

Experiencia exitosa

Categoría: Contenidos y Materiales Educativos Nivel educativo: Preescolar

Estado: ESTADO DE MÉXICO Cargo: Docente Otro cargo: _____

Nombre LAURA LEONOR HERNANDEZ TORRES

Nombre de la estrategia: NOS DIVERTIMOS COMO PEQUES Y APRENDEMOS

Objetivo de este material: CALCULO DEL VOLUMEN DE PRISMAS A PARTIR DEL CONTEO DE UNIDADES, LLEGANDO AL ANÁLISIS PARA REALIZAR UN CALCULO MAS SIMPLIFICADO EN EL PROCESO DEL MISMO

Descripción de la práctica JUNTO CON LOS ALUMNOS ASISTIMOS A LA LUDOTECA ESCOLAR A JUGAR CON PIEZAS PARA ARMAR CUBOS. A ALGUNOS LES COSTO UN POCO DE TRABAJO ARMAR LOS CUBOS YA QUE SE DESESPERABAN POR NO ENCONTRAR LA SECUENCIA DE LAS PIEZAS, CUANDO FUE SUPERADO ESE OBSTÁCULO LOS LOGRARON ARMAR MUY RÁPIDO.
SE LES INDUJO PARA REALIZAR LA DIFERENCIA ENTRE FIGURA Y CUERPO GEOMÉTRICO HASTA LLEGAR A EL CONCEPTO PROPIO DE VOLUMEN ASÍ COMO EL CALCULO DEL MISMO

Acciones realizadas: SE VIERON LAS DIFERENCIAS ENTRE UNA FIGURA Y UN CUERPO GEOMÉTRICO A PARTIR DE LAS PIEZAS QUE SE OCUPARON, ASÍ MISMO SE RECORDARON LOS CONCEPTOS DE VÉRTICE Y ARISTA. SE LES INDUJO PARA ANALIZAR DE MANERA PRACTICA EL CONCEPTO DE VOLUMEN DE UN PRISMA. POSTERIORMENTE SE FUE PREGUNTANDO LA CANTIDAD DE CUBOS OCUPADOS TOTALMENTE EN LA ELABORACIÓN DE LOS PRISMAS SOLICITADOS.
LLEGARON A LA CONCLUSIÓN DE UNA SIMPLIFICACIÓN DE CONTEO PARA CALCULAR EL VOLUMEN DE UN PRISMA MEDIANTE LA MULTIPLICACIÓN.

Conclusiones: ANÁLISIS DEL CONCEPTO DE VOLUMEN DE PRISMAS.
COMPRENDER EL CALCULO DE VOLUMEN DE PRISMAS.
GUSTO POR ESE APRENDIZAJE ESPERADO.
LOGRAR QUE LOS ALUMNOS QUIERAN SER MONITORES EN ESTE APRENDIZAJE ESPERADO

Evidencia: FOTOGRAFIAS DE LOS ALUMNOS REALIZANDO A ACTIVIDAD

Evidencia 6 http://sicd.sep.gob.mx/sicd/archivo?nombre=2358-6-20180123_172110.jpg



Experiencia exitosa

