

Criteri di valutazione Disciplina Tecnologia

Le prove, di tipo oggettive/semistrutturate e di profitto, finalizzate a cogliere informazioni analitiche e continue sul processo di apprendimento saranno 8 di cui, 4 nel primo quadrimestre e 4 nel secondo quadrimestre ivi comprese le valutazioni sommative finali, da effettuare a fine quadrimestre, per accertare in che misura sono stati raggiunti gli obiettivi (specifici delle unità didattiche già inseriti nella programmazione) ed esprimere un giudizio sul livello di maturazione dell'alunno. Lo stesso criterio di valutazione, con altrettante prove, verrà utilizzato per la valutazione degli elaborati grafici.

Per quanto riguarda la modalità di attribuzione del voto finale del quadrimestre, in sede di scrutinio, si procederà: alla media di tutti i voti delle prove (orale, grafiche e scritte) dando così a tutte lo stesso peso e all'arrotondamento finale, come previsto dalla griglia di valutazione deliberata dal Collegio dei Docenti.

Inoltre si ritiene di incrementare la valutazione finale del 2° quadrimestre di un valore aggiunto pari a 0,5 nel caso in cui l'alunno, pur non avendo raggiunto una valutazione sufficiente, abbia evidenziato un impegno ed una partecipazione costanti e/o abbia evidenziato il raggiungimento di un metodo di lavoro autonomo e propositivo e di penalizzare la valutazione finale, sia del 1° che del 2° quadrimestre, di un valore pari a 0,5 nel caso in cui l'alunno si assenti alle prove di verifica programmate non potendo valutare su di un numero ridotto di prove rispetto al resto della classe.

Criteri di valutazione delle prove Orali di Tecnologia per le classi prime, seconde e terze

Criteria di valutazione Disciplina Tecnologia



DESCRITTORI

Conoscenza degli argomenti

Comprensione degli argomenti

Padronanza del linguaggio specifico

Capacità di effettuare collegamenti pluridisciplinari

Criteria di valutazione delle prove Grafiche di Tecnologia per le classi prime, seconde e terze

DESCRITTORI

uso degli strumenti da disegno

precisione tratto grafico

rappresentazione geometrica

uso dello spazio

autonomia

Criteri di valutazione Disciplina Tecnologia

VOTO	ORALE	GRAFICA
0-3	Assenza di conoscenze di base specifiche Commette gravi errori di interpretazione	Realizza gli elaborati grafici con molti errori, usa gli strumenti tecnici in modo non corretto, non comprende i linguaggi specifici e non risponde in modo costruttivo agli stimoli dell'insegnante.
4	Conosce gli argomenti in modo frammentario e lacunoso Scarsa comprensione dei contenuti Non sa applicare le conoscenze né applicare le informazioni date. Lessico povero	Ha gravi difficoltà nel rappresentare e riprodurre gli elaborati grafici, usa gli strumenti tecnici in modo non corretto, produce poco o nulla, ha limitata conoscenza dei contenuti e delle tecniche di rappresentazione grafica.
5	Conosce gli argomenti in modo frammentario e superficiale Comprende parzialmente le informazioni essenziali Lavora in modo parziale e disorganico con qualche errore Lessico non sempre appropriato	Realizza gli elaborati grafici in modo incerto, imprecisi, disordinati e/o incompleti; usa gli strumenti tecnici in modo poco corretto, ha scarsa conoscenza delle tecniche di rappresentazione grafica.
6	Conosce le informazioni essenziali Comprende le informazioni essenziali Organizza parzialmente le conoscenze, applicandole in situazioni semplici, se pure con qualche errore Lessico corretto ma generico	Realizza gli elaborati grafici in modo essenziale; usa gli strumenti tecnici in modo sufficientemente corretto, produce tavole rispondenti alle richieste ma non del tutto ordinate e precise dimostrando di conoscere poco le tecniche di rappresentazione grafica.
7	Conosce gli argomenti anche con un discreto grado di approfondimento Comprende e collega agevolmente le informazioni memorizzate Organizza produttivamente le conoscenze essenziali e le sa generalmente applicare senza errori Lessico vario e appropriato	Realizza gli elaborati grafici in modo corretto, usa gli strumenti tecnici in modo adeguato ed abbastanza appropriato dimostrando una conoscenza accettabile delle tecniche di rappresentazione grafica.
8	Buona e approfondita conoscenza di tutti gli argomenti Comprende e collega agevolmente tutte le informazioni memorizzate Organizza le conoscenze in modo autonomo e le sa applicare anche in situazioni diverse Lessico vario, ricco e appropriato	Realizza gli elaborati grafici in modo corretto, ordinato e preciso; usa gli strumenti tecnici con sicurezza e in modo appropriato dimostrando di conoscere abbastanza bene le principali tecniche di rappresentazione grafica.
9	Piena padronanza di tutti gli argomenti Comprende e collega in modo eccellente tutti i contenuti Organizza e applica conoscenze complesse in modo autonomo senza errori Lessico vario, ricco, appropriato e personale	Realizza gli elaborati grafici in modo autonomo; usa gli strumenti del disegno tecnico con precisione dimostrando di conoscere bene le principali tecniche di rappresentazione grafica.
10	Piena padronanza e approfondimento personale di tutti gli argomenti Comprende e collega in modo eccellente tutti i contenuti ed esprime valutazioni autonomamente Organizza e applica conoscenze autonomamente con creatività e capacità di approfondimento Lessico vario, ricco, appropriato e personale	Realizza gli elaborati grafici in modo autonomo; usa gli strumenti del disegno tecnico con precisione applicando le regole di rappresentazione grafica.