



BIBLIOTECA U.E ATENAS
Mayo 2020

BOLETIN DE NOVEDADES N°6

El boletín No. 6 contiene una amplia lista con información de libros de las asignaturas matemáticas, física, química y biología que pueden servir de soporte para los docentes. Son de fácil acceso pues se muestra el link que lleva a la descarga. Así mismo, una lista de cuentos tradicionales infantiles para los estudiantes de básica.

Sumado a ello, podrá encontrar en este boletín, una lista de textos de la serie Dummies, los cuales están dirigidos a los lectores de todas las edades y niveles del conocimiento interesados en encontrar una manera profesional, directa y a la vez entretenida de aproximarse a la información que necesitan. Son de una gran variedad de temas, desde cultura general, filosofía, estadística, idiomas, ortografía y gramática, entre otros.

Además, enlaces nuevos contentivos de cuadernillos de actividades para niños en pdf, colección de audiolibros gratis para niños y estudiantes de todas las edades, una página para aprender hablar inglés y otra para resolver problemas de álgebra, trigonometría y cálculo paso a paso.

Este boletín continúa renovándose semanalmente y en el mismo se podrán seguir visualizando los recursos y herramientas permanentemente.

Les recordamos que también esta información está disponible en el siguiente enlace, el cual está en constante actualización:

<https://mendozarolando.wordpress.com/bibliotecas-en-linea/>

Queremos recalcar que seguirán contando con el apoyo del personal de TIC's y por supuesto de la biblioteca. De igual manera, no duden en contactarnos por cualquier duda o ayuda que requieran.





Tips importantes contra el Coronavirus

- 1.- QUÉDATE en casa lo máximo posible
- 2.- MANTÉN el distanciamiento social
- 3.- LÁVATE las manos con frecuencia
- 4.- TOSE cubriéndote con el codo
- 5.- LLAMA si tienes síntomas



Biblioteca
atenas



#QuédateEnCasa

Biblioteca U.E. Atenas
Bibliotecario: Wilmer Rolando Mendoza

Videos tutoriales (sobre los recursos socializados en las diferentes reuniones)

Recurso	Descripción	Enlace
Google Classroom Docentes 2020	<p>Cómo usar Google Classroom actualizado.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tablón. -Tareas de la clase. -Personas. <p>En este video aprenderán a crear:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Temas. ▶ Tareas. ▶ Tareas de Test de autoevaluación. ▶ Material. ▶ Reutilizar publicación. ▶ Configurar la clase. 	https://www.youtube.com/watch?v=KP34rQKue5Y
Calificar tareas en Google Classroom [Guía de Evaluación]	<p>Cómo calificar tareas en Google Classroom utilizando la nueva herramienta "Guía de evaluación", donde aprenderán a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Asignar tareas. ▶ Crear guía de evaluación. ▶ Definir criterios de evaluación. ▶ Definir categorías por criterios. ▶ Reutilizar una guía de evaluación. ▶ Devolver tareas. ▶ Generar reporte de notas. 	https://www.youtube.com/watch?v=n-oBDE6N6ys
Google Classroom para Estudiantes 2020	<p>Cómo usar Google Classroom actualizado para estudiantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tablón. -Tareas de la clase. -Personas. <p>En este video aprenderán a:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Entregar tareas. ▶ Subir archivos. ▶ Completar test. ▶ Descargar información. ▶ Uso de Google Drive 	https://www.youtube.com/watch?v=qo1zDxvuPSk
Google Classroom (Evaluaciones con tiempo) (Nuevo)	<p>Crear exámenes autocalificables y con límite de tiempo con google forms</p>	https://www.youtube.com/watch?v=0cHkQyEj3Tg
Kahoot	<p>Es una herramienta que ayuda al profesorado a integrar el juego y la gamificación dentro del aula para fomentar la satisfacción, atención y el compromiso con el aprendizaje por parte del alumno.</p>	https://www.youtube.com/watch?v=N6W_XfRNQxw



ThatQuiz	Es una herramienta sencilla y útil para el desarrollo de evaluaciones tanto dentro como fuera del aula.	https://www.youtube.com/watch?v=djvCPepFgTg
Daypo	Es una herramienta online (que posee una versión off line) para crear test a través de preguntas de selección múltiple, verdadero o falso, cotejo, emparejamiento y que perfectamente se puede utilizar la generar evaluaciones de respuesta cerrada.	https://www.youtube.com/watch?v=N9U9ZvfYuvw
Pointofix	Pointofix permite realizar anotaciones sobre una presentación. Pointofix es una aplicación para Windows, funciona sobre cualquier programa o sobre el escritorio. Su cualidad es el poder superponerse y permitir que realicemos anotaciones como si estuviésemos escribiendo sobre la pantalla.	https://www.youtube.com/watch?v=3VmzqxZUvo
Powtoon	Tutorial sobre una aplicación muy divertida para crear presentaciones animadas en el aula. La versión gratuita dispone de muchas posibilidades para los alumnos y es 100% recomendable para despertar su motivación.	https://www.youtube.com/watch?v=5lg9nmv-090
CmapTools	Tutorial sobre la herramienta CmapTools para realizar mapas conceptuales	https://www.youtube.com/watch?v=FSG-GCU4wQE
Kubbu	Kubbu: crea tus propios ejercicios interactivos online (crucigramas, adivinanzas y otros juegos educativos) de forma fácil y rápida.	http://www.kubbu.com/



Bibliotecas Digitales Textos Digitales

Biblioteca	Descripción	Enlace	Colaborador
Biblioteca Digital Ecuatoriana	Consortio de Bibliotecas Universitarias de Ecuador / Acceso libre	https://www.bibliotecasdeecuador.com/	R.M
Biblioteca Digital Europea	Biblioteca Digital Europea permite el acceso universal a los recursos culturales y documentos científicos de Europa / Acceso libre	https://www.europeana.eu/es	R.M
Biblioteca Digital del Patrimonio Iberoamericano	Acceso libre y gratuito al patrimonio cultural digital iberoamericano / Acceso libre	http://www.iberamericadigital.net/es/Inicio/	R.M
Biblioteca Digital Mundial	La Biblioteca Digital Mundial ofrece acceso gratuito a manuscritos, libros raros, mapas, fotografías y otros importantes documentos de interés cultural de todos	https://www.wdl.org/es/	P.T
Biblioteca Digital Internacional Para niños	Una biblioteca para niños del mundo	http://es.childrenslibrary.org/	R.M
Textos digitales			
Textos digitales Ecuador	Textos educativos públicos / Acceso libre	https://educacion.gob.ec/libros-de-texto/	R.M
Santillana	Se requiere Login, clave / Comercial	https://digital.santillana.es/	R.M
Ebsco	Se requiere Login, clave/ Solicitar Sistemas Atenas	http://search.ebscohost.com/login.aspx?authtype=user	R.M
Cuentos infantiles	Distintos cuentos de aventuras, valores, Editorial WeebleBooks	LibrosInfantiles	R.M
Libros área de Ciencias Básicas	Libros para estudiantes de colegio	Libros (Biología, Física, Matemáticas, Química)	R.M
Libros para estudiantes de colegio	Área de matemáticas	Libros de Matemáticas Editorial Rusa MIR	R.M
Experimentos para Feria de Ciencias	Varios experimentos de ciencias con materiales caseros y reciclables.	Experimentos para Feria de Ciencias con materiales caseros	R.M
25 Experimentos	Experimentos para niños entre los 6 a 12 años	25 Experiencias (Física, Química, Biología) Edad 6 a 12 años	R.M
Libros	Lecturas interesantes de uno de los grandes científicos modernos.	Carl Sagan (Material interesante)	R.M



400 pequeñas dosis de ciencia	Las "Pequeñas dosis de ciencia", breves cápsula para aprender.	400-pequeñas-dosis-de-ciencia	R.M
Julio Verne (Nuevo)	Novelas de Julio Verne	Lista de novelas de Julio Verne	R.M
León Tolstoi (Nuevo)	Novelas de León Tolstoi	Lista de novelas de León Tolstoi	R.M
Lewis Carroll (Nuevo)	Novelas de Lewis Carroll	Lista de novelas de Lewis Carroll	R.M
Franz Kafka (Nuevo)	Novelas de Franz Kafka	Lista de novelas de Franz Kafka	R.M
F. García Lorca (Nuevo)	Novelas de Federico García Lorca	Lista de novelas de Federico García Lorca	R.M
Fútbol (Nuevo)	Material sobre Fútbol	Lista de material sobre Fútbol	R.M
Basket (Nuevo)	Material sobre Basketbol	Lista de material sobre Basket	R.M
Libros/cuentos (Nuevo)	Listado de libros infantiles Tradicionales	Libros Infantiles1	R.M
Física Divertida 1 (Nuevo)	Experimentos creativos de bajo costo con material reciclado	https://bit.ly/2yoErnV	R.M
Física Divertida 2 (Nuevo)	Experimentos creativos de bajo costo con material reciclado	https://bit.ly/3c4s4w0	R.M
Libros Dummies (Nuevo)	Variedad de Libros Dummies	https://cutt.ly/oyEW6gh	R.M



Recursos para Educación Inicial y Básica

Recursos para educación inicial y básica			
Libros y cuentos gratis para todas las edades	Varios sitios webs/ Amazon+ App	https://www.conlosninosenlamochila.com/2020/03/libros-y-cuentos-gratis-para-descargar.html	R.M
Audio Cuentos con imágenes	Diversos tipos de cuentos para el apoyo al aprendizaje / Acceso libre	http://www.audiocuentosinfantiles.com/	R.M
Juegos de matemáticas para niños de Primaria	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-matematicas	R.M
Juegos de Ciencias para niños: El conocimiento del medio en primaria	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-ciencias	R.M
Juegos de Lógica para niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-logica-para-ninos	R.M
Juegos de Memoria infantiles para niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-memoria-infantiles	R.M
Conceptos básicos	Niños preescolar/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/conceptos-basicos	R.M
Juegos de atención niños	/ Acceso libre	https://www.mundoprimary.com/juegos-educativos/juegos-de-atencion-infantil	R.M
Arbolabc	Un portal educativo para aprender jugando juegos educativos y didácticos para niños. Cuentos, fábulas y poemas	https://arbolabc.com/	M.F
PipoClub	Juegos educativos para niños y niñas	http://www.pipoclub.com/	M.F
Jspuzzles	Juegos de rompecabezas gratis para armar	https://www.jspuzzles.com/index.es.php	M.F
Edumedia	¡La ciencia en acción! Recursos interactivos para el aprendizaje de las ciencias	https://www.edumedia-sciences.com/es/	M.F



Videos educativos para niños Smile and Learn	Los niños aprenderán nuevos conceptos y reforzarán los que ya han aprendido / Libre	https://www.youtube.com/channel/UCCZpm6436NiU_lcBAIEZmQ	R.M
Learningapps (Nuevo)	LearningApps.org es una aplicación Web2.0 creada para apoyar los procesos de enseñanza y aprendizaje con pequeños módulos interactivos	https://learningapps.org/	R.M
Cerebriti (Nuevo)	Cerebriti es una plataforma online que nos permite crear juegos en poco tiempo y sin programar, tiene como objetivo transformar la experiencia de aprender en algo divertido y motivador.	https://www.cerebriti.com/	R.M
Quizizz (Nuevo)	Herramientas para las diferentes áreas del conocimiento (Inglés, Ciencias, Sociales y Arte.	https://quizziz.com	R.M
Edufichas (Nuevo)	Cuadernillos en PDF con actividades para niños	https://www.edufichas.com/	R.M
Audiocuentos (Nuevo)	Colección de audiolibros gratis para niños y estudiantes de todas las edades	http://www.ayudaparamaestros.com/2020/03/increible-coleccion-de-audiolibros.html	R. M



Juegos de Agilidad Mental Material de Apoyo

Juegos de agilidad mental			
Jugar ajedrez en línea	/ Acceso libre	https://www.chess.com/es/play/computer	R.M
Sudoku en línea	/ Acceso libre	https://sudoku.com/es	R.M
Crucigramas	Ejercicios para la memoria y actividad mental/ Acceso libre	https://isbooth.com/cross.php?lg=es	R.M
Sopa de letras	Para complementar temas de estudio / Acceso libre	https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/sopas-letras	R.M
Material de apoyo			
Free Music Archive es un repositorio en línea de música libre de regalías.	/ Acceso libre	https://freemusicarchive.org/	R.M
Imágenes libres para descargar	/ Acceso libre	https://pixabay.com/es/	R.M
Pexels para descargar imágenes libres (Nuevo)	/ Acceso libre	https://www.pexels.com/	R.M



Recursos para Estudiantes de Colegio

Recursos para estudiantes de colegio			
Clases de Matemáticas en Línea			
Matemática Profe Julio	Diferentes temas área de matemáticas para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://www.youtube.com/user/julio PROFE	R.M
Matemática Profe Alex	Diferentes temas área de matemáticas para estudiantes de colegio / Acceso libre	https://www.youtube.com/channel/UCanMxWvOoiwtjLYm08Bo8QQ	R.M
Simulaciones (Nuevo)	Simulaciones en matemáticas	https://phet.colorado.edu/es/simulations/category/math	R.M
Clases de Física en Línea			
Matemática, Física Matemóvil	Diferentes temas área de matemáticas y Física para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://www.youtube.com/user/MateMovil1	R.M
Laboratorio Virtual de Física (Nuevo)	Applets para profesores de Física	http://teleformacion.edu.aytolacoruna.es/FISICA/document/applets/Hwang/ntnjava/indexH.html	R.M
Clases de Química en Línea			
Khan Academy	Diferentes temas área de matemáticas y Física, Química y Biología para estudiantes de colegio / Acceso libre	https://es.khanacademy.org/	R.M
Simuladores Virtuales Química (Nuevo)	Páginas web que contienen simuladores virtuales en Química	http://academia.utp.edu.co/quimica2/2019/07/04/simuladores-virtuales/	R.M
Simuladores Virtuales sobre Química (Nuevo)	Páginas web de simulación de temas sobre Química	https://phet.colorado.edu/es/simulations/category/chemistry	R.M
Clases de Biología en Línea			
Khan Academy	Diferentes temas área de matemáticas y Física, Química y Biología para estudiantes de colegio/ Acceso libre	https://es.khanacademy.org/	R.M
¡CÉLULAS vivas! (Nuevo)	Páginas web de simulación de temas sobre Biología	https://www.cellsalive.com/	R.M
Simuladores Virtuales sobre Biología (Nuevo)	Páginas web de simulación de temas sobre Biología	https://phet.colorado.edu/es/simulations/category/biology	R.M



Recursos para Profesores

Recursos para profesores			
Ayuda para maestros	Diversos temas según el interés del docente, <u>actualización constante</u>	http://www.ayudaparamaestros.com/	R.M
Symbaloo	Symbaloo es una aplicación o plataforma gratuita basada en la nube que permite a los usuarios organizar y categorizar enlaces web en forma de botones de opción.	https://www.symbaloo.com/	C.V
Notebookcast	Pizarra online compartida multi-usuario en tiempo real	https://www.notebookcast.com/es/	C.S
Pointofix	Es un marcador virtual para la pantalla	http://www.pointofix.de/	R.M
ThatQuiz	ThatQuiz es un sitio de web para maestros y estudiantes. Les facilita generar ejercicios y ver resultados de manera muy rápida.	https://www.thatquiz.org/es/	C.G
Genially	La herramienta para crear presentaciones, infografía y mucho más	https://www.genial.ly/es	M.F
Daypo	Daypo está dedicada a crear tests online.	https://www.daypo.com/	C.G
Kahoot	Kahoot! es una plataforma gratuita que permite la creación de cuestionarios de evaluación.	https://kahoot.com/	F.E
GoConqr	Un conjunto integrado de herramientas de creación de contenido para cada paso del viaje de aprendizaje (Mapas mentales)	https://www.goconqr.com/es	B.T
Cmaptools(Nuevo)	Herramientas para crear mapas mentales	https://cmap.ihmc.us/cmaptools/	R.M
Fotor	Fotor es una herramienta gráfica todo en uno que te ayuda a editar fotos, crear diseños gráficos y hacer collages de fotos en línea	https://www.fotor.com/es/	R.M



	mediante arrastrar y colocar.		
Animaker en 2D	Animaker es un creador de video-animaciones del tipo.	https://www.animaker.es/	R.M
Powtoon	Crea impresionantes videos animados.	https://www.powtoon.com/	R.M
Teamviewer	TeamViewer es un software informático "privado" de fácil acceso, que permite conectarse remotamente a otro equipo.	https://www.teamviewer.com/	R.M
AnyDesk(Nuevo)	AnyDesk es un programa de software de escritorio remoto desarrollado, Provee acceso remoto bidireccional entre computadoras personales y está disponible para todos los sistemas operativos comunes.	https://anydesk.com/es/downloads/windows	R.M
Flipsnack(Nuevo)	PDF Interactivos, Software en Línea	https://www.flipsnack.com/es/interactive-pdf	B.Q
Idroo, Pizarra Educativa en Línea(Nuevo)	Pizarra en Línea	https://idroo.com/	R.M
Desmos, Pizarra Educativa en Línea(Nuevo)	Desmos es una calculadora gráfica implementada como una aplicación de navegador	https://www.desmos.com/calculator	R.M
Geogebra, Calculadora gráfica en línea(Nuevo)	Geogebra Graficador de funciones en línea	https://www.geogebra.org/	R.M
Audiolibros (Nuevo)	Audio libros para niños y estudiantes de todas las edades	https://cutt.ly/nyEEt1S	R.M
Speak English With Mr Duncan (Nuevo)	Mr. Duncan" enseña ingles a través de Youtube	https://www.youtube.com/user/duncaninchina	R.M
Symbolab (Nuevo)	Resuelve problemas de álgebra, trigonometría y cálculo paso a paso	https://es.symbolab.com/	R.M
Sr. Solucionario (Nuevo)	Este canal se trata de resolver problemas propuestos de diferentes libros de la ramas de la Matemáticas Física e Ingeniería	https://cutt.ly/AyRoioy	R.M



Material disponible para descargar

MATEMÁTICAS	
TÍTULO	AUTOR
Matemática Básica	Carlos Vera Gutiérrez
Problemas de Cálculo diferencial e integral	José Ventura Becerril Espinosa
Cálculo integral	Felicitas Morales Álvarez
Principios de Estadística Aplicada	Jorge Ortiz Pinilla
Ecuaciones diferenciales Teorías y problemas	Adelio Ariel Chávez M.
75 experimentos en el aula (Q,F,M.B)	Fernando Antolín Morales
101 problems in Algebra	T. Andreescu
Álgebra extraordinaria	I.M. Yaglom
Álgebra lineal	Bernard Kolman
Solucionarios de libros universitarios	Varios
Cálculo I para bachillerato	Arturo Ylé Martínez
Cálculo con geometría analítica	Ron Larson
Cálculo diferencial e integral	Purcell 9na ed.
Desigualdades	P. P. Korovkin
Ecuaciones diferenciales ordinarias para estudiantes de física	Juan M. Aguirregabiria
Differential and integral Calculus	George A. Osborne
Ingeniería financiera	Salih N. Nefcti
Cálculo	Louis Leithold
Manual de fórmulas técnicas	Kurt Gieck
Cajón de sastre matemático	Mariano Mataix
Álgebra moderna	Serie Schaum
Análisis vectorial	Serie Schaum
Cálculo diferencial e integral	Serie Schaum
Ecuaciones diferenciales	Serie Schaum
Estadística	Serie Schaum
Geometría analítica	Serie Schaum
Geometría diferencial	Serie Schaum
Matemática financiera	Serie Schaum
Matemáticas discretas	Serie Schaum
Probabilidad	Serie Schaum
Probabilidad y estadística	Serie Schaum
Teoría de conjuntos y temas afines	Serie Schaum
Teoría de conjuntos y temas afines 530problemas resueltos	Serie Schaum
Transformadas de Laplace	Serie Schaum
Trigonometría plana y esférica	Serie Schaum
Variable compleja	Serie Schaum
La magia de la matemática	Theoni Pappas
QUÍMICA	
TÍTULO	AUTOR
Química Ácidos y Bases Teoría y problemas	Editorial Cuzcan
Electroquímica Teoría y problemas	Rolando Polo Collantes
Química general 10 ed.	Petrucci
Química inorgánica básica	Cotton



Química inorgánica 4 ed.	Shriver & Atkins
Química inorgánica Principios de estructura y reactividad	James E. Huheey
Estadística y quimiometría para química analítica	James N. Miller
84 experimentos de química cotidiana en secundaria	María Elvira González Aguado
1000 fórmulas químicas	Fórmulas químicas
Aprendiendo química orgánica	Alicia Fernández C.
Bioquímica	Bohinski
Chemical reaction engineering	Octave Levenspiel
Principios de química	Atkins-Jones
Química 2° medio	María Isabel Cabello Bravo
Química 7 ed.	Raymond Chang
Chemistry for IB Diploma 2014	Geoffrey Neuss
The nature of the chemical bond	Linus Pauling
BIOLOGÍA	
TÍTULO	AUTOR
Topology in molecular biology	M.I. Monastyrsky
Anatomía aplicada	Joel Rustrian
Biología	Lumbreras editores
Ciencias naturales Biología 1	Paulina Aguilera Cortés
FÍSICA	
TÍTULO	AUTOR
Principios de electricidad y magnetismo	Héctor Barco Ríos
1000 problemas de física general	J. A. Fidalgo
Ilusiones ópticas 37 proyectos ilustrados	Robert Ausbourne
85 experimentos de física cotidiana	Óscar R. Lozano
Experimentos caseros y recreativos de mecánica y calor	Carlos Gutiérrez Aranzeta
Curso de física moderna	Virgilio Acosta
Experimentos de electricidad básica	Carlos Gutiérrez Aranzeta
Física para ciencias e ingeniería vol. 1	Serway
Física teoría y práctica	Francisco Ramos
Física vectorial 1	Vallejo- Zambrano
Física preuniversitario	Academia Stephen Hawking
49 experimentos sencillos de acústica	Robert W. Wood
Física universitaria	Sears- Zemasnky
Fundamentos y aplicaciones de la Mecánica de fluidos	Antonio Barrero Ripoll
Physics for scientists and engineers	Serway and Jewett's
Albert Einstein sobre la teoría de la relatividad especial y general	Patricio Barros



LIBROS EDICIONES MIR-Otros	
TÍTULO	AUTOR
Álgebra de matrices	Mario Raúl Azocar
Álgebra Linear e geometría euclidiana	Alexandre Augusto Martins Rodrigues
Álgebra recreativa	Y. Perelman
Álgebra y análisis de funciones elementales	V. Alexándrov-P. Pasichenko
Álgebra y funciones elementales	R. A. Kalnin
Análisis combinatorio	K. Ribnikov
Análisis combinatorio problemas y ejercicios	K. Ribnikov
Análisis matemático en el campo de funciones racionales	G. E. Shílov
Breve curso de la teoría de problemas extremos	E. Galeev, V. Tijomírov
Cálculo diferencial e integral Tomo II	N. Piskunov
Conceptos fundamentales de álgebra	Bruce E. Meserve
Curso de álgebra superior	G. Kurosch
Desigualdades	P.P. Korovkin
El fracaso de las paradojas	I.Radunskaya
Elementos de matemáticas superiores	I.L.Zaitsev
Estadística matemática	A.A.Borovkov
Fundamentos de álgebra lineal	A.I.Matsev
Fundamentos de la teoría de los números	I.Vinogradov
Fundamentos de la matemáticas superiores	V.S.Shipachev
Geometría	G.N.Yákovliev
Geometría elemental	A.V.Pogórelov
Geometría moderna	B. Dubrovin
Lecciones populares de matemática La Envolvente	V.G.Boltianski
Lecciones sobre ecuaciones en derivadas parciales	I.G. Petrosvki
Líneas más cortas problemas de variaciones	L.A.Liustérnik
Lecciones populares de matemática Máquina de Post	V.A.Uspenski
Matemática de calculo	N.I.Danilina
Matemáticas superiores	Ya.Bugrov
Método cinemático en problemas geométricos	Yu. I. Lyúbich
Método de inducción matemática	I.S. Sominski
Método de Montecarlo	I.M. Sóbol
Probabilidad ejemplos resueltos	Mario Raúl Azocar
Problemas de álgebra lineal	I.Proskuriakov
Problemas de geometría diferencial	A.S.Fedenko
Problemas de las matemáticas superiores	A.Efimov
Problemas elementales de máximos y mínimos Suma de cantidades	I.P. Natanson
Práctica para resolver problemas matemáticos	V. Gusev
Problemas y ejercicios de análisis funcional	V.A.Trenoguin
Problemas y experimentos recreativos	Ya. I. Perelman
Puntos fijos	Yu. Shashkin



Qué la programación lineal	A.S.Barsov
Rectas y curvas	N.B.Vasiliev
Representación de figuras espaciales	N.M.Beskin
Sistema de desigualdades lineales	A.S.Solodovnikov
Sucesiones en el cuerpo R	Mario Raúl Azocar
Temas selectos de matemáticas elementales	G.Dorofiev
Teoremas de configuración	B.I.Argunov
Teoría de ecuaciones	J.V.Uspensky
Teoría de las funciones analíticas	A.Markushevich
Teoría de las funciones analíticas Tomo II	A.Markushevich
Teoría de probabilidades y estadística matemática	Gert Maibaum

LIBROS NIÑOS1	
TÍTULO	AUTOR
Las aventuras de Pinocho	Carlo Collodi
Barba azul	Charles Perrault
La camisa del hombre feliz	Leon Tolstoi
Caperucita roja	Charles Perrault
La cenicienta	Charles Perrault
El famoso cohete	Oscar Wilde
A Margarita Debayle	Rubén darío
La bella durmiente del bosque	Charles Perrault
Los elfos	Ludwig Tieck
El maravilloso Mago de Oz	Lyman Frank Baum
El principito	Antoine de Saitn-Exupery
El traje nuevo del emperador	Hans Christian Andersen
Fábulas	Esopo
Poemas	José de Espronceda
El fantasma de Canterville	Oscar Wilde
Fábulas	Jean de la Fontaine
El gato con botas	Charles Perrault
El gigante egoísta	Oscar Wilde
Las habichuelas mágicas	Hans Christian Andersen
Las hadas	Charles Perrault
Poemas	Antonio Machado
La nube de lluvia	Theodor Storm
El origen del mal	Leon Tolstoi
El patito feo	Hans Christian Andersen
El picapedrero Cuento tradicional chino	Anónimo
El príncipe feliz	Oscar Wilde
El príncipe rana	Jacob y Wilhelm Grimm
Pulgarcito	Charles Perrault
Relatos de mi pueblo	Efraín M. Pacheco García
El ruiseñor y la rosa	Oscar Wilde
La sirenita	Hans Christian Andersen
El intrépido soldadito de plomo	Hans Christian Andersen
La pobre viejecita	Rafael Pombo





“El espacio exterior es un lugar de incógnitas, estudia tu alrededor más cercano!” R.M.



#QuédateEnCasa

Biblioteca U.E. Atenas
Bibliotecario: Wilmer Rolando Mendoza