

PROPÓSITO:

Ejercitar el desarrollo motriz grueso y fino, mediante ejercicios que contribuyan al bienestar físico para un mejor desarrollo intelectual.

MOTIVACIÓN:

DE CUERDO AL VIDEO RESULOEVA LAS SIGUIENTES PREGUNTAS

- 1.Pin pon es un?
- 2.Se lava la carita con?
- 3.se desenreda el pelo con peine de?
- 4.pin pon sueña con?

EXPLICACIÓN:

la **lateralidad** es la preferencia que todos tenemos por utilizar una parte de nuestro cuerpo. Uno de los ejemplo más claros es el uso de una mano por encima de la otra, así encontramos personas diestras o zurdas, pero también ambidiestras.

la motricidad fina: es la coordinación de los movimientos musculares pequeños que ocurren en partes del cuerpo como los dedos, generalmente en coordinación con los ojos.

la motricidad gruesa: Es la habilidad para realizar movimientos generales grandes (tales como agitar un brazo o levantar una pierna). Dicho control requiere la coordinación y el funcionamiento apropiados de músculos, huesos y nervios.

EJERCICIOS:

ACTIVIDADES A REALIZAR:

SEMANA 1.

Abrir el link y realizar los ejercicios propuestos

<https://1drv.ms/b/s!Aj9PbFef1QD15ARHcfFB7rvPh7HU?e...>

SEMANA 2.

Abrir el archivo y realizar los ejercicios propuestos [daf7efe377-ejercicios-de-motricidad-fina.docx](#)

SEMANA 3.

Abrir el archivo y realizar los ejercicios propuestos [7c3339abe3-juego-y-desarrollo-motriz-grueso.docx](#)

SEMANA 4.

Abrir el archivo y realizar la actividad propuesta [c23bc668f3-actividades-de-movimiento-corporal-y-psicomotricidad.docx](#)

SEMANA 5.

Abrir el archivo y realizar la actividad propuesta [818ffc34dc-mejorando-la-psicomotricidad.docx](#)

SEMANA 6.

Abrir el archivo y realizar la actividad propuesta [5851f1deb3-sigue-la-flecha.docx](#)

SEMANA 7.

Abrir el archivo y realizar la actividad propuesta [e8fbcd434e-decora-el-pezu.docx](#)

[00bf1628f6-mi-veterinaria-desarrollo-corporal.pdf](#)

EVALUACIÓN:

Deberán subir a la plataforma de sygescol la actividad de la SEMANA 2 (Ejercicios de motricidad fina) y la actividad de la SEMANA 3 (Juego y desarrollo motriz grueso)

BIBLIOGRAFÍA: