

CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697

E-mail: bsis036008@istruzione.it - PEC: bsis036008@pec.istruzione.it



MOD. 01.02

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SECONDO BIENNIO

DISCIPLINA: Chimica

Classi:

Terze Liceo Artistico

Quarte Liceo Artistico

Facendo riferimento alle Linee guida per gli istituti tecnici e alle Indicazioni nazionali per i licei, descrivere le competenze disciplinari da raggiungere e le relative conoscenze ed abilità

Competenze disciplinari

Secondo biennio (liceo artistico)

Al fine di raggiungere dei risultati di apprendimento sopra riportati in esito al percorso scolastico previsto, nel primo biennio il docente persegue, nella propria azione didattica ed educativa, l'obiettivo prioritario di far acquisire alla studente le competenze di base attese a conclusione dell'obbligo di istruzione, di seguito richiamate:

- Osservare, descrivere e analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale e riconoscere nelle varie forme i concetti di sistema e di complessità.
- Analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle trasformazione di energia a partire dall'esperienza.
- Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel contesto culturale e sociale in cui vengono applicate.

L'insegnamento della chimica concorre alla formazione dello studente curando:

- Lo sviluppo di capacità di analisi e di rielaborazione scientifica che diano la possibilità di esprimere giudizi critici motivati.
- La conoscenza e l'approfondimento del lessico di chimica.
- La conoscenza della costituzione chimica della materia al fine di comprendere le interazioni fra microscopico e macroscopico e le caratteristiche dei materiali di indirizzo.







CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697 E-mail: bsis036008@istruzione.it - PEC: bsis036008@pec.istruzione.it



MOD. 01.02

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SECONDO BIENNIO E QUINTO ANNO

- La lettura, la comprensione e l'interpretazione di testi scientifici in lingua italiana, in forma scritta e orale.
- L'utilizzo di termini specifici della disciplina in un contesto coerente.
- Lo sviluppo di capacità di analisi e di rielaborazione scientifica che diano la possibilità di esprimere giudizi critici motivati.
- Il riconoscere nei sistemi complessi il rapporto causa effetto tra le varie componenti.

Abilità	l	Co
•	Effettuare investigazioni in scala	
	ridotta e con materiali non	
	nocivi, per salvaguardare la	
	sicurezza personale e	

 Utilizzare il modello cinetico – molecolare per interpretare le trasformazioni fisiche e chimiche.

ambientale.

- Usare il concetto di mole come ponte tra il livello macroscopico delle sostanze e il livello microscopico degli atomi, delle molecole e degli ioni.
- Spiegare la struttura elettronica a livelli di energia dell'atomo.
- Riconoscere un elemento chimico mediante il saggio alla fiamma.
- Descrivere le principali proprietà periodiche, che confermano la struttura a strati dell'atomo.
- Utilizzare le principali regole di nomenclatura IUPAC.
- Preparare soluzioni di data concentrazione.
- Descrivere semplici sistemi chimici all'equilibrio.
- Riconoscere i fattori che influenzano la velocità di reazione.
- Riconoscere sostanze acide e basiche tramite indicatori.
- Descrivere le proprietà di idrocarburi e dei principali composti dei diversi gruppi funzionali.

Conoscenze

- Sistemi eterogenei ed omogenei e tecniche di separazione : filtrazione, distillazione , cristallizzazione, estrazione con solventi, cromatografia.
- Le evidenze sperimentali di una sostanza pura e nozioni sulla lettura delle etichette e sulla pericolosità di elementi e composti.
- Le leggi ponderali della chimica e l'ipotesi atomico-molecolare.
- Il modello particellare (concetti di atomo, molecola e ioni) e le spiegazioni della trasformazioni fisiche e chimiche.
- La quantità chimica: massa atomica, massa molecolare, mole e numero di Avogadro.
- La struttura dell'atomo e il modello atomico a livelli di energia.
- Il sistema periodico e le proprietà periodiche: metalli, non metalli e semimetalli.
- Cenni sui legami chimici e i legami intermolecolari.
- Elementi di nomenclatura chimica e bilanciamento delle equazioni di reazione.
- Le concentrazioni della soluzioni con unità fisiche e chimiche.
- Elementi sull'equilibrio chimico e sulla cinetica chimica.
- Le principali teorie acido-base, il pH, gli indicatori e le reazioni acido-base.
- Nozioni sulle reazioni di ossido-riduzione.
- Idrocarburi alifatici e aromatici, gruppi funzionali e biomolecole.
- Studio delle caratteristiche fisiche, chimiche e tecnologiche dei materiali di più comune impiego nell'ambito dei diversi indirizzi: legno, carta, coloranti, pietre, ceramiche, vetro, metalli e leghe, polimeri, fibre e tessuti. Suddividendo il percorso di studi in tre fasi: 1)origine 2)preparazione 3)impiego del materiale.



CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697 E-mail: bsis036008@istruzione.it - PEC: bsis036008@pec.istruzione.it



MOD. 01.02

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SECONDO BIENNIO E QUINTO ANNO

Il voto finale sarà attribuito dal docente della materia é orale al termine di entrambi i periodi scolastici. Lo stesso verrà fatto se per la pandemia si dovesse far ricorso alla DAD.

TIPOLOGIA NUMERO TEMPI (sca	TEMPI (scansione nel periodo didattico)	
VOTO ORALE		
- Verifiche orali, o con test e Almeno due per i due Distribuite	in modo da verificare tutti gli	

Metodologia

Indicare le metodologie utilizzate per il conseguimento degli obiettivi

X	Lezione/videolezione frontale		
X	lezione dialogata e partecipata		
X	utilizzo di appunti		
X	utilizzo di mappe concettuali		
X	discussione guidata		
X	lavori individuali e/o di gruppo		
X	controllo e revisione del lavoro domestico		
X	utilizzo dei laboratori		
X	brainstorming		
X	problem solving		
X	analisi di testi/documenti		



CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697



MOD. 01.02

E-mail: <u>bsis036008@istruzione.it</u> - PEC: <u>bsis036008@pec.istruzione.it</u>

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SECONDO BIENNIO E QUINTO ANNO

Criteri di valutazione

Sulla base dei criteri generali di valutazione indicati nel PTOF, esplicitare i livelli essenziali di competenze, conoscenze ed abilità da raggiungere per un giudizio di sufficienza nella disciplina.

Valutazione

VOTO	CONOSCENZE	ABILITÀ	COMPETENZE
Da 1 al 2	Nessuna conoscenze dei moduli fondamentali della disciplina	Nessuna capacità di applicare procedure e conoscenze in modo autonomo nel risolvere compiti semplici	Nessuna competenza acquisita della disciplina
Dal 3 al 4	Conoscenza gravemente insufficiente dei moduli fondamentali della disciplina	Capacità gravemente insufficiente di applicare procedure e conoscenze in modo autonomo nella risoluzione di compiti	Competenze gravemente insufficienti sui moduli previsti dalla programmazione
5	Conoscenza frammentaria e incompleta dei moduli fondamentali della disciplina	semplici Capacità superficiale di applicare procedure e conoscenze in modo autonomo nel risolvere compiti semplici	Competenze superficiali ed incomplete sui moduli previsti dalla programmazione
6	Conoscenza essenziale, ma pressoché sufficientemente	Capacità di applicare procedure e conoscenze in modo	Competenze acquisite in modo essenziale e sufficiente dei moduli
7	completa dei moduli fondamentali della disciplina	sufficientemente autonomo nella risoluzione di compiti semplici	previsti dalla programmazione



MOD. 01.02

CODICE MINISTERIALE: BSIS036008 – CODICE FISCALE 98169720178 Sede, Presidenza e Amministrazione: Via G. Oberdan, 12/e – 25128 BRESCIA Tel. 030/305892 – 030/305893 – 030/3384911 – Fax: 030/381697



E-mail: <u>bsis036008@istruzione.it</u> - PEC: <u>bsis036008@pec.istruzione.it</u>

PROGRAMMAZIONE DISCIPLINARE SECONDO BIENNIO E QUINTO ANNO

	Conoscenza discreta, dei moduli fondamentali	Capacità discrete di applicare procedure e	Competenze discrete sui moduli della
8	della disciplina	conoscenze in modo autonomo nella risoluzione di compiti di media difficoltà	programmazione
	Conoscenza completa		Complete competenze
9-10	dei moduli fondamentali della disciplina	Completa capacità di applicare procedure e conoscenze in modo autonomo nel risolvere	sui moduli previsti dalla programmazione
	Ottime conoscenze dei moduli fondamentali della disciplina	compiti di difficoltà buona Ottime capacità di applicare procedure e conoscenze in modo autonomo nel risolvere compiti di difficoltà elevata	Ottime competenze acquisite della disciplina

Si allega la griglia di valutazione della prova orale.

Brescia, 24/09/2022

Il Coordinatore di dipartimento

Prof. Lamberto Puglia