

UNIDAD TEMÁTICA	CAPACIDADES	TEMAS	INDICADORES	ESTRATEGIAS	EVALUACIÓN	TIEMPO
PROMOCIÓN DE LA SALUD Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES	Comprende el proceso de inmunidad que producen las vacunas en el organismo humano. • Inmunidad activa. • Antígeno. • Anticuerpo. • Inmunidad pasiva.	Inmunidad Humana	Distingue los tipos de inmunidad. Identifica el concepto de antígeno y anticuerpo. Reconoce los tipos de vacunas.	Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo e individual. Ejercitario	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
	Participa en acciones de difusión sobre la prevención del VIH • VIH: características de la infección por VIH • SIDA: Proceso de la enfermedad, infecciones o enfermedades oportunistas más comunes; actitudes no discriminativas • Test de Elisa: procedimiento, importancia, promoción.	El sida.	Identifica las formas de transmisión del VIH. Establece las formas de evitar la transmisión del VIH. Reconoce las consecuencias de la infección del VIH.	Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo. Clases abiertas	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
	Emprende acciones tendientes a la prevención del dengue y del cólera • Dengue: agente causal, signos, síntomas, contagio, medidas preventivas • Cólera: agente causal, signos, síntomas, contagio, medidas preventivas	Enfermedades relacionadas con la basura y la contaminación del agua	Identifica el agente causal y la forma de transmisión del dengue y cólera. Establece las formas de evitar la transmisión del dengue y cólera. Reconoce los síntomas del dengue y cólera.	Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen. Salidas pedagógicas. Trabajo colaborativo e individual. Ejercitario	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
SERES VIVOS	Aparato digestivo. Aparato respiratorio Aparato circulatorio Aparato urinario		Identifica las partes del aparato digestivo. Reconoce las funciones del aparato digestivo. Establece los cuidados del aparato digestivo. Identifica las partes del aparato respiratorio humano. Reconoce las funciones del aparato respiratorio. Establece los cuidados del aparato respiratorio. Identifica las partes del sistema circulatorio humano. Reconoce las funciones del sistema circulatorio. Establece los cuidados del sistema circulatorio. Identifica las partes del sistema urinario humano. Reconoce las funciones del sistema urinario. Establece los cuidados del sistema urinario.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo. Clases abiertas Ejercitario. *Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen. Trabajo colaborativo e individual. Ejercitario. *Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen. Trabajo colaborativo e individual. Ejercitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	

UNIDAD TEMÁtica	CAPACIDADES	TEMAS	INDICADORES	ESTRATEGIAS	EVALUACIÓN	TIEMPO
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Analiza los cambios físico, psíquico y social del adolescente. • Físico: talla, peso y caracteres sexuales primarios y secundarios. • Psíquico y social: relacionamiento, formación de grupos, pandillas, afectividad, identidad, rebeldía.	Adolescencia.	Identifica las características de la adolescencia. Reconoce los cambios biológicos en la adolescencia. Comprende los cambios psicológicos y sociales del adolescente. Distingue los conceptos de alimento y nutriente. Reconoce las características, funciones y fuentes de los macro y micronutrientes. Comprende las consecuencias de las deficiencias de los micronutrientes. Identifica las causas de la diabetes. Reconoce los tipos de diabetes. Establece las formas de prevenir la diabetes. Comprende las consecuencias de la diabetes.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo e individual. Ejecitario.	Observación Prueba.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Describe las funciones, las fuentes y las deficiencias de los nutrientes en el organismo humano. • Nutrientes y alimentos: concepto, diferencia • Nutrientes: macronutrientes, micronutrientes, características, funciones y fuentes • Deficiencias de micronutrientes: yodo, hierro, calcio, causas y consecuencias.	Alimentos y nutrientes	Identifica las causas de la diabetes. Reconoce los tipos de diabetes. Establece las formas de prevenir la diabetes. Comprende las consecuencias de la diabetes.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo. Aprendizaje basado en proyectos Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Analiza las causas, consecuencias y las medidas preventivas de la diabetes mellitus o tipo I y II. • Diabetes mellitus, tipo I: causas, consecuencias, cuidados en la alimentación, control de glicemia, aplicación. • Diabetes tipo II: causas, consecuencias, cuidados en la alimentación, control de glicemia.	Diabetes	Identifica las causas, consecuencias y las medidas preventivas de la diabetes mellitus o tipo I y II. • Diabetes mellitus, tipo I: causas, consecuencias, cuidados en la alimentación, control de glicemia, aplicación. • Diabetes tipo II: causas, consecuencias, cuidados en la alimentación, control de glicemia.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo e individual. Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Describe los tipos de malnutrición. Malnutrición por: • Exceso: obesidad, sobre peso, causas y consecuencias • Déficit: desnutrición, causas y consecuencias • Desviaciones: anorexia, bulimia, causas y consecuencias.	Malnutrición	Reconoce los tipos de malnutrición. Establece las formas de prevenir la desnutrición, el sobrepeso y la obesidad. Comprende las consecuencias de la malnutrición. Identifica los trastornos de la alimentación. Identifica las etapas del embarazo. Distingue las etapas del parto. Comprende la importancia de la lactancia materna. Establece los cuidados que requiere la mujer durante la gestación, parto y puerperio.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Trabajo colaborativo. Clases abiertas. Aprendizaje basado en proyectos Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Reconoce los cuidados necesarios durante el embarazo, parto, puerperio y lactancia materna. • Embarazo: proceso de desarrollo, control prenatal, cuidados alimentación. • Parto: tipos, alumbramiento, cuidados, post parto. • Puerperio: alimentación, cuidados, depresión postparto. • Lactancia materna: cuidados, alimentación de la madre.	Embarazo, parto y puerperio.	Identifica los tipos de drogas. Distingue los efectos del consumo de las drogas. Comprende la importancia de prevenir el consumo de drogas.	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Clases abiertas. Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Analiza las causas, las consecuencias y las medidas preventivas ante el consumo de drogas. • Marihuana, inhalantes, bazuco, cocaína, heroína, morfina, LSD, y crack, causas consecuencias, y medidas preventivas.	Las Drogas.	Reconoce el concepto de habilidades para la vida propuesto por la OMS Distingue la clasificación de las Habilidades Comprende la importancia de las habilidades para la vida	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	
CRECIMIENTO Y DESARROLLO	Habilidades para la vida		Pone en práctica las habilidades para la vida propuesta por la Organización Mundial de la Salud (OMS) en las diferentes situaciones del entorno	*Explicación del docente. Visualización de recursos multimedia. Revisión bibliográfica, resumen y esquemas. Ejecitario.	Observación Prueba. Portafolio de evidencias.	