Este- quiometría.	25'	
Compuestos químicos. Uniones químicas.	25'	
Soluciones, ácidos y gases. Oxido, reducción	25'	
Química orgánica.	25'	

C I C L O D E E X T E N S I O N

E D U C A T I V O - C U L T U R A L

EDUCACION PARA LA SALUD

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
La salud del hombre..	16' 30"	En proceso de compaginación
Agua potable	15' 31"	
La salud de los adolescentes	14' 19"	
La salud en la ancianidad	14' 23"	
Toxicomania	14' 23"	
Operación maxilo-facial	60'	

ARTE Y LITERATURA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
La guerra gaucha	16' 07"	
Misteriosa Buenos Aires	14' 48"	

EDUCACION ESPECIAL

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Análisis lingüístico de la Lengua de señas en la Argentina	20'	

M I C R O S

(N I V E L C O M U N I T A R I O)

CONSTITUCION NACIONAL

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Preámbulo.	2'	
Artículo 1. Forma de Gobierno.	2'	
" 2. Se establece la religión que sostiene el Gobierno Nacional.	2'	
" 3. Federalización de Buenos Aires.	2'	
" 5. Constituciones provinciales.	2'	
" 14. Derechos civiles de los habitantes.	2'	
" 14 (Bis) Derechos sociales.	2'	OBSERVACIONES
" 15. Abolición de la esclavitud.	2'	
" 16. Igualdad de los habitantes ante la ley.	2'	
" 17. Inviolabilidad de la propiedad.	2'	
" 18. Garantías de la libertad personal.	2'	
" 19. Acciones privadas de los hombres.	2'	
" 22. Representantes del pueblo.	2'	
" 29. El Congreso no puede conceder facultades extraordinarias.	2'	
" 30. Reformas de la Constitución.	2'	
" 31. Ley Suprema de la Nación.	2'	

CONSTITUCION NACIONAL

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Artículo 33. Soberanía del pueblo.	2'	
" 36. Funciones del Poder Legislativo.	2'	
" 94. Poder Judicial.	2'	

SOMOS LATINOAMERICA

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Casa de Tucumán.	2'	
San Martín en Perú.	2'	
Quinta Pueyrredón	2'	
Artigas.	2'	
Belgrano.	2'	
Santo Domingo.	2'	

CICLO DE APOYO

A LOS CURSOS DE RECUPERACION

DE

ENSEÑANZA MEDIA

PRIMER AÑO

ASIGNATURA	TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Matemática	Triángulos	24'	
Lengua y Literatura	Cuentos argentinos: "Hombrecitos"	25' 35"	
Geografía	Lectura e interpretación de mapas	23' 54"	
Educación Cívica	Participación	22'	
Lengua	Lenguaje y Comunicación	23'	

CICLO EDUCACION PRIMARIA

CO-PRODUCCION CON LA SECRETARIA DE EDUCACION DE LA
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES.

TEMA	GRADO	DURACION	OBSERVACIONES
Perspectiva.	4° y 5°	13'	
¿Qué hacen las flores?	4° y 7°	7'	
¿Qué hacen los árboles?	3° a 7°	11'	
Argentinos en la Antártida.	4° a 7°	15'	
¿Qué hay debajo del océano?	7°	12'	
Península Valdés.	1° a 7°	12'	
Iguazú.	4° a 7°	6'	
Ciudad de Buenos Aires.	1° a 7°	7'	
Tierra del Fuego.	4° a 7°	10'	
Ríos de hielo.	6° y 7°	12'	
La orquesta viva.	3° a 7°	12'	
Zoonosis.	1° a 3°	9'	
Las caras de la Tierra.	7°	9'	
Los pingüinos.	4° y 5°	8'	
Asteroides, cometas y meteoritos.	6° y 7°	9'	
La trucha de río.	1° a 7°	10'	

CO-PRODUCCION CON LA SECRETARIA DE EDUCACION DE LA
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

TEMA	GRADO	DURACION	OBSERVACIONES
El mundo viviente.	4° a 7°	10'	
El hada de las aguas.	1° a 5°	7'	
El pájaro de Jaebé.	1° a 7°	7'	
El caballo de Dhoja.	1° a 5°	8'	
El árbol mágico.	1° a 5°	7'	
Escuelas Técnicas Municipales "Raggio".	6° y 7°	9'	
Escuela de Capacitación, Perfeccionamiento y Actualización Docente.		8'	Para docentes
Celebremos en democracia.	4° a 7°	5'	
Viaje al Bolsón.	4° a 6°	9'	
Feria infantil del libro.	1° a 7°	7'	
El cantor de Buenos Aires.	5° y 6°	13'	
Una historia que quema.	1° a 4°	8'	
La vid.	5° y 6°	8'	
Agua.	5° y 6°	15'	
Galápagos.	6° y 7°	13'	
La ONU es para ti.	7°	14'	

CO-PRODUCCION CON LA SECRETARIA DE EDUCACION DE LA
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

TEMA	GRADO	DURACION	OBSEEVACIONES
Escuela Municipal de Jardinería: "Cristóbal H. Hicken".		9' 33"	Orientación vocacional.
C.E.N.I.N. :Centros Integradores. Encuentros con escritores.		14' 10" 10'	Experiencias psicopedagógicas de educación popul Aída Bornik, Martha Lync María H. Lacau.
Una visita especial al zoológico.	1° a 5°	17'	
Orígenes de nuestro cine.	6° y 7°	16'	

A P O Y O A L C I C L O B A S I C O C O M U N

DE LA UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

U B A X X I

SISTEMA DE EDUCACION A DISTANCIA

INTRODUCCION AL CONOCIMIENTO CIENTIFICO

TEMA	DURACION	OBSERVACIONES
Lenguaje y Ciencia.	24'	
Ciencias formales.	24'	
Ciencias fácticas.	24'	
El progreso de la ciencia.	24'	

I N D I C E

	Pag.
Proyecto de apoyo a la labor docente (1° y 2° año - Ciclo Básico).....	1
Ciclo de apoyo a los cursos superiores de la Enseñanza Media (1° y 5° año).....	5
Ciclo de orientación pre-universitaria.....	11
Ciclo de apoyo a las Universidades Nacionales.....	13
Ciclo de extensión educativo-cultural.....	17
Micros (nivel comunitario).....	19
Ciclo de apoyo para los cursos de recuperación de la Enseñanza Media.....	22
Ciclo - Educación Primaria.....	24
Apoyo al Ciclo Básico de la Universidad de Buenos Aires - U.B.A. XXI.....	28