

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ESPERANZA	
	GUÍA DE APRENDIZAJE EN CASA	
	SECCIÓN:	
NODO: CIENTIFICO	ASIGNATURAS: MATEMATICAS, CIENCIAS NATURALES, TECNOLOGIA Y EMPRENDIMIENTO	
GRADO: 5°	DOCENTE:	
ESTUDIANTE:		

FECHA: SEMANA DEL 25 AL 29 DE MAYO

Competencia: Promover estrategias didácticas a partir de las diferentes actividades lúdico-recreativas, articulándolas desde los procesos tecnológicos y científicos, y buscando generar impacto en el trabajo de equipo dentro de la sociedad.

Actividad 1: CONSTRUCCION LOTERIA DEL SABER

A partir de los conocimientos adquiridos en la escuela, elaboraras una lotería con 3 tableros (tú eliges las medidas para elaborarlos), y harás otros 3 tableros de las mismas medidas para escribir tus respuestas, y posterior a ello, recortarlos para que puedas cubrir la lotería que construiste, para ello, puedes optar por guiarte de la plantilla que anexamos a esta guía

Materiales: Cartulina, regla, lápices, tijeras y tus conocimientos previos en cada área

Bibliografía: Cuadernos del nodo científico del grado 5°

Observaciones: Para él envío de evidencias, debes tomar fotos del proceso de la elaboración de la lotería, recuerda que hay docentes encargados de recibirlas en el nodo científico y debes hacerlo en el medio acordado por tu docente y dependiendo de tus posibilidades (WhatsApp, correo electrónico o evidencias físicas; es decir guardar tu material)

Recuerda que por cada tablero debes elaborar otro con las respuestas a cada una de las preguntas para luego recortarlas y que puedas empezar a jugar y a divertirte en familia

Actividad 2: APLICACIÓN DEL JUEGO

En compañía de las personas que están contigo, realiza el juego de la lotería de forma tradicional y comparte tus saberes en familia.

LOTERIA DEL SABER

CIENCIAS NATURALES

¿Cuál es el hábito que salva vidas durante esta pandemia?	¿Cuáles son las tres R de la cultura del reciclaje?	¿Cuáles son las 3 partes fundamentales de la célula?
Nombra 4 materiales que puedas reciclar	¿Cuáles son las 3 funciones vitales que realiza la célula?	¿Cuál es la estructura más pequeña, funcional y genética de los seres vivos?
¿Qué nombre recibe la parte que recubre la célula?	Una de las principales formas que utilizamos para evitar el contagio es...	Menciona las 6 funciones vitales de los seres vivos

MATEMATICAS

678×93	$495 \div 5$	$670 \div 10$
12×12	La suma de los siguientes decimales da como resultado $165,34 + 78,65 =$	En el numero decimal $34,78$ la parte decimal es :
Resuelve: $(8 \times 5) + (60 \div 5) + (6 \times 8) =$ _____	La resta de los siguientes números decimales da como resultado $286,34 - 34,12 =$	La representación gráfica de $5/8$ es : _____

TECNOLOGIA Y EMPRENDIMIENTO

Implemento que sirve para evitar el contagio del covid19 a través de la saliva	Implemento que sirve para desinfectar las manos sin usar agua	Medio de comunicación que utilizas para acercarte a quienes amas durante esta cuarentena
Programa del computador que nos sirve para realizar las tareas en casa	Nombra 2 herramientas tecnológicas que has usado durante la cuarentena	Implemento médico que ha salvado la vida de muchas personas en los hospitales
Menciona 3 herramientas manuales que usas en casa	Dibuja 2 herramientas escolares que utilizas para realizar mediciones	Herramienta que nos sirve para realizar un trabajo en red desde la virtualidad