

### Guía de trabajo Tarea N° 3 Religión 4° Básicos.

Nombre docente:	Patricia Alcántara Díaz	
Curso:	4° básicos	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado
3	Religión	<b>OA</b> Reconocer que los talentos personales son para ayudar a los demás y cooperar en la construcción de un mundo mejor y una sociedad más justa para todos

#### CUADRO DE INSTRUCCIONES

La tarea 3 de la asignatura, tiene como objetivo, “Reconocer que los talentos personales son para ayudar a los demás y cooperar en la construcción de un mundo mejor y una sociedad más justa para todos”, para lograrlo debemos poner nuestros talentos al servicio de los demás

- Ten presente que talento es la **capacidad** para ejercer una cierta ocupación o para desempeñar una actividad.

Primero debo ser capaz de identificar mis talentos que he desarrollado a lo largo de mi vida, como por ejemplo una buena comprensión de lectura, veloz cálculo mental, empatía, etc; señalando ejemplos de la vida cotidiana, teniendo en cuenta que podemos realizar pequeñas acciones, que contribuyen a vivir en un mundo mejor.

En esta tarea tenemos 3 actividades, para las cuales debes leer comprensivamente, las indicaciones y orientaciones conceptuales, para realizar cada una.

1.- Realiza en la nube una lista de talentos, acciones y pensamientos que aportarían al servicio de los demás. Luego colorea la imagen. **Puedes realizar esta actividad en tú cuaderno de Religión.**

2.- Completa la siguiente sopa de letras descubriendo algunas palabras que ayudan a los demás y cooperaran en la construcción de un mundo mejor **o elige 5 palabras y redacta una oración con cada una de ellas en tú cuaderno.**

3.- En esta actividad debes observar las imágenes en las cuales se demuestra, algunas formas de ayudar, de servir a los demás, de cooperar, respetar, proteger y entregar cariño. Teniendo esto presente colorea aquellas que mejor representen según tu visión el servicio, ayuda o contribución a los demás (mínimo 3 imágenes) **o bien dibújalas en tú cuaderno y colorea.**

**Importante destacar, que como estamos evitando que salgan de sus casas a buscar material impreso, pueden adecuar las actividades solicitadas realizando en su cuaderno las alternativas sugeridas.**

**POR FAVOR CUANDO ENVÍE POR CORREO LAS TAREAS, EN ASUNTO ESCRIBIR TAREA 3 NOMBRE Y CURSO DEL ESTUDIANTE.**

Cualquier duda o inquietud, no duden en contactarme vía correo (pie de página), una vez enviada la tarea que puede ser a través de fotografías de ella terminada enviadas a mi email. Siempre recibirán mi respuesta de acuso recibo, para su tranquilidad.

### GUIÓN METODOLÓGICO

- 1- *Cómo les indicaba en las instrucciones, es importante que los estudiantes sean capaces de reconocer sus propios talentos o capacidades y las formas de cómo ellas pueden ponerlas en práctica para ayudar a los demás, conozcan actitudes positivas que permitan tener una buena disposición a colaborar: trabajar conjuntamente con otras personas en una tarea en común, normalmente en obras de creación de algo y en especial cuando se hace como ayuda a otros de forma desinteresada.*
- 2- *Debemos comprender que muchas acciones que realizamos en nuestra vida cotidiana por muy pequeñas que me parezcan, son ejemplo de esto; ayudar a algún compañero que le cuesta realizar alguna actividad de la clase, ayudar a mi equipo de futbol o basquetbol a ganar un partido, representar a mi colegio en alguna actividad extraescolar como cantar, bailar, olimpiadas de matemática, debates, etc.*
- 3- *Identificar que cuando colaboramos nos sentimos felices y podemos contribuir a tener un mundo mejor, donde la buena convivencia es fundamental para sentirnos aceptados y respetados.*
- 4- *A disculparnos cuando nuestras acciones o actitudes pudieron lastimar a otras personas, teniendo en cuenta que todos (as) cometemos errores y que gracias a ello podemos aprender y mejorar.*

2- Finalmente puedes buscar en YouTube “Cadena de favores infinita”, el cual nos deja una linda enseñanza relacionada con los conceptos tratados en esta clase

<https://www.youtube.com/watch?v=8Gosg1ybxTU&t=187s>

*¡Mucho éxito en tú tarea!*