



Classe 4 ETA a.s.2020-2021

PROGRAMMA SVOLTO DI EDUCAZIONE CIVICA

TITOLO		
Il lavoro e le sue implicazioni sociali		
DISCIPLINE COINVOLTE	DOCENTI	CONTENUTI
I QUADRIMESTRE		
Storia	Prof.ssa Pucci Arianna	- Il valore-lavoro in Adamo Smith, la prima Rivoluzione Industriale
Inglese	Prof. Gargano Alfredo	- Colloqui di lavoro ed email formali in lingua
Scienze Motorie	Prof.ssa Tempestilli Giuseppina	- Il rispetto delle regole nell'ambiente lavorativo
Religione	Prof. Sandroni Francesco	- Il lavoro nell'epoca post-fordista e la Costituzione Italiana
Elettron. ed Elettr.	Prof. Pelliccioni Giovanni	- Il lavoro a) Contratti di lavoro a tempo determinato e indeterminato (a chiamata, interinale, a contratto di collaborazione continuativa, lavoro intermittente, lavoro accessorio, socio lavoratore (cooperativa), tirocinio formativo) b) Forme di sussidio, ammortizzatori sociali (NASPI, Cassa Integrazione), ferie, diritti e doveri del lavoratore c) Riforme del lavoro (Biagi e Jobs Act) e il loro contesto. d) Lo statuto dei lavoratori, l'articolo 18 e i diritti sindacali
TPSEE	Prof. Sanseverinati Giacomo	- Manutenzione e qualità del prodotto elettronico a) Elementi di teoria dell'affidabilità b) Manutenzione c) Qualità del prodotto e suo controllo



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "G. e M. MONTANI"

Agraria agroalimentare e agroindustria, Chimica materiali e biotecnologie, Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica mecatronica ed energia, Trasporti e Logistica

CONVITTO ANNESSO E AZIENDA AGRARIA

63900 FERMO - Via Montani n. 7 - Tel. 0734-622632

63833 MONTEGIORGIO - Via Giotto n. 5 - Tel. 0734-956069

www.istitutomontani.gov.it mail: aptf010002@istruzione.it pec: aptf010002@pec.istruzione.it

Codice Istituto APTF010002 Codice Fiscale 00258760446



DISCIPLINE COINVOLTE	DOCENTI	CONTENUTI
II QUADRIMESTRE		
Italiano	Prof.ssa Pucci Arianna	- Pip e Oliver: i giovani eroi di Dickens
Inglese	Prof. Gargano Alfredo	- Rivoluzione industriale in lingua
Religione	Prof. Sandroni Francesco	- Le radici cristiane del lavoro: il monachesimo, l'etica economica francescana e l'etica calvinista
Sistemi e reti	Prof. Castelli Lucio	- L'automazione nell'età moderna: industria 4.0. - L'introduzione dei robot nei processi produttivi, tecnologie sensoriali (sensori predittivi, cenni ai vari tipi di sensori), robotica collaborativa.
TPSEE	Prof. Sanseverinati Giacomo	- La sicurezza come criterio di progettazione a) Direttiva macchine b) Interazione macchina operatore c) Sicurezza e affidabilità dei sistemi di comando. Comandi di avviamento e di arresto. d) Dichiarazione di conformità e marcatura CE e) Fascicolo tecnico e manuale delle istruzioni d'uso



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO STATALE "G. e M. MONTANI"

Agraria agroalimentare e agroindustria, Chimica materiali e biotecnologie, Elettronica ed Elettrotecnica, Informatica e Telecomunicazioni, Meccanica meccatronica ed energia, Trasporti e Logistica

CONVITTO ANNESSO E AZIENDA AGRARIA

63900 FERMO - Via Montani n. 7 - Tel. 0734-622632

63833 MONTEGIORGIO - Via Giotto n. 5 - Tel. 0734-956069

www.istitutomontani.gov.it mail: aptf010002@istruzione.it pec: aptf010002@pec.istruzione.it

Codice Istituto APTF010002 Codice Fiscale 00258760446



TRAGUARDI DI COMPETENZE

- Essere consapevoli del valore e delle regole della vita democratica anche attraverso l'approfondimento degli elementi fondamentali del diritto che la regolano, con particolare riferimento al diritto del lavoro.
- Essere consapevoli dei problemi legati al caporalato, al mobbing e al lavoro minorile
- Capacità di collegare gli aspetti comuni delle rivoluzioni industriali e la nascita delle associazioni sindacali per i diritti dei lavoratori
- Maturare la consapevolezza del diritto alla previdenza ed assistenza (Jobs Act)

OBIETTIVI SPECIFICI/RISULTATI DI APPRENDIMENTO

OBIETTIVI SPECIFICI

Conoscenze

- Conoscere le evoluzioni del lavoro nella storia e le sue implicazioni nella Costituzione italiana.
- Conoscere le principali norme legislative che regolano il mercato del lavoro.
- Conoscere le tipologie di contratto di lavoro, i soggetti coinvolti e l'evoluzione del mercato nel tempo.
- Conoscere gli obblighi ed i diritti dei dipendenti e dei datori di lavoro.
- Conoscere le politiche che favoriscono l'occupazione, specie quella giovanile, e le pari opportunità.
- Conoscere le norme che tutelano l'igiene e la salute sul lavoro.
- Conoscere gli indici che individuano le qualità dei prodotti in termini di affidabilità.
- Conoscere i concetti di rischio e sicurezza delle apparecchiature e delle macchine nel settore elettrico ed elettronico.
- Conoscere la documentazione necessaria per poter immettere un prodotto nel mercato comunitario europeo.

Abilità

- Saper collegare storicamente i temi trattati e come si rapportano con la situazione attuale.
- Essere in grado di compilare correttamente un curriculum vitae e di presentarsi in modo corretto ad un colloquio di lavoro.
- Essere capaci di orientarsi con consapevolezza nel variegato mondo del lavoro, anche attraverso l'analisi di fonti, notizie e documenti.
- Essere consapevoli dell'importanza del rispetto delle normative per realizzare un prodotto affidabile e sicuro.

RISULTATI DI APRENDIMENTO

- Il percorso affrontato ha permesso agli studenti di prendere coscienza della complessità del mondo del lavoro, fornendo un breve spaccato dei suoi molteplici aspetti, che vanno dai diritti e doveri dei lavoratori, all'evoluzione del lavoro con l'introduzione dei robot nei processi produttivi e le conseguenti ripercussioni occupazionali.