Curricolo Educazione Civica – Indirizzo MD

Classe 1 Professionale MD

Ambito	Disciplina	Argomento	Ore
1. Legalità	Diritto	Diritto oggettivo e fonti normative. Lo Stato.	12
		Soggetti e diritti soggettivi. Oggetti del diritto.	
		Fondamenti dell'attività economica e soggetti	
		economici.	
		Illustrazione regolamento di Istituto	2
	Storia / Italiano	La nascita delle prime Costituzioni e la democrazia.	4
		Il percorso della cittadinanza	
		Richiami alle regole del vivere civile (integrato con	
		le regole dell'emergenza Covid)	
	Geografia	Gli Stati e l'ONU	2
2: Cittadinanza	TIC	Sicurezza sul web	4
attiva e digitale	Inglese	Corretti stili di vita / tecnologia (UDA)	6
	PartecipAttivi	Incontro con la polizia di stato	2
	Materie coinvolte		
	Sicurezza nei laboratori	Formazione / informazione sul rischio specifico	4
3. Sostenibilità	Scienze integrate	Sicurezza in laboratorio (trimestre)/ Cambiamenti	4
ambientale		climatici /Corretti stili di vita (pentamestre)	
	Geografia	Agenda 2030, gli obiettivi di sviluppo sostenibile.	3
		Tutela del paesaggio e rispetto e valorizzazione del	
		patrimonio culturale.	
	Ed. Fisica	I corretti stili di vita: la postura (Pentamestre)	4
	Laboratori tecnologici	Il valore del riciclo consapevole nell'ambito della	2
		moda: come il riciclo abiti usati può divenire una	
	Tecnologie, Disegno E	buona pratica per società e ambiente	
	Progettazione	(trimestre)	
		Il concetto di redesign e vintage	2
		(pentamestre)	
		tot	51

Classe 2 Professionale MD

Ambito	Disciplina	Argomento	Ore
1. Legalità	Diritto	Principi fondamentali, diritti e doveri costituzionali;	12
		l'ordinamento dello Stato repubblicano.	
		Principali organizzazioni internazionali. Tappe e	
		sviluppo dell'Unione Europea. Tipologia di mercati	
		e commercio internazionale. Conoscenze essenziali	
		per l'accesso al lavoro e alle professioni.	
	Storia / Italiano	Il barbaro: lo straniero di ieri ed di oggi. Il confine:	6
		separazione e identità	
		La parità di genere	
	Geografia	Gli europei e L'Unione europea;	4
		Enti locali e città in Italia.	
2: Cittadinanza	TIC	Sicurezza sul web	4
attiva e digitale	Italiano	Educazione al volontariato, cittadinanza attiva	2
	Inglese	Corretti stili di vita / tecnologia (UDA)	6
	PartecipAttivi	Incontro con i Carabinieri	2
	Materie coinvolte	Bullismo e cyberbullismo	2
		Progetto In-differenza	3
3. Sostenibilità	Scienze integrate	Sicurezza in laboratorio (trimestre)	2
ambientale	Laboratori tecnologici	Il valore del riciclo consapevole nell'ambito della	2
		moda: come il riciclo abiti usati può divenire una	
	Tecnologie, Disegno E	buona pratica per società e ambiente (trimestre)	
	Progettazione		
		Il concetto di redesign e vintage (pentamestre)	2
	Ed. Fisica	Il fair play (pentamestre)	4
		tot	51

Classe 3 Professionale Moda

Ambito	Disciplina	Argomento	Ore
1. Legalità	Storia	Tolleranza e intolleranza religiosa.	6
		La prima fase dell'idea di Nazione: i diritti umani e il	
		colonialismo: homo o "homunculus"?.	
2: Cittadinanza	Sicurezza sul lavoro	PCTO: formazione base in materia di sicurezza sul	16
attiva e digitale		lavoro, rischio alto (trimestre)	
	PartecipAttivi	Incontro con la Polizia stradale	2
	Materie coinvolte		
	Italiano	Lavoro e territorio: sicurezza sul lavoro, diritti e	4
		doveri (art.41, 13, 54 della Costituzione). Strategie	
		per un agire responsabile.	
		Lettura ed analisi dei quotidiani. Dibattiti su temi di	
		attualità.	
	Inglese	Sicurezza	6
3. Sostenibilità	Laboratori Tecnologici	DALL'INQUINAMENTO ALLA SOLUZIONE: L'ANALISI	4
ambientale		DEI FATTORI INQUINANTI DEL FASHION	
	Tecnologie dei	INQUINAMENTO DELLE ACQUE: L'industria tessile	
	materiali	utilizza milioni di galloni d'acqua ogni giorno. Ciò è	
		dovuto al fatto che per produrre 1kg di tessuto, in	
	Progettazione Tessile	media, vengono consumati 200 litri d'acqua durante	
	Abbigliamento Moda	fasi come il lavaggio del tessuto, la decolorazione, la	
		colorazione e il lavaggio del prodotto finito	
		(trimestre)	
		INQUINAMENTO ATMOSFERICO:	
		Secondo alcuni studi, l'industria dell'abbigliamento	4
		incide per un 10% delle emissioni mondiali di CO2	
		ed è la seconda industria più inquinante al mondo.	
		RIFIUTISOLIDI:	
		L'industria tessile produce anche un'elevata	
		quantità di rifiuti solidi.	
		Globalmente, ogni anno, circa 90 milioni di capi di	
		abbigliamento finiscono nelle discariche	
		(pentamestre)	
	Ed. Fisica	Movimentazione carichi (trimestre)	4
		tot	46

Classe 4 Professionale Moda

Ambito	Disciplina	Argomento	Ore
1. Legalità	Discipline giuridico	Seconda parte della costituzione. I principali diritti e	14
	economiche	doveri del cittadino.	
	Storia / Italiano	Cesare Beccaria: il dibattito sulla tortura e sulla	8
		pena di morte. (L'art. 27 della Costituzione).	
		Voltaire: la tolleranza religiosa e libertà di	
		espressione (art. 21 della Costituzione). I giornali,	
		informazione e libertà di stampa. La selezione e	
		verifica delle informazioni.	
		Scienza, coscienza e libertà. Laicità dello Stato.	
		Storia della bandiera e dell'Inno nazionale	
	Inglese	Human rights	6
2: Cittadinanza	PartecipAttivi	Incontro con la Polizia urbana	2
attiva e digitale	Materie coinvolte		
	Italiano	Lettura ed analisi dei quotidiani. Dibattiti su temi di attualità.	4
3. Sostenibilità	Laboratori Tecnologici	L'IMPATTO AMBIENTALE DELLA FAST FASHION – LA	4
ambientale	Laboratori recilologici	MODA VELOCE:	7
	Tecnologie dei	L'industria della fast fashion, la moda pensata per	
	materiali	un consumo rapido e a basso costo, è tra i settori	
		commerciali di maggior successo da inizio millennio,	
	Progettazione Tessile	specialmente dopo che, nel 2005, sono state ridotte	
	Abbigliamento Moda	le limitazioni sull'import di indumenti (trimestre)	4
		Questa espansione va purtroppo di pari passo con	
		un incremento dell'impatto ambientale che questo	
		business genera nelle sue varie fasi di produzione	
		(pentamestre)	
	Ed. Fisica	Doping/benessere (Pentamestre)	4
		tot	42

Classe 5 Professionale moda

Ambito	Disciplina	Argomento	Ore
1. Legalità	Discipline economiche	Seconda parte della costituzione. I diritti e doveri del cittadino. Partecipazione anche del cittadino alle norme del diritto internazionale ed in particolare della UE	14
	Storia / Italiano	I principi della Costituzione repubblicana. La nascita della carta costituzionale: diritto allo studio, dritto al lavoro. Richiamo agli organismi internazionali. Le migrazioni, il razzismo, uguaglianza (art. 3 della Costituzione). L'emancipazione femminile Educazione alla legalità e contrasto delle mafie	8
	Inglese	Human rights	6
2: Cittadinanza	PartecipAttivi	Incontro con la Guardia di finanza	2
attiva e digitale	Materie coinvolte Discipline tecnologiche di settore	AVIS Stesura della relazione su PCTO	8
	Italiano	Lettura ed analisi dei quotidiani. Dibattiti su temi di attualità.	4
3. Sostenibilità ambientale	Laboratori Tecnologici Tecnologie dei materiali Progettazione Tessile Abbigliamento Moda	GUIDA ALLA MODA SOSTENIBILE SLOW FASHION CONTRO I CAMBIAMENTI CLIMATICI: Uno dei settori più "fast" sta rallentando. Niente di ciò che indossiamo sarà più come prima, o forse sì? a moda deve rallentare. Lo ha detto Giorgio Armani, il "re della moda" Il mondo della moda rallenta e diventa sostenibile (trimestre)	4
		LA NUOVA FRONTIERA DEI TESSUTI ECOSOSTENIBILI: Il settore tessile, da sempre complesso e articolato, si arricchisce oggi del filone di fibre ecosostenibili. Ormai tutti sappiamo che l'industria tessile è una delle più inquinanti al mondo e le ricerche di nuovi tessuti rispettosi dell'ambiente e della salute dell'uomo si stanno moltiplicando raggiungendo livelli di innovazione elevatissimi (pentamestre)	4
	Ed. Fisica	Alimentazione (Pentamestre)	4
		tot	56