

Compiti per le vacanze, estate 2015, classi seconde Offagna (2A)

Teoria

Il lavoro da svolgere per la parte di teoria, deve essere svolto obbligatoriamente secondo le seguenti modalità operative e orientativamente nelle date di lavoro proposte. Al rientro dalle vacanze, verrà svolta una verifica sugli argomenti studiati durante le vacanze.

MODALITÀ OPERATIVA

Parole chiave: vanno sottolineate o cerchiare con un solo colore a pastello che può essere o verde o rosso

Concetti colleganti le parole chiave: vanno solo sottolineate con un colore a pastello a piacere tra viola o blu

Parole nuove o non conosciute: devono essere appuntate sul libro negli spazi bianchi disponibili, utilizzando il colore a pastello marrone per la parola e la matita per il significato e sul quaderno di tecnologia con penna in rosso per la parola e blu o nero per il significato. Il significato da scrivere va ricercato sul vocabolario.

Riassunti: devono essere svolti **per ogni paragrafo** sul quaderno con titolo con penna in rosso e testo in blu o nero.

Mappe concettuali: devono essere svolte sul quaderno di tecnologia con matita, colori e disegni evidenzianti a piacere

Aspetti positivi e negativi: per ogni singolo alimento studiato, devono essere dedotti aspetti favorevoli e negativi in termini di contenuto di proteine, grassi, zuccheri, vitamine, sali minerali, ed in termini di durabilità nel tempo dell'alimento. Gli aspetti positivi e negativi dedotti, devono essere scritti nel quaderno, subito dopo il riassunto di ogni alimento e prima della mappa. In quest'ultima gli aspetti + e - vanno anche inseriti.

ARGOMENTI E DATE PROPOSTE

Data	Pagina del libro	Argomento	Lavoro
29/6 e 3/7	217 e 218 del libro	Gli alimenti e industria molitoria	Studio e apprendimento
6/7 e 10/7	219 e 220 del libro	Pasta e carne	Studio e apprendimento
13/7 e 17/7	221 e 222 del libro escluso latte	Pesce e uova	Studio e apprendimento
20/7 e 24/7	222 e 223 del libro	Latte e derivati	Studio e apprendimento
27/7 e 31/7	224, 225 e 226 del libro	Latte e derivati	Studio e apprendimento
3/8 e 7/8	227, 228 e 168 del libro	Slow food	Lettura
27/7	215 e 216 del libro	Leggere le etichette	Lettura
10/8	214 e 215 del libro	La confezione degli alimenti	Studio e apprendimento
24/8 e 28/8	229 del libro	Esercizio 3	Ricerca e sperimentazione
2/9	229 del libro	Esercizio 5	Ricerca e sperimentazione
4/9	Da pag. 217 a 222		Ripasso
6/9	229 del libro	Esercizio 6	Ricerca e sperimentazione
7/9	Da pag. 222 a 226		Ripasso
10/9	Da pag. 214 a 215		Ripasso
14/9	230 del libro	Esercizio 10	Ricerca e sperimentazione

Disegno tecnico

Il lavoro da svolgere per la parte di disegno, deve essere svolto obbligatoriamente su fogli squadrate dalla fabbrica secondo modalità operative già conosciute ed utilizzate durante l'anno scolastico, di seguito riportate per facilità di lavoro, e orientativamente nelle date di lavoro proposte. Al rientro dalle vacanze, verrà svolta una verifica su determinati disegni svolti durante le vacanze (quelli individuati dal simbolo 🧐).

MODALITÀ OPERATIVA

Tracciatura di linee: vanno utilizzate obbligatoriamente le due squadrette, **non usare la riga**, e le linee di squadratura orizzontale e verticale

Svolgimento del disegno: il disegno va svolto utilizzando solo la matita 2B o HB, tracciando prima tutte linee non marcate di costruzione, successivamente evidenziando il disegno tecnico da rappresentare. **Non sporcare il foglio durante il disegno.**

Uso delle linee marcate: le linee marcate vanno utilizzate solamente per la squadratura centrale del foglio e per rappresentare l'oggetto tecnico disegnato (esempio: triangolo, quadrato, pentagono ecc.)

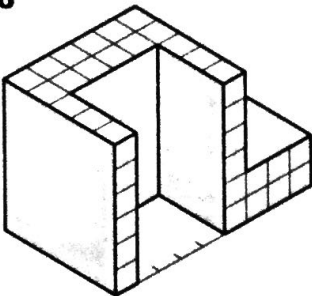
Titoli di disegno: i titoli di ogni disegno va realizzato in un rigo alto 4 mm distante 5 mm dalla squadratura

Intestazioni di tavola: le scritte attorno alla squadratura, riportanti classe, date, nome e tavola, vanno completate con scritte a matita

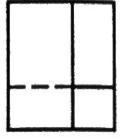
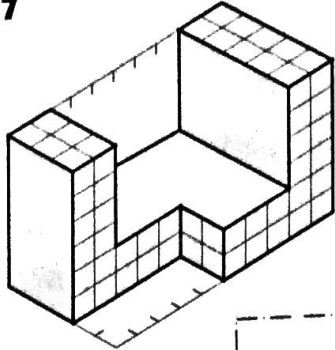
Traccia delle proiezioni ortogonali: le proiezioni ortogonali, da svolgere complete di quotature, sono riportate nel foglio allegato che dovrà essere conservato con cura al fine dell'utilizzo dei disegni anche per il programma di studio della terza media

Data	Esercizio	Argomento	Lavoro
7/7	Esercizio 6	Quotature di disegni tecnici	Ripasso e approfondimento
22/7	Esercizio 8 🧐		
29/7	Esercizio 10		
5/8	Esercizio 7 🧐		
26/8	Esercizio 9 🧐		
9/9	Esercizio 11 🧐		

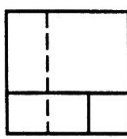
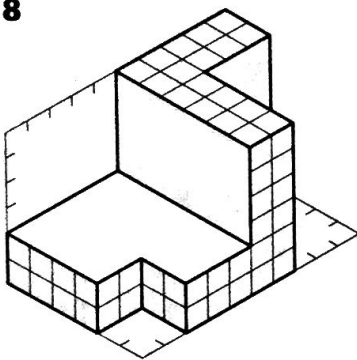
6



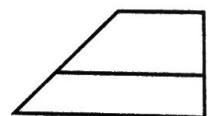
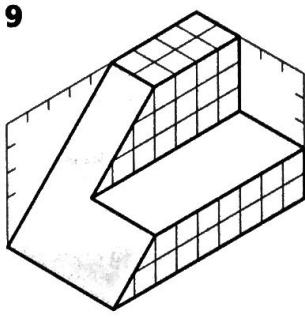
7



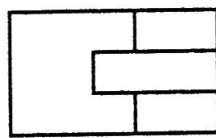
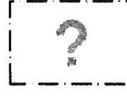
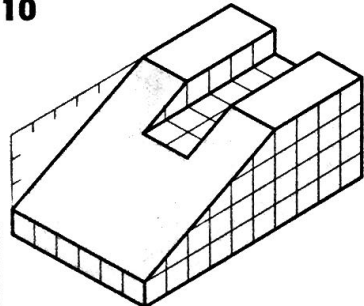
8



9



10



11

