

ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE "TITO ACERBO" - PESCARA

Anno scolastico 2017/18

Materia: INFORMATICA

Prof. MARINA TOMASSINI

Classe 1 sez. D corso: turismo

COMPUTER ESSENTIAL

Computer e dispositivi

- ICT
- Hardware
- Software e licenze
- Avvio e spegnimento

Reti

- Concetti di reti
- Accesso a una rete

Sicurezza e benessere

- Protezione dei dati su computer e dispositivi elettronici
- Malware
- Tutela della salute e "informatica verde".

Desktop, icone, impostazioni

- Desktop e icone
- Uso delle finestre
- Strumenti e impostazioni

Testi e stampe

- Operare con il testo
- Stampare

Gestione dei file

- File e cartelle
- Organizzare file e cartelle
- Supporti di memoria e compressione

Pescara, 1 giugno 2018

Alunni
Vincenzo Licurgo
Pierluigi Colucci

prof. Marina TOMASSINI
Marina Tomassini

I.T.E.T. "ACERBO"
PESCARA

PROGRAMMA FINALE DI LINGUA E CULTURA INGLESE

a.s. 2017/2018

1 D TURISMO

Prof.ssa Rosanna Iacovozzi

TESTO IN USO: Paul Radley "Network Concise GOLD" - Oxford

MODULES	FUNCTIONS	VOCABULARY	GRAMMAR
Starter A - H	Grammar revision	The alphabet Cardinal numbers Countries and nationalities Jobs Pets and possessions Describing people Classroom objects.	Verb be, have got, demonstrative pronouns
1. Family Life	Talking about family, possessions.	Family	Verb be, have got, prepositions of place
2. Free time	Sports, free time activities, likes and dislikes.	Sport, free times activities.	Present simple, verbs + ing, object pronouns
3. Everyday life	Talking about daily routine, telling the time, talking about lifestyle	Daily routine, the time.	Present simple, adverbs of frequency, prepositions of time.
4. School life	Talking about school, talking about your life at the moment.	School subjects	Present continuous or present simple. Let's..., How about...
5. Difficult days			
6. In Town	Talking about dates, abilities, making arrangements	Ordinal numbers, months and dates	Can – ability Present continuous – the future

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO" PESCARA

ANNO SCOLASTICO 2017-2018

CLASSE I D TURISTICO

INSEGNANTE IANNI MONIA

PROGRAMMA DI ITALIANO

1. GLI ELEMENTI DELLA COMUNICAZIONE E LE TIPOLOGIE TESTUALI

- Sistema della comunicazione
- Contesto
- Funzioni della lingua
- Testo
- Varie tipologie testuali: diario, lettera, testo descrittivo(oggettivo e soggettivo) ed espositivo(cronaca, riassunto e verbale).
- Testi letterari e non
- Produzione di varie tipologie testuali

2. GLI STRUMENTI METODOLOGICI PER L'ANALISI DEL TESTO NARRATIVO IN PROSA

- La struttura
- L'analisi
- La storia e l'intreccio
- I personaggi e le azioni
- Il tempo
- Lo spazio
- Il narratore o la voce narrante
- Il punto di vista del narratore
- Le parole ed i pensieri del personaggio

3. I GENERI DELLA NARRAZIONE

- Il mito e l'epica(Iliade, Odissea e Eneide)
- La favola e la fiaba
- Il genere di fantascienza

Letture e analisi dei seguenti brani:

“L’incontro tra Ettore e Andromaca” tratto dall’*Iliade*

“Il lupo e l’agnello” tratto da *Favole* di Esopo

“La badessa e le brache” tratto dal *Decameron* di Giovanni Boccaccio

“La Roba” tratto da *Novelle Rusticane* di Giovanni Verga

“L’arrivo al castello di Dracula” tratto da *Dracula* di Bram Stoker

Letture e analisi del libro *“La discendenza”* di Angela Capobianchi

4. LETTURA DEL ROMANZO STORICO DE:

- I Promessi sposi (lettura integrale dei capitoli I, II,IV, VI, VIII, IX, X.)

5. LE COMPETENZE GRAMMATICALI

Fonologia e ortografia

- L’alfabeto
- Dittongo, trittongo, iato
- La sillaba l’accento
- L’elisione
- Il troncamento
- La punteggiatura

L’ARTICOLO

- Che cos’è l’articolo
- Varie specie di articolo

IL NOME

- Il nome ed il suo significato
- Il nome e la sua forma
- Il nome e la sua struttura

L’AGGETTIVO

- Che cos’è l’aggettivo
- Funzione predicativa o attributiva
- L’aggettivo qualificativo
- I gradi dell’aggettivo qualificativo
- Gli aggettivi determinativi

IL PRONOME

- Che cos'è il pronome
- Pronomi personali
- Pronomi possessivi
- Pronomi dimostrativi
- Pronomi indefiniti
- Pronomi relativi
- Pronomi interrogativi ed esclamativi.

IL VERBO

- Caratteri generali
- La struttura del verbo
- Le coniugazioni
- Uso dei modi e dei tempi del verbo
- Genere e forma del verbo

CUI ALUNNI:

Volpe Silvia
Silvestri Chiara

Pescara, 30 maggio 2018

ISTITUTO TECNICO STATALE "TITO ACERBO" PESCARA

ANNO SCOLASTICO 2017-2018

CLASSE I D TURISTICO

INSEGNANTE IANNI MONIA

PROGRAMMA DI STORIA

1. L'ALBA DELL'UOMO

- Le origini e l'età paleolitica
- La Rivoluzione agricola del Neolitico
- La rivoluzione urbana e la scrittura

2. LE CIVILTÀ DEI FIUMI

- I Regni mesopotamici e il popolo d'Israele
- Il Regno d'Egitto
- L'India: un intreccio tra società e religione.

3. LA GRECIA ARCAICA

- Le prime civiltà mediterranee
- I Greci e la polis
- Sparta e Atene

4. LA GRECIA CLASSICA ED ELLENISTICA

- Le guerre persiane
- Trionfo e caduta di Atene
- Alessandro Magno e l'Ellenismo
- La condizione della donna nel mondo antico.

5. ROMA REPUBBLICANA

- Gli Etruschi, il più grande popolo italico
- Le origini di Roma
- La conquista dell'Italia
- Roma contro Cartagine alla conquista di un impero
- La crisi della Repubblica
- Giulio Cesare: la fine della Repubblica.

Pescara, 26 maggio 2018

Gli alunni

Volpe Silvie
Silvestri Chiara

Istituto Tecnico Statale "T. Acerbo" Pescara

DOCUMENTO SUL PERCORSO FORMATIVO DELL'EDUCAZIONE FISICA

Anno scolastico 2017/2018

Classe PRIMA Sezione ~~D~~ Corso ~~TUR~~

Prof.ssa Daniela Addari

PROGRAMMA SVOLTO

Ambito I "Movimento e corpo"

Test d'ingresso: coordinazione generale, oculo/manuale e spazio/temporale, equilibrio, rapidità e velocità – Questionario conoscitivo su empatia e autostima.

Resistenza > corsa a ritmo variabile (fartlek), ripetute di varia distanza con ritmo costante e progressivamente accelerato, percorsi e circuiti allenanti, esercizi di preatletica.

Coordinazione > Esercizi a corpo libero (in stazione eretta, seduta, in decubito, in deambulazione, ecc.) / Esercizi con i piccoli attrezzi (fitball, step, funicelle ecc.).

Equilibrio e stabilità > Esercizi monolaterali, bilaterali, con riduzione della superficie d'appoggio, esercizi con aggiustamenti in volo, traslocazioni alla trave, semplici figure di acrosport.

Forza e potenza > Esercizi a carico naturale, a corpo libero e a coppie / Saltelli e balzi / Esercizi con piccoli attrezzi (elastici, manubri, palloni medicinali) / Esercizi con grandi attrezzi (spalliera, quadro svedese, panche).

Velocità > Definizione, classificazione, fattori determinanti / Esercizi di reattività a corpo libero, partenza con due, tre e quattro appoggi, / Staffetta, / Prove cronometrate / Esercizi di impulso.

Mobilità > Definizione, fattori che la influenzano / Slanci, circonduzioni sui vari piani, esercizi di elasticità muscolare e di mobilità articolare con e senza attrezzi.

Ambito II "I linguaggi del corpo e la comunicazione non verbale"

Il corpo emozionato > Capacità di provare emozioni, di riconoscerle e gestirle / Linguaggio gestuale e comunicazione / Postura / Comunicazione corporea nello sport..

Ambito III "Lo sport, le regole e il fair play"

Volley / Basket / Calcio a 5/ Beach volley/ Tennis tavolo/ Tennis> Il campo di gioco, le regole di gioco, i fondamentali individuali, i ruoli.

Ginnastica artistica > Esercizi propedeutici per la candela, la capovolta avanti, la capovolta indietro.

Atletica leggera> La corsa veloce, esercitazioni per la partenza e la corsa in corsia / Il salto in lungo da fermi.

Giochi sportivi con la racchetta > Il beach tennis e il badminton: il gioco, le regole principali e i fondamentali.

Ambito IV "Salute, benessere, prevenzione e sicurezza"

Igiene personale e norme di comportamento in palestra e all'aperto > Le norme igieniche quando si fa attività sportiva / La sicurezza a scuola, nello sport, a casa e nel tempo libero / Le componenti attive e passive del movimento (il sistema scheletrico, articolare e

PROGRAMMA DI GEOGRAFIA ECONOMICA

Classe 1[^] D TUR

A.S. 2017/2018

DOCENTE: VINICIO CAVUTI

Gli strumenti della Geografia

Forme e misure della terra; I fusi orari; Le carte geografiche; La moderna cartografia; L'informatica applicata alla cartografia.

La terra

I continenti e i loro movimenti; La morfologia delle terre emerse; Gli oceani; Vulcani e terremoti; Il clima; I grandi ambienti naturali; I cambiamenti climatici.

Popoli, Stati e Organizzazioni Internazionali

Le lingue; Le religioni; Popoli, Stati e governi; I conflitti; Le Nazioni Unite e la pace; Le altre organizzazioni internazionali; Unione Europea: storia e istituzioni; Lo spazio Schengen e l'Euro; Minoranze etniche e conflitti.

Popolazione e demografia

Quanti siamo e quanti saremo; La struttura della popolazione; Il popolamento dei continenti nel tempo; Il difficile controllo demografico; Le migrazioni; Le migrazioni internazionali; Le migrazioni nel vecchio continente.

Insedimenti e città

La popolazione urbana e rurale; Il Nord e il Sud nelle metropoli; Le megacittà; La costellazione urbana; I problemi dell'espansione urbana; Le città Europee.

La rete dei trasporti

La rete dei trasporti in Europa.

Europa

Il territorio; Popoli, culture e insediamenti; Economia e società.

Italia, San Marino e Città del Vaticano

Italia; San Marino; Città del Vaticano.

EUROPA SUD-ORIENTALE

GRECIA CROAZIA

EUROPA OCCIDENTALE

SPAGNA FRANCIA REGNO UNITO

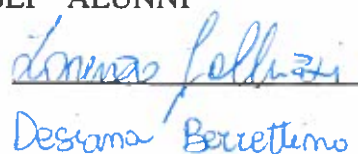
EUROPA CENTRALE

GERMANIA

L'INSEGNANTE



GLI ALUNNI



ITS "T. Acerbo" – Pescara
Programma di IRC
Classe I sez. D tur a.s. 2017/18
Elena Marchegiani

Presentazione programma e conoscenza classe. Visto cortometraggio "bella prof" sul perché fare l'ora di religione, testo scritto sulle emozioni suscitate. Visto cortometraggio. "Il circo delle farfalle". Video intervista di Nick Vujicic il protagonista. Testo sull'emozioni suscitate dal cortometraggio. La festa di Halloween.	Settembre Ottobre
Le dipendenze: la droga, e il sesso. San Patrignano.	Novembre
Tradizioni natalizie: babbo natale, la befana, l'albero di natale, pandoro e torrone.	Dicembre
Le religioni e la religione induista: divinità, dottrina, riti e caste. Progetto: "a scuola di salute" prevenzione del disagio giovanile.	Gennaio
La formazione della Bibbia: lingue, libri contenuti e Tanak. Significato di alleanza. Lo spiritismo e gli spiriti e il diavolo. Riassunto scritto della religione induista. Le tradizioni orali nella Bibbia: javista, eloista, sacerdotale e deuteronomica. Gli stili letterari nella Bibbia. Letto Genesi 1.	Febbraio
Letta e spiegata Genesi 1-2-4a. la relazione uomo/donna in Genesi. Letto e spiegato il peccato originale Gen3. Letto e spiegato Caino e Abele Gen 4.	Marzo
Assemblea di classe: Peer che operano. Verifica. Storia della religione ebraica: Abramo (Sara e Aghar), Isacco e Ismaele, Isacco e Rebecca; Esaù e Giacobbe.	Aprile
Compito: riassumere le pp126- 128. La storia di Giacobbe, Giuseppe e Mosè. Le feste ebraiche. Discussioni.	Maggio Giugno

Pescara, 07 maggio 2018
 Gli alunni

La Docente
 Elena Marchegiani

Ferrarini Manuel

Anna A. Cerri

PROGRAMMA SVOLTO
PROF. Enzo Citarella
 Classe 1 sez. D del Corso TUR a.s. 2017/2018

MATERIA	Materia Alternativa alla Religione
LIBRI DI TESTO	nessuno
ORE SETTIMANALI DI LEZIONE:	1
COMPETENZE DISCIPLINARI	
<ul style="list-style-type: none"> • Comprendere il messaggio contenuto in un testo • Cogliere le relazioni logiche tra le varie componenti di un testo • Esporre in modo chiaro logico e coerente esperienze vissute o testi ascoltati • Riconoscere differenti registri comunicativi di un testo • Affrontare molteplici situazioni comunicative scambiando informazioni, idee per esprimere anche il proprio punto di vista • Individuare il punto di vista dell'altro in contesti formali ed informali • Comprendere i prodotti della comunicazione audiovisiva • Adottare semplici progetti per la risoluzione di problemi pratici. • Riconoscere le dimensioni del tempo e dello spazio attraverso l'osservazione di eventi storici e di aree geografiche • Comprendere il cambiamento in relazione agli usi, alle abitudini, al vivere quotidiano nel confronto con la propria esperienza personale delle risorse naturali • Adottare nella vita quotidiana comportamenti responsabili per la tutela e il rispetto dell'ambiente e 	
UNITA' DI APPRENDIMENTO	
<ul style="list-style-type: none"> • Le forme di comunicazione: <ul style="list-style-type: none"> ○ Le serie televisive ○ I murales ○ Le scritte sui muri ○ La fotografia ○ I social ○ I fumetti ○ Gli aforismi ○ Le saghe ○ Il racconto breve ○ I miti di oggi • L'etica: <ul style="list-style-type: none"> cos'è? Esempi di problemi etici teorie etiche l'etica nella scuola la mediazione • La psicologia: <ul style="list-style-type: none"> la comunicazione le emozioni La legge Basaglia 180/78 l'interpretazione dei sogni. • La politica: 	

il processo decisionale

- **L'apprendimento:**
cosa , come e perché si apprendere,
il mio metodo di studio
i metodi di studio.

METODI E STRATEGIE DIDATTICHE

- APPRENDIMENTO COOPERATIVO
- BRAIN STORMING
- DEBRIEFING
- DIDATTICA LABORATORIALE PROBLEM SOLVING
- ROLE PLAYING DIDATTICA METACOGNITIVA
- DIDATTICA MULTIMEDIALE
- LAVORO DI GRUPPO
- LEZIONE FRONTALE
- LEZIONE SOCRATICA
- METODO ESPERIENZIALE

MATERIALI DIDATTICI:

Fotocopie, powerpoint, film.

VERIFICHE E VALUTAZIONI:

VERIFICHE:

- ATTIVITA' CLASSE VIRTUALE
- ATTIVITA' DI LABORATORIO
- DISCUSSIONE ORALE
- LAVORI DI GRUPPO
- RELAZIONI SCRITTE
- RISULTATI DI RICERCHE INDIVIDUALI E DI GRUPPO
- PROVA PRATICA/GRAFICA
- SCHEDE DI LETTURA/VISIONE
- TEST STRUTTURATI E SEMISTRUTTURATI
- VERIFICHE ORALI (semplici domande dal posto o interventi spontanei durante lo svolgimento delle lezioni, interventi alla lavagna/Lim, tradizionali interrogazioni)

VALUTAZIONI:

N° PROVE 1° PERIODO: 2; N° PROVE 2° PERIODO: 2-3;

Per i criteri di valutazione e la corrispondenza voti-livelli si rimanda alla griglia condivisa ed adottata nel dipartimento disciplinare nonché a quanto predisposto nella progettazione di classe e nel PTOF dell'Istituto.

Le griglie di correzione delle prove scritte sono quelle condivise nel dipartimento disciplinare.

INTERVENTI DI RECUPERO:

In itinere

5 Giugno 2018

Prof. Enzo Citarella



Buduri Alma
Bocchetto Sesame

ITCG "TITO ACERBO" PESCARA – A.S. 2017/18- SETTORE ECONOMICO - INDIRIZZO
TURISMO

CLASSE 1° SEZ. D – SCIENZE INTEGRATE SCIENZE DELLA TERRA –

PROF. ROBERTO FORCUCCI

PROGRAMMA SVOLTO

IL SISTEMA SOLARE E LA TERRA

L'UNIVERSO, LE STELLE LE GALASSIE, IL SISTEMA SOLARE , UNITA' DI MISURA ASTRONOMICHE , LE LEGGI CHE REGOLANO I MOVIMENTI DEI PIANETI (KEPLERO, BIG -BANG, I MOTI DELLA TERRA E DELLA LUNA E LE CONSEGUENZE)

IDROSFERA

IL PROBLEMA ACQUA ,ACQUE SUPERFICIALI E PROFONDE, IL CICLO DELL'ACQUA, COMPOSIZIONE E STRUTTURA

ATMOSFERA

COMPOSIZIONE E STRUTTURA DELL'ATMOSFERA. IL FATTORE ANTROPICO :L'EFFETTO SERRA (cause, conseguenze e soluzioni) IL CLIMA :GLI ELEMENTI, I FATTORI LE CLASSIFICAZIONI

LA GEOSFERA

ROCCE E MINERALI DEFINIZIONE E CLASSIFICAZIONE, IL CICLO DELLE ROCCE , LA TEORIA DEL PANGEA , LA TETTONICA DELLE PLACCHE , TERREMOTI. PREVISIONE E PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO, E IDROGEOLOGICO

TESTO TERRA, ACQUA, ARIA - MULTIMEDIALE - autori CAVAZZUTI C. / GANDOLA L. / Odone R.

ed. ZANICHELLI

31/05/2018

FIRMA ALUNNI

Giustina DiAlfonso

Angela DiAlfonso

IL DOCENTE

Roberto Forcucci

PROGRAMMA DI DIRITTO/ECONOMIA

CLASSE I SEZ D TOR A.S. 2017/18

PROF. ANNA STARITA

1. Il diritto e le fonti

Origini funzioni del diritto
Le norme giuridiche
Le fonti del diritto

2 I soggetti del diritto e le situazioni giuridiche

I soggetti del diritto
Persone fisiche e persone giuridiche
Capacità giuridica e capacità di agire

3. Lo Stato

Lo stato :gli elementi costitutivi
Forme di Stato e forme di Governo
Lo Stato moderno

4. La Costituzione ed i diritti dei cittadini

La Costituzione italiana: storia
I diritti ed i doveri dei cittadini
I principi costituzionali

5. L'Economia :oggetto e soggetti

Oggetto e soggetti dell'Economia
Bisogni e beni economici

6. I soggetti economici

Il circuito economico
Le attività economiche delle famiglie, delle imprese e dello Stato

7. I sistemi economici

I sistemi economici
l'evoluzione storica dei sistemi economici
Caratteristiche dei sistemi economici moderni
Il sistema economico italiano

Pescara, 30 maggio 2018

I rappresentanti degli alunni

~~Prof. Anna Starita~~
Lorenzo Calluzzo
Cristina D'Alfonso

Il docente



DISCIPLINA **LINGUA E CIVILTÀ STRANIERA TEDESCA – L 2**
 A.S. **2017/2018**
 CLASSE: **1 D TUR**
 DOCENTE **Sabine FRISCO**

LIBRI DI TESTO: Gabriella Montali, Daniela Mandelli, Nadja Czerbnohous Linzi: Perfekt 1, Loescher Editore.

KAPITEL 1: Willkommen in Heidelberg!

- *Grüßen und sich verabschieden*
- *Sich und andere vorstellen, über sich und andere sprechen: Name, Alter, Wohnort, Herkunft, Adresse*
- *Fragen und antworten*
- *Buchstabieren*
- *Nach dem Befinden fragen und darauf antworten*
- *Telefonnummer und E-Mail-Adresse nennen*
- *Über Länder und Sprachen sprechen*
- *Buchstabieren, bis 100 zählen*

KAPITEL 2: Willkommen in Freiburg!

- *Sein Haus und sein Zimmer beschreiben*
- *Über Freizeitaktivitäten, Hobbys und Sport sprechen*

KAPITEL 3: Willkommen in Mannheim!

- *Seine Familie beschreiben*
- *Über Berufe sprechen und seine Nationalität sagen*
- *Über Haustiere sprechen*
- *Kurz sein Aussehen und seinen Charakter beschreiben*

KAPITEL 4: Willkommen in Linz am Rhein!

- *Fragen und sagen, wohin man geht und womit man fährt*
- *Fragen und sagen, wo man und bei wem man wohnt*
- *Nach dem Weg in der Stadt fragen und darauf antworten*

Lessico:

- *Phonetik und Aussprache*
- *Begriffe zur Personenbeschreibung wie: Name, Alter, Wohnort, Herkunft, Telefonnummer und E-Mail-Adresse; Berufe,*
- *Grußformeln, Zahlen bis 100, Farben, Alphabet,*
- *Nationalität, Länder, Sprachen und einige Städte*
- *Hobbys und Freizeitaktivitäten, Musikinstrumente spielen und Sport treiben*
- *Familienangehörige, Haustiere, Berufe*
- *Adverbien der Zeit*
- *Der Tag und seine zeitlichen Einteilungen: am Morgen, am Nachmittag, am Abend, in der Nacht*
- *Haus, Zimmer und Adjektive zur Zimmerbeschreibung, sehr+ Adjektiv, Möbel, Stockwerke/Etagen*
- *Adverbien: oben, unten, links, rechts, in der Mitte, daneben, geradeaus*
- *Plätze, Gebäude, Straßen und Verkehrsmittel in der Stadt*

- *Wegbeschreibungen: nach links, rechts, geradeaus,*
- *Frasese idiomatica con Haus, Wie geht's?,*
- *Und, aber, oder, denn, deshalb*

Grammatica:

- L'ordine delle parole: la frase affermativa (anche con inversione), la domanda con gli aggettivi interrogativi (*W-Fragen*) e con i verbi (*Ja-/Nein-Frage*) e la risposta
- I pronomi personali (N) e la forma di cortesia (con *Sie*), *man*
- La coniugazione dei verbi regolari e irregolari, dei verbi composti, degli ausiliari "haben" e "sein" all'indicativo presente (*sprechen, arbeiten, finden, fahren, gehen, fliegen, fernsehen, tanzen, reiten...*)
- Il sostantivo, i tre generi e la formazione del plurale
- L'articolo determinativo *der/die/das*, l'articolo indeterminativo *ein/eine* e l'articolo di negazione *kein/keine*
- Nominativo ed accusativo degli articoli determinativi, indeterminativi e di negazione
- Negazione con *nicht* e posizione nella frase
- Verbi con l'accusativo come *brauchen, suchen, finden, haben, kaufen, etc.* e l'espressione *es gibt*
- La posizione degli aggettivi nella frase
- Gli avverbi di frequenza (*immer, oft, selten, ... nie*) e la loro posizione nella frase
- I sostantivi di nazionalità
- Il genitivo sassone
- Gli aggettivi possessivi (N e A)
- Il complemento di mezzo e compagnia (*mit + D*) e gli interrogativi *Womit? / Mit wem?*
- *Wohin?* e i complementi di moto a luogo (*nach, in + A, von ...zu +D*)
- Lo stato in luogo con le preposizioni *in* e *an*
- Lo stato e moto a luogo verso persone (*zu* e *bei + D*)
- Il moto da e per luogo con le preposizioni *von ... bis zu ... +D*
- L'ordine dei complementi in una frase

Argomenti di lingua e civiltà/storia:

- Lieder: das „ABC-Lied“, „Zum Geburtstag viel Glück“,
- Die deutschsprachigen Länder und ihre Hauptstädte Berlin, Bern und Wien
- Einige Sehenswürdigkeiten von Deutschland
- DVD: „Treffpunkt Berlin“, Kapitel 1 „Das Café Julia“, editore Zanichelli
- *Feste und Traditionen in den deutschsprachigen Ländern: Brauch und Tradition vor und um Weihnachten: die Adventszeit; Adventskalender, - kranz, Lebkuchenhaus, Stollen, Weihnachtsmarkt, Weihnachtslied „O Tannenbaum“.*

Pescara, 31.05.2018

L'insegnante

Selma Friso

Gli alunni

*Jennifer Licchelli
Ketty Perfetto*

I.T.S. "T. ACERBO" - PESCARA

ANNO SCOLASTICO 2017/2018
PROGRAMMA DI MATEMATICA
CLASSE I D TUR
Professore: CARLO CAPOCETTI

INSIEMI NUMERICI

Le quattro operazioni nell'insieme N . Elevamento a potenza in N e proprietà. MCD e mcm.
Le quattro operazioni in Z . Elevamento a potenza in Z . Numeri razionali relativi. Operazioni in Q
Elevamento a potenza in Q . Espressioni in Q .

CALCOLO LETTERALE

Monomi: nozioni fondamentali. Operazioni con i monomi
Polinomi: nozioni fondamentali. Operazioni con i polinomi. Prodotti notevoli: quadrato di un binomio; quadrato di un trinomio; cubo di un binomio; somma di due monomi per la loro differenza. La regola di Ruffini.
Scomposizione di polinomi: il raccoglimento totale a fattore comune; il raccoglimento parziale a fattore comune; trinomio sviluppo del quadrato di un binomio; polinomio sviluppo del quadrato di un trinomio; binomio differenza di due quadrati; quadriminomio sviluppo del cubo di un binomio; il trinomio notevole; scomporre mediante la regola di Ruffini;
Frazioni algebriche ed operazioni con esse.

EQUAZIONI LINEARI

Equazioni: generalità; principi di equivalenza; risoluzione di un'equazione lineare; equazioni frazionarie..

DISEQUAZIONI LINEARI

Disequazioni: generalità; disuguaglianze numeriche; risoluzione di una disequazione lineare.

INSIEMI

Rappresentazione degli insiemi. Insieme vuoto. Sottoinsiemi. Operazioni con gli insiemi: intersezione di due insiemi; unione di due insiemi; insieme complementare; differenza di due insiemi; prodotto cartesiano. Problemi da risolvere con l'utilizzo dei diagrammi di Venn.

GEOMETRIA

Generalità sui triangoli. Congruenza dei triangoli. Criteri di congruenza dei triangoli.

Alunni Ferrarini Manuel
Silvestri Chiara
Gristime D'Alfonso

Docente



I.T.S. "T. ACERBO" - PESCARA

ANNO SCOLASTICO 2017/2018
PROGRAMMA DI MATEMATICA
CLASSE I D TUR
Professore: CARLO CAPOCCEZZI

INSIEMI NUMERICI

Le quattro operazioni nell'insieme N . Elevamento a potenza in N e proprietà. MCD e mcm.
Le quattro operazioni in Z . Elevamento a potenza in Z . Numeri razionali relativi. Operazioni in Q
Elevamento a potenza in Q . Espressioni in Q .

CALCOLO LETTERALE

Monomi: nozioni fondamentali. Operazioni con i monomi
Polinomi: nozioni fondamentali. Operazioni con i polinomi. Prodotti notevoli: quadrato di un binomio; quadrato di un trinomio; cubo di un binomio; somma di due monomi per la loro differenza. La regola di Ruffini.
Scomposizione di polinomi: il raccoglimento totale a fattore comune; il raccoglimento parziale a fattore comune; trinomio sviluppo del quadrato di un binomio; polinomio sviluppo del quadrato di un trinomio; binomio differenza di due quadrati; quadrinomio sviluppo del cubo di un binomio; il trinomio notevole; scomporre mediante la regola di Ruffini;
Frazioni algebriche ed operazioni con esse.

EQUAZIONI LINEARI

Equazioni: generalità; principi di equivalenza; risoluzione di un'equazione lineare; equazioni frazionarie..

DISEQUAZIONI LINEARI

Disequazioni: generalità; disuguaglianze numeriche; risoluzione di una disequazione lineare.

INSIEMI

Rappresentazione degli insiemi. Insieme vuoto. Sottoinsiemi. Operazioni con gli insiemi: intersezione di due insiemi; unione di due insiemi; insieme complementare; differenza di due insiemi; prodotto cartesiano. Problemi da risolvere con l'utilizzo dei diagrammi di Venn.

GEOMETRIA

Generalità sui triangoli. Congruenza dei triangoli. Criteri di congruenza dei triangoli.

Alunni
Ferrerini Manuel
Silvestri Chiara
Gustino D'Alfonso

Docente



ISTITUTO TECNICO STATALE TITO ACERBO PESCARA

Anno scolastico 2017/2018

CLASSE: 1D TUR

DOCENTE: Prof. Lorènzò D'Incecco

MATERIA: Economia Aziendale (A045)

TESTO: Azienda passo passo 1

AUTORE: Lidia Sorrentino

EDITORE: Pearson

PROGRAMMA

MODULO STRUMENTI Strumenti operativi

MODULO 1 Le aziende

U.D. 1 Tipologie di aziende

- I bisogni e l'attività economica
- Dall'attività economica alle aziende
- Le famiglie e le aziende di consumo
- Le imprese e le aziende di produzione
- Combinazione e remunerazione dei fattori produttivi
- I settori economici e le diverse imprese
- Gli enti pubblici e le aziende composte pubbliche
- Gli enti non profit e le aziende non profit
- Le aziende del sistema economico

U.D. 2 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

U.D 3 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

MODULO 2 Gli scambi economici dell'azienda

U.D. 1 Il contratto di compravendita

- Le aziende commerciali
- Aspetti giuridici della compravendita
- Aspetti tecnici della compravendita
- Il tempo di consegna della merce
- Il luogo di consegna della merce

- Le clausole relative all'imballaggio
- Le clausole relative al pagamento

U.D. 2 I documenti della compravendita

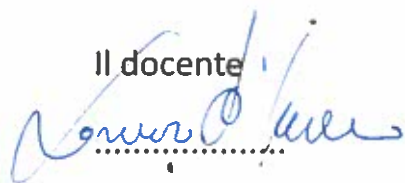
- Documenti nella fase delle trattative e della stipulazione del contratto
- I documenti nella fase di esecuzione del contratto
- La fattura immediata
- Il DDT e la fattura differita
- Lo scontrino fiscale e la ricevuta fiscale

U.D 3 L'Imposta sul Valore Aggiunto

- Caratteri dell'IVA
- Classificazione delle operazioni ai fini IVA
- La base imponibile IVA
- Gli sconti mercantili
- Le spese accessorie
- L'imballaggio in fattura
- Gli interessi di dilazione
- Fattura a più aliquote IVA

Esercitazioni curriculari .

Il docente



Gli alunni

Ilaria Stumieri

Kelly Perfetto



Istituto Tecnico Tito Acerbo

Dal 1923 connessi con il futuro ...

Anno Scolastico 2017/2018

Programma svolto di Fisica

Docente: Roberto Contrisciani

Classe: 1DT

Le grandezze fisiche;

Unità di misura e SI;

Misura di lunghezze, aree e volumi;

Misure di massa, la densità dei corpi;

Gli errori di misura, precisione, sensibilità, notazione scientifica e cifre significative;

Le rappresentazioni di un fenomeno, Diagrammi cartesiani, proporzionalità diretta e inversa.

Gli spostamenti e i vettori, la scomposizione di un vettore, le forze, gli allungamenti elastici, le operazioni sulle forze, le forze di attrito (statico e dinamico);

Punto materiale, corpo rigido, l'equilibrio di un corpo, le macchine semplici e il baricentro;

La pressione, il principio di Pascal, la pressione atmosferica, la spinta di Archimede;

Il moto dei corpi, la velocità, il moto rettilineo uniforme.

Pescara 25/5/ 2018

Firma rappresentanti di classe

Gianni Ascenzi
Stamini Clara

Firma docente

Roberto Contrisciani