

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	Diritto ed economia		
CLASSE	1°C	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Garbini Mariangela		
Libro di testo	Razzoli, Messori, Diritto ed economia tra mondo reale e digitale Zanichelli		

Società e ordinamento giuridico

Le regole del diritto

- La società e le regole
- I caratteri delle norme giuridiche: positività, obligatorietà, coattività, generalità, astrattezza.
- La sanzione giuridica
- Le classificazioni del diritto: diritto oggettivo, diritto soggettivo, diritto positivo, diritto naturale, diritto privato, diritto pubblico.

Le fonti del diritto italiano e la validità delle norme giuridiche

- Le fonti delle norme giuridiche
- Le fonti di produzione e la loro gerarchia.
- Come si risolvono gli eventuali conflitti tra fonti.
- Le regole per indicare le norme giuridiche
- L'efficacia delle norme nel tempo. L'iter legis. Differenza tra abrogazione e annullamento.
- L'efficacia nello spazio

I soggetti del diritto.

Le persone fisiche

- Capacità giuridica. Capacità di agire. Capacità naturale.
- Gli atti di ordinaria e di straordinaria amministrazione.
- Le ipotesi di incapacità di agire della persona fisica
- L'amministrazione di sostegno
- Domicilio, residenza, dimora.

Le organizzazioni collettive e l'impresa

- Le organizzazioni collettive in generale.
- Autonomia patrimoniale perfetta e autonomia patrimoniale imperfetta.
- Le persone giuridiche pubbliche, le persone giuridiche private.
- Le organizzazioni non riconosciute
- I tipi di organizzazioni collettive: società (con scopo di lucro, con scopo mutualistico). Società di persone, società di capitali; le associazioni riconosciute e non riconosciute, le fondazioni; il terzo settore.
- Imprenditore, impresa e azienda nel diritto italiano.
- L'oggetto del diritto: i beni giuridici, beni immobili, mobili registrati, mobili.

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

Lo Stato

Gli elementi costitutivi dello Stato

- Definizione di Stato
- Il territorio
- Popolo e popolazione.
- La sovranità e l'esercizio di sovranità dello Stato
- La cittadinanza e i modi di acquisto della cittadinanza italiana. Differenza tra jus sanguinis e jus soli. La cittadinanza europea.

Le forme di Stato

- Stato unitario , Stato federale, Stato regionale
- Stato assoluto, Stato di diritto (Stato liberale), Stato totalitario, Stato socialista.

Le forme di governo

- Differenza tra Monarchia e Repubblica
- Monarchia assoluta, costituzionale, parlamentare

Economia

I fondamenti dell'attività economica.

- La scienza economica e i problemi economici.
- Caratteristiche e classificazione dei bisogni economici
- Caratteristiche dei beni economici. Beni e servizi.
- La classificazione dei beni economici

I sistemi economici e i soggetti economici

- Definizione di sistema economico
- I soggetti economici e le loro attività
- Il circuito economico: flussi reali e flussi monetari
- Cenni sui principali sistemi economici: liberista, collettivista, ad economia mista.
- La famiglia come operatore economico. Il consumo. Il risparmio. L'investimento.
- L'operatore economico impresa. I fattori della produzione e la loro remunerazione.
- L'operatore economico Stato. Servizi pubblici e Tributi.

Milano, il.....

Gli studenti

Il docente

.....

.....

.....

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	ECONOMIA AZIENDALE		
CLASSE	1°C	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	TROMBETTA ANNA		
Libro di testo	START UP		

Introd: STRUMENTI MATEMATICI

- Equivalenze;
- proporzioni;
- calcoli percentuali;
- calcoli sopra cento e sotto cento;
- riparti semplici.

Unità 1: L'AZIENDA

- Il sistema azienda;
- la classificazione delle aziende;
- i soggetti dell'attività aziendale;
- la produzione;
- l'organizzazione;
- i beni.

Unità 2: IL SISTEMA AZIENDA NEL SISTEMA ECONOMICO

- l'azienda come sistema;
- il sistema economico e i suoi soggetti;
- le imposte.

Unità 4: LA FATTURAZIONE

- aspetti giuridici e tecnici della compravendita;
- caratteristiche e modalità di applicazione dell'IVA;
- la base imponibile IVA;
- obblighi dei contribuenti IVA;
- la fattura: funzioni e tipologie;
- il documento di trasporto;
- casi particolari di calcoli in fattura: sconto, imballaggi, trasporti, interessi;
- i documenti nel commercio al dettaglio.

Milano, il.....

Gli studenti

Il docente

.....

.....

.....

IIS “ Claudio Varalli”

PROGRAMMA SVOLTO di FISICA – A.S.2016/2017

Classe IC Turistico

Prof.ssa Granato Claudia

Lezioni tratte da **Wikipedia**

Etimologia del termine “FISICA”

Classificazione della fisica in base al periodo storico, etc...

Lezioni tratte dal libro di testo in adozione “**Fisica dappertutto**”

Cap.1 Le grandezze fisiche e la loro misurazione

(spiegazione dettagliata fino a pg 16, cenni da pg 17 a pg 24 con applicazioni nelle esercitazioni di laboratorio)

Cap.2 Le forze (escluse pg 37,pg 38) (spiegazione dettagliata)

Cap 3 La pressione (spiegazione dettagliata)

Cap.4 Il moto (spiegazione soprattutto dalle mappe a pg L22, L23)

Lezioni tratte dagli **appunti** dell’insegnante

Cenni di analisi dimensionale

Esercizi: conversione dell’unità di misura di grandezze fondamentali e derivate dal sistema C.G.S. al S.I. e viceversa (appunti dell’insegnante), trasformazione di una temperatura da una scala termometrica ad altre (appunti dell’insegnante), alcuni tra gli esercizi a pg L 12, L 13, L 18, L 19, L24, L25, L26, L27.

Laboratorio:

- 1) Denominazione e uso degli strumenti presenti nel **laboratorio scolastico** per la realizzazione degli esperimenti:
 - determinazione della costante di elasticità di una molla,
 - determinazione del volume di un oggetto
 - determinazione della Spinta di Archimede,
 - determinazione della densità di sostanze solide, liquide.

- 2) **Videolaboratori**
 - “Determinazione del volume di un oggetto”, a pg 8 del libro in adozione
 - “ La Regola del parallelogramma”, scheda n.4 del libro Phoenomena compact SEI editrice
 - “ La Spinta di Archimede”, YOUTUBE

- “L’Elasticità di una molla”, video fisica YouTube-Zanichelli
 - “La Densità dell’aria”, da Google con frase chiave “esperimento densità dell’aria” (oilproject.org, a cura di Olimpio Ritota)
 - “La Densità dell’anidride carbonica”, YOUTUBE, a cura di Olimpio Ritota.
- 3) **Laboratorio in casa** La densità di un metallo, tratto dal libro di testo “ Fisica.verde ” - U. Amaldi – Zanichelli

MAPPE CONCETTUALI a cura dell’insegnante

L’insegnante
Prof.ssa Granato Claudia

Gli studenti
I rappresentanti degli alunni (vedere copia cartacea)

Milano 07/06/2017

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	GEOGRAFIA		
CLASSE	1°C	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	TERESA CAPUTO		
Libro di testo	Iarrera – Pilotti "Atlante del mondo d'oggi" Zanichelli		

1) **Gli strumenti della Geografia:**

le carte geografiche, l'orientamento, tabelle e grafici.

2) **Esercitazioni con l'atlante:**

ricerca di latitudine e longitudine

3) **La terra e i suoi ambienti:**

le fasce e le regioni climatiche, i vari tipi di clima.

Gli ambienti naturali: la classificazione degli ambienti naturali, gli ambienti nivali e quelli freddi, gli ambienti delle fasce temperate, gli ambienti caldi, gli ambienti aridi, analisi di diagrammi termo pluviometrici.

4) **Le risorse della terra:**

le caratteristiche delle risorse e la loro classificazione: risorse rinnovabili e risorse esauribili, la risorsa acqua, i consumi, i conflitti per l'acqua (il caso del Tigri e dell'Eufrate, le dighe in Cina). La distribuzione delle risorse minerarie ed energetiche, il commercio, l'esaurimento delle riserve.

5) **L'ambiente in pericolo e le possibili soluzioni:**

le alterazioni dell'ambiente, l'inquinamento atmosferico, le piogge acide, il "buco dell'ozono", l'effetto serra e il cambiamento climatico, cause e conseguenze del fenomeno. L'inquinamento dell'acqua, l'inquinamento delle acque interne, l'inquinamento delle acque marine, i versamenti di idrocarburi. L'eccessivo sfruttamento delle risorse naturali, il suolo, la desertificazione, la deforestazione. I rifiuti e il loro smaltimento.

Lavori di gruppo di approfondimento in Power Point con presentazione alla classe.

6) **Protezione dell'ambiente e sviluppo sostenibile:**

La pressione dell'uomo sull'ambiente, l'impronta ecologica, l'inquinamento e la distruzione delle risorse naturali, lo sviluppo sostenibile, le conferenze e le convenzioni internazionali, il Protocollo di Kyoto, l'Agenda 21.

Incontro con esperta dell'associazione Italian Climate.

7) **Popolazione e dinamiche demografiche:**

la storia del popolamento, indicatori demografici, la crescita demografica attuale, le dinamiche demografiche nei Paesi avanzati e in quelli in via di sviluppo, la struttura della famiglia nei paesi più sviluppati, le politiche demografiche, l'invecchiamento demografico. La teoria della transizione demografica: analisi

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

ed interpretazione del grafico, cause e conseguenze dei diversi regimi demografici, analisi delle piramidi dell'età.

8) **I flussi migratori del passato e quelli moderni:** caratteristiche e direzioni, push e pull factors, vantaggi e problemi dell'emigrazione. I flussi migratori in Italia.

9) **Italia:** regioni e province - **Europa:** nazioni e capitali

Milano, il 30/05/2017

Gli studenti

.....

.....

Il docente
Prof.ssa Teresa Caputo

.....

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	INFORMATICA		
CLASSE	1[^] C	A. S. 2016 - 2017	
DOCENTE	F. MERCANTINI		
Libro di testo	COMPUTER LAB DI Meini - Formichi - di Palma casa ed. ZANICHELLI		

STORIA E TECNOLOGIA DELLE RETI DI COMPUTER

- ✓ Le reti locali e le reti geografiche
- ✓ Le origini di internet
- ✓ I protocolli della rete
- ✓ Il modello *client/server* e l'evoluzione di internet: dal web al *cloud*

L'INFORMAZIONE DIGITALE

- ✓ Numeri e bit
- ✓ La codifica numerica del testo

PRIVACY E SICUREZZA DELLE INFORMAZIONI

- ✓ La sicurezza delle informazioni e il controllo dell'accesso
- ✓ La riservatezza delle informazioni: la crittografia

HARDWARE E SOFTWARE: STRUTTURA E FUNZIONAMENTO DI UN COMPUTER

- ✓ Storia delle tecnologie di realizzazione dei computer
- ✓ Lo schema di Von Neumann e il funzionamento del computer
- ✓ L'architettura hardware del computer
- ✓ Il software e il sistema operativo

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

PRODUZIONE DI DOCUMENTI E PRESENTAZIONI

- ✓ I documenti elettronici
- ✓ Lo stile di un documento di testo
- ✓ Lo stile di una presentazione

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

✓ **LA PRODUZIONE DI DOCUMENTI CON MICROSOFT WORD E GOOGLE DRIVE**

- ✓ L'ambiente di lavoro di Microsoft Word
- ✓ Selezione e formattazione del testo
- ✓ Inserimento di oggetti
- ✓ Le tabelle
- ✓ Elenchi, Intestazioni e Piè di pagina
- ✓ Titoli, Stili e Sommari
- ✓ Ricerca, Controllo ortografico e dizionario
- ✓ Distribuzione testo, stampa ed esportazione

✓ **LA PRODUZIONE DI PRESENTAZIONI CON MICROSOFT POWERPOINT**

- ✓ L'ambiente di lavoro di Microsoft Powerpoint
- ✓ Testo e immagini
- ✓ Transizione e animazioni
- ✓ Grafici, Schemi e Sfondi
- ✓ La presentazione

Gli studenti

.....
.....
.....

Il docente

PROGRAMMAZIONE DIDATTICO DISCIPLINARE

CLASSE 1Ct - A.S. 2016 - 2017

MATERIA: Prima Lingua Comunitaria: INGLESE

DOCENTE: Prof.ssa Ilaria Fabrocile (Giuseppina Cornaghi).

LIBRO DI TESTO: J. Comyns Carr, J. Parsons, E. Foody, *Speak your mind* volume 1 - Pearson Longman

Obiettivi

Creare le basi grammaticali

Contenuti

Plurals, possessive, to have (tutte le forme), imperative and Adjectives, some/any, can, present simple, present simple (forme affermative e negative), Wh- questions, adverbs of Frequency, countable/uncountable nouns, a lot of, much, many, present continuous, present simple/present continuous, past simple affirmative, past simple of the verb to be past simple of can, irregular verbs, too much/too many, comparative adjectives, future with be going to,

Lessico (vocabulary):

lessico relativo alla famiglia, adjectives of appearance and personality, house flat and garden, giving directions, dates and times. Word list: house and home, accommodation, transport, travel accessories, kind of holiday.

Reading:

Reading comprehension unit 1, gas explosion, travelling Light, stress test.

Talking:

Small talk about American elections, oral tests, Millennials Generation.

Listening:

Unit 4, page 49 n° 35-36-37 "under the weather".

Culture:

Ethnic festivals e celebrations.

Ilaria Fabrocile

Giuseppina Cornaghi

Giuseppina Cornaghi

Generation

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	Italiano		
CLASSE	1[^]CT	Anno Scolastico	2016/2017
DOCENTE	Remo Urso		
Libro di testo	Maria Antonietta Chiocco, Marisa Napoli, Pagine aperte, La nuova Italia; Luca Serianni, Valeria della Valle, Giuseppe Patola, Italiaqno plurale, Edizione scolastiche Bruno Mondadori.		

Analisi testo in prosa:

procedura e metodologia; comprensione del testo; analisi del testo; interpretazione complessiva e approfondimenti.

Roberto Piumini; Una famosa sinfonia; Tonino Guerra, Luigi Malerba, Un' amicizia nata dalla fame; Isaac Bashevis Singer, La neve a Chelm; Massimo Bontempelli, Il ladro luca; Dino Buzzati, La canzone di guerra; Etgar Keret, Colla pazza; William Saroyan, Il filippino; Isabella Bossi Fedrigotti, Renata; Fred Uhlman, L'amico ritrovato; Irène Némirovsky, caccia notturna; Paolo Volponi, Io non potrei vivere in città; Michele Murgia, Il lavoro nel call center; Ottiero Ottieri, La selezione del personale; Italo Calvino, Dov'è più azzurro il fiume; Italo Calvino, La distanza dalla luna.

Verifiche e relazioni scritte:

Italo Calvino, La città tutta per lui, comprensione testo/invalsi; Giovanni Caprara, Quando la terra trema ci vuole una scala, comprensione testo/invalsi.

Relazione, verifica, uscita in Val di Mello del 14-10-2016;

Verifica, Ohran Pamuk, il mio nome è Nero; Giovanni Arpino, Un incontro pericoloso.

Relazione, verifica, uscita Dialogo al buio del 7-2-2017;

Relazione, verifica, Cambiamenti climatici;

Dino Buzzati, Qualcosa era successo, comprensione testo/invalsi.

Laboratorio interdisciplinare:

Anna Frank, Notizie fantastiche, progetto italiano-informatica;

Cambiamenti climatici, progetto italiano-geografia.

Grammatica:

elementi di Analisi grammaticale, Parti variabili e invariabili;

elementi di Analisi logica, Soggetto, predicato, complementi diretti ed indiretti, attributo e apposizione.

Milano, il 5-6-2017

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	MATEMATICA		
CLASSE	1°C	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Giancarlo Castagna		
Libro di testo	Matematica.bianco – Volume 1 - Zanichelli		

Algebra

- Numeri naturali: operazioni e loro proprietà, elementi neutri (0 e 1), multipli e divisori, potenze e loro proprietà, espressioni, MCD e mcm
- Numeri interi: concordi e discordi, valore assoluto, operazioni
- Numeri razionali: frazioni, frazioni equivalenti, proprietà invariante e semplificazione, operazioni, potenze con esponente negativo, percentuali e proporzioni
- Monomi: definizione, grado, monomi simili e opposti, operazioni, potenze di monomi, MCD e mcm, espressioni
- Polinomi: definizione, riduzione a forma normale, grado, somma algebrica, prodotto tra polinomi, divisione di un polinomio per un monomio
- Prodotti notevoli: somma per differenza, quadrato del binomio, quadrato del trinomio, cubo del binomio. Espressioni.
- Equazioni di I grado numeriche intere: definizione, 1° e 2° principio di equivalenza, regola del trasporto e del cambiamento di segno, equazioni determinate - indeterminate - impossibili
- scomposizione di polinomi: raccoglimento totale e parziale, riconoscimento di prodotti notevoli, somma e differenza di cubi, trinomio particolare

GEOMETRIA

- Triangoli
- Bisettrici, mediane, altezze
- Classificazione dei triangoli rispetto ai lati
- Classificazione dei triangoli rispetto agli angoli
- Criteri di congruenza dei triangoli
- Proprietà del triangolo isoscele
- Proprietà del triangolo equilatero
- Bisettrice del triangolo isoscele
- Triangolo rettangolo: teorema di Pitagora

Milano, il 06/06/2017

Gli studenti

Il docente

.....

.....

.....

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	Religione		
CLASSE	1°CT	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Domenico Gaetano De Luca		
Libro di testo	Bibiani, Forno, Solinas, <i>Il coraggio della felicità</i> , vol. unico, ed. SEI		

SCHEDE DI ACCOGLIENZA

- Il decalogo della classe
- Scheda informativa: per una prima conoscenza

CULTURA E RELIGIONE, L'I.R.C. A SCUOLA

- Perché l'I.R.C. a scuola, motivi della scelta
- Contenuti, finalità e documenti
- Motivazioni culturali, esistenziali, istituzionali
- La religione come oggetto del sapere

IL MISTERO DELL'ESISTENZA

- Gli interrogativi fondamentali dell'uomo
- Dallo stupore alla meraviglia, la ricerca di un senso
- Il senso della vita: la necessità di trovare una risposta
- Identità giovanile e religione. Il rapporto religione-vita

IL FENOMENO RELIGIOSO

- Morfologia e definizione di religione
- Vari tipi di religione: criteri per una classificazione
- Gli elementi che costituiscono una religione: credenze, comportamenti e organizzazioni religiose
- La ricerca di senso nelle religioni

LE RELIGIONI NEL MONDO

- Situazione religiosa nel mondo attuale
- Mappa delle religioni del mondo
- Il pluralismo religioso in Italia
- Religione e musica: un legame antichissimo

LA BIBBIA COME OPERA LETTERARIA E TESTO SACRO

- Il contenuto e la divisione della Bibbia
- Le tappe della formazione del testo
- I generi letterari e l'interpretazione del testo biblico.
- La Bibbia e la cultura occidentale: la Bibbia nel linguaggio quotidiano, nell'arte, nella letteratura, nel cinema e nella musica.

Milano, il.....

Gli studenti

Il docente

.....

.....

.....

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	SCIENZE DELLA TERRA		
CLASSE	1°C	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Katia Costanzo		
Libro di testo	Osservare e capire la terra – Ed. Zanichelli		

- Origine dell'universo: Teoria del Big Bang
- I corpi celesti : caratteristiche generali
- Le stelle: nascita, caratteristiche, movimenti e cenni sull'evoluzione stellare
- La stella Sole: origine, caratteristiche, movimenti, evoluzione
- I pianeti del sistema solare
- Leggi di Keplero e legge di Newton
- Il pianeta terra: caratteristiche e conseguenze del moto di rotazione, di rivoluzione e del moto conico dell'asse
- La luna: caratteristiche, origine, movimenti. Fasi lunari ed eclissi
- Misura del tempo
- Struttura interna del globo terrestre
- Le rocce: generalità e processi di formazione delle rocce magmatiche, sedimentarie e metamorfiche
- Grandi strutture della crosta terrestre
- Dinamica endogena: teoria dell'isostasia, teoria della deriva dei continenti, teoria dell'espansione del fondale oceanico, teoria della tettonica delle placche
- I sismi
- I vulcani
- IL mare e gli oceani: caratteri chimico-fisici, correnti marine, maree, moto ondoso
- Atmosfera: struttura e composizione chimica. Temperatura, pressione e umidità. I venti. Le nubi e le precipitazioni
- Concetto di ecosistema: biodiversità e stabilità di una comunità di viventi. Interazioni intraspecifiche e interspecifiche.
- Teorie evolutive: breve storia dell'evoluzione. Teoria di Lamarck e di Darwin

Milano, il 05/06/2017

Gli studenti

.....
.....

Il docente

.....



**I.I.S.
"C. VARALLI"**

**PROGRAMMA
TURISTICO**

MOD. PD08T

**REV. 0
del 19/05/14**

MATERIA	Scienze motorie		
CLASSE	1°Ct	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Lucia La Torre		
Libro di testo	Materiale autoprodotta		

- Esercizi di mobilizzazione
- Es. di irrobustimento e potenziamento
- Es. di destrezza
- Es. di stretching
- Sviluppo della potenza aerobica
- Esercizi posturali
- Esercizi con la funicella
- Esercizi di tonificazione
- Esercizi di coordinazione
- Esercizi di opposizione e resistenza a coppie
- Test di Cooper
- Andature varie
- 30 mt.
- 60 mt.

Fondamentali dei seguenti sport:

- Pallavolo
- Ping pong
- Badminton
- Calcetto.

Teoria

- I danni del fumo
- Il regolamento di pallavolo.

Visione del film: Pelè.

Uscita didattica Dialogo nel buio.

Milano, 30/05/17

Gli studenti

La docente
Lucia La Torre

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	Storia		
CLASSE	1°CT	Anno Scolastico	2016/2017
DOCENTE	Remo Urso		
Libro di testo	Daniele Rizzo, Giusi Parisi, Storia per un apprendimento permanente, vol. 1, Mondadori scuola.		

Elementi di storia antica:

Le civiltà orientali, Egitto, Mesopotamia, India, Cina.

Il mondo greco, dalle origini al declino:

- Creta, Micene e il Medioevo ellenico > Una civiltà pacifica al centro del mediterraneo orientale; la civiltà micenea; il Medioevo ellenico.
- La nuova forma politica della polis > L'età arcaica; la seconda colonizzazione e la nascita della Magna Grecia; l'identità comune del mondo ellenico.
- Due polis a confronto: Sparta e Atene > La fondazione e l'espansione di Sparta; la Costituzione spartana; il sistema educativo a Sparta; Atene la fondazione e il periodo monarchico; la democrazia ateniese.
- Le guerre persiane > Dal mediterraneo all'Oceano indiano, l'impero persiano; i motivi di contrasto tra le colonie greche e i persiani; la prima guerra persiana; la seconda guerra persiana.
- Pericle e le guerre del Peloponneso > Le conseguenze delle guerre persiane, il predominio di Atene; L'età di Pericle; la guerra del Peloponneso; la fragilità del sistema delle polis.
- L'impero di Alessandro magno e l'ellenismo > La Macedonia dai margini al centro della grecità; Alessandro Magno, dallo Ionio all'Himalaya; l'età ellenistica; il patrimonio culturale dell'Ellenismo.

Milano, il 5-6-2017

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO		MOD. PD08T
			REV. 0 del 19/05/14

MATERIA	TEDESCO		
CLASSE	1CT	Anno Scolastico	2016/17
DOCENTE	Ferrari Maria Teresa		
Libro di testo	<i>Kurz und gut</i>, vol. 1, Einheiten 1-12, Catani-Greiner-Pedrelli- Wolffhardt, Zanichelli		

- **Einheit 1**
- (Wie heißt du?; Buchstaben, Zahlen und Grußformeln; Kennenlernen)
- **Funzioni linguistiche:** presentarsi e presentare qualcuno - comprendere presentazioni orali - chiedere e dire l'età - chiedere e dire la provenienza e la nazionalità - salutare
- **Strutture grammaticali:** genere dei sostantivi - articoli determinativi - pronomi personali al nominativo - infinito - formazione del presente indicativo - verbi *sein* e *heißen* - forma interrogativa: *Wo? / Woher? / Wie*
- **Lessico:** forme di saluto - numeri da 1 a 20 - parti del giorno - alfabeto tedesco

- **Einheit 2**
- (Wer ist das?; Zahlen und Berufe; Was sind Sie von Beruf?)
- **Funzioni linguistiche:** dare informazioni sulla propria famiglia - chiedere e dire l'anno di nascita - chiedere e indicare la professione
- **Strutture grammaticali:** i casi nominativo e accusativo - l'articolo indeterminativo - gli aggettivi possessivi *mein / dein* - il presente indicativo (2) - il genitivo sassone - l'aggettivo predicativo - le congiunzioni *denn* e *aber* - la formazione del femminile - la forma interrogativa: *Wer? / Was? / Wann?*
- **Lessico:** numeri da 21 in poi - le quattro operazioni aritmetiche - professioni - la famiglia

- **Einheit 3**
- (Was gehört zu Weihnachten?; Wem schenke ich was?; Wie feierst du Weihnachten?)
- **Funzioni linguistiche:** esprimere desideri e intenzioni - parlare di tradizioni - descrivere immagini - dare indicazioni temporali
- **Strutture grammaticali:** la formazione del plurale - la forma verbale *möchten* - il caso dativo - schema riassuntivo degli articoli determinativi, indeterminativi e degli aggettivi possessivi - le preposizioni *für, mit, von* - la negazione *nicht* - la costruzione della frase: inversione - le *W-Fragen*: *Wer? / Wen? / Wem?*
- **Lessico:** oggetti quotidiani - il Natale

- **Einheit 4**
- (Schule und Freizeit; Schulsachen und Hobbys; Der neue Stundenplan ist fertig!)
- **Funzioni linguistiche:** dire ciò che piace/non piace - dare informazioni sulle proprie attività - parlare dell'orario scolastico - esprimere obbligo / necessità - esprimere possibilità - esprimere capacità

 I.I.S. "C. VARALLI"	PROGRAMMA TURISTICO	MOD. PD08T
		REV. 0 del 19/05/14

- **Strutture grammaticali:** i verbi modali: *können, müssen, mögen, möchten* - i verbi forti (1) - la negazione *kein* - gli aggettivi possessivi *sein / ihr / unser / euer* - la forma di cortesia - riepilogo dell'aggettivo possessivo - il complemento di tempo - le *W-Fragen: Wie viel? / Wie viele?*
- **Lessico:** materie scolastiche - oggetti scolastici - giorni della settimana - attività del tempo libero

- **Einheit 5**

- (In der Stadt; Wie kommen wir dorthin?; Was machst du am Wochenende?)
- **Funzioni linguistiche:** chiedere e dare indicazioni stradali - chiedere e dare informazioni sulle attività del tempo libero
- **Strutture grammaticali:** i verbi forti (2) - gli avverbi *ja / nein / doch* - il complemento di moto a luogo - il complemento di stato in luogo - le parole composte - i pronomi personali al nominativo / accusativo / dativo - le *W-Fragen: Wo? / Wohin? / Wie + agg./avv. / Warum?* - la costruzione della frase
- **Lessico:** edifici e negozi - indicazioni stradali

Milano, 1° giugno 2017

Gli studenti

.....
.....

Il docente

.....