

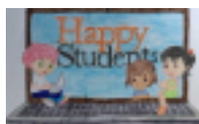


Pianificazione delle lezioni con l'utilizzo di App WEB 2.0

Edizione Italiana

2020-1-EL01-KA229-079073 “hAPPY Students”

Roma, Ottobre 2023



Introduzione

Il progetto Erasmus+ KA229 ti "HAPPY Students" è iniziato nell'ottobre 2020 e si è concluso nel settembre 2023. Il suo obiettivo è stato l'integrazione delle app Web 2.0 nel processo educativo in modo da rendere le lezioni più attraenti per gli studenti, gli insegnanti sviluppano la loro alfabetizzazione digitale e le scuole partner sviluppano legami di amicizia e cooperazione tra loro.

Il coordinatore di questo progetto è la Seconda Scuola Primaria di Lamia, e partner sono le seguenti scuole: Istituto Comprensivo A.Leonori (Italia) Atgimimas School (Lituania), SJSP Społeczna językowa szkoła podstawowa (Polonia), Colegio Huerta de la Cruz (Spagna) ka Sehît Yılmaz Bozkurt Ortaokulu (Turchia). Il seguente manuale è il risultato di un progetto e contiene lezioni pianificate che incorporano l'uso delle app utilizzate durante il progetto. Sono stati realizzati altri 6 manuali come questo, uno in inglese e gli altri nelle lingue nazionali delle scuole partner. Tutti sono disponibili e utilizzabili gratuitamente sul sito web del progetto <https://happy-students.info>



Funded by
the European Union



App: Kahoot

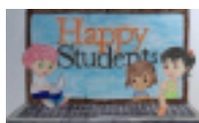
Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
La Favola. 7°grado
Content Standards Covered
Nel corso di letteratura, gli studenti devono studiare i differenti generi narrativi: diario, lettera, racconto, romanzo, fiaba e favola. In questa lezione in particolare studiamo la favola.
Learning Objectives
<p>Gli studenti impareranno gli elementi caratteristici della Favola:</p> <ul style="list-style-type: none">- forma letteraria- protagonisti e loro caratteristiche- trame- ambienti- <u>morali.</u>
Learning Activities
<p>Dopo aver studiato l'argomento della Favola, gli studenti affrontano un kahoot per testare la loro conoscenza.</p> <p>Il numero delle risposte corrette sarà utilizzato per valutare lo studente.</p>
Materials and Resources (Needed by students and teachers)



Funded by
the European Union

3



<https://create.kahoot.it/share/la-favola/da0cf7b4-9934-436f-bd6a-2d7f4e27c>

53f Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: Kahoot

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Mangia bene, stai bene. 8°grado
Content Standards Covered
Imparare come un mangiare salutare produce un sano modo di vivere e come scegliendo una buona dieta alimentare si crea benessere.
Learning Objectives

Sapere cosa sia la corretta nutrizione

Studiare la piramide alimentare.

Classificazione dei cibi:

-carboidrati

-proteine

-lipidi

-zuccheri

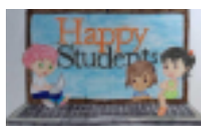
-vitamine.

Learning Activities



Funded by
the European Union

4



Class Title Grade Level

Mangia bene, stai bene. 8°grado

Content Standards Covered

Imparare come un mangiare salutare produce un sano modo di vivere e come scegliendo una buona dieta alimentare si crea benessere.

Dopo aver studiato l'argomento della corretta alimentazione e la piramide alimentare, gli studenti affrontano un kahoot per verificare la loro preparazione.
Il numero di risposte corrette può essere usato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://create.kahoot.it/details/b72ac981-b6f6-47ce-858d-fbfc9d51bd>

[9c](#) Computer e connessione internet.

Libro di testo.



5



App: Liveworksheets

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level

Le diverse Religioni. 9° grado

Content Standards Covered

Nel corso di Religione gli studenti devono studiare le principali religioni del mondo. Loro studiano i cinque movimenti religiosi più grandi e più diffusi a livello internazionale.

Learning Objectives

Conoscenza delle cinque principali religioni e delle loro differenze:

- Cristianesimo
- Islam
- Induismo
- Buddismo
- Giudaismo

Learning Activities

Dopo aver studiato l'argomento dei principali movimenti religiosi nel corso, gli studenti affrontano un Livesheetwork per testare la loro conoscenza.

Il numero di risposte corrette sarà usato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



6



<https://www.liveworksheets.com/8-or341086uh>

Computer device a connessione internet.

Libro di testo.

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Le Chiese Cristiane. 8° grado
Content Standards Covered
Durante il corso di Religione, gli studenti devono studiare le differenti Chiese Cristiane, le loro caratteristiche, differenze ed uguaglianze.
Learning Objectives

Apprendimento delle principali Chiese Cristiane:

- Cattolicesimo
- Protestantesimo
- Ortodossia dell'Est
- Ortodossia Orientale
- Restaurazionismo non-trinitario
- Chiesa dell'Est
- Varie.

Learning Activities



Dopo aver studiato le principali caratteristiche delle diverse Chiese Cristiane, gli studenti affrontano un Livesheetwork per testare la loro conoscenza. Il numero di risposte corrette sarà utilizzato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://www.liveworksheets.com/8-mi340672mr>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: Padlet

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Il mondo. 9° grado
Content Standards Covered
Come parte del corso di Geografia, gli studenti devono studiare e conoscere la geografia del mondo.
Learning Objectives
Conoscenza della reale posizione dei sette continenti ed i loro principali elementi: -Asia -Europa -Africa -America settentrionale -America meridionale -Antartide -Australia

Learning Activities

Gli studenti devono completare la mappa del mondo con i segnalini di posizione in modo da indicare i principali elementi geografici mondiali. In ogni segnalino devono inserire informazioni e foto.

I segnalini postati dagli studenti saranno utilizzati per valutarli.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



https://padlet.com/coccimaria/il_mio_padlet_stiloso

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: Padlet

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level

Grammatica inglese. 8° grado

Content Standards Covered

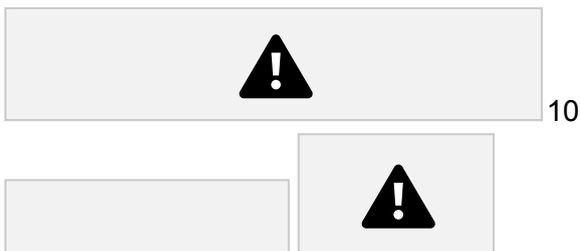
Come parte del corso di Grammatica Inglese, gli studenti devono studiare le singole parti del discorso.

Learning Objectives

Durante l'anno il professore utilizza Padlet per mostrare mappe concettuali, video e giochi sui seguenti argomenti:

- aggettivi e pronomi possessivi
- genitivo sassone
- di chi
- passato semplice dell'ausiliare ESSERE
- espressioni del passato semplice
- avverbi di tempo
- avverbi partitivi
- verbi irregolari

Learning Activities



Gli studenti possono studiare, memorizzare, ripassare, esercitarsi e verificare la loro conoscenza attraverso questo Padlet.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://padlet.com/scuolacolorata/inglese-classe-ii-w6vg5fo31bcb6dsf>

Computer device e connessione.

Libro di testo.

App: Padlet

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
La linea del tempo. 9° grado
Content Standards Covered
Conoscenza degli avvenimenti storici dell'Europa.
Learning Objectives



Durante l'anno la linea del tempo può essere completata dai post degli studenti. Alla fine dell'anno saranno presenti tutti gli argomenti studiati nel corso.

Learning Activities

Gli studenti devono completare la linea del tempo aggiungendo post e testando la loro conoscenza dei principali accadimenti storici studiati nel corso di Storia. Il numero e la qualità dei post aggiunti sarà utilizzato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers) https://padlet.com/coccimaria/la_linea_del_tempo

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: Prezi

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Il Risorgimento italiano. 8° grado
Content Standards Covered
Durante il corso di storia, gli studenti devono studiare i principali eventi storici del 19° secolo. In particolare, in questa lezione studiano il Risorgimento italiano.

Learning Objectives

Conoscenza del Risorgimento italiano:

- il Congresso di Vienna
- i moti rivoluzionari del 1820-21 e del 1830-31
- Giuseppe Mazzini
- il 1848
- la prima guerra d'indipendenza
- Camillo Benso di Cavour
- la seconda guerra d'indipendenza
- Garibaldi e la spedizione dei 1000
- la terza guerra d'indipendenza ed il Regno d'Italia.

Learning Activities

Questa presentazione creata con Prezi illustra tutti gli argomenti studiati riguardo al Risorgimento italiano. Gli studenti hanno la possibilità di ripassare questo argomento storico prima della valutazione.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



13



<https://prezi.com/xhlvzg5bx9rn/il-risorgimento-italiano/>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

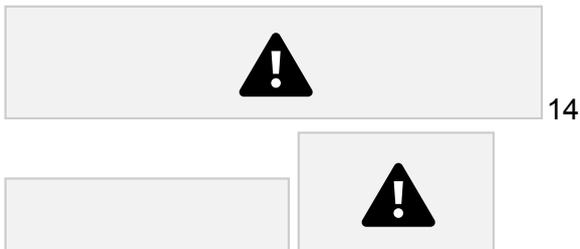
Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Poesia. 8° grado
Content Standards Covered
Durante il corso di letteratura, gli studenti devono studiare i differenti generi letterari: romanzo, poesia e teatro. In questa particolare lezione studiamo la poesia, la lingua dei poeti.
Learning Objectives

Apprendimento delle principali caratteristiche della poesia:

- prosa/poesia
- scopo della poesia
- differenti tipi di rime
- il verso
- differenti tipi di versi.

Learning Activities



Questa presentazione creata con Prezi illustra tutti gli argomenti studiati riguardo alla poesia. Gli studenti hanno la possibilità di ripassare l'argomento della poesia prima di essere valutati.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://prezi.com/wsgma6icmwva/le-parole-dei-poeti/>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: Prezi

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
The journey of Ulysses 7° grade
Content Standards Covered



Nel programma del corso di Epica, gli studenti devono studiare l'Odissea di Omero. In questa presentazione di Prezi, il professore illustra la mappa del viaggio di Odisseo.

Learning Objectives

Conoscenza dell'Odissea:
-i principali personaggi
-i principali temi
-la Guerra di Troia
-il Concilio degli Dei
-carta visiva del viaggio di Ulisse.

Learning Activities

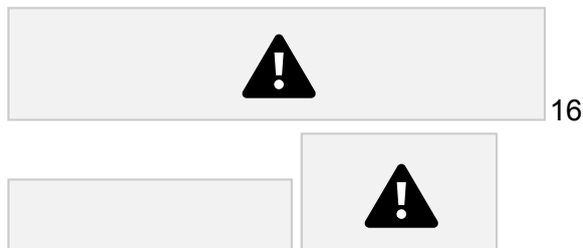
Questa presentazione creata con Prezi illustra tutti gli argomenti studiati riguardo all'Odissea. Gli studenti hanno la possibilità di ripassare l'argomento di epica prima della valutazione.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://prezi.com/ifajotguxfij/il-viaggio-di-odisseo/>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: Canva

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Il sistema digestivo. 8° grado
Content Standards Covered'
Come parte del programma del corso di Scienze, gli studenti devono imparare l'anatomia umana, descrivere gli organi, gli apparati ed i sistemi del corpo. In questa lezione in particolare studiano il sistema digestivo.
Learning Objectives

Studiare le caratteristiche del sistema digestivo :

- bocca
- esofago
- stomaco
- intestino crasso
- pancreas
- fegato
- cistifellea
- colon
- retto
- ano

Learning Activities

Questa presentazione creata con Canva illustra tutti gli argomenti studiati riguardo al sistema digestivo.

Gli studenti hanno la possibilità di ripassare l'argomento prima della valutazione.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



https://www.canva.com/design/DAFERGnG2n0/ZPknjFnkXicvNpA7O-VbRA/view?utm_content=DAFERGnG2n0&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=publishsharelink

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: EDPUZZLE

Partner School: ISTITUTO COMPRENSIVO A. LEONORI

Class Title Grade Level
Il Congresso di Vienna. 8° grado
Content Standards Covered
Parte del corso di Storia prevede che gli studenti studino i principali avvenimenti storici del diciannovesimo secolo. In particolare, in questa lezione, studiano il Congresso di Vienna: una serie di incontri diplomatici internazionali nati per discutere e concordare un possibile nuovo assetto dell'ordine politico e costituzionale europeo dopo la caduta dell'imperatore francese Napoleone Bonaparte.
Learning Objectives
Conoscenza del Congresso di Vienna: -date -obiettivi -paesi e capi di stato coinvolti -risultati
Learning Activities
Dopo aver studiato l'argomento del Congresso di Vienna, gli studenti guardano il video su Edpuzzle e devono rispondere alle domande poste. Il numero di risposte corrette sarà utilizzato per valutare lo studente.
Materials and Resources (Needed by students and teachers)



19



<https://edpuzzle.com/media/643ae3d95a5dab42c7b41eaf>

pc device

connessione internet

libro di testo

App: Edpuzzle

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Giuseppe Mazzini 8° grado
Content Standards Covered
Come parte del corso di Storia, gli studenti devono studiare i principali avvenimenti storici del diciannovesimo secolo. In questa lezione in particolare studiano il Risorgimento Italiano e la figura principale di esso: Giuseppe Mazzini.
Learning Objectives

Apprendimento di Giuseppe Mazzini:

- data di nascita
- principali accadimenti della sua vita
- il suo pensiero politico
- gli effetti della sua politica

Learning Activities



Dopo aver studiato l'argomento di Giuseppe Mazzini, gli studenti guardano il video su Edpuzzle e rispondono alle domande.
Il numero di risposte corrette sarà usato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://edpuzzle.com/media/643d96c3dbc2ea430eec9b0c>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: Kahoot

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
I moti della terra. 7° grado
Content Standards Covered
Nel programma del corso di geografia, gli studenti devono studiare il sistema solare, i pianeti ed i satelliti. In questa particolare lezione studiamo i moti terrestri.
Learning Objectives
Conoscere i moti terrestri: -Rotazione (la terra ruota intorno al suo asse) -Rivoluzione (la terra ruota intorno al sole)
Learning Activities
Dopo aver studiato l'argomento dei moti terrestri, gli studenti affrontano un kahoot per testare la loro conoscenza. Il numero delle risposte corrette sarà usato per valutare lo studente.
Materials and Resources (Needed by students and teachers)



<https://create.kahoot.it/share/i-movimenti-della-terra/7071319a-cba9-45b8-b106-037e56fe-e453>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: 99Maths

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Ordiniamo e confrontiamo. 3° grado
Content Standards Covered
Come parte del corso di Aritmetica, gli studenti devono apprendere la giusta successione dei numeri interi in ordine crescente e decrescente da 0 a 100.
Learning Objectives

Conoscenza della giusta successione dei numeri interi in ordine crescente e decrescente da 0 a 100.

In questa lezione studiano il concetto di minore, maggiore ed uguale confrontando due numeri.

Learning Activities

Usando questo esercizio di Math 99 gli studenti testano la loro conoscenza divertendosi. Essi devono riconoscere se un numero è maggiore, minore o uguale ad un altro. E' realmente indicato per ragazzi per ripassare o per essere valutati

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



https://99math.com/host/configure/TYPE_COMPARING_NUMBERS

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: 99Maths

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level

La linea dei numeri. 3° grado

Content Standards Covered

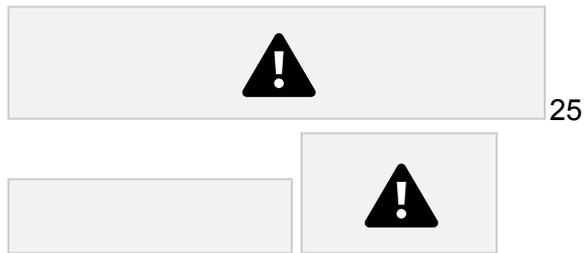
Come parte del corso di Aritmetica, gli studenti devono studiare la giusta successione dei numeri interi in ordine crescente e decrescente.

Learning Objectives

Conoscenza della giusta successione dei numeri interi da 0 a 100 in ordine crescente e decrescente.

Riconoscere il numero mancante tra altri due dati.

Learning Activities



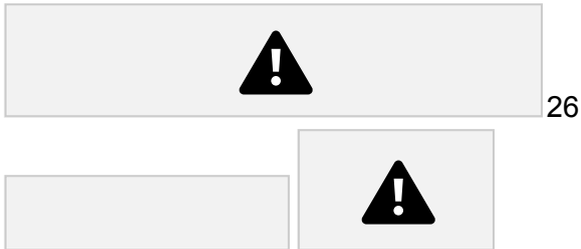
Usando questo esercizio di Math 99 gli studenti testano la loro conoscenza divertendosi. Essi devono riconoscere il numero mancante tra due numeri dati. E' particolarmente indicato per ragazzi per ripassare o per essere valutati.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

https://99math.com/host/configure/TYPE_NUMBER_LINE

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



App: Pixton

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Il teorema di Pitagora. 8° grado
Content Standards Covered
Nel programma del corso di Geometria di questo anno gli studenti devono imparare il Teorema di Pitagora.
Learning Objectives

Apprendimento del Teorema di Pitagora.

Learning Activities

Attraverso questa storia a fumetti gli studenti imparano notizie sulla vita di Pitagora ed il suo Teorema..

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



27



<https://share.pixton.com/qt1uvxi>

Computer device e connessione internet..

Libro di testo.



28



App: Plickers

Partner School: Istituto comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
La Riforma Protestante. 8° grado
Content Standards Covered
Durante il corso di Storia , gli studenti devono studiare i principali eventi storici del 16° secolo in Europa. In questa particolare lezione studiano la Riforma Protestante.
Learning Objectives
Conoscenza del maggiore movimento della Cristianità Occidentale accaduta in Europa che pose un distacco religioso e politico dalla Chiesa Cattolica e dall'autorità papale. -Martin Lutero e gli altri riformatori protestanti -La Dieta di Worms -Differenze tra le Chiese Cattolica e Protestante.
Learning Activities
Dopo aver studiato la Riforma e l'inizio del Protestantismo e la Chiesa Occidentale nel corso di storia, gli studenti affrontano questo Plickers per verificare la loro preparazione sull'argomento. Il numero di risposte corrette sarà utilizzato per valutare lo studente.
Materials and Resources (Needed by students and teachers)



29



<https://www.plickers.com/seteditor/646c821f91d296a3145f6e63>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: Plickers

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
Complementi di luogo. 8° grado
Content Standards Covered
Nel corso di grammatica italiana è previsto lo studio delle singole parti del discorso. In questa particolare lezione gli studenti studiano i complementi di luogo.
Learning Objectives

Complementi di luogo nella grammatica italiana.

Learning Activities





Dopo aver studiato l'argomento dei complementi di luogo nel corso, gli studenti affrontano un Plicker per testare la loro conoscenza. Il numero di risposte corrette sarà usato per valutare lo studente.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

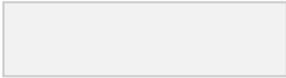
<https://www.plickers.com/set/6469f91c44dbfa78caeb9f95>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.



31



App: Tinkercad

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
I solidi geometrici. 9° grado
Content Standards Covered

Nel corso di Geometria gli studenti devono studiare e riconoscere i solidi geometrici e le loro caratteristiche.

Learning Objectives

Conoscenza dei seguenti solidi geometrici:

- cubo
- parallelepipedo
- sfera
- piramide
- cono
- cilindro

Learning Activities

Dopo aver studiato l'argomento dei solidi geometrici, gli studenti possono produrre i loro propri solidi con una stampante 3D grazie a Tinkercad.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)



<https://www.tinkercad.com/things/jcnSjYASpOw/edit?returnTo=%2Fclassrooms%2FcY1IVcBoRkA%2Factivities%2F2ptTOR6MoRv>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

App: Thinkercad

Partner School: Istituto Comprensivo Aristide Leonori

Class Title Grade Level
La piramide alimentare. 8° grado
Content Standards Covered
Apprendere come scegliere un mangiare sano secondo la piramide alimentare in modo da creare benessere.
Learning Objectives

Apprendere riguardo ad una dieta corretta e salutare.

Conoscenza della classificazione del cibo:

-carboidrati

-proteine

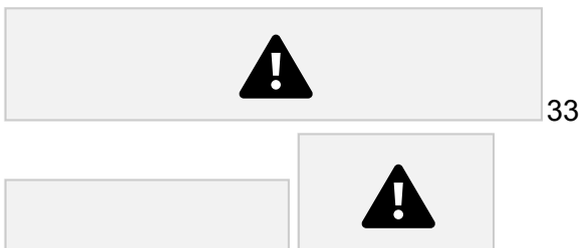
-lipidi

-zuccheri

-vitamine

-giuste porzioni e frequenza degli elementi alimentari.

Learning Activities



Dopo aver studiato l'argomento della corretta nutrizione e della piramide alimentare, gli studenti possono produrre la loro Piramide personale con una stampante 3D grazie a Tinkercad.

Materials and Resources (Needed by students and teachers)

<https://www.tinkercad.com/things/2b2b37Tmq6z/edit?returnTo=%2Fclassrooms%2FcY1IVcB oRkA%2Factivities%2F2ptT0R6MoRv>

Computer device e connessione internet.

Libro di testo.

