

PROGRAMMA DI ANTOLOGIA

L'aspetto metrico-ritmico

- Il verso
- Il conteggio delle sillabe e la metrica
- Le figure metriche
- I versi italiani
- Gli accenti e il ritmo
- Le rime
- Le strofe
- Il sonetto e la canzone

L'aspetto fonico

- Significante e significato
- Le figure di suono
- Il fonosimbolismo

L'aspetto lessicale e sintattico

- Le parole chiave e i campi semantici

L'aspetto retorico

- Figure retoriche di suono
- Figure di significato

La poesia giocosa

- CECCO ANGIOLIERI "Tre cose solamente m'anno in grado"

Gli animali e gli oggetti

- UNBERTO SABA "La capra"
- WISLAWA ZYMBOSKA "La cipolla"

L'amore

- DANTE ALIGHIERI "Tanto gentile e tanto onesta pare"
- CHARLES BUDELAIRE "A una passante"

Gli anni in tasca

- GIACOMO LEOPARDI "Il passero solitario"

Luoghi e paesaggi

- FRANCESCO PETRARCA "Solo e pensieroso i più deserti campi"
- EUGENIO MONTALE "Merigiare pallido e assorto"

Ideali e valori

- SALVATORE QUASIMODO "Uomo del mio tempo"
- ERRI DE LUCA "Valore"

Giuseppe Ungaretti

- "C'era una volta"
- "Fratelli"

Tragedia e commedia nelle civiltà greche e latine

- Euripide "Una passione più forte della ragione"
- Plauto "L'avarò Euclione"

L'evoluzione del teatro

- William Shakespeare "Giulietta al balcone"

Il teatro borghese tra Seicento e Settecento

- Carlo Goldoni "Partire o non partire"

Il teatro dal Novecento ad oggi

- Luigi Pirandello "La patente"

I promessi sposi

- Lettura dei capitoli 1-20

PROGRAMMA GRAMMATICA

Ripasso dei verbi

- Verbi ausiliari
- Verbi servili
- Verbi fraseologici

La frase semplice

- Il predicato verbale e nominale
- Il soggetto
- L'attributo e l'apposizione
- I complementi oggetto, di termine, specificazione, d'agente, di causa efficiente, causa, fine, mezzo, modo, compagnia, unione, luogo, tempo e predicativo
- Verbi copulativi
- Preposizioni indipendenti
- Il rapporto di subordinazione e coordinazione

Corso di scrittura

- Il testo poetico (La parafrasi)
- Il riassunto
- Il testo espositivo
- La relazione (L'Arminuta)
- Il testo argomentativo
- Il tema

Data

Pe, 5/10/18

Firme

Matteo Bisio

Sara Pagano

Firma del docente

Stefano Di Prampero

PROGRAMMA DI STORIA

1. Augusto: la fondazione del principato
2. L'impero nei "secoli d'oro"
3. La crisi del III secolo
4. Il cristianesimo delle origini
5. L'impero cristiano
6. Unni
7. La fine dell'impero Romano d'Occidente
8. Romani e Barbari: la legge, la terra, la chiesa
9. L'Occidente germanico e l'Oriente bizantino
10. Longobardi e Bizantini in Italia
11. Maometto e l'islam
12. Carlo Magno il conquistatore
13. L'Impero Carolingio
14. Le Seconde invasioni e il trionfo del feudalesimo
15. I Regni normanni e la nascita della nuova Europa

Libro di testo: "Sulle vie del passato" di V. Calvani, A. Mondadori Scuola

DATA

6/06/18

FIRMA

Felici Di Giambattista

FIRMA

Federica Di Giambattista
Di Paolo Alice

ISTITUTO TECNICO “T.ACERBO” – PESCARA
PROGRAMMA DI MATEMATICA
A.S. 2017/2018
CLASSE: II A TURISMO

SCOMPOSIZIONI IN FATTORI E FRAZIONI ALGEBRICHE (RIPASSO)

Raccoglimento a fattore comune totale e parziale, utilizzo dei prodotti notevoli, trinomio caratteristico, somma o differenza di due cubi, regola di Ruffini. Minimo comune multiplo tra polinomi.

Semplificazione di frazioni algebriche, somma algebrica, moltiplicazioni e divisioni, elevamento a potenza. Espressioni di riepilogo.

EQUAZIONI E DISEQUAZIONI DI PRIMO GRADO

Generalità, legge del trasporto e di cancellazione, conseguenze del secondo principio di equivalenza, risoluzione di equazioni numeriche intere, equazioni determinate, indeterminate ed impossibili, risoluzione di equazioni fratte, risoluzione di equazioni letterali, disequazioni lineari, sistemi di disequazioni. Problemi aritmetici e geometrici di primo grado. Equazioni di grado superiore al primo con la legge di annullamento del prodotto.

FUNZIONI

Definizione di funzione, il piano cartesiano e il grafico di una funzione, le funzioni di proporzionalità diretta ed inversa con relativa rappresentazione grafica. Le funzioni lineari. Problemi sulla proporzionalità.

SISTEMI DI EQUAZIONI DI PRIMO GRADO

Generalità, risoluzione di un sistema con il metodo di sostituzione e di Cramer, sistemi fratti, sistemi determinati, indeterminati ed impossibili. Interpretazione geometrica dei sistemi attraverso il grafico delle rette.

RADICALI ARITMETICI E ALGEBRICI

Proprietà invariantiva, semplificazione, riduzione allo stesso indice, prodotto e divisione, elevamento a potenza, trasporto di un fattore fuori segno di radice, addizione e sottrazione. Espressioni numeriche irrazionali contenenti anche quadrato di binomio, cubo di binomio e somma per differenza. Razionalizzazione di denominatori contenenti una o due radici quadrate. Equazioni di primo grado a coefficienti irrazionali. Radicali algebrici.

EQUAZIONI DI SECONDO GRADO

Equazioni incomplete: spuria, pura e monomia. Equazioni complete: formula risolutiva intera e ridotta. Discussione del delta. Equazioni fratte con relative condizioni di esistenza.

PIANO CARTESIANO

Segmenti: distanza tra due punti, punto medio. Equazione generale della retta in forma implicita ed esplicita e relativo grafico. Retta passante per l'origine. Significato del coefficiente angolare, rette parallele. Equazione della retta passante per due punti. Coefficiente angolare assegnati due punti. Problemi di riepilogo.

GEOMETRIA EUCLIDEA

Calcolo di aree di figure piane: triangolo, quadrato, rettangolo, parallelogramma, rombo, trapezio, cerchio.

PROBABILITA'

Introduzione al calcolo delle probabilità, proprietà della probabilità, valutazione della probabilità secondo la definizione classica.

Pescara, 07/06/2018

Gli alunni

D'Alessandro Simone

Matteo Biraio

L'insegnante

Elisabette Giouanelli

Programma di Economia Aziendale
Anno scolastico 2017/2018
Classe II^ Sezione A - Indirizzo Turistico
Docente: Francesco Petitto

L'azienda come sistema

- Il sistema azienda e i suoi elementi costitutivi
- Le relazioni dell'azienda con i mercati e con l'ambiente
- La forma giuridica dell'azienda
- Soggetto giuridico e soggetto economico dell'azienda
- Dimensioni aziendali
- La localizzazione dell'azienda

Le funzioni aziendali e i modelli organizzativi

- Le persone nell'azienda
- L'organizzazione dell'azienda
- Le funzioni aziendali
- Gli organi aziendali
- I modelli organizzativi di base

La gestione

- Gestione, organizzazione, rilevazione
- Le operazioni di gestione
- Fatti interni e fatti esterni di gestione
- Aspetti della gestione
- La costituzione dell'azienda
- I finanziamenti
- Gli investimenti
- Il patrimonio
- Il reddito d'esercizio

La rappresentazione dei risultati della gestione

- Il bilancio d'esercizio
- Lo stato patrimoniale
- Il conto economico

I mezzi di pagamento

- Assegno bancario e circolare
- La girata e l'azione esecutiva
- Il bonifico ed il giroconto
- Le carte di debito e credito

La remunerazione del credito: l'interesse

- Il concetto di interesse
- Le formule dirette dell'interesse
- Le formule inverse dell'interesse
- Il montante

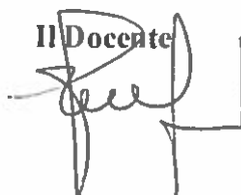
Il pagamento anticipato di un debito: lo sconto

- Il concetto di sconto
- Le formule dirette dello sconto commerciale

Gli alunni

Alessandra Di Carlo
Francesco Zorzi

Il Docente



Programma di Economia Aziendale
Anno scolastico 2017/2018
Classe II[^] Sezione A - Indirizzo Turistico
Docente: Francesco Petitto

L'azienda come sistema

- Il sistema azienda e i suoi elementi costitutivi
- Le relazioni dell'azienda con i mercati e con l'ambiente
- La forma giuridica dell'azienda
- Soggetto giuridico e soggetto economico dell'azienda
- Dimensioni aziendali
- La localizzazione dell'azienda

Le funzioni aziendali e i modelli organizzativi

- Le persone nell'azienda
- L'organizzazione dell'azienda
- Le funzioni aziendali
- Gli organi aziendali
- I modelli organizzativi di base

La gestione

- Gestione, organizzazione, rilevazione
- Le operazioni di gestione
- Fatti interni e fatti esterni di gestione
- Aspetti della gestione
- La costituzione dell'azienda
- I finanziamenti
- Gli investimenti
- Il patrimonio
- Il reddito d'esercizio

La rappresentazione dei risultati della gestione

- Il bilancio d'esercizio
- Lo stato patrimoniale
- Il conto economico

I mezzi di pagamento

- Assegno bancario e circolare
- La girata e l'azione esecutiva
- Il bonifico ed il giroconto
- Le carte di debito e credito

La remunerazione del credito: l'interesse

- Il concetto di interesse
- Le formule dirette dell'interesse
- Le formule inverse dell'interesse
- Il montante

Il pagamento anticipato di un debito: lo sconto

- Il concetto di sconto
- Le formule dirette dello sconto commerciale

Gli alunni

Alessandra D'Alvino
Francesco Petitto

Il Docente



ISTITUTO TECNICO "TITO ACERBO" PESCARA
PROGRAMMA SVOLTO DI CHIMICA
Classe II A turismo
a.s. 2017/2018
Insegnante: Marinacci Rosanna

La Chimica e il laboratorio di chimica

Campi di studio e utilità della Chimica. Buone pratiche di laboratorio, dispositivi di protezione individuali e collettivi. I pittogrammi. Unità di misura nel Sistema Internazionale.

La temperatura

Strumenti e unità di misura. Formula di conversione da Kelvin a gradi Celsius e viceversa.

La materia

Definizione di materia, trasformazioni fisiche e chimiche. Stati di aggregazione e loro caratteristiche. Teoria cinetica. Passaggi di stato. Elementi e composti.

Le miscele

Miscele eterogenee e miscele omogenee o soluzioni. Metodi di separazione dei componenti di una miscela. Concentrazione di una soluzione.

L'atomo

L'atomo secondo Democrito, Dalton, Thomson, Rutherford, Bohr. Le particelle subatomiche. Numero atomico, numero di massa. Isotopi. Configurazione elettronica. Saggio alla fiamma.

La tavola periodica

Gruppi e periodi. Massa atomica. Metalli, non metalli, semimetalli. Proprietà degli elementi: energia di ionizzazione ed elettronegatività.

I legami chimici

Legami intramolecolari: legame covalente, ionico, metallico. Legami intermolecolari: forze dipolo-dipolo, legame a idrogeno.

Reazioni chimiche

Reazioni chimiche ed equazioni chimiche. Legge di Lavoisier e Proust. Bilanciamento delle equazioni chimiche. Moli e numero di Avogadro. Classificazione delle reazioni chimiche. Reazioni esotermiche ed endotermiche. Reazioni di ossidoriduzione.

Acidi e basi

Teorie acido-basiche. Il pH delle soluzioni e strumenti di rilevazione.

Pescara, 04/06/2018

Insegnante

Rosanna Marinacci

Alunni

*Benedetta Cecamoro
Caterina Colombaro*

PROGRAMMA DI GEOGRAFIA

Le risorse naturali

Le risorse ambientali

L'acqua dolce, una risorsa limitata e mal distribuita. Il suolo, una risorsa a rischio. La vegetazione, fonte di ossigeno.

Le fonti energetiche non rinnovabili

I combustibili fossili. La distribuzione dei combustibili fossili. L'alternativa del nucleare.

Le fonti energetiche rinnovabili

L'energia idrica. L'energia eolica. L'energia solare. L'energia da biomassa. L'energia geotermica.

Economia e diritti nel mondo attuale

La globalizzazione in tempo di crisi

Opportunità e rischi dello sviluppo. Le disuguaglianze di reddito. Le disuguaglianze interne. Il *Digital divide*.

L'ONU e le disuguaglianze

Le agenzie dell'ONU per lo sviluppo. L'UNDP e l'ISU. Gli obiettivi di Sviluppo Sostenibile. I diritti delle donne. Il diritto alla salute. Le ONG e la cooperazione internazionale.

Il settore primario

Settore primario e fabbisogno alimentare

Il fabbisogno continua ad aumentare. I fattori naturali. Diete e insicurezza alimentare.

L'agricoltura

Terre coltivate, progresso tecnico e occupazione. Le grandi aziende agricole. Le piccole aziende.

L'allevamento e la pesca

L'allevamento: tradizionale e moderno. La pesca e l'acquacoltura.

Il commercio internazionale dei prodotti agricoli

I grandi flussi. L'evoluzione dei mercati. Le regole internazionali.

L'industria manifatturiera

L'industria, un mondo in evoluzione

Le principali caratteristiche. Cambiamenti e tendenze generali.

I settori tradizionali

L'industria meccanica dei mezzi di trasporto

I nuovi settori in crescita

L'industria elettronica. Il settore aerospaziale. Il ruolo delle ICT. L'industria 4.0

I principali Paesi industrializzati

I Paesi di antica industrializzazione. I Paesi di nuova industrializzazione.

Il settore terziario

Il terziario nei Paesi avanzati. Il terziario nei Paesi in via di sviluppo. Il commercio. Le attività del terziario avanzato. Il Quaternario.

Asia occidentale

Iran

Il territorio e il clima. La demografia e le culture. La rete urbana e le vie di comunicazione. L'economia e il benessere.

Israele

Breve storia del popolo ebraico. Il territorio e il clima. La demografia e le culture. La rete urbana e le vie di comunicazione. L'economia e il benessere. La questione palestinese.

Asia centrale

Kazachstan

Il territorio e il clima. La demografia e le culture. La rete urbana e le vie di comunicazione. L'economia e il benessere. Astana e Almaty.

Asia meridionale

India

Il territorio. I climi e gli ambienti naturali. La demografia. Le culture. La non violenza, le caste e gli "intoccabili". La rete urbana. Le vie di comunicazione. La struttura economica. Agricoltura, allevamento e pesca. Le risorse minerarie ed energetiche. L'industria e i servizi.

Asia orientale

Cina

Il territorio. I climi e gli ambienti naturali. La demografia. Le culture. La rete urbana. Le vie di comunicazione. La struttura economica. Agricoltura, allevamento e pesca. Le risorse minerarie ed energetiche. L'industria e i servizi.

Giappone

Il territorio. I climi e gli ambienti naturali. La demografia. Le culture. La rete urbana. Le vie di comunicazione. La struttura economica. Agricoltura, allevamento e pesca. Le risorse minerarie ed energetiche. L'industria e i servizi. Il MITI. I Keiretsu.

America settentrionale

Stati Uniti d'America

Il territorio. I climi e gli ambienti naturali. La demografia. Le culture. L'american way of life. Un Paese di immigrati. Il predominio dei WASP. Le politiche governative. La rete urbana. Le vie di comunicazione. La struttura economica. Agricoltura, allevamento e pesca. Le risorse minerarie ed energetiche. L'industria e i servizi.

Africa settentrionale

Egitto

Il territorio, i climi e gli ambienti naturali. La demografia. La rete urbana e le vie di comunicazione. La crisi economica e quella politica. L'economia.

Marocco

Il territorio e il clima. La demografia. La rete urbana e le vie di comunicazione. L'economia.

Africa meridionale

Sudafrica

Il territorio, i climi e gli ambienti naturali. La struttura economica.

Gli alunni

Cecamore
Benedetta

Papino Sara

Il docente



2 x 105

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "TITO ACERBO"

PROGRAMMA DI EDUCAZIONE FISICA
(BIENNIO)
ANNO SCOLASTICO 2017 - 2018

Potenziamento fisiologico generale

- Corsa prolungata in regime aerobico;
- Corsa con variazioni di ritmo;
- Lavoro in circuito;
- Esercizi di potenziamento muscolare a carico naturale;
- Esercizi a piccoli e grandi attrezzi modificati e non (palla medica, bacchette, funicelle, manubri, appoggi, bastoni di ferro - spalliera, plinto);
- Esercizi di opposizione e di resistenza;
- Esercizi per migliorare la velocità o prontezza di riflessi
- Esercizi per migliorare la velocità di spostamento;
- Esercizi attivi e passivi, individuali ed a coppie, di mobilitazione degli arti superiori, inferiori e del tronco, a corpo libero,
- Esercizi di streatching.

Consolidamento e rielaborazione degli schemi motori

- Esercizi combinati tra le varie parti del corpo;
- Andature ginnastiche combinate in differenti modi;
- Esercizi di lanci, prese, controllo e spostamento con piccoli attrezzi;
- Esercitazioni dinamiche tratte dai giochi di squadra per valutare le distanze, direzioni, le traiettorie e la durata delle variazioni;
- Esercizi statici e dinamici a corpo libero, con piccoli attrezzi per il controllo posturale anche in fase di volo.

Consolidamento del carattere, sviluppo della socialità e del senso civico

- Esercitazione a coppia ed in gruppo per favorire la socialità;
- Giochi pre – sportivi e sportivi per favorire la conoscenza delle regole e la loro applicazione;
- Compiti di organizzazione e arbitraggio dei giochi pre – sportivi e sportivi.

Conoscenza e pratica delle attività sportive

- Esercitazioni su i fondamentali della pallavolo;
- Conoscenza di schemi elementari di gioco della pallavolo;
- La danza come mezzo di comunicazione non verbale.

Elementi di teoria

- Educazione alla salute :
- Sistema cardio circolatorio - respiratorio

Firma Alunni

Matteo Bisio
.....
Di Marco Ferraresi Alessi
.....



ISTITUTO TECNICO STATALE

TITO ACERBO PESCARA

Programma di Religione

A.S. 2017/2018

Classe: 2 Sez: A Corso: T

Le Religioni come vie di pace e il dialogo interreligioso.

Le caratteristiche delle religioni.

Magia e superstizione.

La visione cristiana della Speranza, oltre l'orizzonte storico.

La vita e le sue sfide alla luce dello spirito delle Beatitudini.

Le problematiche esistenziali, tipiche dell'adolescenza e la prospettiva della fede.

Riflessione sul fenomeno del bullismo come espressione di mancanza di valori.

La cultura della vita e la cultura dello scarto : partecipazione al concorso del MpV sul tema "Vita, diritto per tutti o privilegio per pochi?"

Le Parabole di Gesù, stile di un insegnamento che provoca le coscienze.

Scienza, tecnologia e fede: i valori etici sono necessari per promuovere il vero progresso.

Il Vangelo attraverso le espressioni artistiche: il Buon Samaritano di Van Gogh , la parabola del Padre Misericordioso con sand art di Joe Castillo

L'arte e la cultura nel corso della Storia interpretano il senso della Croce di Gesù dal Beato Angelico a Grunewald.

Educare alla vita buona, cioè bella, come insegna il Vangelo per rispondere alle sfide di oggi.

Il dramma del dolore innocente alla luce del Risorto.

La Sindone, testimonianza per la Fede e elemento di studio per la Scienza e la Storia.

Essere uomini maturi e responsabili: le opere della Misericordia e il volontariato.

Le dipendenze come nuove forme di schiavitù e la libertà autentica con la valorizzazione della coscienza e del rispetto della legge.

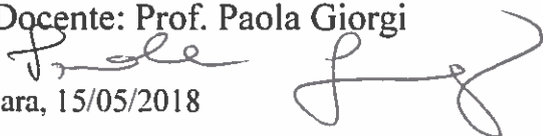
Gesù e le Donne: il riconoscimento della pari dignità nel messaggio cristiano.

La testimonianza dei valori cristiani oggi

I miracoli come segni del progetto salvifico di Dio.

La Docente: Prof. Paola Giorgi

Pescara, 15/05/2018



Gli Alunni:

Vecchiola Chiara

Duogone Sara



PROF. ROBERTO FORCUCCI

PROGRAMMA SVOLTO

L'origine della vita , i suoi livelli di organizzazione , la riproduzione

Livelli di organizzazione della vita (dall'atomo all'ecosistema). Le biomolecole. La cellula eucariote e procariote. Il metabolismo cellulare: fotosintesi, respirazione cellulare. Autotrofia ed eterotrofia

La riproduzione : mitosi e meiosi

Il linguaggio della vita . La genetica

Nascita e sviluppo della genetica e delle biotecnologie: implicazioni pratiche e conseguenti questioni etiche. La struttura del DNA e la sintesi delle proteine. La genetica classica le leggi di Mendel. Cenni sulle malattie ereditarie. Definizione di ingegneria genetica e biotecnologie e cenni sulle relative applicazioni

Il corpo umano : organi e sistemi

corpo umano come un sistema complesso:, cenni di anatomia e fisiologia dei seguenti apparati e organi: nervoso, locomotore (scheletrico e muscolare), circolatorio, immunitario, digerente, respiratorio
. Le malattie: prevenzione e stili di vita

TESTO – BIOLOGIA MULTIMEDIALE CON E-BOOK- CRISTINA CAVAZZUTI - EDIZIONI ZANICHELLI

30/05/2018

FIRMA ALUNNI

Di Silvestre Giorgia

DRAGONE SERENA

Gecouze Benedetta

IL DOCENTE

Roberto Forcucci

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "TITO ACERBO" - PESCARA

Anno scolastico 2017/18 - Materia: INFORMATICA

Prof. MARINA TOMASSINI

Classe 2 sez. A corso: turismo

WORD PROCESSING

Utilizzo Dell'applicazione

- Lavorare Con I Documenti
- Migliorare la produttività

Creazione di un documento

- Inserire testo
- Selezionare, modificare

Formattazione

- Formattare un testo
- Formattare un paragrafo
- Utilizzare gli stili

Oggetti

- Creare una tabella
- Formattare un tabella
- Oggetti grafici

Stampa unione

- Preparazione
- Stampe

Preparazione della stampa

- Impostazione
- Controllo e stampa

SPREADSHEETS

Utilizzo Dell'applicazione

- Lavorare con il foglio elettronico
- Migliorare la produttività

Celle

- Inserire, selezionare
- Modificare, ordinare
- Copiare, spostare, cancellare

Gestione di fogli di lavoro

- Righe e colonne
- Fogli di lavoro

Formule e funzioni

- Formule aritmetiche
- Funzioni

Formattazione

- Numeri e dati
- Contenuto
- Allineamento, bordi ed effetti

Preparazione della stampa

- Impostazione
- Verifica e stampa

Pescara, 1 giugno 2018

Alunni

Cecamore Benedetta
Di Silvestre Giorgia

prof. Marina TOMASSINI

Marina Tomassini

PROGRAMMA DI LINGUA INGLESE a.s. 2017-2018

CLASSE: ~~2A tur~~ - 2B tur - 2F tur

DOCENTE: Aurelia Olivieri

LIBRO DI TESTO: P. Radley "Network Concise", Oxford University Press – vol. unico

UNITA' 11 : FAIR FASHION?- talking about what you wear- describing clothes- making comparisons and expressing preferences

- Comparativo degli aggettivi (maggioranza/ minoranza/ minoranza) + irregolarità
- Superlativo degli aggettivi + irregolarità
- Lessico: l'abbigliamento e i relativi aggettivi

UNITA' 12: HELPING OUT – talking about housework -talking about possession-asking for permission and making request

- *Whose* e pronomi possessivi
- Verbi modali: *can, could e may*
- Lessico : stanze e mobili / lavori domestici

UNITA' 13 : LOOKING AHEAD - talking about the weather-talking about future intentions - making sure predictions

- *be going to*: intenzioni e previsioni
- *be going to, present simple, present continuous* per esprimere il futuro
- Lessico: il tempo atmosferico

UNITA' 14 : FEELINGS – expressing emotions – talking about holiday experiences - talking about life experiences

- *Present perfect: ever, never e recently*
- Lessico: aggettivi per descrivere le emozioni

UNITA' 15 : ON THE MOVE – talking about recent news

- *Present perfect: just, already, yet, still*
- *Present perfect e Past simple*
- Ripasso dei tempi verbali
- Lessico: mezzi di trasporto/ luoghi di trasporto/ verbi relativi ai trasporti

UNITA' 16 : THE RIGHT CHOICE -predicting your future – discussing hopes and aspirations – talking about future possibility

- *Will*: previsioni e fatti futuri
- *May/might*: possibilità future
- Lessico: scelte di vita

UNITA' 17 : SAVE OUR PLANET- discussing the environment – talking about present and future conditions

- *Zero and first conditional*
- Ripasso delle forme verbali per esprimere il futuro
- Lessico: l'ambiente

UNITA' 18 : BREAKING THE LAW – discussing crime and punishment -talking about what was happening – describing past events

- *Past continuous*
- *Past continuous e past simple*
- Lessico: crimini/tipi di ladro

UNITA' 19: THE RIGHT JOB – discussing skills and qualities – talking about obligation and prohibition – describing rules – talking about necessity

- *must-mustn't-have to*
- *have to-don't have to-mustn't*
- Lessico: capacità e qualità /occupazioni

UNITA' 20 : MUSIC! - discussing musical preferences – talking about how well you do things – comparing abilities

- Avverbi di modo
- Comparativo degli avverbi
- Lessico: generi di musica, strumenti e occupazioni musicali

LIBRO DI TESTO: P. Radley “Network Intermediate B1-B2” Oxford University Press

UNITA' 1: WELL-BEING -talking about health – giving and taking advice – talking about obligation and permission

- *should-ought to- had better*
- *make-let*
- Lessico: il corpo, problemi di salute e rimedi, lavori di casa

Pescara, 04/06/2018

Gli studenti

.....
V. Vecchiola, C. Chiavari
D. Mora, F. Ramello

Lo docente

.....
L. Lohrer



RELAZIONE DISCIPLINARE
A.S. 2017/18

DISCIPLINA: Diritto ed Economia CLASSE: II SEZ. A CORSO: Turismo
DOCENTE: Vernarelli Domenico

Testo adottato: Zagrebelsky-Trucco-Bacelli, A scuola di democrazia, Le Monnier

MODULO 1°: FONDAMENTI COSTITUZIONALI

Tema 1: Lo Stato, la democrazia e la Costituzione

Conoscenze

- Lo Stato
- Le forme di Stato dall'alto e dal basso
- Le forme della democrazia
- La lingua della nostra Costituzione

Competenze

- Saper prendere appunti durante le lezioni
- Saper riassumere oralmente con linguaggio corretto
- Saper schematizzare i contenuti
- Saper esercitare il diritto di assemblea
- Saper condurre ordinatamente un'assemblea
- Conoscere e rispettare le norme del Regolamento d'Istituto

MODULO 2°: IL SISTEMA DEI DIRITTI E DEI DOVERI

Tema 1: Le libertà

Conoscenze

- I principi fondamentali
- Diritti e doveri dallo Stato assoluto a quello democratico
- La classificazione dei diritti
- La libertà di riunione e di associazione
- Le organizzazioni collettive
- La libertà di costituire una famiglia
- Il matrimonio
- La crisi del matrimonio

Competenze

- Saper elaborare schemi di sintesi
- Saper effettuare ricerche
- Saper interpretare le norme della Costituzione
- Saper collegare l'evoluzione del diritto alla situazione sociale e culturale
- Saper fare ricerche online

Tema 2: I diritti politici e di partecipazione

Conoscenze

- Imparare la democrazia
- Le regole della democrazia
- Le elezioni e il diritto di voto
- I sistemi elettorali
- Il referendum abrogativo
- Il referendum costituzionale

Competenze

- Saper leggere e comprendere testi di natura giuridica
- Saper schematizzare i contenuti
- Saper interpretare le rappresentazioni grafiche di fenomeni sociali e politici

Tema 3: I doveri del cittadino

Conoscenze

- Diritti, ma anche doveri
- La Patria si difende in modi diversi
- Le prestazioni patrimoniali

Competenze

- Saper elaborare brevi trattazioni
- Saper relazionare
- Saper prendere appunti

MODULO 3°: L'ORDINAMENTO DELLA REPUBBLICA

Tema 1: Il Parlamento e la formazione delle leggi

Conoscenze

- Le forme di governo
- Le due Camere
- I parlamentari
- Come si fanno leggi

Competenze

- Saper lavorare in gruppo
- Saper elaborare riassunti
- Saper elaborare schemi di sintesi
- Saper ricercare articoli della Costituzione relativi ad un alla famiglia, alle donne e al lavoro

Tema 2: Il Governo

Conoscenze

- La formazione del Governo
- La struttura del Governo

Competenze

- Saper relazionare sul lavoro svolto in gruppo

Tema 3: Gli organi di garanzia costituzionale

Conoscenze

- Il Presidente della Repubblica
- La Corte costituzionale

Competenze

- Saper organizzare lo studio personale

Tema 4: La Magistratura

Conoscenze

- La funzione giurisdizionale

Competenze

- Saper rispondere a brevi verifiche orali

Tema 6: L'Italia nell'Europa e nel mondo

Conoscenze

- L'integrazione europea
- La UE

Competenze

- Saper rispondere a verifiche orali riepilogative
- Saper collegare le conoscenze acquisite
- Saper esporre con linguaggio corretto

Pescara 26-05-2018

Il docente: *Domenico Cernanelli*

Gli studenti

Veronica Chiora
Matteo Bardo

I.T.S. "TITO ACERBO" – PESCARA
CLASSE II SEZ. A CORSO TURISMO
a.s. 2017/2018

PROGRAMMA DI LINGUA FRANCESE

Prof.ssa Myriam Boccabella

ETAPE 8: COMMENT CA S'EST PASSE?

ETAPE 9: C'EST COMMENT CHEZ TOI?

ETAPE 10: PERMIS OU DEFENDU?

ETAPE 11: DONNE-MOI TON OPINION

ETAPE 12: AIMEZ-VOUS LES ANIMAUX?

ETAPE 12: ZUT, ALORS!

ETAPE 14: UN ALLER SIMPLE, S'IL VOUS PLAIT!

ETAPE 15: CA VA LA SANTE?

ETAPE 16: TU ES AU COURANT?

ETAPE 17: IL EST GENIAL CE FILM.

ACTIVITES COMUNICATIVES

Parler d'un événement passé.

Formuler des vœux, féliciter quelqu'un.

Dire ce qu'il est permis/défendu.

Décrire un lieu où on habite.

Demander ou refuser la permission.

Demander ou dire le temps qu'il fait.

Décrire une ville/un quartier.

Exprimer son opinion.

Décrire un animal.

Exprimer son état d'âme.

Prendre congé, donner, garder la parole.

S'excuser, accepter ou refuser des excuses.

Demander des renseignements.

Exprimer un désir, un espoir, un souhait.

Dire comment on se sent, où on a mal.

Donner des conseils.

THEMES ET LEXIQUE

la météo

le temps / la santé

les animaux / la ville

les voyages

le corps humain et la santé

GRAMMAIRE

Emploi des auxiliaires avoir et être.

Les indéfinis autre et même.

Le pronom y.

La phrase interrogative.

Les pronoms relatifs qui, que, dont, où.

Les comparatifs et les superlatifs.

les pronoms interrogatifs *qui, qui est-ce que, qu'est-ce que*

l'accord du participe passé.

La cause.

c'est et il est.

les adverbes en ment.

Madame/mademoiselle/monsieur

les connecteurs logiques

les prépositions et les locutions de temps

les pronoms démonstratifs neutres

l'interrogatif lequel

l'hypothèse

les indéfinis tout/tous/toute/toutes

les pronoms relatifs composés

les pronoms personnels complément accouplés
l'interrogation indirecte
les adverbes de lieu
les verbes du premier, deuxième et troisième groupe
l'imparfait
le passé composé
le futur simple et antérieur
le plus-que-parfait
l'impératif
le conditionnel
le subjonctif présent
la forme passive
les verbes d'opinion
le futur dans le passé
les verbes irréguliers (ETAPE 1-17)

UDA pluridisciplinare progettata dal C.d.c..

“UN TERRITORIO DA INTERPRETARE VALORIZZARE”

E' stata approfondita la conoscenza degli eremi e degli antichi borghi abruzzesi.

ELEMENTS CULTURELS

Les hermitages des Abruzzes.

Les anciens bourgs des Abruzzes.

Visites aux bourgs de Castelvecchio Calvisio, Rocca Calascio, Santo Stefano di Sessanio, Castelli, Pietracamela, Scanno e Sulmona.

Pescara, 28 maggio 2018

Gli alunni

*Veghiole Chiara
Francesca Daniela*

Prof.ssa MYRIAM BOCCABELLA

Myriam Bocabella