



TECNOLOGÍA

PROFESORAS: - Natalia Aqueveque
- Vanessa Laiño



Colegio Aurora
de Chile
CORMUN RANCAGUA



A la asignatura de
TECNOLOGÍA

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



¡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!



¿QUÉ NECESITAS PARA DESARROLLAR ESTA CLASE?



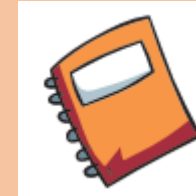
LÁPIZ DE MINA



LÁPIZ ROJO PARA MAYÚSCULAS



GOMA DE BORRAR



CUADERNO DE ASIGNATURA



TEXTO ESCOLAR



UN LUGAR CÓMODO PARA ESTUDIAR

LO QUE TENGAS EN CASA...



COMPUTADORA



TABLET



CELULAR

E
S
E
N
C
I
A
L

ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



AHORA ES TIEMPO DE PONER MANOS A LA OBRA Y CONFECCIONAR TU OBJETO TECNOLÓGICO.

RECORDEMOS LA CLASE ANTERIOR...

PASOS A SEGUIR:

- BUSCA LOS MATERIALES QUE NECESITARÁS
- BUSCA LAS HERRAMIENTAS QUE UTILIZARÁS
- CONFECCIONA, CREA, PEGA, RECORTA Y HAS LO NECESARIO PARA CONSTRUIR TU OBJETO TECNOLÓGICO.
- DIVIÉRTETE Y DISFRUTA

¿Qué
aprenderemos
esta
semana?



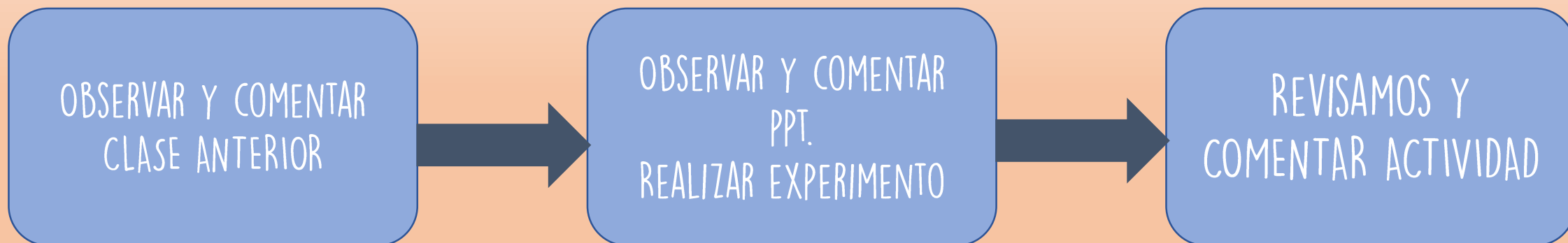
ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA

The image features six stylized, cartoonish faces of children of various ethnicities and genders arranged around a central blue speech bubble. The children have large, expressive eyes and simple, friendly expressions. The background is a light, warm gradient. The text inside the speech bubble is in a clean, sans-serif font, with the title in yellow and the main text in white.

OBJETIVO DE HOY!

OBSERVAR LOS CAMBIOS DE LOS
MATERIALES MEDIANTE REALIZACIÓN DE
EXPERIMENTO, DEMOSTRANDO INTERÉS
EN LA ACTIVIDAD.

RUTA DE APRENDIZAJE...



LEE LA RUTA DE APRENDIZAJE PARA QUE
CONOZCAS QUÉ ACTIVIDADES REALIZARÁS EN LA
CLASE PARA LOGRAR EL OBJETIVO

RECUERDA QUE EN CIENCIAS
APRENDIMOS...



LOS MATERIALES EXPERIMENTAR CAMBIOS DE
COLOR, TEMPERATURA, FORMA O RESISTENCIA AL
APLICARLES FUERZA, LUZ, CALOR O AGUA



ENSEÑANZA CENTRADA EN LA CALIDAD, AMOR Y DISCIPLINA



EXPERIMENTEMOS...

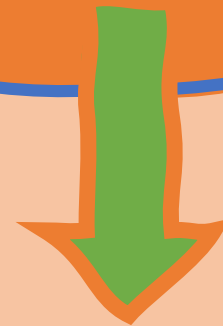


MATERIALES:

- HOJA DE PAPEL
- MONEDA
- PALO DE HELADO DE MADERA
- VASO DE PLUMAVIT
- CUCHARA DE METAL
- RECIPIENTE CON AGUA



REÚNE LOS MATERIALES Y CON LA AYUDA DE UN ADULTO, SIGUE LAS INSTRUCCIONES QUE VIENEN A CONTINUACIÓN. REGISTRA EN LA GUÍA TODO LO QUE OBSERVES.



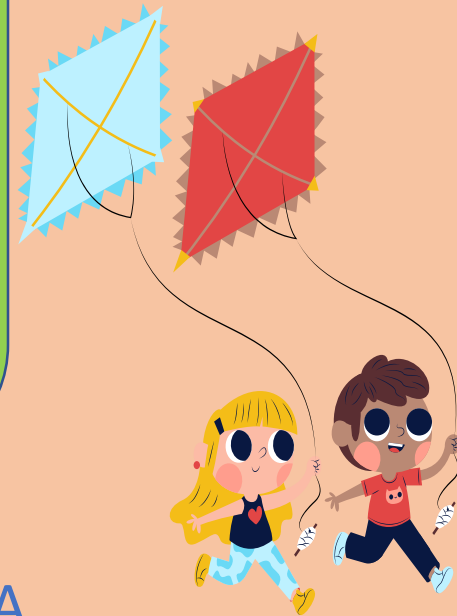
PASO 1

DOBLLEN, ESTIREN,
PRESIONEN Y GOLPEEN
LOS DISTINTOS OBJETOS.
REGISTREN SUS
OBSERVACIONES EN LA
TABLA DE LA GUÍA
(DESCARGAR)



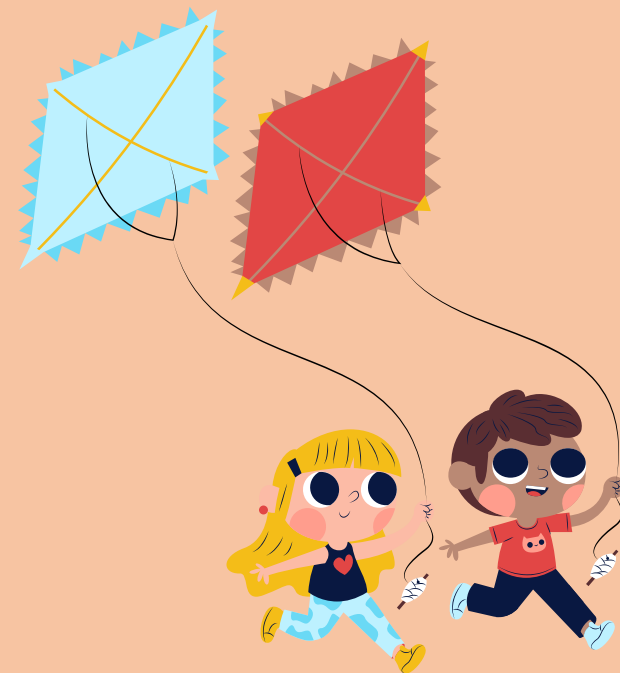
PASO 2

EXPONGAN LOS OBJETOS AL
CALOR DEL SOL O DE UNA
LÁMPARA POR 10 MINUTOS;
LUEGO TÓQUENLOS E INDIQUEN
SI ESTÁ CALIENTE O NO.
FINALMENTE, COLOQUEN LOS
OBJETOS EN UNA FUENTE CON
AGUA, RETÍRENLOS DESPUÉS DE
20 MINUTOS Y REGISTREN SU
APARIENCIA.



Reflexiona junto a un adulto contestando estas preguntas

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



Rincón de Tecnología



RECUERDA QUE...

EL PROCESO
TECNOLÓGICO REQUIERE
DE 3 PASOS
IMPORTANTES:





¡FELICITACIONES!

¡Excelente!



Sigue así





¡FELICITACIONES QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS! HICIERON UN GRAN TRABAJO. NOS VEMOS LA PRÓXIMA SEMANA PARA SEGUIR APRENDIENDO.

RECUERDEN QUE ILES EXTRAÑAMOS Y QUEREMOS MUCHO!

