

Microsoft Whiteboard per l'istruzione

Coinvolgi gli studenti online presentando una lezione virtuale in tempo reale sfruttando l'area di disegno a mano libera digitale senza limiti.

Esplora lo strumento di selezione delle lavagne

Visualizza le lavagne salvate create da te o condivise con te.

Abbellimento Input penna

Whiteboard aiuta a scrivere a mano in modo più leggibile.

Elenchi

Usa gli elenchi per risparmiare tempo e organizzare i contenuti.

Inserisci adesivi

Inserisci adesivi da un'ampia raccolta per rendere le lavagne più interattive e divertenti.

Immagini con acquisizione dell'input penna

Converti le immagini di disegni in input penna.

Collegamenti ipertestuali

Copiare un collegamento ipertestuale da un browser e incollarlo direttamente nella lavagna consente di convertirlo in un'anteprima che permette di riaccedere facilmente all'URL.

The screenshot displays a Microsoft Whiteboard interface with a dark background. The central theme is 'Our solar system' written in white chalk. A diagram of the solar system is drawn, showing the Sun at the center and planets Mercury, Venus, Earth, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, and Neptune in their respective orbits. Hand-drawn elements include a rocket ship, a space station, and a cloud-shaped question 'can you guess how many moons Jupiter has?' with handwritten answers '44', '84', and '300'. Several 'DID YOU KNOW?' sticky notes are placed around the diagram. A toolbar at the bottom contains various drawing tools like pens, highlighters, eraser, and selection tools. A top navigation bar shows user avatars and a menu icon.

Impostazioni

Personalizza lo sfondo della lavagna ed esporta le lavagne in Blocco appunti di OneNote per la classe o in Teams.

Invita

Cerca, invita altri utenti a collaborare e gestisci le loro autorizzazioni di lettura e scrittura sulla lavagna.

Reagisci agli oggetti sulla lavagna

I docenti possono interagire e collaborare con gli studenti grazie alle reazioni in tempo reale.

Nota

Un ottimo modo per riordinare le idee, fare brainstorming, evidenziare argomenti e collaborare.

Collaborazione in tempo reale

Se autorizzati, gli studenti possono aggiungere contenuti direttamente nella lavagna.

Personalizza le penne e aggiungi input penna

Un'ampia gamma di forme, spessori e colori per le penne per tenere tutto in ordine nel corso della lezione.

Inserisci immagini

Esegui una Ricerca immagini Bing, usa la fotocamera oppure carica immagini locali sulla lavagna.

Microsoft Whiteboard per l'istruzione

Per accedere a tutte le numerose funzionalità di Whiteboard, apri Whiteboard nell'app Win10 o nell'app iOS.

Modello

Whiteboard fornisce modelli di retrospettive, brainstorming, KWL e molti altri modelli. Crea un modello dal menu Inserisci.

Fornisci istruzioni

Il titolo "Istruzioni" è modificabile. Fai doppio clic o tieni premuto il testo per apportare modifiche.

Vota usando le reazioni

Usa le reazioni nelle note per votare un contenuto. Tocca o seleziona la griglia della nota per ordinare per numero di reazioni.

Codifica a colori

Usa i colori delle note per indicarne l'autore o per raggruppare i contenuti. Tocca o seleziona la nota per modificarne il colore.

Tips for Using a KWL Chart

1. Think broadly and focus on quantity
2. Brainstorm what you already know for the K column
3. Add your questions to the W column
4. Use multiple resources to answer questions

Lesson: All About Energy!

K - What I Know

- Solar energy
- Renewable Energy
- Fossil fuels

W - What I Wonder

- How are these energies differentiated?
- What is the best form of energy for our environment?
- How can we help with the climate?

L - What I Learned

- We should use more renewable energy to improve climate
- FOSSIL FUELS WILL NOT LAST FOREVER!
- Renewable energy can never be depleted.

Group 1

- Joseph
- Mia
- Trey
- Leah

Group 2

- Gabby
- Zong

Group 3

- Tober
- Alex
- Jose

Email Summary

To: xiangtao@me.com

KWL All About Energy Example

Invited to board

- xiangtao@me.com, a.lawsome@me.com

Recent contributors

Hannah Haynes, Andre Lawson, Ana Bowman

Project Goals

- Learn about the different types of energy and how they effect our environment

K - What I Know

- Solar energy (Note with ink)
- Renewable Energy (Note with ink)
- Fossil fuels (Note with ink)

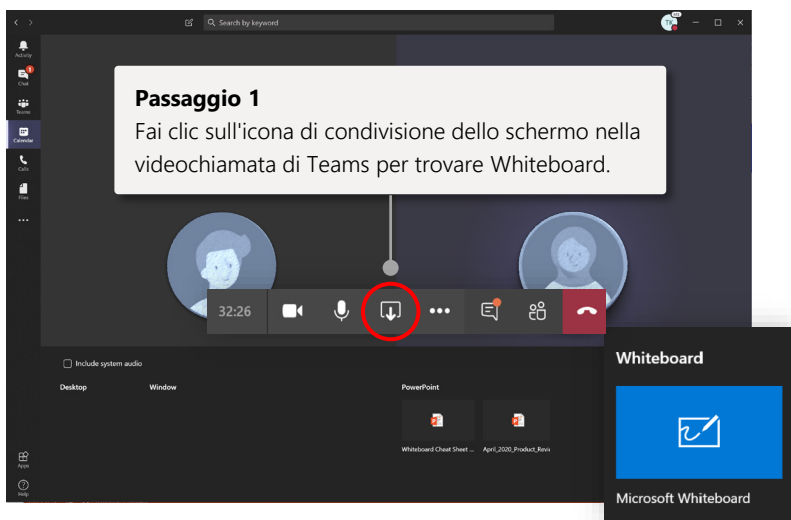
Cancel Send email

Microsoft Whiteboard per l'istruzione

Con Whiteboard in Teams puoi collaborare in tempo reale nella tua classe virtuale.

Avvio di una nuova lavagna in Teams

Nella chiamata di Teams, puoi avviare una nuova lavagna con pochi semplici clic.

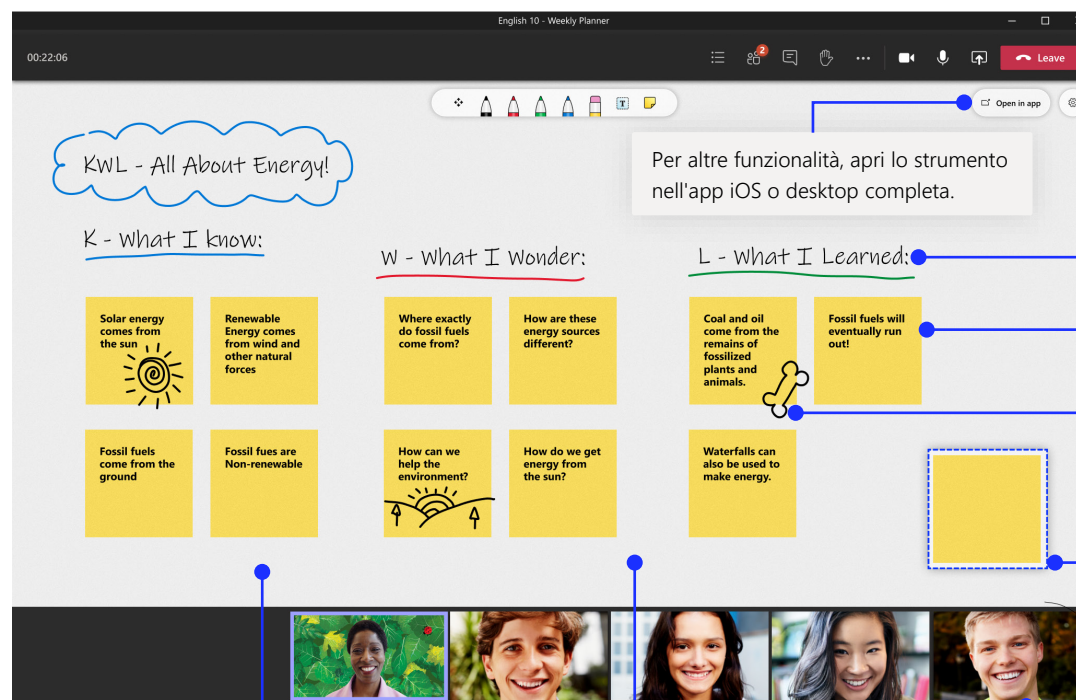


Passaggio 2

Fai clic sul logo di Whiteboard per avviare una lavagna condivisa all'interno della chiamata di Teams.

Uso di Whiteboard con i tuoi studenti

Collabora in tempo reale con gli studenti grazie alle note, al testo e all'input penna.



Passaggio 3

Fai clic sul logo di Whiteboard per avviare una lavagna condivisa all'interno della chiamata di Teams.

Zoom e panoramica

L'area di disegno non ha limiti. Usa lo zoom o sposta l'area di disegno.

Impostazione

Esporta la lavagna in un'immagine e altro.

Testo

Gli oggetti testo sono un ottimo modo per aggiungere una struttura all'area di disegno, ad esempio aggiungendo un'agenda o dettagli.

Note

Grazie alle note puoi aggiungere velocemente idee e feedback all'area di disegno, soprattutto se usi un dispositivo senza una penna digitale.

Aggiungi input penna

Aggiungi input penna con vari colori usando la penna, il dito o il mouse.

Seleziona e sposta

Puoi spostare e riordinare gli oggetti quando organizzi idee, attività o altri contenuti nell'area di disegno.

Collaborazione in tempo reale

Se autorizzati, gli studenti possono modificare direttamente la lavagna.

Microsoft Whiteboard per l'istruzione

Whiteboard risiede nel nostro cloud sicuro

Tutte le lavagne che crei o alle quali ti invitano a partecipare vengono automaticamente salvate nel cloud ed è possibile accedervi dallo strumento di selezione delle lavagne su tutti i tuoi dispositivi e sul Web senza problemi. Crea, condividi, apri, esporta e intitola le lavagne da un'unica posizione di facile esplorazione.

Invita altri utenti nella lavagna

Invita e aggiungi partecipanti nelle tue lavagne.

Intitola una lavagna

Personalizza il titolo delle tue lavagne.

Esporta la lavagna

Esporta la lavagna in un'immagine e altro.

The screenshot shows the Microsoft Whiteboard interface. On the left, there is a blue button with a plus sign and the text "Create New Whiteboard". Below it, a grid of whiteboard thumbnails is visible, including "Weekly Class Planner Example" and "KWL All About Energy Example". A context menu is open over one of the boards, showing options: "Invite participants", "Export", "Delete", and "Strawberry Algebra Equation - MASTER". A blue line connects the "Export" option to a callout box. Another blue line connects the "Invite participants" option to another callout box. A third blue line connects the "Delete" option to a third callout box. The callout boxes contain instructions for each action.

Planner settimanale per la classe

Organizzati alla perfezione ogni settimana con il planner per la classe!

The screenshot shows the "Weekly Class Planner" interface. It features a grid of weekly topics with illustrations: Monday (solar system), Tuesday (solar panels), Wednesday (mountains), and Thursday (plant growth). To the right, there are two columns for "Monday" and "Tuesday", each with a checklist of tasks. The Monday checklist includes: "Lesson: Our Solar System", "Project: Draw your favorite planet", and "Homework: Write a paragraph about your favorite planet". The Tuesday checklist includes: "Lesson: All About Energy", "Group Project: KW worksheet", "Homework: Relax and enjoy the sun", and "Type here...". A blue line connects the "Type here..." option to a callout box.

Usa il modello di elenco per tenere traccia dei piani delle lezioni e spunta le attività man mano che le completi. Sono disponibili vari modelli.

Ticket finali

Un noto [modello](#) che usano i docenti per valutare le conoscenze e incoraggiare gli studenti a riflettere sul proprio apprendimento.

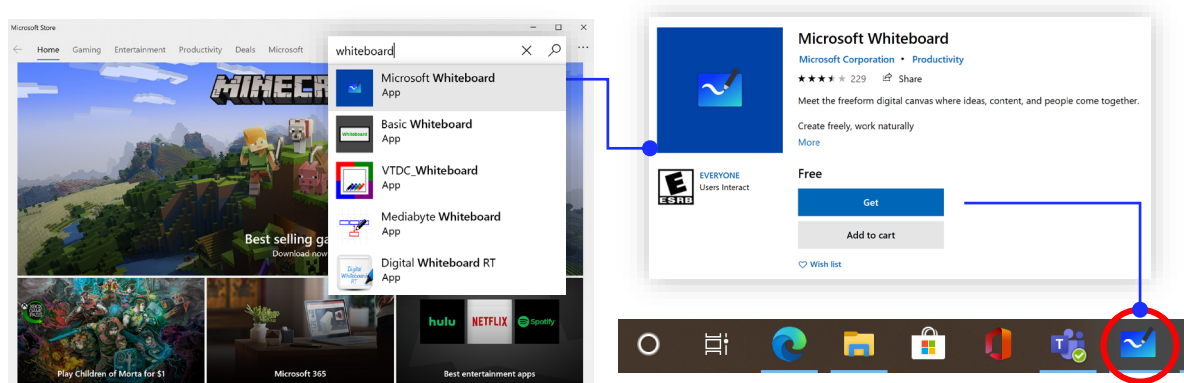
The screenshot shows an "Exit Ticket, State of Washington Geography" interface. It features a grid of colorful cards with text and illustrations. The cards are organized into three columns: "Things I learned today", "Things I found interesting", and "Questions I still have". The "Things I learned today" cards include: "It's named after the U.S.'s first president" (with a portrait of George Washington), "Seattle is the biggest city of Washington state", "State of Washington is a state in the Pacific Northwest region", "The capital is Olympia, not Seattle", "Washington is a leading lumber producer" (with a tree illustration), and "Washington is the 18th largest state, and the 13th most populous state". The "Things I found interesting" cards include: "Washington is one of the most socially progressive states in the U.S." (with a rainbow illustration), "Washington state borders Idaho to the east", "Rainfall in Washington varies dramatically going from east to west" (with a cloud and rain illustration), "Washington is often referred to as Washington State to distinguish it from Washington, D.C." (with a map of WA), and "There are three national parks in the state of Washington" (with a bear illustration). The "Questions I still have" cards include: "Do Washington state has the longest rainy season in our country?" and "What are the other states in the pacific northwest region?".

Microsoft Whiteboard per l'istruzione

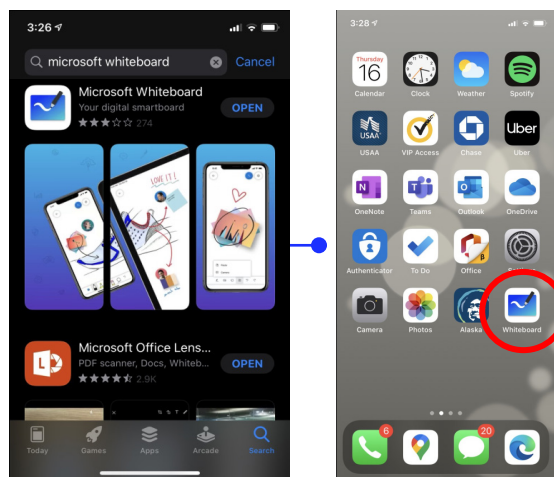
Aggiungi Whiteboard sul tuo computer

È possibile [scaricare](#) gratuitamente e usare Whiteboard dagli app store di Win10 e iOS. Cerca "Microsoft Whiteboard" e accedi con il tuo account Microsoft personale o dell'istituto di istruzione.

Download Win10

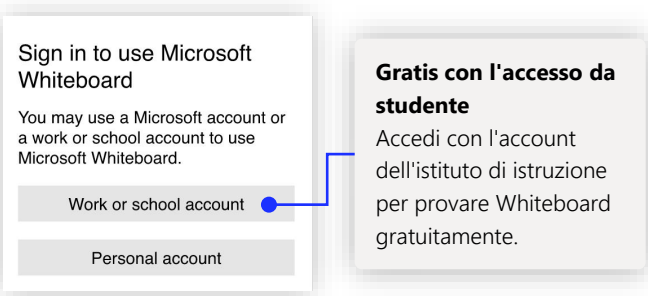


Download iOS



Informazioni di accesso EDU

Otteni indicazioni per l'insegnamento e l'apprendimento con Teams.



Prossimi passaggi con Microsoft Whiteboard

Otteni indicazioni per l'insegnamento e l'apprendimento con Teams. Puoi anche fare clic sull'icona Guida in Teams per accedere agli argomenti della guida e alla formazione.

Articoli con indicazioni per l'insegnamento e l'[apprendimento remoto](#) in [Teams](#).

Per ulteriore supporto su Microsoft Whiteboard, consulta gli utili articoli riportati di seguito:

- [Guida](#) di Microsoft Whiteboard
- Whiteboard in una [riunione di Teams](#) con le nostre [nuove funzionalità](#)
- Come abilitare Microsoft Whiteboard su [Surface Hub](#)

Corsi online di un'ora nel Microsoft Educator Center:

- Come usano Teams i docenti nella loro vita professionale [Trasformare l'apprendimento con Microsoft Teams](#).
- Insegnare in team di classe [Creare un ambiente di apprendimento collaborativo con team di classe](#).

Otteni altre guide introduttive

Visita la nostra [pagina YouTube](#) o il nostro [sito Web](#) per scoprire altri modi in cui puoi usare Whiteboard in classe.