Asignatura: Matemáticas

Objetivo de Aprendizaje: Aplicar unidades de medidas basadas en el peso y el volumen.

Contenido: Unidades de medida.

Habilidad: Diferenciar y reconocer unidades de medida de masa y volumen.

Semana Nº: 14 (martes 30 de junio al viernes 03 de julio)

HORARIO SEMANAL SUGERIDO				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Vocacional	Vocacional	Social	Matemáticas	Social
45 minutos	45 minutos	20 minutos	45 minutos	20 minutos
Lenguaje	Matemáticas	Lenguaje	Educación	Vocacional
45 minutos	45 minutos	45 minutos	Física	Repaso de la
			60 minutos	semana

Es importante que se haga una rutina de estudio para que el estudiante no se agobie y se canse.

Se sugiere considerar los días destacados para la realización de la guía.

La supervisión, el apoyo, guía y orientación según sea el caso es primordial en el proceso de aprendizaje. Los estudiantes que no saben leer, ni escribir se les puede apoyar escribiendo sus respuestas.

Durante este mes de julio veremos un repaso general de los contenidos trabajados. Del mismo modo se ha integrado una nueva manera para que tú puedas acceder más facilmente al material de estudio, se ha creado un grupo privado de facebook, donde se compartirá todo el material de aprendizaje y tú podras visualizar los videos explicativos, también accederás según la actividad a evaluaciones digitales.

En la clase de hoy veremos las unidades de medidas de la materia, en donde se encuentran la masa y el volumen, estas son muy utilizadas en las actividades del taller, ya que siempre debemos estar midiendo y pesando los ingredientes que utilizamos en la preparación de una receta.

La Materia es todo lo que ocupa un espacio y tiene masa, forma, peso y volumen, por lo tanto, se puede observar y medir.

Propiedades físicas de la materia

Son las características de materia que se pueden observar y medir sin necesidad de cambiar su estado. Entre estas características se encuentran: Masa y el Volumen

En el taller de cocina para poder elaborar diferentes productos alimenticios utilizamos algunos instrumentos para medir cantidades., según sea su consistencia **líquida o sólida.**



Antes de comenzar a ver el video sigue las siguientes indicaciones:

• Concéntrate para ver y escuchar el video de la clase grabada, es necesario para que puedas comprender de lo que se trata, ya que después deberás realizar una actividad de lo aprendido.

A continuación, te invito a ver el siguiente video explicativo pinchando el link, podrás acceder a él también, por la página Facebook.

https://youtu.be/KxvrOiWkrQE

Después de haber visto el video debes responder el siguiente cuestionario online pinchando el link que esta debajo y también en la página del cuso en Facebook.

https://forms.gle/kTmCM4LEUJYnHdmW9

Resumen de lo trabajado

En las unidades de medida se encuentran:



Las unidades de medidas son importantes conocerlas, ya que la aplicamos habitualmente en la casa, en el colegio, cuando compramos. Estas te permiten sobre todo en la cocina realizar preparaciones satisfactorias, bien hechas, ya que si mides mal y utilizas una candidad que no corresponde a la receta, no tendrás buenos resultados.