



INFORMÁTICA
ACADEMIA I. SANTA FE

12°

Semana del 16 al 20 de Marzo de 2020

Docente: Elka Y. Rivera Q.

Respetados Padres de Familia y estudiantes saludos y bendiciones.

Criterios a evaluar en informática:

- Puntualidad: se enviarán los temas los lunes de cada semana, deben ser entregados por los estudiantes, los viernes en horario de 7:30 a.m. a 10:00 a.m. a la secretaria de la academia (valor 5 pts.)

Observación: se enviara la información de los temas a cada coordinador de grupo, el cual será encargado de reenviar la información al grupo de cada nivel, de esta manera, cada estudiante debe confirmar de recibida la información.

Seguir indicaciones de acuerdo al tema (valor 5 pts.).

- El desarrollo de cada tema debe ser realizado por el mismo estudiante, totalmente a mano (valor 5 pts.)
- Todos los temas deben ser desarrollados individualmente (valor 5 pts.)
- Se tomara en cuenta la presentación de cada tema (letra legible, sin borrones ni tachones, limpio, rotulado con su nombre y engrapado en una carpeta) (valor 5 pts.)
- Si completas todos los ítems anteriormente mencionados será tu nota de apreciación.

Los puntajes obtenidos a cada asignación serán de nota corriente.

INFORMÁTICA
ACADEMIA I. SANTA FE
12°



Semana del 16 al 20 de Marzo de 2020

Docente: Elka Y. Rivera Q.

Indicaciones: Investigue y desarrolle con letra legible el siguiente cuestionario. Valor (40 pts.) Equivale a 1 nota corriente y 1 de apreciación.

1. Realice un resumen del desarrollo de aplicaciones en el mundo actual. Valor (5 pts.)
2. Investigue y explique tres tipos de aplicaciones que nos encontramos en el mercado informático actual.
Valor (5 pts.)
3. Defina programa Freeware. Valor (5 pts.)
4. ¿Qué es software libre? Valor (5 pts.)
5. ¿Qué es lenguaje Basic? Valor (5 pts.)
6. Defina lenguaje de programación C. Valor (5 pts.)
7. ¿Qué es una interfaz? Valor (5 pts.)
8. Describa la entrada / proceso/ salida de los datos en las aplicaciones. Valor (5 pts.)