



Liceo del Valle®

FORMATO ÚNICO

▲ TAREAS SEMANALES ▲

CE 18-19

CICLO ESCOLAR 2018-2019



Semana del 11 al 15 de febrero - (OCTAVO GRADO)

| Materia | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------------|--|--|---|---|---|
| MATEMÁTICAS | | Tarea 16. Responde con lápiz y anota todas las operaciones que realices para contestar los ejercicios de las páginas 69 y 70. Coloca la tarjeta para señalar la hoja de esta tarea. | | Tarea 17. Toma las medidas necesarias en la caja que has construido en papel adecuado - en la tarea anterior- para calcular si área y volumen total. Entrega en una hoja tamaño carta: las medidas que tomaste, las fórmulas y los cálculos realizados. | |
| MATHLETICS | | Terminar las actividades del módulo: patterns | | Terminar las actividades del módulo: patterns | |
| ESPAÑOL | | Contestar desde la página 59 a 61 de tu libro correspondiente. 2 de ellas ya tuvieron que haberse hecho porque fue trabajo de clase. | | Seguir con el avance de la entrega de tu proyecto final, recuerda que es empastado. Debe de tener una portada, introducción, los 6 productos y una conclusión. | Seguir con tu avance personal de lectura, son 30 minutos y solicita la firma correspondiente. |
| ENGLISH | | Assignment 3: Students have been working on phrasal verbs and words with "all" they will take the time to reinforce what seen in class. pages 66 and 67 of their WORKBOOK . COMPLETE. | | | |
| PROGENTIS | Seguir con el avance personal de tu plataforma, recuerda que para el examen trimestral deberás terminar la lección 14 como derecho al mismo y cada rojo son 2 puntos menos al examen y cada amarillo es uno menos, a partir de la lección 9. | | | | |
| PHYSICS | | Homework 13: An astronaut is working outside the international space station. The pressure gauge on his air tank reads 71,000,000 Pa. What force does the air inside the tank exert on the flat end of the cylindrical tank, which is a disk 0.150 meters in diameter. (remember that pressure is the force divided by the area. Also remember that the area of a circle is pi times the square of the radius) | | Homework 14: A tank is filled with water is of height 2.5 m. Calculate the pressure exerted on the bottom of the tank using the formula $P = h(g)D$. | |
| HISTORY | | Homework #15 HISTORY OF MEXICO Do it in ALGEBRAIX Answer the questions In class what have you learn about the Constitution of Mexico? (50 words) How many Constitutions had been since the Independence from Spain? Investigate and write the next Articles of the Constitution of Mexico: Chapter 1. Article 1. Chapter 1. Article 2. Chapter 1. Article 12. | Homework #16 HISTORY OF MEXICO Do it in ALGEBRAIX Watch the next video: The Mexican-American War in 5 Minutes https://www.youtube.com/watch?v=ETAXuxGJleY Write 5 questions and answers about the video | | |
| CIVISMO | | | | | |
| RELIGIÓN | | | | | |
| ARTES | | | Investiga sobre la vida del cineasta Alfonso Cuarón. Haz una breve biografía sobre el, sube tu tarea a Algebraix. | | |
| TECNOLOGÍA | Tu tarea correspondiente búscala en la plataforma de Algebraix. | | | | |