

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

7mo Básico



Profesora: Camila Alvarez Educadoras: Karen G. - Helia N - Karla R. Semana del 1 al 5 de junio de 2026

| Lunes | | | |
|--|---|---|---|
| Asignatura | Unidad de aprendizaje | Objetivo/actividad (Descripción breve de la actividad) | Materiales |
| Orientación Camila Alvarez (1 hr.) | Unidad 3: "Hábitos de estudio" | Objetivo: Reconocer la importancia de los hábitos de estudios en el éxito académico. Actividad: revisan datos preliminares de la encuesta de hábitos de estudios y confeccionan, individualmente horario de actividades post colegio. | Agenda, estuche, resumen de notas trimestral. |
| Historia Samuel Montenegro (2hrs.) | Unidad 2: "Primeras Civilizaciones" | Objetivo: Caracterizar las dinastías de la República romana. Actividad: caracterizan los principales emperadores de la república romana, sus dinastías y desarrollo. | Cuaderno, estuche. |
| Lenguaje Ximena Astudillo (3 hrs.) | Unidad 2 : ¿Cómo construimos comunidad? | Objetivo: Analizar los poemas leídos para enriquecer su comprensión, considerando, cuando sea pertinente: > Cómo el lenguaje poético que emplea el autor apela a los sentidos, sugiere estados de ánimo y crea imágenes. Actividad: Taller de habilidades. Trabajo con texto escolar y análisis de poemas reconocen figuras literarias presentes, definen figuras. Comprensión de lectura página 64. | Traer cuaderno y libro del viaje literario. |
| Matemática Patricia Cárdenas (1 hr.) | Unidad 3: Geometría | Objetivo: Identificar polígonos regulares. Actividad: terminar ejercicio grupal. Resuelven ejercicios de sumas y restas de ángulos interiores de triángulos y cuadriláteros. | Cuaderno, estuche. |
| Inglés Camila Araya (1 hr.) | Unidad 2: "Healthy habits" | Objetivo: Redactar textos de secuencia usando vocabulario de la unidad. Actividad: escriben ingredientes y pasos para preparar receta. Preparan pasos y dibujos de la receta elegida en clase anterior. | Cuaderno, lápices de colores y tijeras. |
| Educación Física Rossana Román (2hrs) | Unidad 1: "Deportes colectivos" | Objetivo: Aplicar, combinar y ajustar las habilidades motrices específicas de locomoción, manipulación y estabilidad a un deporte con oposición. Actividad: juegos con balón, introducción al basquetbol, lanzamiento bandeja, pases de pecho y pique, cross over, defensa individual, vuelta a la calma. | Traer ropa y zapatillas deportivas, polera de cambio, útiles de aseo en una bolsa, pelo largo tomado. |
| Martes | | | |
| Asignatura | Unidad de aprendizaje | Objetivo/actividad | Materiales |

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

7mo Básico



Profesora: Camila Alvarez Educadoras: Karen G. - Helia N - Karla R. Semana del 1 al 5 de junio de 2026

| | | | |
|--|--|---|--|
| Inglés Camila Araya (2 hrs.) | Unidad 2: "Healthy habits" | Objetivo: Redactar textos de secuencia usando vocabulario de la unidad. Actividad: realizan mini afiche de su receta explicando el paso a paso con conectores de secuencia y verbos de cocina. Preparan dibujos de implementos e ingredientes a utilizar en parejas. | Cuaderno, lápices de colores y tijeras. |
| Química Joao Villagrán (2hrs.) | Unidad 1. "Transformaciones físico-químicas" | Objetivo: Comprender y conocer las principales características de los elementos en el sistema periodico. Actividad: determinan las características de las especies elementales según la cantidad de partículas. | Tabla periódica (se revisará), cuaderno de la asignatura. |
| Matemática Patricia Cárdenas. (2hrs.) | Unidad 1: "Decimales" | Objetivo: Operar con decimales. Actividad: realizan ejercicios de operatoria con decimales (adición, sustracción, multiplicación y división) y resolución de problemas. | Cuaderno de la asignatura. Estuche. Calculadora básica. |
| Historia Samuel Montenegro (1hr.) | Unidad 2: "Primeras Civilizaciones" | Objetivo: Confeccionar "Álbum histórico de Roma". Actividad: crean álbum histórico con las dinastías y emperadores romanos | Cuaderno, estuche, lápices de colores, pegamento, tijera. |
| Música Francisca Aballay (2hrs.) | Unidad 2: "Polifonía y creaciones" | Objetivo: Cantan un canon simple. Actividad: repasan el concepto de canon y escuchan ejemplos. Luego, copian un canon desde la pizarra con todos los elementos musicales bien posicionados en el pentagrama (ev. tipo 1). Decodifican el canon en conjunto y luego en grupos. | Cuaderno de música y estuche. |

Miércoles

| Asignatura | Unidad de aprendizaje | Objetivo/actividad | Materiales |
|------------|-----------------------|--------------------|------------|
|------------|-----------------------|--------------------|------------|

JORNADA DE REFLEXIÓN DOCENTES SIN ESTUDIANTES

Jueves

| Asignatura | Unidad de aprendizaje | Objetivo/actividad | Materiales |
|---|---|--|---------------------------|
| Lenguaje Ximena Astudillo (3 hrs.) | Unidad 2 : "¿Cómo construimos comunidad?" | Objetivo: Analizar los poemas leídos para enriquecer su comprensión, considerando, cuando sea pertinente: > Cómo el lenguaje poético que emplea el autor apela a los sentidos, sugiere estados de ánimo y crea imágenes. Actividad: Taller de habilidades. Trabajo con texto escolar y análisis de poemas reconocen figuras | Traer cuaderno y estuche. |

PLAN SEMANAL DE TRABAJO

7mo Básico



Profesora: Camila Alvarez Educadoras: Karen G. - Helia N - Karla R. Semana del 1 al 5 de junio de 2026

| | | literarias presentes, definen figuras. Comprensión de lectura página 64. | |
|--|--|--|--|
| Cultura Local Camila Alvarez (2hrs.) | Unidad 3: "Patrimonio intangible de Putaendo". | Objetivo: Conocer y valorar el patrimonio local, con énfasis en el patrimonio intangible de Putaendo. Actividad: realizan labor investigativa de su patrimonio intangible a destacar. Preparan encuesta para ir a aplicar a transeúntes putaendinos en la plaza de Putaendo. | Cuaderno, estuche. hoja block lápices colores |
| Consejo de curso (1hr.) | Unidad 1: "Cultura organizacional" | Objetivo: Organizar el curso (roles, tiempos, responsabilidades). Actividad: organizan labores revisando la planificación, repaso de roles. | Agenda. |
| Religión Daniel Durán (1 hr.) | Unidad 1: "Pensamiento filosófico y ética cotidiana" | Objetivo: Reflexionar sobre las consecuencias de las decisiones. Actividad: discusión grupal de dilemas éticos escolares. | Cuaderno. |
| Viernes | | | |
| Asignatura | Unidad de aprendizaje | Objetivo/actividad | Materiales |
| Historia Samuel Montenegro (1 hr.) | Unidad 2: "Primeras Civilizaciones" | Objetivo: Confeccionar "Álbum histórico de Roma". Actividad: crean álbum histórico con las dinastías y emperadores romanos. | Cuaderno, estuche, lápices de colores, pegamento, tijera. |
| Tecnología Ana Guerra (2hrs.) | Unidad 1: "Juegos de grandes dimensiones" | Objetivo: Evaluar presentación de juegos de grandes dimensiones. Actividades: presentan sus juegos a estudiantes de 3° básico. | Juegos terminados. |
| Matemática Patricia Cárdenas (1 hrs.) | Unidad 1: "Decimales" | Objetivo: Operar con decimales. Actividad: realizan ejercicios de operatoria con decimales (adición, sustracción, multiplicación y división) y resolución de problemas. Trabajan progresión personal. | Cuaderno de la asignatura. Estuche. Calculadora básica. |
| Artes Visuales José Tomás Martínez (2 hrs.) | Unidad 1: "Vanguardias artísticas" | Objetivo: Evaluar contexto histórico de las vanguardias artísticas. Actividad: desarrollan evaluación escrita tipo 2. Evaluación de alternativas con apoyo de apuntes del cuaderno. Preparación de grupos para la próxima clase: realizar una disertación grupal sobre una vanguardia artística (evaluación tipo 3). | Data, croquera |

Informaciones Oficiales:

PLAN SEMANAL DE TRABAJO 7mo Básico



Profesora: Camila Alvarez Educadoras: Karen G. - Helia N - Karla R. Semana del 1 al 5 de junio de 2026

| CONTROLES MATEMÁTICA II TRIMESTRE | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| JUNIO | 03 | 10 | 17 | |
| | Ecuaciones de primer grado (adición y sustracción) | Ecuaciones de primer grado (adición y sustracción) | Ecuaciones de primer grado (adición y sustracción) | |
| JULIO | 08 | 15 | 22 | 29 |
| | Ecuaciones de primer grado (adición, sustracción, multiplicación y división) | Ecuaciones de primer grado (adición, sustracción, multiplicación y división) | Ecuaciones de primer grado (adición, sustracción, multiplicación y división) | Ecuaciones de primer grado (adición, sustracción, multiplicación y división) |
| AGOSTO | 05 | 12 | 29 | 26 |
| | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico |
| SEPTIEMBRE | 02 | 09 | | |
| | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico | Ecuaciones de primer grado y lenguaje algebraico | | |

Entrevista con apoderados

| Día | Entrevistador | Horario | Apoderado(a) de: |
|------------------|----------------|---------|------------------|
| Lunes 1 de junio | Camila Alvarez | 17:20 | Mía Montenegro |
| Lunes 1 de junio | Camila Alvarez | 17:50 | Bruno Reyes |

Entrevista con Estudiante

| Día | Entrevistador | Horario | Estudiante |
|-------------------|----------------|---|-----------------|
| Jueves 4 de junio | Camila Alvarez | (recreo, en la sala) 10:15 a 10:30 hrs | Salvador Nieto |
| Jueves 4 de junio | Camila Alvarez | (recreo, en la sala) 13:30 a 13:45 hrs | Mariano Rivillo |

Tutorías (asistencia obligatoria)

| Asignatura - profesor/a | Horario | Citados(as) |
|--|-------------------------|--|
| Matemática Profesor: Patricio Lobos | Miércoles 15:30 – 16:30 | Mariana Estay Jean Ranaldi Liam Poblete Felipe Bustamante |

PLAN SEMANAL DE TRABAJO 7mo Básico



Profesora: Camila Alvarez Educadoras: Karen G. - Helia N - Karla R. Semana del 1 al 5 de junio de 2026

| | | |
|--|--|---|
| | | Alonso Cortez Cristóbal Ponce Josefa Mazzei |
|--|--|---|

Pruebas pendientes 7° básico

| Estudiante | Fecha y hora | Asignatura | Encargado/a | Lugar |
|--|---|---------------------------|----------------------|-------------------|
| Roberto González Radhe Pérez | Jueves 04 de junio 15:30 - 17:00 | Inglés | Profesora Ana Guerra | Sala de III medio |
| Cristóbal Ponce Cristian Vergara | Viernes 5 de junio 14:15 hrs. - 15:30 hrs. | Lenguaje: Viaje literario | Profesor Rafael Peña | Dirección |
| Radhe Pérez Roberto González | Viernes 5 de junio 14:15 hrs. - 15:30 hrs. | Matemática Tipo 3 | Profesor Rafael Peña | Dirección |
| Jean Ranaldi (segunda citación) | Viernes 5 de junio 14:15 hrs. - 15:30 hrs. | Física | Profesor Rafael Peña | Dirección |
| Felipe Bustamante (segunda citación) | Viernes 5 de junio 14:15 hrs. - 15:30 hrs. | Lenguaje Tipo 3 | Profesor Rafael Peña | Dirección |

Viaje Literario

| | |
|---------------------------------------|--|
| Lectura en mayo, evaluación en junio. | Mi planta de naranja lima José Mauro de Vasconcelos |
|---------------------------------------|--|

| HORARIO/DÍA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 8:00 – 8:45 | Orientación | Inglés | Biodiversidad | Lenguaje | Historia |
| 8:45 – 9:30 | Historia | Inglés | Biodiversidad | Lenguaje | Tecnología |
| 9:30 – 10:15 | Historia | Química | Religión | Lenguaje | Tecnología |
| 10:15 – 10:45 | RECREO | RECREO | RECREO | RECREO | RECREO |
| 10:45 – 11:30 | Lenguaje | Química | Física | C. Local | Matemática |
| 11:30 – 12:15 | Lenguaje | Matemática | Biología | C. Local | Arte |
| 12:15 – 13:00 | Lenguaje | Matemática | Biología | C. Curso | Arte |
| 13:05 - 13:35 | Matemática | Matemática | Matemática | Religión | ALMUERZO |
| 13:35 – 14:30 | ALMUERZO | ALMUERZO | ALMUERZO | ALMUERZO | |
| 14:30 – 15:15 | Inglés | Historia | Física | | |
| 15:15 – 15:30 | RECREO | RECREO | RECREO | | |
| 15:30 – 16:15 | Ed. Física | Música | Tutoría | | |
| 16:15 – 17:00 | Ed. Física | Música | matemática | | |