



Via della Colonna 9 / 11
50121 – Firenze
Tel: 0552478151 – Fax: 0552480441
Sito Web:
www.liceomichelangiolo.it
E-mail: info@liceomichelangiolo.it
Pec: FIPC04000N@pec.istruzione.it

Programma svolto
di FILOSOFIA
nella classe IV C
dal prof. Nicola Michelassi
nell'anno scolastico 2023-2024

N.B. Per consapevole e libera scelta didattica, si è approfondita per diverse settimane la lettura integrale del *De rerum natura* di Lucrezio, ritenendo fondamentali le conoscenze e le competenze che ne derivano, anche in preparazione del consistente nucleo di programma dedicato alla rivoluzione scientifica.

Inoltre, si è dato molto spazio all'approfondimento della Rivoluzione scientifica, in particolare a Keplero, ritenuto paradigmatico per il passaggio dalla filosofia del Rinascimento alla Rivoluzione Scientifica e ad altri snodi della filosofia fra Trecento e Seicento.

Per scelta, pertanto, il criticismo kantiano e l'idealismo tedesco saranno trattati nel prossimo anno scolastico.

Ellenismo e tarda antichità

Epicureismo e stoicismo; fonti dell'epicureismo; atarassia; puntualizzazioni sul tema della libertà; gli dèi per Epicuro; termine "epicureo" nel medioevo.

Lucrezio, lettura e discussione del *De rerum natura* (integralmente).

Lo stoicismo

La logica stoica: ragionamento, deduzione e induzione;

Seneca: lettura delle *Lettere a Lucilio*;

Cristianesimo e filosofia nella tarda antichità.

La vicenda di Ipazia (IV-V sec. d.C.); visione del film *Agorà*.

L'ascesa del cristianesimo come religione del potere (fine IV secolo- d.C.) Nessi con la storia dell'astronomia e la rivoluzione scientifica del Seicento;

Il cerchio come paradigma della meccanica celeste; i movimenti rettilinei verticali della fisica aristotelica;

Il Neoplatonismo.

Sant'Agostino.

Lecture di passi di Agostino sul tempo.

Filosofia medievale

Fede e ragione nella filosofia cristiana medievale.

Aristotelismo medievale.

L'argomento ontologico di Anselmo d'Aosta

La disputa sugli universali

Le cinque vie di Tommaso.

La filosofia naturale nel '200 e nel '300.

Filosofia rinascimentale e Rivoluzione scientifica:

Cusano e l'infinito;

Pico della Mirandola e il neoplatonismo rinascimentale;

Pomponazzi e l'aristotelismo del Cinquecento

Le critiche ad Aristotele già formulate dagli aristotelici medievali francesi: Buridano e D'Oresme.

Problemi del copernicanesimo.

Bruno e l'infinito

Brahe

Keplero, cenni a tutte le opere principali; le tre leggi;

Bacone

Galileo e il *Dialogo sui massimi sistemi*

Il metodo scientifico

Filosofia del Seicento:

razionalismo ed empirismo

Locke

Gnoseologia (le idee, dimostrazioni dell'esistenza di dio, dell'io e del mondo esterno).

Cartesio

Il discorso sul metodo.

Le meditazioni e il dubbio metodico ed iperbolico

Il *cogito*.

La dimostrazione dell'esistenza di dio.

Lecture.

Spinoza

L'unicità della sostanza.

La libertà di coscienza.

Estratti dal carteggio.

Pascal

La "scommessa".

Hume

Idee ed impressioni; critica ai concetti di sostanza e causalità.

Approfondimenti e didattica orientativa:

Come si fa un'edizione critica. L'edizione del *De rerum natura* di Milo De Angelis;

La dimostrazione razionale dell'esistenza di dio: un problema filosofico millenario. Da Anselmo d'Aosta a Kurt Godel. Esercitazione in classe: disputa ontologica;

Le questioni religiose nella società attuale;

La "struttura" delle rivoluzioni scientifiche: il libro di Thomas Kuhn e il concetto di "paradigma";

La giurisdizione internazionale; perseguire i crimini di guerra, da Norimberga in poi; la Corte penale internazionale dell'Aia (2002). Il caso odierno di richiesta di arresto per il Primo ministro israeliano e per i capi di Hamas. Posizione degli Stati Uniti in relazione alla Corte penale internazionale.

Gli studi di Giovanni Semerano e la "favola dell'indoeuropeo".

