







TECNOLOGÍA

PROFESORAS: - Blanca Pino

- Vanessa Laiño





a la asignatura de TECNOLOGÍA





¡Hola queridos estudiantes y apoderados! Esta semana seguiremos aprendiendo nuevas cosas. Por favor, seguir con ese maravilloso entusiasmo y esfuerzo. No olviden preguntar ante cualquier duda.

Recuerden que ¡Les extrañamos y queremos mucho!



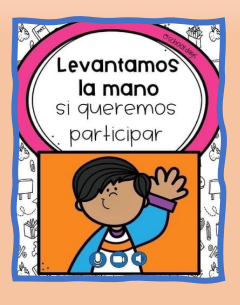


Normas de trabajo virtual

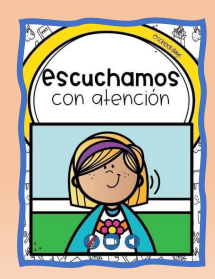


















RECORDEMOS LA CLASE ANTERIOR









PENSAR EN UN PROBLEMA PENSAR EN UNA SOLUCIÓN PENSAR EN UN OBJETO TECNOLÓGICO QUE SOLUCIONE EL PROBLEMA. DISEÑAR UN OBJETO TECNOLÓGICO (MAQUETA)

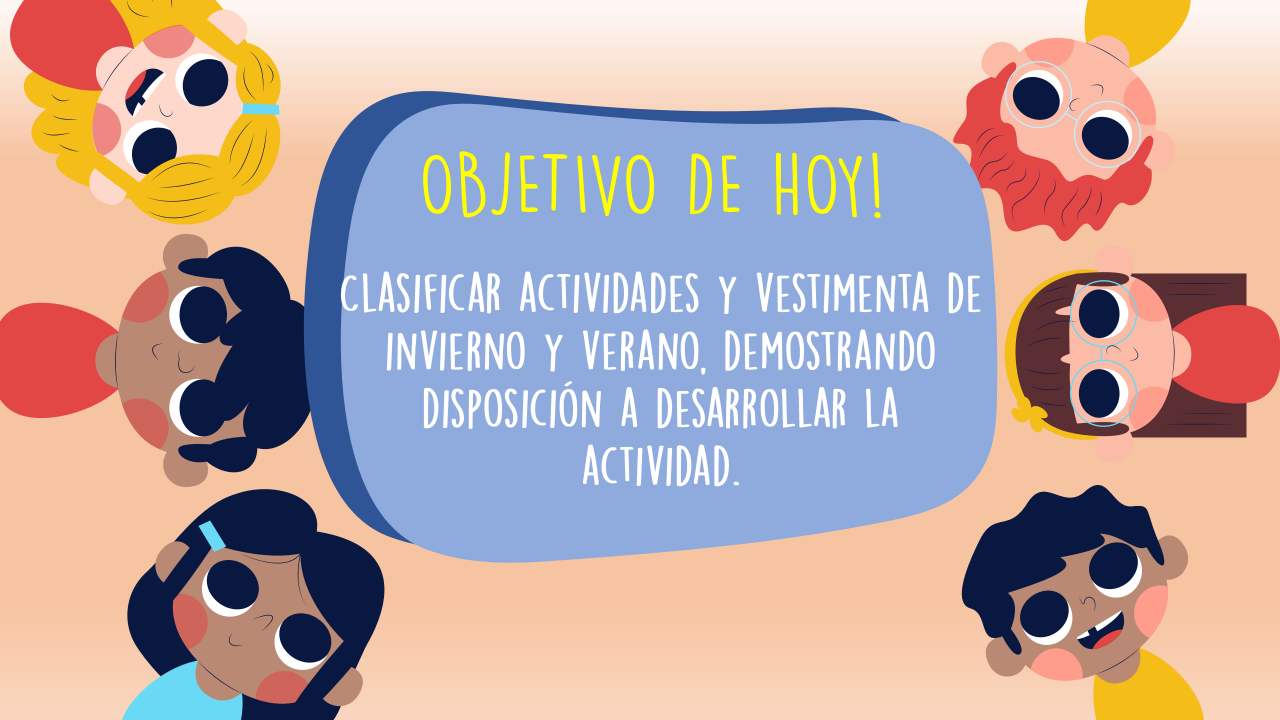




¿Qué aprenderemos esta semana?

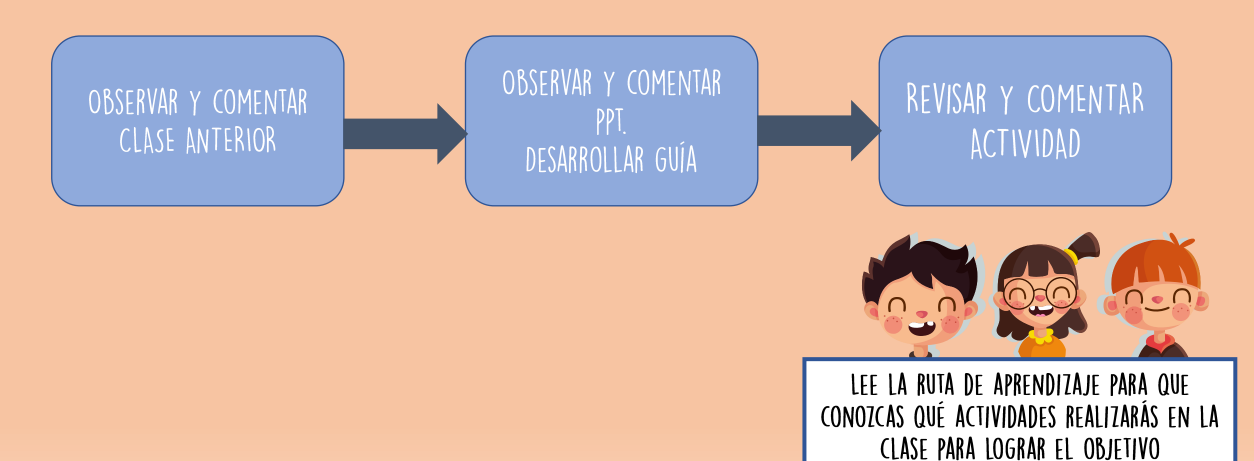








RUTA DE APRENDIZAJE...













Como ya sabemos, los objetos tecnológicos nos ayudan en nuestro diario vivir·

LOS OBJETOS TECNOLÓGICOS SON AQUELLOS QUE LOS SERES HUMANOS, CON SU HABILIDAD, HAN CREADO. ADEMÁS PUEDEN SER SIMPLES, COMO UNA CUCHARA, O COMPLEJOS, COMO UN AUTO. ESTOS OBJETOS NACEN COMO RESPUESTA A UNA NECESIDAD LA CUAL SE BUSCA SATISFACER Y ASÍ LAS PERSONAS PUEDAN HACER TODO DE UNA MANERA MÁS FÁCIL Y MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE TODOS.



¿QUÉ OBSERVAS EN LA IMAGEN?

¿POR QUÉ SE PRODUCEN LAS ESTACIONES?

¿QUÉ ES LA TRASLACIÓN?

¿CUÁL ES TU ESTACIÓN DEL AÑO FAVORITA?











DESARROLLA LA SIGUIENTE ACTIVIDAD

Col

MATERIALES PARA PINTAR PIEDRAS:

- LÁPICES DE COLORES O SCRIPTO (MARCADORES DE COLORES)
- LÁPIZ Y GOMA
- TIJERA
- PEGAMENTO













Reflexiona junto a un adulto contestando estas preguntas





- ✓¿QUÉ HEMOS APRENDIDO?
- ✓¿CÓMO LO HEMOS HECHO?
- ✓ ¿QUÉ FUE LO MÁS DIFÍCIL?
- ✓¿CÓMO SUPERASTE ESAS DIFICULTADES?





