**![C:\Users\Adriana\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Low\Content.IE5\SP5VRI8B\Imagen_001[1].jpg]()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.**

**Miércoles de 9:30 a 10:30 aclarar dudas por WhatsApp.**

(Los correos por si se presentan inquietudes).

 **Correo: protecnologia11@gmail.com.**

**Fecha 31 de agosto 2020**

**Saludo: TARJETA**

**Tema: Presentación del 4 periodo.**

**Dibujar en el cuaderno y escribir cuál es tu propósito en este cuarto periodo. En clase se compartirá el desarrollo de la actividad.**



**Fecha 02 de septiembre.**

**Tema: Desempeños del cuarto periodo.**

* Analiza y expone razones por las cuales la evolución de técnicas, procesos, herramientas y materiales, han contribuido a mejorar la fabricación de artefactos y sistemas tecnológicos a lo largo de la historia.
* Reconoce en algunos artefactos, conceptos y principios científicos y técnicos que permitieron su creación.
* Ejemplifica cómo en el uso de artefactos, procesos o sistemas tecnológicos, existen principios de funcionamiento que los sustentan.
* Reconoce y utiliza algunas formas de organización del trabajo para solucionar problemas con la ayuda de la tecnología.
* Participa en discusiones sobre el uso racional de algunos artefactos tecnológicos.