

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN 3º TRIMESTRE.

### “VALLADOLID CIUDAD ACOGEDORA”

#### CIENCIAS:

- Conozco y sitúo los principales servicios municipales, de información, ocio y entretenimiento que nos ofrece nuestra ciudad.
- Completo un texto incompleto sobre las principales fiestas, tradiciones y eventos que tienen lugar en Valladolid a lo largo de todo el año.
- Recuerdo los principales personajes ilustres de la ciudad de Valladolid, y sé escribir una pequeña biografía de los mismos.
- Analizo y sitúo diferentes lugares de interés de nuestra ciudad y provincia, con la ayuda de un mapa.
- Trabajo en grupos para la elaboración de distintos materiales.
- Reflexiono sobre lo que conozco o no de mi ciudad.
- Valoro y cuido todo lo que la ciudad nos ofrece, son servicios de todos y para todos.

#### LENGUA:

- Conozco la historia de la publicidad desde sus comienzos hasta la actualidad.
- Comprendo los principales términos que se usan en publicidad y ponerlos en práctica.
- Sé de la existencia de los distintos medios publicitarios de los que disponemos, así como las características de cada uno de ellos.
- Soy capaz de analizar diferentes anuncios de Valladolid, que hemos ido viendo a lo largo de la historia: a quién van dirigidos, qué mensaje transmiten, qué anuncian....
- Elaboro un cartel publicitario sobre nuestra ciudad.
- Trabajo en grupos de manera efectiva con el resto de mis compañeros.
- Realizo trabajos manuales de manera efectiva.

## MATEMÁTICAS:

- Reconozco los principales instrumentos de medida utilizados a lo largo de la historia.
- Sé cuáles son y para qué se utilizan las unidades básicas de masa: gramo y kilogramo.
- Conozco las principales unidades de capacidad utilizadas para solventar problemas cotidianos.
- Realizo correctamente ejercicios relacionados con las unidades de masa y capacidad.
- Resuelvo problemas habituales de masa y capacidad.
- Aprendo formas matemáticas para ayudarme en la cocina.
- Utilizo los sentidos en la cocina, como una manera de aprendizaje matemático.
- Trabajo en equipo para la resolución efectiva de los diferentes problemas propuestos.