

Programma da svolgere durante l'anno scolastico 2024/2025

Classe:	5F
Materia:	SCIENZE UMANE
Insegnante:	Sangiorgi Tiziana
Testi utilizzati:	E. Clemente, R. Danieli, <i>Vivere il mondo. Corso integrato di Antropologia, sociologia, metodologia della ricerca</i> , ed. Paravia

ARGOMENTO	NOTE
SOCIOLOGIA: <ul style="list-style-type: none">- Stratificazione e disuguaglianze nella società- Industria culturale e comunicazione di massa- Il potere e la politica- La società globale- Il mondo del lavoro: aspetti, problemi, trasformazioni- Una società policulturale	<i>Unità 13; 14; 16; 17; 18; 19.</i>
METODOLOGIA DELLA RICERCA: <ul style="list-style-type: none">- I concetti e i termini della ricerca- La ricerca in sociologia	<i>Unità 20; 22.</i>

Criteria di formulazione delle proposte di voto quadrimestrale

Al termine di ogni periodo dell'anno scolastico (*trimestre iniziale, pentamestre finale*), verrà proposto al Consiglio di Classe, in sede di scrutinio, un voto numerico in forma intera o decimale. Il Consiglio di Classe, considerando tutti gli elementi disponibili, deciderà collegialmente il voto finale del periodo.

Nella disciplina oggetto di questo documento il voto proposto al Consiglio di classe verrà formulato con i seguenti criteri:

a) possibilità di formulare una proposta

primo trimestre: lo/a studente/ssa dovrà sostenere almeno 2 prove fra scritte e orali;

secondo pentamestre: lo/a studente/ssa dovrà sostenere almeno 3 prove fra scritte e orali.

In entrambi i periodi i voti di eventuali recuperi non fanno parte del numero minimo di verifiche e non deve mancare la verifica finale.

In mancanza del numero minimo di prove sopra citato la valutazione proposta sarà N.C. (non classificabile) in quanto gli elementi disponibili per assegnare una valutazione risulteranno non sufficienti.

b) modalità utilizzate per formulare la proposta

La proposta di voto, in entrambi i periodi didattici, verrà formulata con i seguenti criteri:

- il voto proposto sarà ottenuto a partire dalla media matematica
- La media matematica sarà arrotondata per difetto se lo studente avrà una valutazione in meno rispetto al numero di verifiche effettuato dalla classe, se non sarà puntuale nella cura della propria preparazione e nello svolgimento dei compiti assegnati; al contrario la media

matematica sarà arrotondata per eccesso qualora lo studente sia costantemente partecipe al dialogo educativo, non si assenti alle verifiche, sia puntuale nella preparazione, dimostri un progressivo miglioramento delle sue capacità di apprendimento.

Corsico, 31/10/2024

L'insegnante:

Tiziana Sangiorgi
