**Colegio Emilia Riquelme**

**Tecnología e informática**

**Grado: 6**

**Gracias por su apoyo.**

**Un saludo enorme y Dios los guarde.**

**Nuestras clases en el horario normal los lunes de 08:00 a 9:00 am.**

(Los correos por si se presentan inquietudes).

**Correo:** [**protecnologia11@gmail.com**](mailto:protecnologia11@gmail.com)**,** [**pbustamante@campus.com.co**](mailto:pbustamante@campus.com.co)

**Fecha 11 de mayo 2020**

**Esta clase será virtual por zoom a las 8:00 am. Más adelante les comparto el enlace.**

**Salud: DEMOS GRACIAS A DIOS.**

**Tema: Manejo de la información. (Tener cuaderno y lapicero listos)**

**Recuerda:**

**Para esta actividad se hará explicación por zoom.**



1. Manejo de Información (IM por su sigla en inglés) es la recolección y el manejo de la información de uno o más fuentes y la distribución de esa información a uno o más audiencias. Esto en algunos casos involucra a ellos quienes tienen un papel en la producción o un derecho sobre la información. Gerenciar significa la organización de y el control sobre la estructura, el procesamiento y el envío de la información.



**Después de terminada la explicación virtual debo registrar en el cuaderno LA DEFINICIÒN NUMERO 1.**

**(No se envía al correo).**

**Fecha 13 mayo 2020**

**Tema: Actividad EN WORD.**

**SALUDO: ESCRIBE TRES VIRTUDES QUE ADMIRES DE LA VIRGEN MARIA.(cuaderno)**

**Actividad: actividad para utilizar el Word.**

1. **Después de la explicación dada la clase anterior crea un SmartArt o mapa de ciclo con 8 palabras claves del tema del manejo de la información.**

**Aplica: color, fuente, tamaño. Efectos.**

**Si no te queda fácil utilizar el Word elabora en tu cuaderno un ciclo con las 8 palabras relacionadas con el tema del manejo de la información.**

**Con mucho entusiasmo envía tu evidencia al correo con nombre apellido, grado de la estudiante.**



**Si en la hora indicada no es posible conectarse, enviar un correo con sus dudas.**

**Gracias.**

**Muy buena actitud, disposición, respeto para con las clases virtuales.**