

Istituto Tecnico "Tito Acerbo"

Programma GEOGRAFIA ECONOMICA

classe II 

amministrazione, finanza e marketing

Prof.ssa Carola Guidotti

Anno scolastico 2014/2015

Programma GEOGRAFIA ECONOMICA classe II ____

amministrazione, finanza e marketing

Prof.ssa Carola Guidotti

Anno scolastico 2014/2015

Libro di testo: Fabrizia Gamberucci, *Abitare il pianeta*, volume 2, Milano, Markes, 2014

ARGOMENTI

La popolazione mondiale

- Siamo tanti e distribuiti irregolarmente
- Paesi ricchi e anziani, paesi poveri e giovani
- La struttura della popolazione mondiale
- Politiche demografiche
- Le migrazioni nel mondo contemporaneo
- Verso l'urbanizzazione globale
- Urbanizzazione: crescita disomogenea

Le risorse

- Risorse rinnovabili e non rinnovabili
- Le risorse minerarie
- Le fonti energetiche non rinnovabili
- Le fonti energetiche rinnovabili

Il sistema globale

- Capire la globalizzazione
- L'omologazione dei comportamenti
- La globalizzazione non riduce le distanze
- Sviluppo economico e sviluppo umano
- Le caratteristiche del sottosviluppo
- Le classificazioni geoeconomiche del mondo
- Il sistema mondo
- Le azioni per uno sviluppo equilibrato
- L'organizzazione delle Nazioni Unite
- Il diritto all'acqua

I settori economici nel mondo

- Lo sviluppo dell'agricoltura
- I modi di praticare l'agricoltura
- Lo sviluppo dell'industria
- L'industria nel mondo
- Lo sviluppo del settore terziario
- Il commercio internazionale

- I flussi finanziari

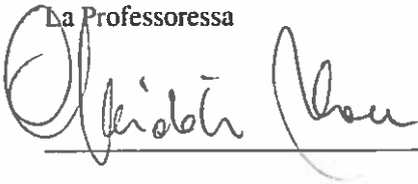
L'Asia

- L'ambiente naturale
- Climi e ambienti
- La popolazione
- Villaggi e città
- L'Asia Occidentale
- L'Asia Occidentale: caratterizziamo l'Asia
- L'islam
- Turchia
- Iran
- Iraq
- Il conflitto arabo-israeliano
- Israele
- L'Asia Centrale
- Kazakistan
- Afghanistan
- L'Asia del Sud
- India
- L'Asia del Sud-est
- Indonesia
- Singapore
- L'Asia Orientale
- L'Asia Orientale: caratterizziamo l'area
- Cina
- Giappone

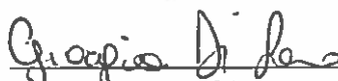
Le Americhe

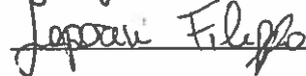
- L'America anglosassone: l'ambiente naturale
- L'America anglosassone: climi e ambienti
- L'America anglosassone: caratterizziamo l'area

La Professoressa



Gli studenti





ISTITUTO TECNICO STATALE

“TITO ACERBO”

PESCARA

PROGRAMMA DI MATEMATICA APPLICATA

CLASSE : 2[^] D CORSO AFM

INSEGNANTE: DI GIOVANNI LORELLA

ANNO SCOLASTICO: 2014/2015

MODULO N. 1 EQUAZIONI DI PRIMO GRADO

Definizione di equazione e di identità.
Classificazione delle equazioni.
Soluzione di una equazione.
Insieme delle soluzioni.
Le equazioni equivalenti.
I principi di equivalenza delle equazioni.
Conseguenze dei principi di equivalenza.
Grado di una equazione con un'incognita.
Le equazioni numeriche intere.
Le equazioni fratte.
Equazioni e problemi.

MODULO N. 2 SISTEMI LINEARI

Equazioni a due incognite.
Soluzioni di un'equazione in due incognite.
Sistemi di equazioni: definizioni.
Soluzione di un sistema.
Ricerca grafica della soluzione.
Risoluzione algebrica di un sistema di equazioni in due incognite.
Il metodo di sostituzione.
Il metodo di confronto.
Il metodo di Cramer.
Il metodo di riduzione o di addizione e sottrazione.
Sistemi determinati, indeterminati e impossibili.

MODULO N. 3 LE DISEQUAZIONI DI PRIMO GRADO.

Definizione di disequazione.
Principi di equivalenza..
Intervalli chiusi ed aperti.
Disequazioni numeriche intere di primo grado.

Disequazioni frazionarie.
Sistemi di disequazioni.
Esercizi di vario tipo.

MODULO N. 4 I RADICALI

Radicali quadratici.
Radicali cubici.
Radice n-esima di un numero positivo o nullo.
Proprietà fondamentali dei Radicali.
Proprietà invariante.
Semplificazione dei Radicali.
Riduzione di più radicali allo stesso indice.
Operazioni sui Radicali.
Prodotto di Radicali.
Quoziente di Radicali.
Prodotto e quoziente di radicali di indice diverso.
Somma e differenza di radicali.
Trasporto di un fattore sotto il segno di radice.
Trasporto di un fattore fuori del segno di radice.
Potenza di un radicale.
Radice di un radicale.
Razionalizzazione del denominatore di una frazione.
Radicali doppi.
Radicali in \mathbb{R} .
Potenze ad esponente frazionario.

MODULO N. 5 EQUAZIONI DI SECONDO GRADO E DI GRADO SUPERIORE

Equazioni di secondo grado.
Risoluzione delle equazioni di secondo grado incomplete.
Equazioni spurie e pure.
Equazioni di secondo grado monomie.
Risoluzione dell'equazione completa.
Formula ridotta.
Equazioni numeriche frazionarie.
Relazioni tra le soluzioni e i coefficienti di una equazione di secondo grado.
Somma e prodotto delle radici.
Scomposizione del trinomio di secondo grado.
Equazioni di grado superiore al secondo.
Equazioni binomie.
Equazioni biquadratiche.

MODULO N. 6 INTRODUZIONE ALLA GEOMETRIA ANALITICA

UNITA' DIDATTICA 1 LA RETTA NEL PIANO CARTESIANO

Il piano cartesiano.
Significato di luogo geometrico.
Assi cartesiani e punti su di essi.

Retta passante per l'origine.
Coefficiente angolare.
Retta in posizione generica.
Equazione generale di una retta.
Equazione della retta in forma esplicita.
Equazione della retta in forma implicita.
Esercizi.

UNITA' DIDATTICA 2 LA PARABOLA NEL PIANO CARTESIANO

La parabola come luogo geometrico.
Vertice, asse di simmetria, fuoco e direttrice di una parabola.
Parabole di equazione $y = ax^2 + bx + c$.
Casi particolari di parabola.
Esercizi.

MODULO N. 7 ELEMENTI DI STATISTICA

Gli indici di posizione: le medie.
La media aritmetica semplice e ponderata.
La mediana e la moda.
Gli indici di variabilità: lo scarto quadratico medio e la varianza.
Esempi ed esercizi anche all'interno di simulazioni di Prove Invalsi.

MODULO N. 8 ELEMENTI DI GEOMETRIA NEL PIANO

Luoghi geometrici.
Cerchio e Circonferenza.
Superfici ed aree.
Teoremi di Euclide e di Pitagora.
Triangoli.

GLI ALUNNI

*Giorgia Di Fano
Aprile Marco
Emeraldo Giacomo*

L'INSEGNANTE

DI GIOVANNI LORELLA

Lorella Grodau

PROGRAMMA DI BIOLOGIA

CLASSI II A B D AFM

A. S. 2014 - 2015

OSSERVAZIONE E DESCRIZIONE DI REPERTI BIOLOGICI. RAPPORTO FRA LE CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE/FISIOLOGICHE DI UN ESSERE VIVENTE E LA SELEZIONE NATURALE. IL VANTAGGIO EVOLUTIVO. IL FIORE: LA SUA STRUTTURA, I FRUTTI, I SEMI COME ESEMPIO DI VANTAGGIO EVOLUTIVO. STRATEGIE DI IMPOLLINAZIONE E DI DISSEMINAZIONE. IL VANTAGGIO EVOLUTIVO DELLA RIPRODUZIONE SESSUATA.

LA TEORIA DELL'EVOLUZIONE DI LAMARCK. IL CONCETTO DI SPECIE. LA TEORIA DI DARWIN. LE MUTAZIONI. LA TEORIA SINTETICA DELL'EVOLUZIONE.

I BIOMI. L'ECOSISTEMA. LE CATENE E LE RETI ALIMENTARI. LE PIRAMIDI ECOLOGICHE. I CICLI BIOGEOCHIMICI. INTERAZIONI FRA INDIVIDUI. LA COMPETIZIONE. IL MIMETISMO. DINAMICHE PREDATORE-PREDA. L'ETOLOGIA.

STRATEGIA DELLA CONSERVAZIONE. L'IMPATTO DELL'UOMO SUL PIANETA. LA BIODIVERSITA'. I DISASTRI AMBIENTALI (CHERNOBYL, FUKUSHIMA, BHOPAL, BUSSI, TARANTO, SEVESO, PRIOLO). GLI AGENTI MUTAGENI E CANCEROGENI. IL BIOACCUMULO.

L'ORIGINE DELLA VITA. I CINQUE REGNI. I BATTERI. GLI ANTIBIOTICI. I VIRUS: VIVENTI O NON VIVENTI? MALATTIE DA VIRUS. PROTISTI, FUNGHI, ANIMALI E VEGETALI: CARATTERISTICHE GENERALI.

LA TEORIA CELLULARE. CELLULA PROCARIOTE ED EUCARIOTE: STRUTTURA E FUNZIONI. L'ENERGIA DELLA CELLULA. L'ATP. RESPIRAZIONE CELLULARE E FERMENTAZIONE. MUSCOLI ED ENERGIA. LA FERMENTAZIONE LATTICA. GLI ENZIMI. LA FOTOSINTESI.

RIPRODUZIONE SESSUATA E ASESSUATA. I CROMOSOMI. LA MITOSI. IL CARIOTIPO UMANO. LA MEIOSI. IL CROSSING OVER. LA VARIABILITA' GENETICA. LA FECONDAZIONE: I GAMETI E LO ZIGOTE. DETERMINAZIONE CROMOSOMICA DEL SESSO.

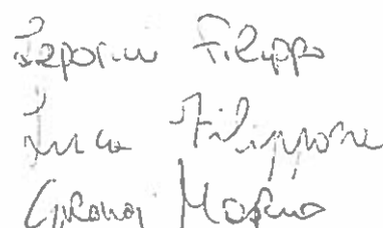
STRUTTURA E FUNZIONI DEL DNA. L'AUTODUPLICAZIONE DEL DNA. LE TRIPLETTE. STRUTTURA E FUNZIONI DELL'RNA. LA SINTESI PROTEICA.

I CARATTERI EREDITARI. CARATTERI DOMINANTI E RECESSIVI. I GENI. OMOZIGOTE ED ETEROZIGOTE. GENOTIPO E FENOTIPO. MENDEL.

L'insegnante



Gli alunni II D AFM



ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO" PESCARA

PROGRAMMA DI CHIMICA

T D AFM

Misurare e rappresentare i dati:

- Il metodo scientifico
- La misura
- Come rappresentare i dati scientifici
- La sicurezza in laboratorio

La proprietà della materia:

- Classificare la materia
- Proprietà fisiche della materia
- Proprietà chimiche della materia

Gli stati della materia:

- Solidi, liquidi e gas
- Le leggi dei gas
- I passaggi dello stato

La struttura atomica:

- La struttura dell'atomo (in inglese)
- La moderna teoria atomica
- Numero atomico
- Numero di massa
- Gli isotopi

La tavola periodica degli elementi:

- Organizzare gli elementi
- Classificare gli elementi
- Gruppi e periodi
- Gli elementi nobili

I legami chimici:

- Il legame ionico
- Il legame covalente
- Legami intermolecolari
- Nomi e formule dei composti

Le reazioni chimiche:

- Reazioni ed equazioni chimiche
- Tipi di reazione
- Energia e velocità di reazione
- Equilibrio chimico
- Prima legge di Lavoisier
- Bilanciamento

Proprietà delle soluzioni, degli acidi e delle basi:

- Come si formano le soluzioni
- Solubilità e concentrazione
- Proprietà degli acidi e delle basi
- Forza degli acidi e delle basi

Le moli:

- Unità di massa atomica relativa
- Concetto di mole
- Numero di Avogadro

La chimica del carbonio:

- Il carbonio e gli idrocarburi
- Idrocarburi aromatici
- I gruppi funzionali

Leporini Filippo
Speziale Gabriele
Luro Stalippone
Moro Caronni

A. DANIELE

A. Daniele

ISTITUTO TECNICO "TITO ACERBO"

DISCIPLINA SPAGNOLO CLASSE 2ª SEZ. D CORSO AMM. FINANZA MARKETING

DOCENTE SERAFINI Annacecilia

Anno Scolastico 2014/2015

PROGRAMMA SVOLTO

Unità 5-6

- la ropa
- los colores
- los numeros de 51 en adelante
- los verbos gustar y encantar
- muy/mucho
- Participios
- Preterito Perfecto
- Marcadores temporales con P. Perfecto
- Estar más gerundio

- Galicia/Santiago de Compostela
- Sevilla, la Feria de Abril

Unità 6

- la silabación, reglas de acentuación
- diptongo e hiato
- la tilde diacrítica
- el pretérito imperfecto;
- el pretérito pluscuamperfecto.
- adjetivos indefinidos;
- ordenar el discurso;
- la naturaleza, los animales
- el tiempo, las estaciones del año;

- las Islas Baleares y Canarias.

Unità 7

- el preterito indefinido;
- marcadores temporales con indefinido;
- pronombres de OI
- posición de los pronombres de OD Y OI;
- preposiciones: de, en, a.

- Peru y Colombia;
- un viaje en el tiempo;
- un pais de mucha variedad.

Unità 8

- ir a + infinitivo;
- el futuro simple;
- el imperativo afirmativo;
- contraste ir/ venir;
- traer / llevar, pedir/preguntar, quedar/ quedarse;
- el tiempo libre, aficiones, actividades y lugares;
- los deportes

- México y Guatemala.

- Países y capitales de América Latina
- Las Comunidades Autónomas españolas
- Semplici elementi socio-culturali relativi ai paesi in cui si parla la lingua spagnola
- Calle 13 'Latinoamérica'

GLI ALUNNI

De Angeles Cruz

Giorgia Di Sano

Matteo Santedicata

Luca Alberti

L'INSEGNANTE

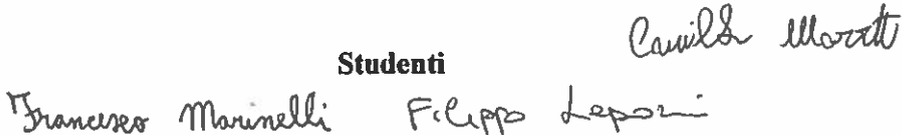
Annacecilia Serafini

PROGRAMMA SVOLTO DI LINGUA INGLESE

a.s. 2014/ 2015

Docente: Prof.ssa Rossana Mirra

Classe: 2 AFM sez. D

<p>COURSEBOOK PET BUSTER- ELI ED.</p>	<p>Unit 1- FESTIVAL FUN! Readings pgs: 9-10-163 Unit 3- ARE YOU GOOD AT SPORT? Readings pgs:21-23 Unit 5 – HEALTHY EATING? Fast Food v Slow Food. Readings pgs:34- 35-37 Unit 16- SPEND! SPEND! SPEND! Readings pgs:104- 173-174</p>
<p>CONTENUTI GRAMMATICALI</p>	<p>Revision : Simple present . Present Continuous .Simple past (regular and irregular verbs- all forms). Simple past TO BE (MIND MAPS)</p> <ul style="list-style-type: none"> •Reported speech with reporting verb in the simple present. Changes (subject pronouns, possessive adjectives, demonstratives, object pronouns, adverbs of time).Reporting verbs: say,tell, ask, answer, reply, wonder, want to know, add. Reported questions and answers. (photocopies) •Modals: can- may / could-might, to be able to, must, to have to,shall,should. (MIND MAP) •The futures. Simple future. Present Continuous with future meaning. Future with intention. Simple Present with future meaning. Doppio futuro (if, when, unless, until, as soon as). (MIND MAPS) •Function: making hypothesis. If-clause: 0-type, 1st type, 2nd type (MIND MAP) •Present Conditional. •Function: Talking about recent events. Present Perfect (all forms). Adverbs of time (already, just, ever/never, yet, recently, this month/year/ week) . Have gone/ have been. Present Perfect Continuous 'duration form'. For/since. Past Continuous VS Simple Past. (MIND MAPS) Comparatives of majority Comparatives of minority Comparatives of equality Superlatives of majority Superlatives of minority Irregular comparatives and superlatives (good – bad) (MIND MAP)
<p>GRAMMAR ACTIVITIES</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Coursebook – PET BUSTER •Exs. on photocopies . •Lab Activities from : NEW HORIZONS Vol. 1 O.U.P. NEW HORIZONS Vol. 2 O.U.P. •Materials on the website : JAFUN-THE ENGLISH CORNER
<p>Modulo Interdisciplinare INGLESE-RELIGIONE</p>	<p>MOVIE : 'JESUS CHRIST SUPERSTAR' by A. L. WEBBER and T. RICE (1971) (photocopies)</p>
<p>Docente  Prof.ssa Rossana Mirra</p>	<p align="right">Studenti  Francesco Marinelli Filippo Lepori</p>



ISTITUTO TECNICO "TITO ACERBO"
Pescara

Programma **DISCIPLINARE**

A.S. 2014-'15

DISCIPLINA **INFORMATICA** CLASSE **2^a** SEZ. **D** CORSO **A.F.M.**

DOCENTE **Prof.ssa PAOLA SPADA**

CONTENUTI DISCIPLINARI

WORD

Il Word Processor

- Ripasso ed approfondimento
- Personalizzare un testo in modo creativo
- Le funzioni avanzate di Word
- Utilizzare gli stili

La corrispondenza commerciale

- Struttura formale ed estetica
- Elementi essenziali di una lettera commerciale
- Elementi non essenziali di una lettera commerciale
- Gli stili: blocco – semiblocco – classico
- Utilizzare modelli

Lettere commerciali e professionali

- La lettera con tabella
- La lettera con elencazione
- La lettera con busta con pannello trasparente
- La lettera con indirizzi multipli
- La lettera con sottotitoli
- La lettera riservata o personale
- La lettera breve
- La lettera circolare
- la stampa unione

Il curriculum vitae

EXCEL

Elaborare informazioni con il foglio elettronico

- Il foglio elettronico: righe e colonne
- Muoversi in un foglio di excel
- Inserire dati e valori
- Formati, stili e modifiche

- I riferimenti di cella
- Riferimenti relativi ed assoluti
- Formattazioni di un foglio di lavoro
- Calcoli e formule
- Lavorare con le funzioni: Min-MEDIA.Max
- Impostazione parametri di stampa
- La rappresentazione grafica dei dati
- Elementi dei grafici e loro modifica

Compilare documenti commerciali

- La fattura
- Utilizzare un modello predefinito
- Altri documenti aziendali

POWER POINT

Strumenti di Presentazione

- La presentazione come lavoro interdisciplinare
- L'interfaccia di Power point
- Le visualizzazioni
- L'importanza del layout
- Applicare uno sfondo
- Salvare le slides
- Stampare una presentazione
- Oggetti e immagini in una diapositiva
- La ricerca su Internet
- Inserire animazioni e transizioni in una presentazione

Presentare con ipertesti e multimedialità

- Ipertesti ed ipermedia
- Animare una presentazione
- Inserire suoni e clip multimediali

INTERNET

Internet, reti, informazioni

- Internet ed il suo funzionamento
- Il WWW
- I browser
- Navigare in rete
- Le ricerche in Internet
- I motori di ricerca

Pescara, 3 giugno 2015

*Federica Marcone
Gabriele Spziale*

LA DOCENTE
Prof.ssa Paola Spada

Paola Spada

ISTITUTO TECNICO " TITO ACERBO"

PROGRAMMA SVOLTO A.S. 2014 – '15

DISCIPLINA : **Economia Aziendale**

CLASSE 2° sez. D CORSO AFM

DOCENTE: Prof.ssa Donadio Vincenzina

- La remunerazione del credito
Interesse : formule dirette ed inverse
Il montante
Problemi inversi del montante
- Lo sconto
Lo sconto commerciale: formule dirette ed inverse
Il valore attuale commerciale
Problemi inversi del valore attuale
- L'unificazione di più capitali
La scadenza comune stabilita
La scadenza adeguata
I depositi a risparmio liberi
- Gli strumenti bancari di regolamento
Ruolo delle banche
L'assegno bancario e l'assegno circolare
Il giroconto e il bonifico bancario
La RIBA
Le carte di debito e credito
- Le cambiali
Concetto, caratteristiche e funzioni
Il pagherò e la cambiale tratta
Il bollo, le scadenze e l'avallo
Il trasferimento e il pagamento
Operazione di sconto cambiario
- La gestione
Le operazioni di gestione
Fatti interni ed esterni di gestione
I finanziamenti

Pescara, 09/06/2015

Gli alunni

Morizio Licotelli
Azzurra Utore

Il Docente



**ISTITUTO TECNICO STATALE COMMERCIALE PER GEOMETRI E PER
IL TURISMO "TITO ACERBO
PROGRAMMA SVOLTO anno: 2014/2015 PROFESSORESSA ORTOLANO
FABIOLA
Materia: STORIA Classe: 2D AFM**

Introduzione al periodo imperiale.

Raccordo con il programma dell'anno precedente. Modulo - La Preistoria. Modulo - La cultura egiziana. Modulo - La Roma repubblicana.

Le origini di Roma; la monarchia. Tra leggenda e dati storici. Materiale reperibile in rete o testo dell'anno precedente o appunti.

La Roma repubblicana: lotte tra patrizi e plebei, gli organismi politici e le loro funzioni.

Le guerre puniche.

La crisi della Roma repubblicana: legge agraria e riforma dell'esercito di Mario.

Le guerre civili. La dittatura di Silla.

Dal primo triumvirato all'assassinio di Cesare.

Lettura interdisciplinare: *l'orazione funebre di Antonio* dal *Giulio Cesare* di Shakespeare, atto III scena 2.

Approfondimento. Il linguaggio specialistico della storia: i termini tecnici relativi alle varie forme di governo.

Laboratorio: la carta tematica e la linea del tempo.

Il periodo di pace durante il Principato di Augusto. La tregua con i Parti.

Laboratorio: le forme di governo. Il referendum e le rappresentanze elettive. Esempi di vari governi politici nella storia.

Le politiche governative di Augusto: province senatorie ed imperiali; riforma dell'esercito; tributi. Unità didattica di approfondimento: la propaganda politica di Augusto. *Panem et circensem*. Il mecenatismo. L'emancipazione femminile nella Roma imperiale. Leggi suntuarie e la *lex Iulia*. La letteratura dell'età augustea. La dinastia dei Giulio- Claudii. Tiberio: iniziative in campo amministrativi e militare. Germanico e la politica estera. Ascesa dei pretoriani.

Caligola ed il suo ideale monarchico.

Claudio e le sue innovazioni.

Lavoro di gruppo: quattro squadre per costruire una Carta sulle "Buone Regole" di comportamento: nella società, in famiglia, a scuola, con docenti, compagni e personale ATA. La riflessione sul metodo, individuazione dell'idea centrale, fase di elaborazione dei cartelloni.

Approfondimento e recupero attraverso l'uso di un ipertesto. La vita di Agrippina minore. L'anarchia militare del 69 d.C.

Vespasiano: luci ed ombre della sua riforma militare.

Dibattito di attualità: gli attentati di Parigi.

Politica estera di Vespasiano. Valorizzazione delle Province, edilizia pubblica e amministrazione finanziaria.

Tito e Domiziano, la fine della dinastia dei Flavii.

Approfondimento e recupero: test *on line* sulla Roma imperiale.

Gli imperatori per adozione. Nerva e Traiano.

Laboratorio: analisi di una carta storica tematica: i territori romani fino a Traiano.

Approfondimento: la filosofia stoica e quella epicureiana.

La conquista della Dacia. Politica estera di Traiano.
Interpretare una fonte storica: laboratorio sulla Colonna traiana.
L'impero di Adriano: politica interna, opere pubbliche, politica di contenimento dei confini. Approfondimento: l'ascolto di una lettura di un brano tratto dal romanzo epistolare *Le memorie di Adriano* di Marguerite Yourcenar, *La visita alla maga*.
L'età degli Antonini.
Il cristianesimo: studio sulle mappe schematiche.
La dinastia dei Severi.
La crisi dell'Impero nel III secolo. Le minacce ai confini e la restaurazione di Diocleziano. Germani, Goti e la politica estera dei romani nei confronti dei barbari.
La tetrarchia di Diocleziano. La riforma dell'esercito di Diocleziano; la trasformazione delle classi sociali; la riforma finanziaria; la teocrazia imperiale; le persecuzioni cristiane.
L'ascesa di Costantino. L'editto di Milano.
Giuliano l'Apostata; Teodosio e l'Editto di Tessalonica. Unni e Visigoti.
Unità didattica di approfondimento legata al viaggio d'Istruzione: Storia del Salento nel periodo romano e alto medievale.
Il sacco di Roma fino alla deposizione di Romolo Augustolo. Roma sotto assedio.
I regni romano-barbarici.
Teodorico e la politica estera.
Il secondo regno romano-barbarico. I Goti e Teodorico.
L'impero d'Oriente e le conquiste di Giustiniano. Sviluppo economico e riordinamento giuridico sotto Giustiniano.
Laboratorio: lavorare con le fonti. I mosaici della basilica di San Vitale a Ravenna.
La nascita del regno longobardo.

DATA

28/5/2015

FIRMA

Alumni

Mario Santedicola
Cristina Spacca

Docente 

PROGRAMMA DI LINGUA E CIVILTÀ FRANCESE

CLASSE 2 D AFM Anno Scolastico 2014/2015

Prof. Luciano Ciarciaglini

Libri di testo in adozione Multipalmarès vol.1 e vol. 2

Vol. 1°

Etape 4. Il est à toi? Dialogue. Préparatifs. Mots et communication. Décrire quelque chose. Lexique. Pages 62,63,64,65,66. Exercices écrits

Grammaire: Circuit grammaire: Les adj. démonstratifs, il y a la phrase interro avec est-ce que, page 67. Les pronoms personnels compl. D'objet direct, les adj. de couleur, page 68. Les nombres à partir de 70, le verbe préférer page 69. Verbes faire et savoir, page 70. Exercices écrits

Etape 5. Comme d'habitude. Dialogue : Une soirée studieuse. Page 74. Mots et communication : demander et dire quelle heure il est, page 75. Parler de sa routine et indiquer la fréquence d'une action, page 77, page 78. Dire ce que l'on aime et ce qu'on n'aime pas., page 79. Circuit grammaire des pages 80, 81, 82, 83, 86. Exercices écrits.

Etape 6. Viens toi aussi! Dialogue: Soirée jazz et crepes. Mots et communication : inviter et proposer à un(e) ami(e) de faire quelque chose ensemble et répondre pages 88, 89. Exercices écrits.

Etape 7. Qu'est-ce que tu prends? Dialogue "un tour en ville. Mots et communication: pages 103, 104, 105. Circuit grammaire: pages 107, 108, 109, 110. Exercices écrits.

Etape 9. C'est comment chez toi? Entre frères et sœurs. pages 126,127. Mots et communication. Circuit grammaire. Exercices écrits.

Vol.2°.

Etape 11. Donne-moi ton opinion. Dialogue: "Un week-end écolo. Page 18. Mots et communication, demander et dire le temps qu'il fait ou qu'il fera, pages 19,20. Circuit grammaire, le futur simple et le futur antérieur page 23. Les prépositions et les locutions de temps. La phrase interrogative avec inversion du sujet. Les pronoms relatifs, pages 24, 25. Exercices écrits.

Etape 12. Aimez-vous les animaux? Dialogue "Sapho et platon. Mots et communication, pages 30, 31, 32. Grammaire: les gallicismes. Le passé composé, l'imparfait, le plus-que-parfait. Exercices écrits. L'accord du participe passé, les pronoms démonstratifs. Exercices. Pages 35,36, 37,38, 40

Etape 13. Zut, alors! Dialogue: " A qui la parole?". Prendre, donner, garder la parole, s'excuser, accepter ou refuser des excuses pages 42,43, 44, 45.

Etape 14. Un aller simple, s'il vous plait! Dialogue "Un bon projet. Mots et communication. Pages 54, 55, 56. Expressions et mots pour souvenir un voyage.

Etape 15. Ca va la santé?. Dialogue: "Une visite". Mémo des mots et structures pour exprimer son état de sa santé, pages 66, 67, 69.

Etape 16. Tu es au courant? Dialogue "Une recherche dans le Net. Mots de l'ordinateur.

Civilisation. Verbes à conjuguer dans les tableaux des verbes réguliers et irréguliers : Mode indicatif, conditionnel, subjonctif présent, temps (présent, passé composé, imparfait, futur).

Pescara, 3/06/2015

Prof. *L. Ciarelli*

Gli alunni

Marzio Licotelli

Francesco Marinelli

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO" - PESCARA
INDIRIZZO: AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING

PROGRAMMA DI DIRITTO ED ECONOMIA POLITICA
ANNO SCOLASTICO 2014/2015
CLASSI 2° c - ~~d~~ - e a.f.m.

COSTITUZIONE ITALIANA:

- Origini e storia della costituzione italiana;
- Principi fondamentali;
- Diritti e doveri dei cittadini;
- Ordinamento della repubblica.

LO STATO E I SUOI ORGANI:

- Forma di governo ed elezioni;
- Il Parlamento;
- Il Governo;
- Il Presidente della Repubblica;
- La Magistratura;
- La Corte Costituzionale.

L'UNIONE EUROPEA:

- Le ragioni di un'Europa unita;
- Le tappe dell'integrazione;
- Gli organi dell'Unione Europea.

MERCATO DELLA MONETA:

- La moneta;
- L'inflazione;
- Gli intermediari finanziari.

De Angelis Giuliana
Hakko Saritekkosa
Federica Marzano

Prof.ssa Beatrice Grilli

Beatrice Grilli

Programma svolto

Classe:2Da

Docente: GIORGI PAOLA

Anno:2014/2015

Materia:RELIGIONE

La credibilità del Vangelo oggi

Riflessione sull'etica cristiana e sull'impegno civile

Il rispetto della vita dall'inizio del concepimento alla sua fine naturale, secondo il pensiero cristiano.

L'eutanasia e il caso Englaro

Adolescenza: problematiche e opportunità. Lo stile di vita cristiano

La persona umana e la relazione responsabile

Il dramma del cyber- bullismo e la storia di Amanda Todd

La libertà secondo il progetto di Dio e l'abuso dell'individualismo

La storia degli Ebrei, emblema della storia umana

La visione della vita alla luce della Rivelazione è proiettata verso l'eternità e la piena realizzazione umana

I Dieci Comandamenti, dialogo tra fede e cultura

La condanna di ogni fanatismo e l'impegno per la libertà nel rispetto della vita e della dignità umana

Riflessione sulla Shoah con il video "La canzone del bambino nel vento"

La libertà religiosa e il dramma del fanatismo

Tema proposto per il Concorso Scolastico Europeo del MpV "Essere figli, una sfida e un'avventura"

L'espressione artistica e la cultura nel corso della Storia interpretano il senso della Croce di Gesù

La Resurrezione, tra fede e storia

Le varie manifestazioni del male e gli esorcismi

La credibilità della Resurrezione e il dibattito sulla Sindone

Gli alunni

Di Paolo Giorgi

Cristina Spacca

Pescara 29/05/15

La docente, prof. Paola Giorgi

Paola Giorgi

SCIENZE MOTORIE

Prof.ssa Addari Daniela

PROGRAMMA SVOLTO NELLA CLASSE

II

sez.

Dafu

ARTICOLAZIONE DEI CONTENUTI

- Ginnastica Educativa:

- esercizi a corpo libero (in stazione eretta, seduta, in decubito, in deambulazione, ecc.);
- esercizi con i piccoli attrezzi (fitball, step, elastici, manubri, funicelle, bacchette, palloni medicinali, ecc.);
- esercizi ai grandi attrezzi: spalliera, quadro svedese e attrezzi per il fitness.

- Attività ludico-motorie:

- giochi di squadra utili al consolidamento del carattere, allo sviluppo della socialità e dei fattori di esecuzione del movimento.
- Giochi propedeutici a varie discipline sportive:
 - Pallavolo .
 - Pallacanestro.
 - Beach tennis
 - Tennis-tavolo
 - Calcio a 5.

- Atletica Leggera:

- corsa veloce, ~~corsa campestre, salto in alto, lancio del peso, salto in lungo.~~

- Ginnastica artistica:

elementi di preacrobatica (capovolte).

- Attività in ambiente naturale ~~presso Parco Majella, Guardiareale.~~

-Anatomia e fisiologia del corpo umano/ Educazione alla salute

- Richiami del Sistema Scheletrico e muscolare;
- Vizi del portamento: paramorfismi e dimorfismi della colonna vertebrale e degli arti inferiori ed esercizi per la prevenzione;
- Apparato cardiocircolatorio, respiratorio e sistema nervoso (principi di adattamento fisiologico degli apparati cardio-circolatorio, respiratorio e locomotore nell'allenamento sportivo)
- Incidenti domestici e primo soccorso
- Prevenzione traumi sportivi, primo soccorso e terapia dei più comuni infortuni.
- Dipendenze da fumo, alcol, droghe.
- Educazione alla Salute: principi per il mantenimento del benessere psicofisico.
- Educazione alimentare e disturbi connessi (anoressia e bulimia).



Federica Marone

Cristina Spacca