

TAREA DE REFUERZO CIENCIAS NATURALES PIE 2020

Curso:	6° Año básico
Asignatura:	Ciencias naturales
Docente:	Claudia González Montecinos.
Semana:	Semana N º6
Objetivo de la clase:	Comprender la formación de los tipos de suelo y sus características a través del trabajo con guías de aprendizaje demostrando una actitud de superación y respeto

Instrucciones:

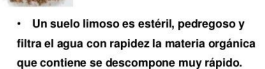
- ✓ Lee atentamente cada información y no olvides copiar la tarea en tu cuaderno y poner la fecha correspondiente.
- ✓ Si tienes la guía impresa puedes pegarla en tu cuaderno, de lo contrario realiza la actividad en el cuaderno de la asignatura correspondiente y responde cada ejercicio.
- ✓ El uso del lápiz mina es importante para tu trabajo.
- ✓ Debes realizar un trabajo ordenado y limpio.
- 1- En esta clase veremos los tipos de suelo

TIPOS DE SUELOS

 Suelo arenoso es ligero y filtra el agua rápidamente tiene baja materia orgánica por lo que no es muy fértil.



 Un suelo arcilloso es un terreno pesado que no filtra casi el agua es pegajoso, plástico en estado húmedo y posee muchos nutrientes y materia orgánica.







2-	Observa v	/ lueao	responde	las	siguientes	preguntas.

a)	¿De qué tipos de suelos habla la imagen?
h)	¿porque el suelo es arcilloso?
υ,	
c)	¿qué característica tiene el suelo limoso?

- 3- Lee la página 229 del texto del estudiante
- ✓ Dibuja o calca en tu cuaderno el mapa de chile para analizar los tipos de suelo
- ✓ Pinta los tipos de suelo que existen en chile de acuerdo a la zona geográfica

