ESCUELA

Reforzamiento 28.1 Educación Primaria

PROGRAMACIÓN SEMANA 15: 06 al 10 de diciembre de 2021

	Lunes 06 de diciembre			
CONDUCTORES	APRENDIZAJES ESPERADOS	ASIGNATURA/ TEMA		
	Elabora resúmenes en los que se describen procesos naturales. Énfasis: Localiza un texto en el que se describan procesos naturales.	EPAÑOL LA NATURALEZA CUENTA		
TERCERO Y CUARTO	• Resuelve problemas que implican identificar la regularidad de sucesiones con progresión aritmética. Énfasis: Descubre y explique la regularidad en una sucesión numérica, para encontrar los números faltantes.	MATEMÁTICAS ¿CUÁL FALTA?		
1 pm – 2 pm Samuel Moreno Keyla Nájera	 Identifica ángulos mayores o menores que un ángulo recto. Utiliza el transportador para medir ángulos. Énfasis: Determine cómo comparar dos superficies con base en el uso de unidades de medida no convencionales y establezca que, para comparar dos superficies se debe usar la misma unidad de medida. 	MATEMÁTICAS EL COMPARADOR DE SUPERFICIES		
	 Caracteriza la composición y distribución de la población en México. Énfasis: Población total de México. Composición por grupos de edad y sexo. Distribución de la población en las entidades federativas de México. 	GEOGRAFÍA MÉXICO Y SU GENTE		

Martes 07 de diciembre					
CONDUCTORES	CONDUCTORES APRENDIZAJES ESPERADOS				
	Elabora resúmenes en los que se describen acontecimientos históricos. Énfasis: Localiza un texto en el que se describan acontecimientos históricos.	ESPAÑOL ACUDIENDO A LA HISTORIA			
1 pm – 2 pm	 Utiliza el algoritmo convencional para resolver sumas o restas con números naturales. Énfasis: Utilice procedimientos mentales de suma y resta de dígitos y múltiplos de 10 menos un dígito. 	MATEMÁTICAS MENTE BRILLANTE			
Ricardo Martínez Samuel Moreno	 Reconoce las causas y consecuencias que propiciaron las exploraciones marítimas europeas. Énfasis: Las necesidades comerciales de Europa y los adelantos en la navegación. Los primeros contactos de España en América. 	HISTORIA LOS PRIMEROS VIAJES			
	• Clasifica materiales de uso común con base en sus estados físicos, considerando características como forma y fluidez.	CIENCIAS NATURALES			

	Énfasis: Experimentación y comparación de la forma y fluidez de materiales de acuerdo con su estado físico: sólido, líquido y gas.	ESTADOS DE LA MATERIA			
Miércoles 08 de diciembre					
CONDUCTORES	CONDUCTORES APRENDIZAJES ESPERADOS				
	 Elabora resúmenes en los que se describen acontecimientos históricos. Énfasis: Reconstruye secuencias de sucesos y establece relaciones temporales. 	ESPAÑOL RECONSTRUYENDO LA HISTORIA			
TERCERO Y CUARTO 1 pm – 2 pm	•Identifica ángulos mayores o menores que un ángulo recto. Utiliza el transportador para medir ángulos. Énfasis: Identifique las formas que cubren totalmente el plano y, por tanto, facilitan el cálculo de áreas.	MATEMÁTICAS CUBRIENDO LAS ÁREAS			
Samuel Moreno Keyla Nájera	 Identifica grupos de personas que han sido susceptibles de discriminación y maltrato y analiza las consecuencias de este hecho. Énfasis: Identifica grupos de personas que han sido susceptibles de discriminación y maltrato y analiza las consecuencias de este hecho. 	EDUCACIÓN SOCIOEMOCIONAL PERSONAS VULNERABLES			
	 Reconoce la diversidad étnica, social, cultural, lingüística, de capacidades y de género en su entorno, y se relaciona con las personas y la naturaleza con respeto y empatía. Énfasis: Las comunidades afro mexicanas. 	FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA MÉXICO Y SU DIVERSIDAD			

	Jueves 09 de diciembre			
CONDUCTORES	CONDUCTORES ACTIVIDADES			
	 Elabora resúmenes en los que se describen procesos naturales. Énfasis: Selecciona la información relevante según el propósito de estudio o búsqueda. 	ESPAÑOL ¿QUÉ BUSCO?		
TERCERO Y CUARTO 1 pm – 2 pm	 Utiliza el algoritmo convencional para resolver sumas o restas con números naturales. Énfasis: Elabore estrategias de cálculo aproximado basadas en conocimientos sobre el sistema de numeración y en el uso de las propiedades de las operaciones. 	MATEMÁTICAS ESTIMA EL RESULTADO		
Ricardo Martínez Jaime Castillo G	 Explica la importancia de cuidar la naturaleza, con base en el mantenimiento de la vida. Énfasis: Relación de las condiciones del agua, aire y suelo con los seres vivos. 	CIENCIAS NATURALES ¿QUÉ NECESITAN LOS SERES VIVOS?		
	Reconocer cambios en la localidad a través del tiempo y su influencia en la forma de la vida de las personas. Énfasis: Cambios en tu localidad	LA ENTIDAD DONDE VIVO MI LOCALIDAD CAMBIA		

Viernes 10 de diciembre					
CONDUCTORES		ACTIVIDADES	ASIGNATURA/ TEMAS		
Rosalino Agustín Martínez Berenice Castillo Santos	1° y 2°	México, una nación pluricultural.	LENGUA INDÍGENA SOMOS DIVERSOS		
Griselda López Puente Marianela Briseño Flores	1° y 2°	 Describe costumbres, tradiciones, celebraciones y conmemoraciones del lugar donde vive y cómo han cambiado con el paso del tiempo. 	DIVERTIVIERNES ¡QUÉ EMPIECEN LAS POSADAS!		
Laura Angélica Sánchez G Mirna Patricia de León G	1° y 2°	Poesía coral	DIVERTIVIERNES MUNDO SABIO 5, 4, 3, 2, 1 JUGUEMOS A CERRAR EL TELÓN		
Raúl Espinoza Becerril Diego Armando Llanas D	1° y 2°	 Explora la combinación de los patrones básicos de movimiento en diferentes actividades y juegos, para favorecer el control de sí. Aplica los patrones básicos de movimiento al relacionar el espacio, el tiempo y los objetos que utiliza para responder a las actividades y juegos en los que participa. 	EDUCACIÓN FÍSICA ACTIVIDAD FÍSICA		