

Microsoft Whiteboard voor het onderwijs

Houd leerlingen en studenten betrokken door live virtuele lessen te geven met het oneindige digitale canvas voor vrije vormen.

Naar bordkiezer navigeren

Bekijk opgeslagen bordes die door jou zijn gemaakt of met je zijn gedeeld.

Inktverfraaiing

Whiteboard helpt je om handschrift beter leesbaar te maken.

Lijsten

Gebruik lijsten om tijd te besparen en je inhoud te organiseren.

Stickers invoegen

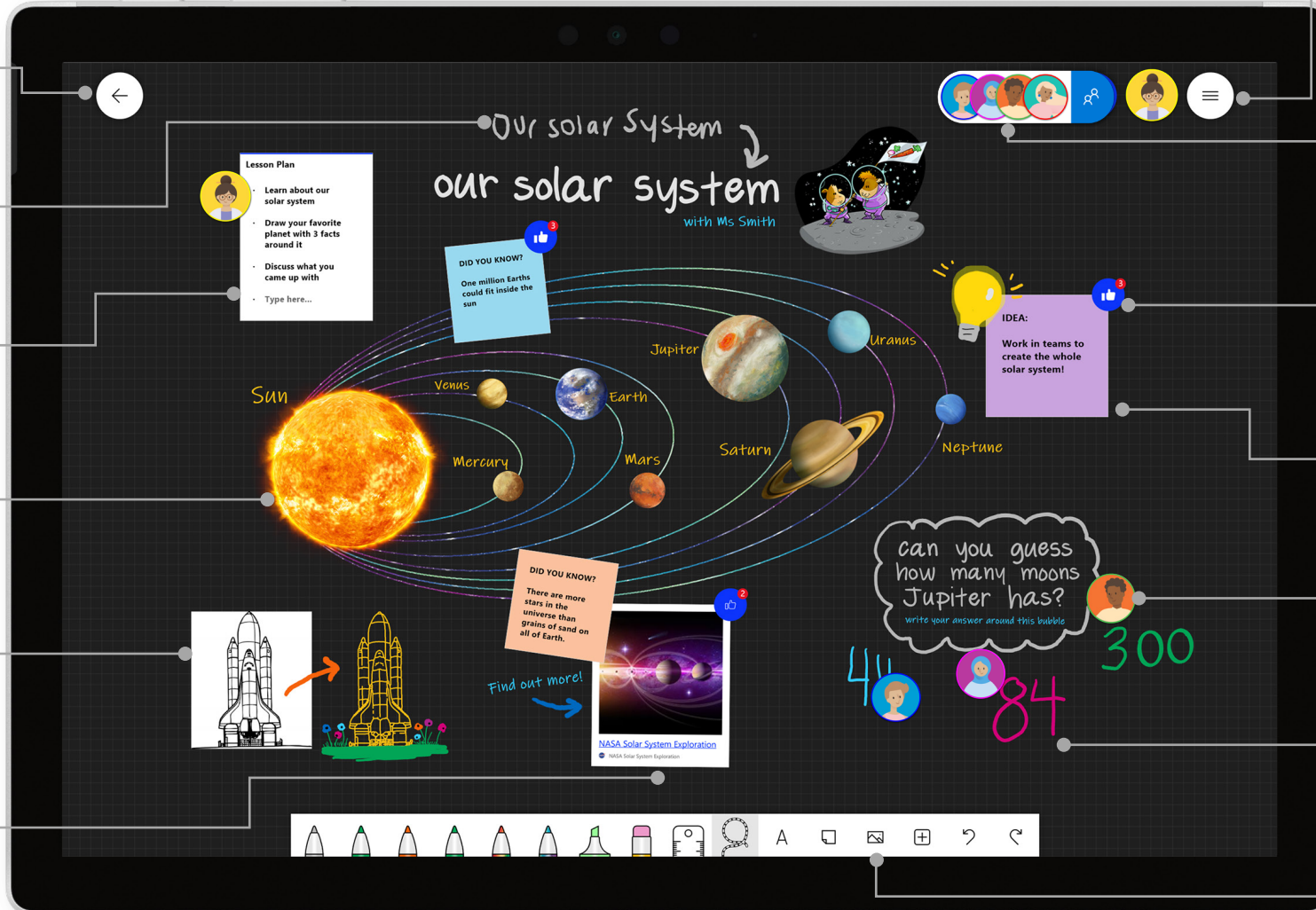
Voeg stickers in uit een grote verzameling, om je bordes interactiever en leuker te maken.

Handschriftafdrukken

Converteer afbeeldingen van tekeningen naar digitale inkt.

Hyperlinks

Een hyperlink kopiëren uit een browser en deze rechtstreeks op het whiteboard plakken kan deze converteren naar een preview, zodat je snel terug kunt navigeren naar de URL.



Instellingen

Pas de achtergrond van je bord aan, en exporteer je bordes naar OneNote Class Notebook of Teams.

Uitnodigen

Je kunt zoeken, anderen uitnodigen om samen te werken, en hun lees- en schrijfmogelijkheden voor het bord beheren.

Reageren op objecten op het bord

Leraren kunnen elkaar motiveren en samenwerken met leerlingen/studenten met behulp van live reacties.

Plaknotitie

Een geweldige manier om gedachten te organiseren, te brainstormen, onderwerpen uit te lichten en samen te werken.

Realtimesamenwerking

Als leerlingen/studenten toestemming hebben, kunnen ze rechtstreeks op het bord inhoud toevoegen.

Pennen aanpassen en inkt toevoegen

Verschillende vormen, diktes en kleuren voor pennen, om je lesplan georganiseerd te houden.

Afbeeldingen invoegen

Voer een zoekopdracht naar Bing-afbeeldingen uit, gebruik je camera, of upload lokale afbeeldingen naar je bord.

Microsoft Whiteboard voor het onderwijs

Voor toegang tot de volledige functionaliteit van de meeste Whiteboard-ervaringen met rijke functies moet je Whiteboard openen in de Win10-app of iOS-app.

Sjabloon

Whiteboard biedt retrospectief, brainstormen, KWL, en vele andere sjablonen. Maak een sjabloon vanuit het menu Invoegen.

Instructies geven

De titel 'Instructies' kan worden bewerkt. Dubbelklik op de tekst, of houd ingedrukt, om deze te bewerken.

Stemmen met behulp van reacties

Gebruik de reacties van plaknotities om te stemmen op inhoud. Tik of klik op het plaknotitieraster om te sorteren op aantal reacties.

Kleurcodering

Gebruik de kleuren van plaknotities om aan te geven wie ze heeft gemaakt, of om inhoud te groeperen. Tik of klik op de plaknotitie om de kleur ervan te wijzigen.

The screenshot displays the Microsoft Whiteboard interface for a lesson titled "Lesson: All About Energy!". The main workspace is organized into a KWL chart with three columns: "K - What I Know", "W - What I Wonder", and "L - What I Learned".

- K - What I Know:** Contains three sticky notes: "Solar energy" (blue), "Renewable Energy" (yellow), and "Fossil fuels" (green). Each note has a thumbs-up icon with a number (2).
- W - What I Wonder:** Contains three sticky notes: "How are these energies differentiated?" (blue), "What is the best form of energy for our environment?" (yellow), and "how can we help with the climate?" (green, handwritten). Each note has a thumbs-up icon with a number (2).
- L - What I Learned:** Contains three sticky notes: "We should use more renewable energy to improve climate" (blue), "FOSSIL FUELS WILL NOT LAST FOREVER!" (yellow, handwritten), and "Renewable energy can never be depleted." (green, handwritten). Each note has a thumbs-up icon with a number (5).

On the right side, there are three group lists:

- Group 1:** - Joseph, - Mia, - Trey, - Leah
- Group 2:** - Gabby, - Zong
- Group 3:** - Tober, - Alex, - Elise, - Jose

At the top left, a "Tips for Using a KWL Chart" sidebar provides instructions:

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

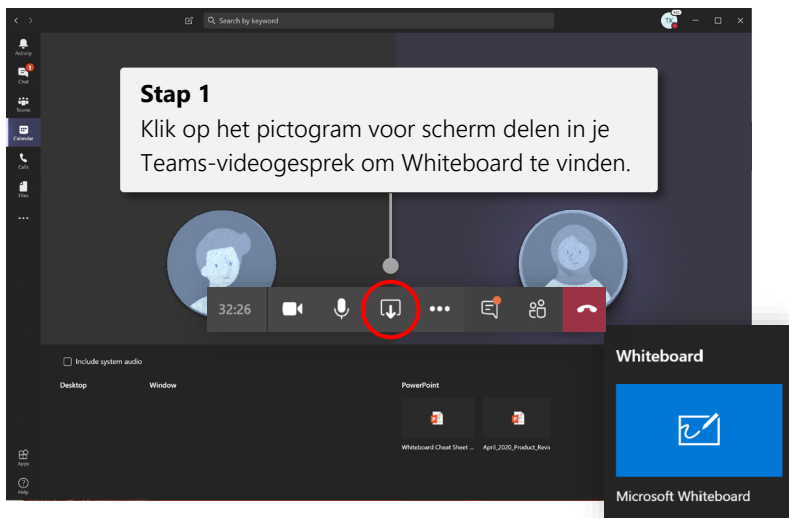
At the bottom right, an "Email Summary" sidebar is visible, showing the email recipient "xiangtao@me.com" and a preview of the KWL chart content.

Microsoft Whiteboard voor het onderwijs

Met Whiteboard in Teams kun je in realtime samenwerken met je virtuele klaslokaal.

Een nieuw whiteboard starten in Teams

In een Teams-gesprek kun je eenvoudig een nieuw whiteboard starten met slechts enkele klikken.

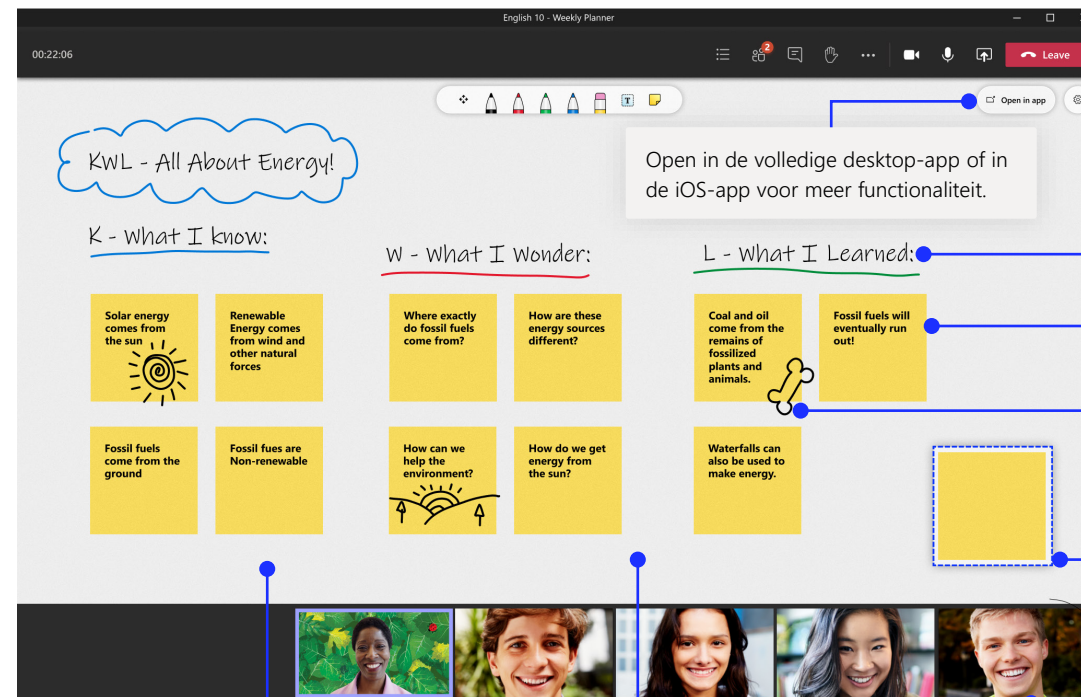


Step 2

Klik op het Whiteboard-logo om een gedeeld bord te starten in je Teams-gesprek.

Whiteboard gebruiken met je leerlingen/studenten

Werk in realtime samen met je leerlingen/studenten met behulp van plaknotities, tekst en handschrift.



Step 3

Klik op het Whiteboard-logo om een gedeeld bord te starten in je Teams-gesprek.

Zoomen en pannen

Canvas is oneindig. Zoom in of uit, of verplaats het canvas.

Instelling

Exporteer het bord naar een afbeelding, en meer.

Tekst

Tekstobjecten zijn een geweldige manier om structuur toe te voegen aan het canvas, bijvoorbeeld door een agenda of details toe te voegen.

Plaknotities

Met Plaknotities kun je snel ideeën en feedback toevoegen aan het canvas, met name als je een apparaat gebruikt zonder een digitale pen.

Inkt

Inkt met verschillende kleuren, met behulp van pen, vinger of muis.

Selecteren en verplaatsen

Je kunt objecten verplaatsen en opnieuw rangschikken, tijdens het organiseren van ideeën, taken of andere inhoud op het canvas.

Realtimesamenwerking

Als leerlingen/studenten toestemming hebben, kunnen ze rechtstreeks op het bord inhoud bewerken.

Microsoft Whiteboard voor het onderwijs

Whiteboard bevindt zich in onze veilige cloud

Alle whiteboards die je maakt, of waarvoor je bent uitgenodigd, worden automatisch opgeslagen in de cloud. Ze zijn op al je apparaten en op het web naadloos toegankelijk in de bordkiezer. Je kunt borden maken, delen, exporteren, een naam geven en eraan deelnemen vanaf één gemakkelijk te vinden locatie.

Anderen uitnodigen voor een bord

Nodig deelnemers uit en voeg ze toe aan je borden.

Een bord een naam geven

Personaliseer de titel van je borden.

Bord exporteren

Exporteer het bord naar een afbeelding, en meer.

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 whiteboards 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 "Invite participants" option to the text "Anderen uitnodigen voor een bord". Another blue line connects the "Export" option to the text "Bord exporteren". A third blue line connects the board's title "Strawberry Algebra Equation" to the text "Een bord een naam geven".

Wekelijkse klasplanner

Blijf de hele week georganiseerd, met klasplanner.

The screenshot shows the "Weekly Class Planner" interface. It features a grid of weekly topics with illustrations: Monday (sun and planets), Tuesday (sun, clouds, and solar panels), Wednesday (mountains), and Thursday (sun and a plant). To the right, there are two columns for "Monday" and "Tuesday" with task lists. A blue line connects the "Type here..." option in the Tuesday list to the text "Gebruik de lijstsjabloon om je lesplannen bij te houden en vink taakitems af terwijl je onderweg bent. Je kunt kiezen uit verschillende sjablonen!".

Weekly Planner

1. Keep a collection of things you want to do
2. Drag them onto a day to plan your week
3. Move them between days if your plans change during the week

Weekly Class Planner

Weekly Topics:

- Monday
- Tuesday
- Wednesday
- Thursday

Monday

- Lesson: Our Solar System
- Project: Draw your favorite planet
- Homework: Write a paragraph about your favorite planet
- Type here...

Tuesday

- Lesson: All About Energy
- Group Project: KW worksheet
- Homework: Relax and enjoy the sun
- Type here...

Gebruik de lijstsjabloon om je lesplannen bij te houden en vink taakitems af terwijl je onderweg bent. Je kunt kiezen uit verschillende sjablonen!

Tickets afsluiten

Een populaire sjabloon die leraren gebruiken om onderwijs te evalueren en leerlingen/studenten aan te moedigen na te denken over hun lessen.

The screenshot shows the "Exit Ticket, State of Washington Geography" template. It features a grid of cards with text and illustrations. A blue line connects the title "Exit Ticket, State of Washington Geography" to the text "Een populaire sjabloon die leraren gebruiken om onderwijs te evalueren en leerlingen/studenten aan te moedigen na te denken over hun lessen.".

Exit Ticket, State of Washington Geography

Things I learned today

- It's named after the U.S.'s first president
- 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
- Washington is the 18th largest state, and the 13th most populous state

Things I found interesting

- Washington is one of the most socially progressive states in the U.S.
- Washington state borders Idaho to the east
- Rainfall in Washington varies dramatically going from east to west.
- Washington is often referred to as Washington State to distinguish it from Washington, D.C.
- There are three national parks in the state of Washington

Questions I still have

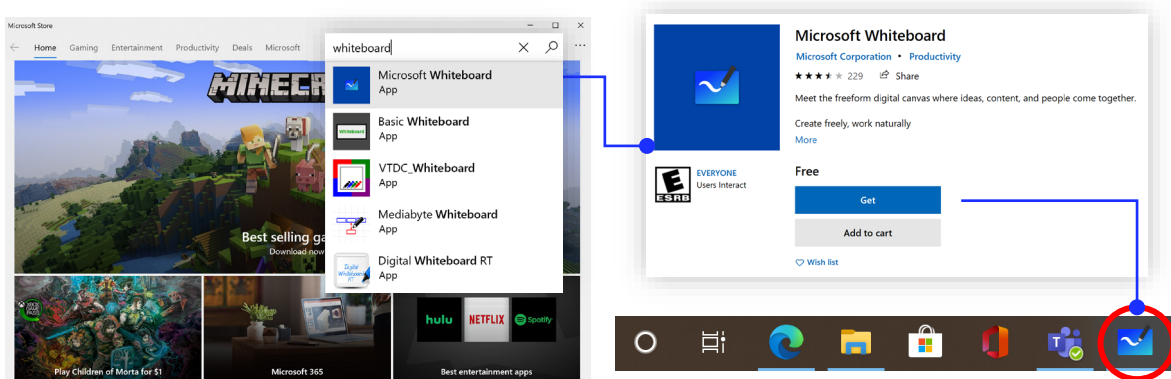
- Do Washington state has the longest rainy season in our country?
- What are the other states in the pacific northwest region?

Microsoft Whiteboard voor het onderwijs

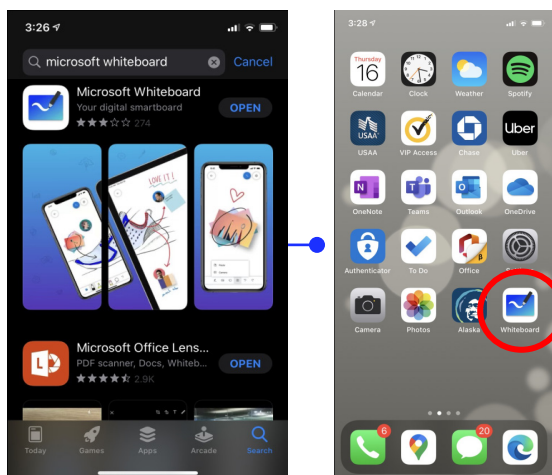
Whiteboard toevoegen aan je computer

Je kunt Whiteboard gratis [downloaden](#) en gebruiken vanuit de Win10 Store en de iOS App Store. Zoek naar 'Microsoft Whiteboard' en meld je aan met je schoolaccount of je persoonlijke Microsoft-account.

Win10 download

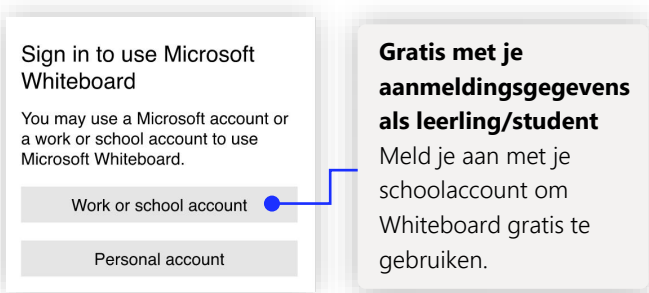


iOS downloaden



Aanmeldingsgegevens voor EDU

Download een instructiehandleiding voor onderwijzen en leren met Teams.



Volgende stappen met Microsoft Whiteboard

Download een instructiehandleiding voor onderwijzen en leren met Teams. Je kunt ook op het Help-pictogram klikken in Teams voor Help-onderwerpen en training.

Artikelen met instructiehandleidingen over [extern leren](#) en onderwijzen in [Teams](#).

Bekijk de handige ondersteuningsartikelen hieronder voor extra hulp bij Microsoft Whiteboard:

- Microsoft Whiteboard [help](#)
- Whiteboard in een [Teams-vergadering](#) met onze [nieuwe functies](#)
- Microsoft Whiteboard inschakelen in [Surface Hub](#)

Onlinecursus van een uur in het Microsoft Docentencentrum:

- Hoe leraren Teams gebruiken voor hun werk: [Transform Learning with Microsoft Teams](#) (Transformatie van het onderwijs met Microsoft Teams).
- Onderwijs in Class Teams [Crafting a Collaborative Learning Environment with Class Teams](#) (Een onderwijsomgeving voor samenwerking creëren met Class Teams).

Andere quickstart-handleidingen downloaden

Ga naar onze [YouTube-pagina](#) of onze [website](#) voor meer manieren om Whiteboard te gebruiken in het klaslokaal.