

LA PIZZA PERFECTA

BLOQUE II - VITASCHOOL 2021

En este proyecto tus hijos y tú podrán repasar los siguientes temas:

- Preparación de una pizza
- La circunferencia, diámetro y radio
- La poesía: rima y verso
- Microorganismos: Clasificación
- La célula
- Célula animal y vegetal
- Partes de la célula
- El área del círculo
- El área de algunos polígonos
- Alimentos y nutrientes
- Jardinería: Cultivar un mini huerto
- Cambios físicos y químicos
- Sustancias puras y mezclas
- La material
- Using adjectives to describe food
- Expressing likes
- Description usign senses: It looks..., it smells..., it tastes..., it sounds..., it feels...
- Asking and answering questions to describe
- Fractions
- Equivalent fractions
- Fraction of a quantity
- Operations with fractions (+, -, x, ÷)
- Understanding simple instructions
- Italia - características resaltantes



Los materiales que necesitarás a lo largo del proyecto para cumplir con las actividades propuestas son:

- Celular, Tablet o computadora con internet
- Cuentas
- Hojas de colores
- Cartulina de colores
- Globos de colores: verde, azul, rojo, etc.
- Ingredientes para pizza: harina, sal, levadura, huevo, queso, pasta de tomate, toppings (champiñones, pimientos, cebollas, aceitunas, etc)
- Variedad de quesos para realizar una cata.
- Lana
- Cinta métrica
- Cartulina
- Base circular
- Block de notas o cuaderno rayado y cuadriculado.
- Cereales o fideos circulares
- Tijeras, plumones, pegamento
- Macetas, maceteros o espacio para el sembrado.
- Tierra y semillas
- Cartulina negras
- Tizas de colores
- Vasitos descartables
- Cartón grande para exposición

Aquí te proponemos algunas actividades extra para reforzar los temas:

- Pueden visitar el museo de Arte Italino o algún museo similar en tu localidad.
- Investiguen sobre artistas famosos italianos, su literatura, música, pintura y escultura, etc.
- Pueden hacer un emprendimiento familiar a manera de aprendizaje, organizando una pizzería con los aprendizajes de este proyecto.
- Jueguen twister de fracciones.
- Si conocen algún amigo o familiar químico con el que puedan conversar sobre reacciones químicas, hagan una lista de preguntas a manera de entrevista para aclarar dudas.
- Hagan un pequeño huerto en casa con todos los ingredientes que quisieran ponerle a su pizza.