



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
SAN BERNARDO / EL BOSQUE
ASIGNATURA: FILOSOFÍA
PROFESOR (a): ROBERTO ESPINOZA

Guía Pedagógica N°9

Nombre:	Curso: 4to A
Fecha inicio:	Fecha Término

Descripción Curricular de la Guía

Nivel	N° 1
EJE	No tiene
Objetivos (sólo los números)	OF 1
Habilidades a evaluar	<i>OA a Formular preguntas significativas para su vida a partir del análisis de conceptos y teorías filosóficas, poniendo en duda aquello que aparece como "cierto" o "dado" y proyectando diversas respuestas posibles.</i>

Instrucciones

Esta guía debe estar desarrollada en tu cuaderno.

Recuerda que en lo posible debes trabajar con lápiz pasta NEGRO.

No realices todas las actividades de una vez. Toma descansos de a lo menos 15 minutos para continuar con el trabajo.

Cualquier duda puedes consultar al siguiente correo electrónico:

r.espinoza@colegiodomingoeyzaguirre.cl

Filosofía

Las preguntas que se hace la filosofía.

Todas las ciencias comienzan su trabajo de investigación y reflexión a partir de preguntas: hay algo que no sabemos y que nos interesa saber. Las diferentes disciplinas científicas se formulan diferentes tipos de preguntas, según el objeto de estudio.

Hay ciencias que buscan explicar los fenómenos de la naturaleza o cómo crear instrumentos tecnológicos o cómo sanar enfermedades. Las preguntas que dan origen a la investigación o trabajo en estas ciencias se llaman **preguntas empíricas**, pues se refieren a situaciones que conocemos por medios de la experiencia ("*empeiría*" en griego significa experiencia).

Las ciencias empíricas responden a preguntas como ¿a qué temperatura se dilatan los metales?; ¿cuál es la estructura de la célula?; ¿por qué se producen las lluvias?

Otras ciencias tienen su ámbito de estudio en las relaciones matemáticas o lógicas. Para ello no necesitan utilizar la experiencia en el curso de su trabajo: la geometría, el álgebra, la lógica. Ellas responden a preguntas tales como ¿cuáles son las condiciones de validez de un razonamiento?; ¿cuál es la fórmula para resolver el cuadrado de binomio?; ¿cuánto suman los ángulos interiores de un triángulo? Estas preguntas se llaman **preguntas formales** y se diferencian de las empíricas en que no consideran la experiencia para formular la respuesta.

Hay otro dominio del conocimiento que no considera la experiencia medible y experimentable de las ciencias empíricas ni las relaciones lógicas entre conceptos o cantidades. Éste es el campo del conocimiento filosófico, cuyas preguntas se refieren a la naturaleza de las cosas en general (no de la célula, del carnívoro o de la planta, sino del ser: del ser en cuanto ser, no en cuanto árbol, planta o piedra). Se pregunta también sobre el sentido de la vida humana, sobre el alcance del conocimiento, sobre los principios fundamentales de la moral, sobre la naturaleza de la belleza. Son las **preguntas filosóficas**.

Ramas de la filosofía

Los grandes dominios de las preguntas filosóficas son los siguientes:

Metafísica: La pregunta por el ser, por la existencia, por el sentido y causa del existir del cosmo, los hombres, los insectos, el arte, las estrellas... ¿por qué están ahí? ¿En qué consiste el misterio de la existencia?

Ética: La pregunta por el sentido de nuestro actuar: ¿por qué sentimos o pensamos que nuestras acciones son buenas o malas? ¿Por qué asignamos cualidad moral a nuestras acciones?

Estética: ¿Por qué decimos de ciertas cosas que son bellas o feas? ¿Por qué eso que llamamos "belleza" nos modifica, causa efectos en nosotros? ¿Qué es la belleza? ¿Existe en sí, o es una cualidad que nosotros asignamos a las cosas?

Antropología Filosófica: ¿Por qué los grupos humanos evolucionan de unos estados a otros? ¿Por qué cambian las culturas? ¿Por qué cambian las costumbres, las creencias? ¿En qué consiste el fenómeno humano?

Lógica: ¿Cuáles son los mecanismos y normas que rigen el pensamiento y que nos permiten llegar a conocimientos o conclusiones verdaderas, válidas o ciertas?

Epistemología: ¿Por qué nuestro conocimiento está sujeto a errores? ¿Cuáles son los fundamentos de nuestras certezas? ¿Sobre qué verdades se sostienen las ciencias? ¿Cuáles son los métodos que las ciencias emplean? ¿Son ellos válidos y suficientes para llegar a la verdad?

Actividad

1.- Las preguntas que hace la filosofía.

Tome como tema las estaciones del año. Formule acerca de ese tema una serie de preguntas, distinguiendo entre preguntas formales, empíricas y filosóficas.

2.- Ramas de la filosofía.

Tome como tema la pandemia sanitaria y los problemas económicos derivados del Covid-19. Imagine que va a escribir un artículo sobre ella. Póngale títulos a ese artículo, de acuerdo a las perspectivas que podría utilizar para escribirlo: epistemología; antropología; ética. **Recuerda lo importante es escribir tres títulos con las perspectivas indicadas.**