

PROPÓSITO:

Desarrollar en los estudiantes habilidades comunicativas, como el de la exposición oral, con el fin de que ellos aprendan a transmitir información sobre un concepto o tema específico ante un público permitiendo generar una cercanía en ellos

MOTIVACIÓN:

COMUNICACIÓN

La Exposición

SEGUNDO DE PRIMARIA

Para exponer debes recordar:

- Elegir el tema que te gustaría saber más.
- Buscar información referente al tema elegido en libros, internet, etc.
- Escribir un texto con los datos encontrados y memorizarlo.
- Al exponer pronunciar con voz alta y clara.
- Exponer mirando a tus compañeros en todo momento, realizando gestos y desplazamientos. ¡Tú puedes hacerlo!!

EXPLICACIÓN:

La **EXPOSICIÓN** es una técnica de comunicación oral en la que una persona se dirige a un grupo para darle a conocer un tema. Exponer las ideas con claridad y sencillez. .

LO QUE SE DEBE HACER EN UNA EXPOSICIÓN

- 1.Ser dinámico.
- 2.Ser entusiasta.
- 3.Investigar todo lo relacionado al tema que se va a exponer
- 4.Conocer a fondo lo **que** vamos a decir para sentirnos seguros. .
- 5.Desarrollar carteles o diapositivas llamativas de lo que se va a exponer
- 6.Usar notas.
- 7.Cuidar **que** el tiempo empleado sea el adecuado.
- 8.Hablar con entonación y énfasis.

EJERCICIOS:**PRIMER EJERCICIO**

Los estudiantes van a observar una imagen y desarrollaran una exposición de todo lo relacionado al tema, siguiendo los pasos explicados anteriormente, de como se debe realizar una exposición y en un vídeo corto expondrán el tema.



SEGUNDO EJERCICIO

Los estudiantes deberán buscar un tema de interés, puede ser un juego, un programa o un pasatiempo, o un deporte y realizar el proceso de investigación y luego exponerlo siguiendo los pasos explicados anteriormente. suben un vídeo exponiendo a los papitos, o a las personas que lo acompañan

EVALUACIÓN:

Se evaluara la puntualidad en la entrega de las evidencias, el desarrollo de las actividades completas, presentación entre otras

BIBLIOGRAFÍA:

https://www.google.com/search?rlz=1C1CHBD_esCO879C...

<https://www.google.com/search?q=exposiciones+para+...>