

Liceo statale “Teresa Gullace Talotta”
Liceo Scientifico e delle Scienze Umane

Anno scolastico	2024-2025
Classe	4H Liceo Scientifico
Disciplina	FILOSOFIA
Docente	Francesca Gioia
Libro di testo	Abbagnano, Fornero - <i>La filosofia e l'esistenza</i> - Paravia, vol. 1B - 2A- 2B

PRIMO QUADRIMESTRE

- ◆ Raccordo con programma anno precedente: La filosofia dopo Aristotele
- ◆ La società e la cultura in età ellenistica: la separazione tra scienza e filosofia; le dottrine scientifiche in epoca ellenistica; il bisogno di una nuova filosofia; le scuole filosofiche ellenistiche
- ◆ **Epicuro**
Vita e opere; la scuola epicurea; la filosofia come quadrifarmaco; la canonica, la fisica e l'etica

Lettura dei testi

“Il timore della morte è immotivato”; “Il materialismo meccanicistico”; “Il calcolo dei piaceri”

- ◆ **Lo stoicismo**

La scuola stoica; la logica; la fisica; l'etica; l'antropologia; la politica

- ◆ **Il neoplatonismo e Plotino**

Dai molti all'Uno; i caratteri dell'Uno; la teologia negativa; le ipostasi e la materia; il male ; le vie di ritorno all'Uno

- ◆ **Cenni alla filosofia medievale:**

Agostino d'Ipbona e il tempo lineare; Anselmo d'Aosta, la prova ontologica; Tommaso d'Aquino e le prove dell'esistenza di Dio (Cenni);

- ◆ **Il platonismo e l'aristotelismo rinascimentali**

Ficino (cenni), Pico della Mirandola
Cusano

Lettura del *De hominis dignitate* di Pico della Mirandola

Rinascimento e politica

- ◆ **Ugo Grozio e il giusnaturalismo** (Diritto naturale, diritto positivo, contrattualismo)

Il Rinascimento e il problema della natura

- ◆ **Bernardino Telesio**

Vita e opere; La spiegazione della natura e la concezione dell'uomo

- ◆ **Giordano Bruno**

Vita e opere; L'amore per la vita e la religione della natura; La concezione di Dio, della natura e dell'infinito; l'etica eroica

- ◆ **Tommaso Campanella**

Vita e opere; La concezione della natura e della conoscenza; Il principio dell'autocoscienza e la metafisica; la politica teologica

SECONDO QUADRIMESTRE

La Rivoluzione Scientifica

Caratteristiche dell'evento: dal fine alla causa; nuovi modi di vedere la natura e concepire la scienza; premesse storiche, sociali, culturali; le forze ostili alla scienza; La rivoluzione astronomica e la nuova filosofia dell'infinito; dal geocentrismo all'eliocentrismo; dal mondo chiuso al mondo aperto: da Copernico a Bruno

- ◆ **Galileo Galilei**

Vita e opere; La battaglia per l'autonomia della scienza; la polemica contro la Chiesa e contro i teologi; la polemica contro gli aristotelici; le scoperte fisiche e astronomiche; gli studi sul moto dei corpi; la distruzione della cosmologia aristotelico-tolemaica; il valore scientifico del cannocchiale; le sensate esperienze e le necessarie dimostrazioni; il metodo scientifico

- ◆ **Francesco Bacone**

Vita e opere; il valore della tecnica; il dominio della natura; i pregiudizi e gli idola; il metodo induttivo e le sue fasi

Lettura di un estratto dalla Nuova atlantide, la casa di Salomone

Il razionalismo

- ◆ **Cartesio**

Vita e opere; il metodo cartesiano; il dubbio e il cogito; dubbio metodico e iperbolico; la discussione intorno al cogito; le prove dell'esistenza di Dio; Dio come garante dell'evidenza; la possibilità dell'errore; il dualismo cartesiano; la geometria e la fisica

Lettura di estratti dalle *Meditazioni metafisiche* (La res cogitans, la res extensa, il dubbio iperbolico, l'esistenza di Dio)

◆ **Spinoza**

Vita e opere; la metafisica; il metodo geometrico; il concetto di sostanza; la proprietà della sostanza; gli attributi e i modi; Dio come causa del mondo; La critica al finalismo e al Dio biblico; il parallelismo tra pensiero ed estensione; l'etica: l'analisi geometrica degli affetti; Schiavitù e libertà dell'uomo; la virtù tra ragione ed emozione; l'amore intellettuale di Dio; la politica e lo Stato: la teoria dello Stato, la fede come obbedienza, la libertà di pensiero

Ragione ed esperienza

◆ **Hobbes**

Vita e opere; Ragione e calcolo; il materialismo; l'etica; il linguaggio; la politica e la prospettiva contrattualistica; la condizione pre-sociale e il diritto naturale; la concezione dello Stato e la prospettiva assolutistica de il Leviatano

L'empirismo

◆ **Locke**

Vita e opere; l'empirismo inglese e i suoi caratteri fondamentali; ragione ed esperienza; le idee semplici e complesse; passività e attività della mente; il linguaggio e la semiotica; le tre forme di conoscenza; critica all'idea di sostanza; la politica, lo stato di natura e i diritti naturali; la libertà; tolleranza e religione

◆ **Cenni all'immaterialismo di Berkeley**

◆ **Hume**

Vita e opere; empirismo: impressioni e idee; le relazioni tra idee; la critica all'idea di causa; l'io come fascio di percezioni

◆ **Rousseau**

Visione dello stato di natura e mito del buon selvaggio; l'incivilimento come impoverimento della natura umana e inizio di discriminazione; il *Discorso sull'origine della disuguaglianza* e il *Discorso sulle arti e sulle scienze*; le grandi rivoluzioni e la nascita della proprietà privata

EDUCAZIONE CIVICA

- ◆ Il processo a Galileo Galilei: le prime accuse e l'ammonizione del 1616; il processo; la riabilitazione di Galilei e l'attuale posizione della Chiesa (Da Giovanni Paolo II a Benedetto XVI); il rapporto tra scienza e fede oggi (obiezione di coscienza e neutralità del sapere scientifico)
- ◆ Lettura del testo *"Vita di Galileo"* di Bertolt Brecht, edizioni Einaudi, a cura di E. Castellani