Equipo 6: Fabián Montes de Oca

Catering García

Valentina Quintana. 6to M

Aristóteles

(384 a.C, Estagira; Antigua Grecia), (322 a.C; Calcis, Grecia)

Hablaremos sobre éste filósofo y también sobre Platón ( Atenas). Platón con la creación de la academia ( 387 a.C) atrae a muchos estudiantes, uno de ellos es Aristóteles, el cual pertenece 20 años. Fuera de Atenas se ocupa de la educación de la comunidad de las abejas Alejandro Maguo. Cuando regresa a Atenas funda su propia escuela filosófica, la cual compite con la academia; los pensadores de ambas escuelas hacían sobre el pensamiento de otros filósofos.

Más que escuelas filosóficas se consideraban centros de investigación.

Aristóteles a parte de hacer aportes filosóficos hizo muchos más, como por ejemplo en la ciencia, estudió la medicina y la biología, fue considerado el padre de la fisiología y anatomía comparativa, sus aportes fueran muchos, pero por falta de tiempo también hubieron muchos estudio erróneos. También documentó de forma muy amplia sus investigaciones y observaciones en el campo de la física. El mayor aporte fue en la filosofía y fue la lógica, se basaba siempre en 2 opciones, como verdadero falso.

Ser o no ser, etc, todo esto el contrario a la ciencia moderna, ya que se establece por grados y no por sí o por no.

En conclusión, todos sus aportes fueron necesarios para el progreso científico, y seguirán siendo objeto de estudio e investigaciones.

1era causa, (eficiente) 🡪 Substancia y esencia: el porqué se reduce al concepto último y el por qué primero es causa y principio.

2da causa (material)🡪 materia o el sujeto

3era causa (formal) 🡪 procede el principio del movimiento.

4ta causa (final) 🡪 Se opone a la 3er causa: el fin de cualquier generación y movimiento. Al principio los filósofos buscaban y estudiaban una verdad; los filósofos primitivos creyeron que todo se basaba en lo material; en el primer origen los filósofos decían que la naturaleza no se crea ni se destruye, ésta se conserva ya que el concepto permanece siendo el mismo y el aspecto puede cambiar.

Sócrates era uno de los primeros filósofos en decir que la naturaleza no se genera ni se corrompe, dice que hay una naturaleza o más de una, pero que esta se conserva.

Pero Tales, por otro lado, afirma que lo que se conserva es el agua, mientras que Anaxímnes dice que el aire es anterior al agua y debido a eso, el principio entre los cuerpos simples. Para estos filósofos, todos estos elementos son la causa de todo lo que no se destruye. No obstante, muchos piensas que si puede destruirse y generarse, como Anaxágoras el fuego y el agua en caso de que se unan. Por esto, no lo hacen realmente. Lo que hacen es permanecer eternos.

El fuego es de Heráclito y el agua de Anaxímenes y Diógenes, al igual que el aire, Empédocles junta los cuatro, el fuego, el aire, el agua y la tierra. Parménides tiene que haber al menos dos elementos para que haga una causa.

Como conclusión llegamos a que la causa final, invento de Aristóteles dice que todo se genera con una finalidad, y lo objetivo