

Anno scolastico 2023-24

CLASSE

4^C Liceo Scientifico

PROGRAMMA DI FILOSOFIA

Prof. Sergio Arangino

Contenuti disciplinari

Le grandi scuole della filosofia ellenistica

- Zenone e lo stoicismo ad Atene;
- Epicuro e l'epicureismo;

Plotino e il Neoplatonismo

- Plotino e il neoplatonismo;
- l'Uno e le sue ipostasi;
- le vie di ritorno all'Uno e l'ascesi;

Ipazia e la fine dell'antico museo di Alessandria

- Teodosio e l'editto di Tessalonica;
- la distruzione del Serapeo di Alessandria e la fine della tradizione pagana;
- Ipazia di Alessandria;

Aurelio Agostino

- vita ed opere di Agostino di Tagaste;
- caratteri della filosofia agostiniana;
- Agostino e il neoplatonismo antico;
- la polemica contro lo scetticismo;
- la polemica contro manichei e donatisti;
- la polemica contro Pelagio;
- il male, la libertà, la grazia e la predestinazione;
- la città di Dio;

La filosofia medioevale

- cenni generali di filosofia medioevale;
- la disputa sugli universali;
- la storia delle "disgrazie" di Pietro Abelardo;
- Anselmo d'Aosta e l'argomento ontologico

Tommaso d'Aquino

- Tommaso e il suo tempo
- l'aristotelismo cristiano medioevale;
- scienza e teologia in Tommaso;

- analogicità dell'essere ed essenza ed esistenza;
- le prove tomistiche dell'esistenza di Dio.

Guglielmo di Ockham e la dissoluzione del problema scolastico

- Ockham e il suo tempo;
- il nominalismo empiristico;
- la critica occamistica al razionalismo aristotelico;
- la modernità di Ockham;

Il pensiero umanistico e rinascimentale

- platonismo ed aristotelismo nella cultura del Rinascimento;
- Niccolò Cusano e la "dotta ignoranza";
- Cusano: "implicatio", "explicatio" e "coincidentia oppositorum";
- i platonici fiorentini: Marsilio Ficino e l'"Accademia platonica";

L'aristotelismo rinascimentale

- Aristotele nelle università,
- alessandrismo e averroismo,
- la "doppia verità" degli aristotelici,
- Pietro Pomponazzi.

La rivoluzione astronomica e le origini della nuova scienza

- La cosmologia tolemaica e il problema dei pianeti;
- Copernico e il "De Revolutionibus";
- Tycho Brahe e Johannes Kepler;
- Rivoluzione astronomica e rivoluzione scientifica;
- Galileo e la nascita della nuova scienza sperimentale della Natura;

Giordano Bruno

- la vita e le opere di Bruno;
- i dialoghi italiani e l'infinità dell'universo;
- il processo e il rogo.

Galileo

- Galileo Galilei: vita e opere;
- il cannocchiale e la nuova scienza sperimentale della natura;
- la fisica e il metodo della ricerca galileiana;
- scienza e fede in Galileo;
- il "Dialogo sopra i due massimi sistemi";
- il processo, la condanna e l'abiura di Galileo;

Renato Cartesio

- vita ed opere di Cartesio;
- il "metodo" cartesiano e il nuovo razionalismo filosofico del Seicento,
- il "Trattato del mondo" e la nuova fisica meccanicistica;
- il "Discorso sul metodo",
- "Res cogitans" e "res extensa",
- la morale e lo studio delle passioni;

Thomas Hobbes

- vita ed opere;
- il convenzionalismo empiristico hobbesiano,
- il materialismo metodico,
- la politica e il "Leviathan";
- stato di natura e contratto sociale;
- l'"assolutismo" politico di Hobbes.

Baruch Spinoza

- vita ed opere del "miserabile" Spinoza;
- Spinoza e Cartesio;
- il "Breve trattato" e il "Tractatus de intellectus emendatione";
- l'"Ethica more geometrico demonstrata";
- la dottrina della Sostanza e l'ordine geometrico del mondo;
- la critica al finalismo e all'antropomorfismo religioso;
- i gradi della conoscenza e la schiavitù e la libertà dell'uomo;
- il Trattato politico e il pensiero politico e religioso di Spinoza;

John Locke e l'Illuminismo

- Locke: vita e opere;
- Locke e la rivoluzione del 1688;
- il Saggio sull'intelletto umano
- la filosofia politica
- la ragionevolezza del cristianesimo e il deismo

Il pensiero illuministico

- I philosophes francesi dell'Illuminismo
- L'Illuminismo inglese e David Hume;
- Voltaire e Montesquieu; Diderot, D'Alembert e l'Encyclopedie

J.J. Rousseau

- cenni generali

Libro di testo:

Abbagnano Fornero, "La ricerca del pensiero", edizioni Paravia; voll. I e II

I programmi sono stati visionati e approvati dagli allievi

Carbonia, 07/06/2024

L'insegnante
(Prof. Sergio Arangino)

