



Guía de trabajo N°11 comprensión del medio natural.

Nombre: _____

Curso: _____ fecha: _____

HABILIDADES A EVALUAR:

01. Reconocer características de algunos objetos, entre ellas transparencia, liso, rugoso, entre otras.

O.A:

Comunicar propiedades básicas de los objetos

Sr. Apoderado:

Junto con saludar, envié guía de trabajo N°11 la cual debe ser realizada diariamente al igual que la anterior, pues la idea es reforzar el trabajo con los niños y niñas como si fueran normalmente al colegio, esta guía contiene trabajo de las emociones, el cual hemos estado viendo en nuestras clases en línea.

Desde ya me gustaría pedir su cooperación, ya que necesito recibir las guías realizadas, a través de correo electrónico o captura de fotos, para así poder tener un respaldo de las actividades realizadas por los niños y niñas de nuestro nivel. Con respecto a la fecha de entrega, la guía N°10 debe ser entregada el día 28 de agosto.

El correo para consultas o envío de trabajos: angelica.valenzuela.a28@gmail.com y el horario de atención será de: de lunes a jueves desde las 9:30 a las 17:30 y el día viernes de 9:30 a 13:30 hrs. Todo whatsapp o correo que llegue fuera del horario, será respondido al día siguiente, al igual que correos que lleguen el fin de semana

Recordar medidas de higiene: lavado de mano, limpieza de superficies, taparse al estornudar con el ante brazo, entre otras.

Saludos, cariños y abrazos.

Se despide atte. Angélica Valenzuela – Educadora de párvulos.

Colegio Tecnológico Pulmahue



Colegio tecnológico pulmahue
Educatora: Angélica Valenzuela
Correo: angelica.valenzuela.a28@mail.com

Semana 24 al 28 de julio.

Reconoce las características del objeto y une según corresponda, pide la ayuda a un adulto.

LISO

RUGOSO

BLANDO

DURO

TRANSPARENTE

OPACO





Colegio tecnológico pulmahue
Educatora: Angélica Valenzuela
Correo: angelica.valenzuela.a28@mail.com

Semana 24 al 28 Agosto.

**Crea tu propia obra de artes utilizando diferentes texturas como los objetos observados.
Crea e imagina**

