

PROPÓSITO:

En esta secuencia didáctica nos vamos a encontrar una serie de conocimiento que debemos todos conocer sobre los beneficios y los riesgos que hay hoy en día ente la virtualidad y el uso de internet para lograr un internet sano.

MOTIVACIÓN:



Vamos a mirar con detenimiento el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=2TferQprZ0g>

Las 10 claves para usar internet con seguridad

Copiar en el cuaderno las 10 claves.

EXPLICACIÓN:

Video: Educlic Riesgos en Internet

<https://www.youtube.com/watch?v=NoJvP06sDr4>

Hacer el resumen en el cuaderno

El LIBRO que tenemos en el grupo de Whatsapp lo terminamos de leer y con él vamos a resolver las preguntas que están en los ejercicios.

Ahora vamos a ver las diapositivas sobre Riesgos en las redes y la manera de protegerse.

[cd8fee0708-guia-para-ninos-ninas-y-adole.pptx](#)

Esta clase es necesario que la vean con sus padres. (toman dos fotos para completar el trabajo consus padres)

EJERCICIOS:

- EN UN ARCHIVO DE POWER POINT O EN EL CUADERNO IR DESARROLLANDO LAS SIGUIENTES PREGUNTAS.

SEA MUY CREATIVO EN SU EXPOSICION O EN SU TRABAJO

- 1.Cuáles son las 10 claves para usar un internet con seguridad?
- 2.De acuerdo al video escriba cuales son los riesgos que tenemos en Internet?

- 3. Escriba los 5 temas que tiene el libro
- 4. Escriba los beneficios de las Tecnologías de la Información y la comunicación (TIC) para niños niñas y adolescentes
- 5. Cuáles son los riesgos en línea. De ejemplos
- 6. EXPLIQUE EL SIGNIFICADO DE: CIBERACOSO, CIBERBULLING, GROOMING, DAR EJEMPLOS
- 7. ESCRIBA 5 OPCIONES DE LO QUE PUEDEN HACER LOS PADRES DE FAMILIA



EVALUACIÓN:

Puede hacer un documento EN POWER POINT dando respuestas a los ejercicios anteriores y enviarlos o subirlos a la plataforma de Sygescol

O puede escanear las respuestas de su cuaderno y subirlas a la plataforma de Sygescol en la fecha indicada

BIBLIOGRAFÍA:

<https://www.youtube.com/watch?v=2TferQprZ0g>

<https://www.youtube.com/watch?v=NoJvP06sDr4>

[cd8fee0708-guia-para-ninos-ninas-y-adole.pptx](#)