

Química 3° de Secundaria Unidad 1 2025-2026

Alumno:

1 sept < 5 sept Conocimiento científico						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
Me preparo							
L1. Aportaciones culturales a la ciencia							
A.1 Química en la vida							
A.2 Química en los alimentos							
L2. Química y sociedad							
A.3 Química y sociedad							
F1. Dosis que te hacen fuerte							
8 sept < 12 sept Propiedades de la materia						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L3. Propiedades de los materiales							
A.4 Materiales y sus propiedades							
A.5 Propiedades físicas cuantitativas							
A.6 Procesos y propiedades							
A.7 Estado de agregación							
15 sept < 19 sept Instrumentos de medición						5 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L4. Medición e identificación							$\overline{\Box}$
A.8 Propiedades extensivas e intensivas		$\overline{\Box}$	$\overline{\Box}$		Ī		ΠI
A.9 Medición e identificación							
F2. Propiedades saludables							
22 sept < 26 sept Materia y energía						$4^{{}^{ m Pe}}$	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L5. Propiedades de las sustancias							
A.10 Energía y metales							
A.11 Interacciones térmicas							
A.12 Estados de agregación y materiales							
A.13 Estados de agregación							
29 sept < 3 oct Mezclas						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L6. Mezclas							同
A.14 Mezclas y estados de agregación							
A.15 ¿Cuál es la concentración?							

6 oct < 10 oct Separación de mezclas						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L7. Métodos de separación de mezclas							
A.16 ¿Cómo separar una mezcla?							
A.17 Hasta que nos separen							
A.18 Distingue los métodos de separación							
A.19 Separación de mezclas							
A.20 ¿Homogénea o heterogénea?							
F3. Aguas brillantes y cristalinas							
13 oct < 17 oct Concentración de mezclas						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L8. Concentración en mezclas							
A.21 Disoluciones y cantidades							
A.22 Concentración en mezclas							
F4. ¿Y adónde va la basura que tiro?							
L9. Concentración de contaminantes							
A.23 Sustancias contaminantes							
F5. Agua contaminada.							
20 oct < 24 oct Hábitos de consumo						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
L10. Hábitos de consumo y su impacto							
A.24 ¿Cómo mejorar mis hábitos?							
F6. El costo de estar a la moda							
27 oct < 31 oct Practica la Unidad						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
Lo que aprendí							
Repaso de Unidad							
3 nov < 7 nov Semana de evaluación						6 Pe	ríodos tivos
Actividad	Fecha	С	L	0	Pr	Pu	Tot.
Examen de Unidad							