

Web 2.0 Uygulamaları Öğrenme Rehberi



**Öğrenme ve Öğretme
Uygulama ve Araştırma Merkezi**

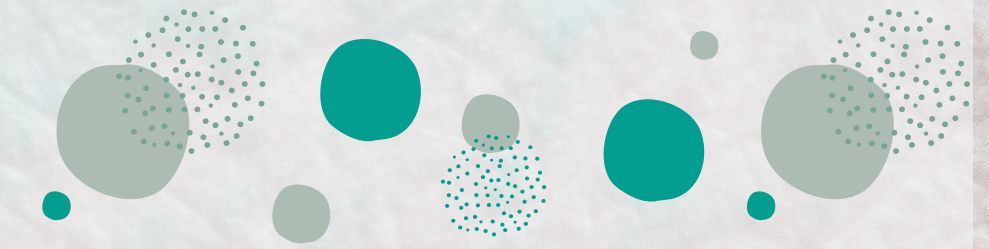


maltepe üniversitesi
i s t a n b u l www.maltepe.edu.tr

09.04.2021

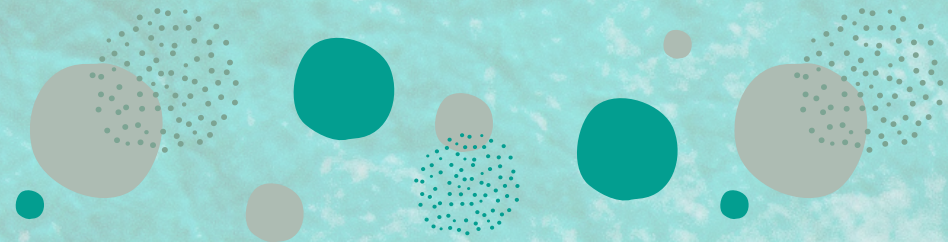
İçindekiler

- Web 2.0 uygulamaları nedir?
- Web 2.0 uygulamaları öğretim elemanlarına sağladığı avantajlar nelerdir?
- Web 2.0 uygulamaları öğrencilere sağladığı avantajlar nelerdir?
- Pano/ Afiş Hazırlama Uygulamaları
- Sunum Hazırlama Uygulamaları
- Zihin Haritası Oluşturma Uygulamaları
- Ölçme ve Değerlendirme Uygulamaları
- Anket Oluşturma Uygulamaları
- Çevrimiçi Blog Uygulamaları
- Video Düzenleme Uygulamaları
- Animasyon Oluşturma Uygulamaları
- Artırılmış Gerçeklik Uygulamaları
- Sanal Sergi Hazırlama Uygulamaları
- Kodlama Uygulamaları



Web 2.0 Uygulamaları Nedir?

Mono internet olarak kullanılan Web 1.0'ın yerini alan Web 2.0 kavramı 2 World Wide Web (www)'in ikinci kuşağını tanımlamak amacıyla kullanılmıştır.



Web 2.0 uygulamaları, kullanıcıları arasında bilgi ve fikir alışverişine izin veren, kullanıcıların içerik geliştirmesine imkan ve çok yönlü iletişime imkan sunan kolay kullanılabilen ve maliyeti düşük teknolojiler olarak da tanımlanmaktadır.

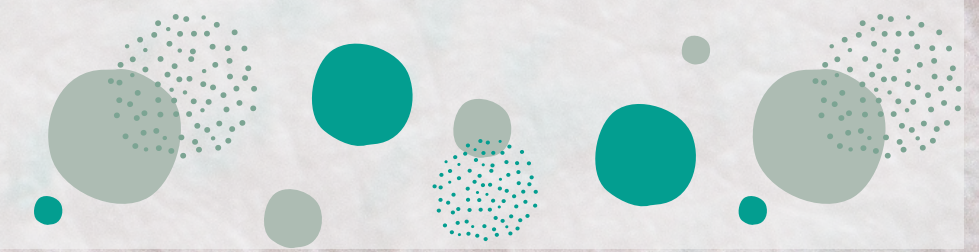


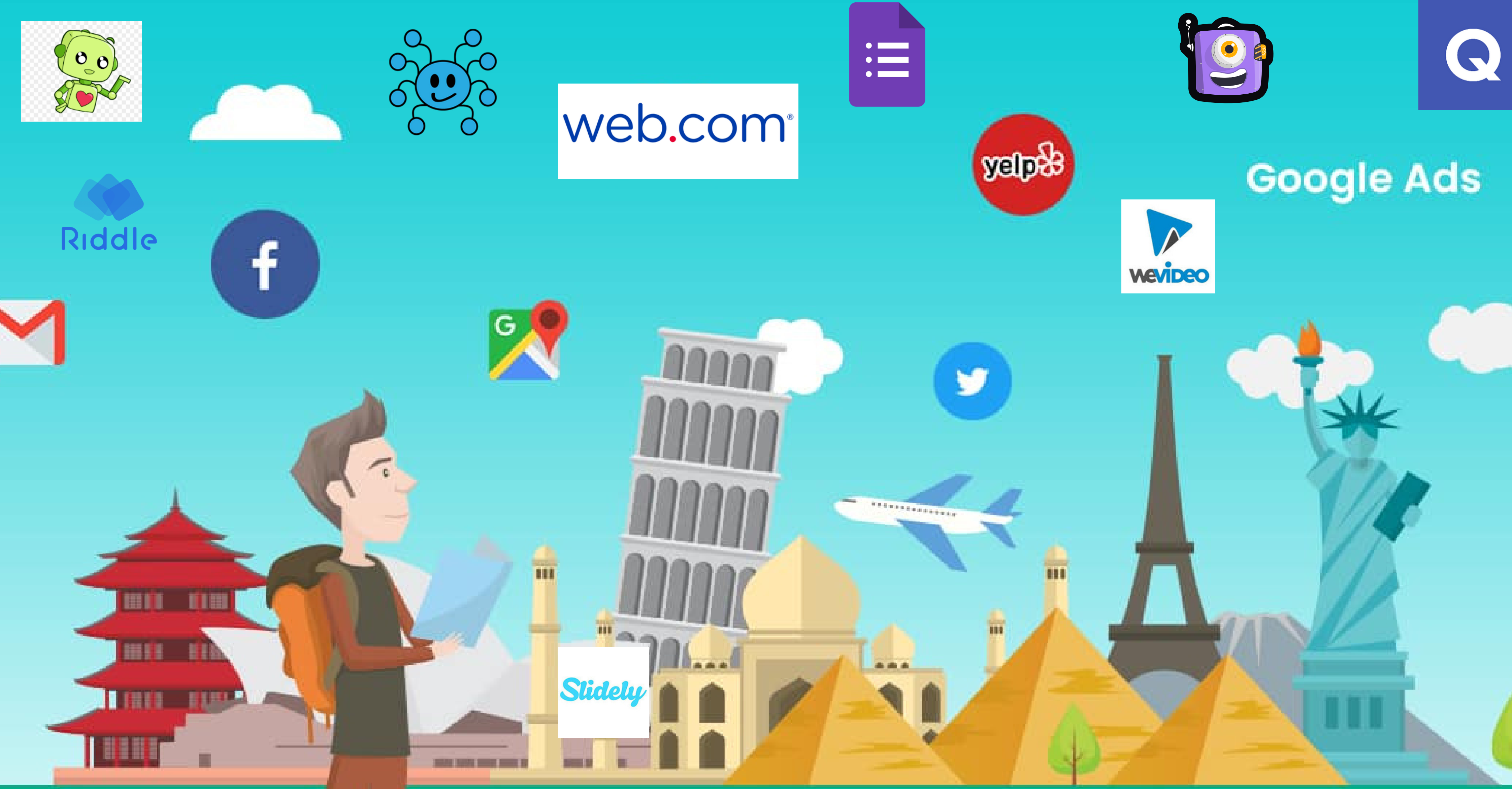
Web 2.0 uygulamalarının öğretim elamanlarına sağladığı avantajlar

- Dijital içerik üretilmesini ve bu içeriklerden bir arşiv oluşturulmasına imkan sunar.
- Öğretimi geleneksel kalıpların dışına çıkartır, öğretim sürecinde kullanılan farklı içerikler, aktiviteler, programlar sayesinde derse çeşitlilik katar.
- Zaman ve mekandan bağımsız olarak bilgiye ulaşma, ulaşılan bilgiyi paylaşma ve içerik üretme imkanı sunar.
- Yazılı notların ötesinde öğrenciler tarafından ortaya konan içeriklerin değerlendirilmesine imkan sunar. Böylece ölçme ve değerlendirme açısından çeşitlilik sağlar.
- Ders materyali hazırlamak için gerekli olan maliyeti düşürür ve zamandan tasarruf sağlar.

Web 2.0 uygulamalarının öğrencilere sağladığı avantajlar

- Öğrencilerin tüketen bireyler konumundan, aktif öğrenci konumuna geçmesini destekler.
- Zaman ve mekandan bağımsız öğrenme imkanı sunar.
- Öğrencilerin bilgiye güncel ve işlevsel olarak ulaşmasını sağlar.
- Öğrencilere geleneksel ders materyallerinin ötesine geçme, içerik oluşturma, içerikte uyarlama yapma hakkı tanır bu sayede öğrencilerin özgüvenlerinin gelişmesine katkı sağlar.
- Öğrencilerin grup çalışması yaparak etkili öğrenme ve sorumluluk alma gibi becerilerinin gelişmesine katkıda bulunur.





Web 2.0 Uygulamaları



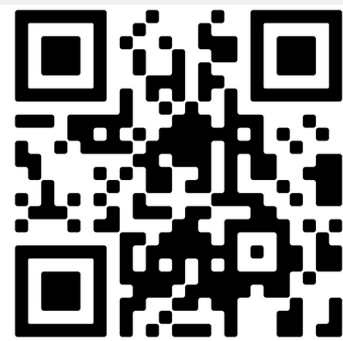
Pano/ Afif Hazırlama Uygulamaları



Canva

https://www.canva.com/tr_tr

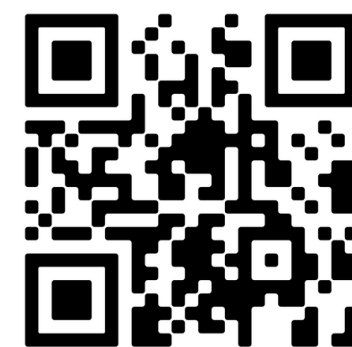
Sürükleyip bırakarak afifler, sunumlar, infografikler, sosyal medya gönderileri ve daha fazlasını oluşturabileceğiniz, oluşturduğunuz bu tasarımları sosyal medyada paylaşabileceğiniz bir tasarım uygulamasıdır. Canva'yı ister web sayfası ister mobil uygulaması üzerinden kolaylıkla kullanabilirsiniz. Birçok özelliği ücretsiz olarak kullanılabilir.



Pinterest

<https://tr.pinterest.com/>

Pinterest, görüntü paylaşımı özellikli ve pano sistemiyle çalışan bir web 2.0 uygulamasıdır. Pinterest ile ilgi alanlarınıza uygun şekilde panolar oluşturarak profilinizi düzenleyebilir, profilinizde oluşturduğunuz panoları arkadaşlarınızla, öğrencilerinizle ve takipçilerinizle paylaşabilirsiniz. Tamamen ücretsiz olan bu platformu kullanmak için üye olmanız yeterli olacaktır.



Glogster

<https://edu.glogster.com/>

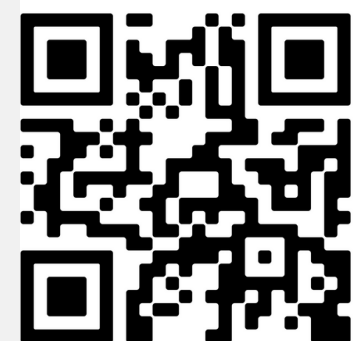
Glogster bulut tabanlı geliştirilmiş bir platformdur. Bu platformda metinler, sesler, videolar ve grafikler bir arada kullanılarak kavram karikatürleri oluşturulabilmekte ve posterler hazırlanabilmektedir. Bunun yanında farklı kullanıcılar tarafından geliştirilerek paylaşılmış Gloglara erişebilir ve özgün çalışmalar ortaya çıkarmak için fikir edinebilirsiniz. Birçok özelliği ücretsiz olarak kullanılabilir.



Padlet

<https://tr.padlet.com/>

Padlet, zaman ve mekandan bağımsız olarak işbirlikçi çalışmayı kolaylaştıran; çeşitli materyallere erişerek dijital bir pano oluşturmayı sağlayan bir platformdur. Padlet ile oluşturduğunuz dijital panoyu paylaşabilir ve dilediğiniz kişiyi kendi çalışma ortamınıza ekleyerek takibini yapabilirsiniz. Padlet'in çeşitli özelliklerinden ücretsiz olarak yararlanılabilmektedir.



Sunum Hazırlama Uygulamaları

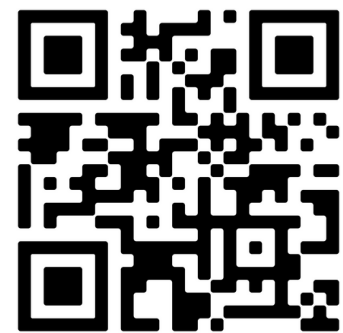


Prezi

<https://prezi.com/>

Prezi sunumlar hazırlamanıza ve sunumlarınızı daha eğlenceli ve ilgi çekici hale getirmenize yarayan bir web 2.0 uygulamasıdır.

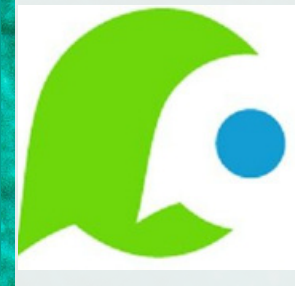
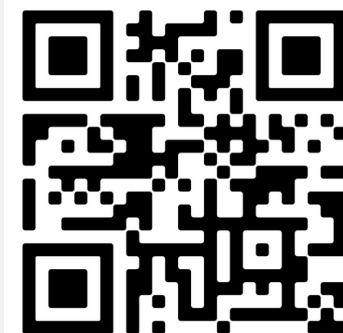
Prezinin ücretsiz tarafını kullanıyorsanız bütün sunumlarınızın herkese açık olduğunu bilmenizde fayda var. Bunun yanında prezi analytics kısmında sunumlarınızı kaç kişi görüntülemiş ve açmış gibi bilgileri takip edebilirsiniz. Buradaki bilgiler sayesinde sunumunuzu revize etmenizde mümkün.



Emaze

<https://www.emaze.com/>

Emaze, çevrimiçi sunumlar hazırlamaya yarayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Emaze ile hedef kitleniz için profesyonelce tasarlanmış sunum şablonlarından birini seçebilirsiniz. Oluşturulan sunumu tüm dünya ile paylaşılabilir ve otomatik çeviri özelliğinden yararlanabilirsiniz. Emaze'in birçok özelliğinden ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Slidetalk

<http://www.slide-talk.com/>

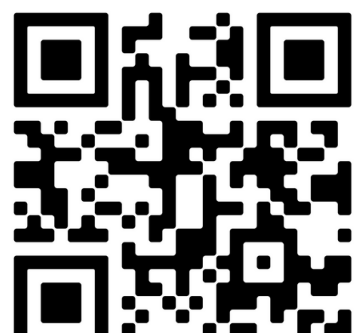
Slidetalk, pahalı ve zaman alıcı ses kayıtlarına gereksinim duymadan sesli sunumlar hazırlamanızı sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Makalelerinizi, fotoğraflarınızı, etkinliklerinizi sunulan şablonlara yükleyerek yüksek kaliteli seslendirme ile çok farklı seçeneklerde sunumlar hazırlayabilirsiniz. İsterseniz düzenlediğiniz sesli sunumlarınıza ücretsiz fon müzikleri de ekleyebilirsiniz.



Google
slatylar

<https://www.google.com/slides/>

Google Slaytlar, sunular oluşturabileceğiniz, mevcut sunumlarınızı düzenleyebileceğiniz ve farklı kullanıcılarla ortak çalışmalar yürütebileceğiniz bir web 2.0 uygulamasıdır. Bu program ile zaman ve mekandan bağımsız olarak, İnternet bağlantınız olmasa bile sunularınıza erişebilir, sunu oluşturabilir ve sunuyu düzenleyebilirsiniz. Tamamen ücretsiz olarak kullanılabilir.



Zihin Haritası Oluşturma Uygulamaları



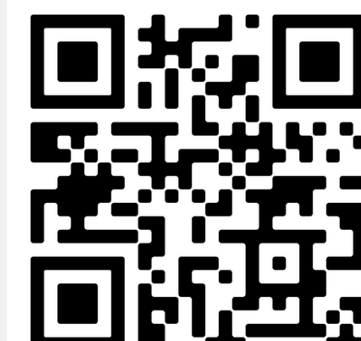
Mindmeister

<https://www.mindmeister.com/>
Mindmeister, çevrimiçi zihin haritaları oluşturmanızı sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Mindmeister ile düşüncelerinizi görselleştirerek kafa karıştırıcı bir konuda basit ve eğlenceli zihin haritaları oluşturabilir, iş birliği yapmak için bu haritaları kullanıcılar ile paylaşabilir ve herkese açık hale getirerek bloglarınızda ve sosyal medya platformlarınızda paylaşabilirsiniz. Uygulama tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



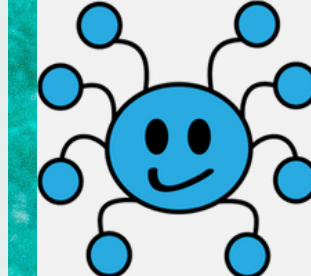
Bubbl.us

<https://bubbl.us/>
Bubbl.us, kullanımı kolay bir zihin haritası oluşturma uygulamasıdır. Bubbl.us'ı kullanarak herhangi bir zihin haritalama platformunda olduğu gibi fikirlerinizi yazabilir, derslerinizi özetleyebilir, konuları organize edip yönetebilir veya işbirliği, tartışma, ortak içerik geliştirme ve daha fazlası için öğrencilerinizle paylaşabilirsiniz. Uygulamayı kısmen ücretsiz olarak kullanabilirsiniz.



Popplet

<https://www.popplet.com/>
Popplet, eğitimcilerin, öğrencilerin ve iş insanlarının yeni fikirler üretmek, görsel öğrenmeyi geliştirmek, çeşitli projeler tasarlamak ve beyin fırtınası oluşturmak için tercih ettiği zihin haritası oluşturma uygulamasıdır. Popplet ile dilediğiniz kişiyi çalışmanıza dahil edebilir, hazır şablonlardan yararlanabilir veya kendi zihin haritanızı oluşturarak bu haritaya çeşitli resim, video ve çizimler ekleyebilirsiniz. Popplet, ücretsiz, aylık ve yıllık planları sunmaktadır.



MindMup

<https://www.mindmup.com/>
Mindmup, soyut düşüncelerin kolayca görselleştirilmesini sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Mindmup ile zihin haritalarınıza resim, video ya da dosyalar ekleyerek oluşturduğunuz zihin haritalarını zenginleştirebilir, film şeridi haline getirebilir ve bu haritaları bir tıkla PPT, PDF, DOC çıktısı olarak alabilirsiniz. Ayrıca, dilediğiniz kişiyi çalışmanıza dahil edebilir, onların fikirlerini alabilirsiniz. Tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Ölçme ve Değerlendirme Uygulamaları

Kahoot!

Kahoot

<https://kahoot.com/>

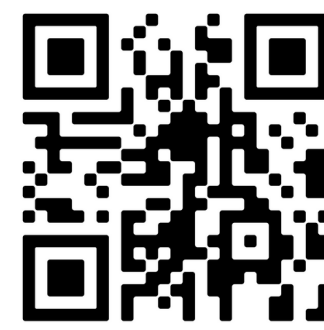
Kahoot, eğitim alanında zaman ve mekandan bağımsız olarak kullanılabilen oyun tabanlı bir uygulamadır. Kahoot ile öğrencilerinize kısa sınavlar, anketler ve bilgi yarışmaları düzenleyebilir, öğrencilerinizin performansını değerlendirebilir ve değerlendirme raporları alabilirsiniz. Kahoot uygulamasını kullanmak için öğretmen olarak sisteme giriş yapmanız yeterli olacaktır. Öğrencilerinizin bir hesap oluşturmasına gerek yoktur. Uygulama tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Quizlet

<https://quizlet.com/tr>

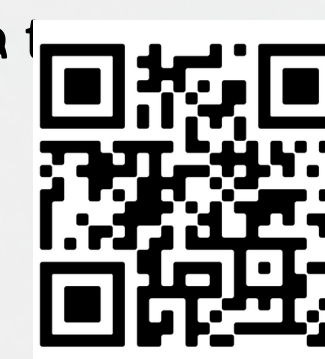
Quizlet, öğretmenler için sınavların ve sınav takibinin daha kolay yapılabilmesi için geliştirilmiş bir web 2.0 uygulamasıdır. Quizlet sadece sınav için değil bireysel öğrenme için de kullanılabilir. Uygulamada bulunan hazır çalışma setlerinden kullanabilir ya da kendi kartlarınızı ve çalışma setlerinizi oluşturabilirsiniz. Bu araca 30 gün ücretsiz sahip olunabileceği gibi aylık cüzi bir miktar ödenerek ücretli olarak satın alınabilmektedir.



Quizizz

<https://quizizz.com/>

Quizizz, sınıfta, grup çalışmalarında, ön test değerlendirmelerinde, sınavlarda, doğaçlama testlerde kullanılan bir web 2.0 uygulamasıdır. Öğrencilerin 5 dakikaya kadar cevaplama süresinin olması, soruların sadece soruları hazırlayan kişinin ekranından değil cevaplayan kişilerin ekranından da okunabilmesi ve sınavların ayrıntılı olarak raporlanması ve dışa aktarılabilmesi Quizizz aracını ön plana çıkartan özelliklerdir. Uygulama ücretsiz olarak kullanılabilir.



Edpuzzle

<https://edpuzzle.com/>

Edpuzzle, sanal sınıf uygulamasıdır. Edpuzzle ile internet ortamında bulunan videoları düzenleyebilir, bu videolara kendi sesinizi ekleyerek anlatım yapabilir ve öğrencileriniz için videoların içine çoktan seçmeli ve açık uçlu sorular ekleyebilirsiniz. Öğrencilerin verdikleri cevaplara ulaşabilir ve videoyu öğrencinizin izleyip izlemediğini kontrol edebilirsiniz. Edpuzzle tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



**Öğrenme ve Öğretme
Uygulama ve Araştırma Merkezi**



maltepe üniversitesi
i s t a n b u l www.maltepe.edu.tr

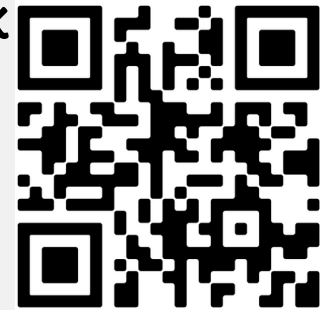
Anket Oluşturma Uygulamaları



Google Formlar

<https://www.google.com/intl/tr/forms>

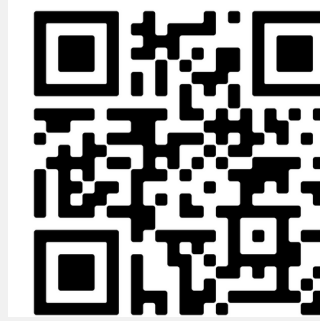
Birçok soru seçeneği arasında kendinize en uygun olanı seçerek sorularınıza resimler ve videolar ekleyebileceğiniz bir web 2.0 uygulamasıdır. Google Formlar ile dilediğiniz kişi ile ortak çalışma yaparak formlar ve anketler oluşturabilir, sorularınızın yanıtlarına kolay ve hızlı bir şekilde ulaşabilir, katılımcıların yanıtlarını analizleri ile birlikte inceleyebilirsiniz. Ayrıca, sayfa dallandırma ve soru atlama özelliği ile çalışmanızı dilediğiniz gibi planlayabilirsiniz. Uygulama tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Survey Monkey

<https://www.surveymonkey.com/>

SurveyMonkey, özellikle üniversitelerde tez çalışmalarında, makale çalışmalarında, konferans ve seminer gibi eğitim amaçlı organizasyonlarda kullanılan bir web 2.0 uygulamasıdır. SurveyMonkey ile açık uçlu, çoktan seçmeli, likert tipli, matris değerlendirme, yıldız değerlendirmeli sorular hazırlayabilir ve istediğiniz bir kitleden bilgi toplayabilirsiniz. Tamamen ücretsiz olarak yararlanabilirsiniz.



Riddle

<https://www.riddles.com/>

Riddle, eğitim ortamlarında farklı fikirlerin olduğu konularda hızlı bir anket yapmak, ders sonunda veya dersin başında öğrencilerin konuyla ilgili performanslarını değerlendirmek üzere kısa sınavlar gerçekleştirmek için kullanılan bir web 2.0 uygulamasıdır. Uygulamanın 30 dil desteği ve zengin hazır şablon arşivi bulunmaktadır. Ayrıca, sorularınıza fotoğraf ve video ekleme imkanı da sunmaktadır. Uygulamanın birçok özelliğini ücretsiz olarak kullanabilirsiniz.



Blog Oluşturma Uygulamaları



Wix

<https://tr.wix.com/>

Wix, ticari veya kişisel olarak web portalı tasarlama hizmetleri sunan bir web 2.0 uygulamasıdır. Wix'in sürükle bırak mantığı ile çalışması sitenizi kolaylıkla oluşturabilirsiniz. Bu uygulamayı kullanarak HTML5 web siteleri oluşturabilir, web sitesindeki 100'lerce şablona ücretsiz olarak erişebilir ve bu şablonları özelleştirebilirsiniz. Uygulama ücretsiz olarak kullanılmaktadır.

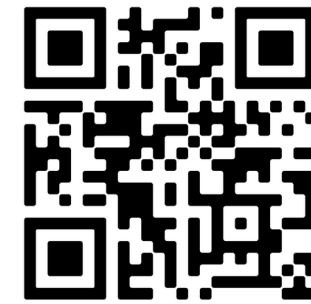


web.com

Web.com

<https://www.web.com/>

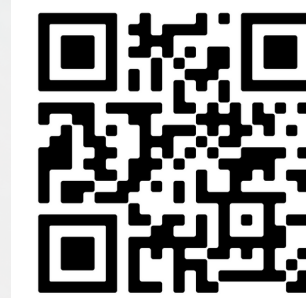
En köklü web sitesi oluşturma uygulamalarından biridir. Kütüphanesindeki harika şablonlardan ve ücretsiz stok görüntülerinden faydalanabilirsiniz. Web.com ile kendi sitenizi kolaylıkla oluşturabilirsiniz. Uygulamayı tamamen ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Wordpress

<https://wordpress.com/tr/>

Wordpress kodlama bilgisi olmayan kullanıcıların bile kolaylıkla içerik üretebilmesini sağlayan bir içerik yönetim sistemidir. Sitenin içeriğini bilgisayar, tablet ya da telefondan düzenleyebilirsiniz. Wordpress ile oluşturulabilecek site türlerine örnek olarak: Çevrimiçi satış siteleri, kurumsal web siteleri, çevrimiçi kurs siteleri, çevrimiçi dergi siteleri verilebilir. Uygulama ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Blogger

<https://www.blogger.com/about/?bpli=1>

Blogger, Google tarafından sunulan internette blog açmaya imkân sağlayan web 2.0 uygulamasıdır. Blogger ile zaman ve mekandan bağımsız olarak insanların okuması için içerikler, makaleler, inceleme yazıları, web siteleri, portfolyolar ve günlükler oluşturabilir ve yayınlatabilirsiniz. Blogunuzu galeride bulunan ya da doğrudan uygulama üzerinden çektiğiniz fotoğraflar ile zenginleştirebilirsiniz.



Video Düzenleme Uygulamaları

Recordcast Recordcast

<https://www.recordcast.com/>

Recordcast iki işi aynı anda yapabileceğiniz harika bir web 2.0 uygulamasıdır. Recordcast ile hem ekranınızın video kaydını alabilir, hem de aldığınız kaydı aynı anda düzenleyerek kısa sürede ve kolaylıkla hazırlayabilirsiniz.

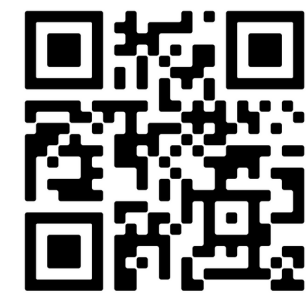
Ayrıca, video veya resimlerinizi düzenleyerek yüksek çözünürlüklü videolar elde edebilirsiniz. Tamamen ücretsiz olarak kullanabilirsiniz.



Wevideo

<https://www.wevideo.com/>

Web tarayıcılarında ve mobil cihazlarda çalışan bulut tabanlı bir video düzenleme platformudur. Zaman ve mekandan bağımsız olarak tarayıcı ya da akıllı telefonlar aracılığıyla işbirliği içerisinde video oluşturma ya da video düzenleme imkanı sunan tek araçtır. Wevideo ile videolarınıza başlık ekleyebilir, efektler uygulayabilir, videoların geçişlerine farklı etkiler verebilir ve ses/ müzik ekleyebilirsiniz. Tamamen ücretsiz olarak kullanılabilir.

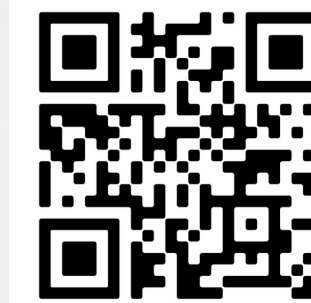


Slidely

Slidely

<http://slide.ly/>

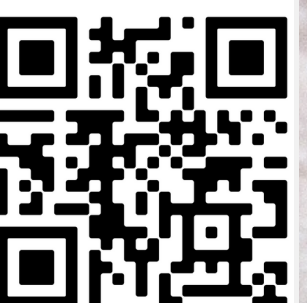
Slidely, yüklediğiniz fotoğraflardan video ve fotoğraf koleksiyonları oluşturmanızı sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Slidely ile ünlülerin fotoğraflarını ya da kendi fotoğraflarınızı sevdiğiniz müzik ile birleştirip video haline getirebilir ve kolajlar oluşturabilirsiniz. Bu uygulamayı kullanırken işlemlerinizi otomatik olarak gerçekleştirir. Uygulama ücretsiz olarak kullanılmaktadır.



Animoto

<https://animoto.com/>

Animoto çeşitli videolar hazırlamanıza imkan sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Animoto ile sistemde önceden hazırlanmış olan şablon ve efektleri kullanarak veya kendi galerinizdeki fotoğrafları ve dosyalarını sisteme ekleyerek çeşitli videolar hazırlayabilirsiniz. Hazırladığınız bu videoları dersinizde yeni bir konuya geçiş yaparken, konu başlıklarını veya konunun can alıcı kısımlarını anlatırken kullanabilirsiniz. Uygulamanın hem ücretli hem de ücretsiz versiyonları bulunmaktadır.



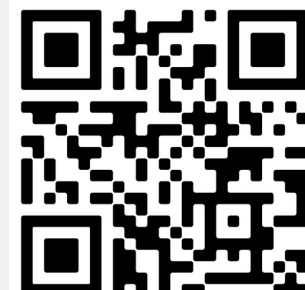
Animasyon Oluşturma Uygulamaları



Powtoon

<https://www.powtoon.com/>

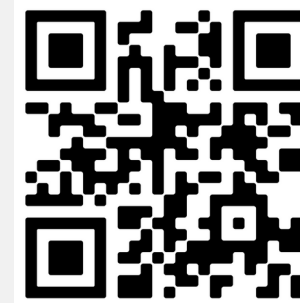
Powtoon, animasyon ve açıklama içeren videolar oluşturmak için kullanılan bulut tabanlı bir web 2.0 uygulamasıdır. Powtoon ile sizlere sunulan hazır şablon ve temaları kullanarak veya kendi dosyalarınızı ekleyerek oluşturduğunuz tema ve şablonlar ile dakikalar içerisinde eğlenceli animasyonlar oluşturabilirsiniz. Uygulamanın hem ücretli hem de ücretsiz versiyonları bulunmaktadır.



Nawmal

<https://www.nawmal.com/>

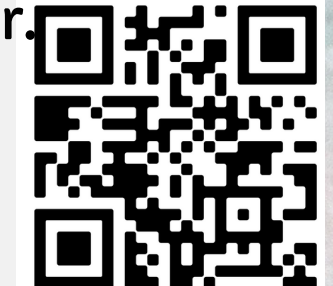
Senaryosunu oluşturduğunuz animasyonlarınıza gerçeğe yakın mimik ve davranışsal yapılar eklemenizi sağlayan bir web 2.0 uygulamasıdır. Nawmal ile konuşmalarınızı yazarak istediğiniz dili ve o dile ait seslendirmeleri animasyonlarınıza ekleyebileceğiniz gibi kendi sesinizi de oluşturduğunuz animasyonlara ekleyebilirsiniz. Uygulamayı 30 gün ücretsiz kullanabilirsiniz.



Animaker

<https://www.animaker.com/>

Animaker, çizgi animasyon videoları hazırlamak için kullanabileceğiniz web 2.0 uygulamalarından biridir. Animaker diğer animasyon oluşturma araçlarından farklı olarak, hareketli resim, karakter ve ses oluşturma işlemlerinin gerçekleştirilmesini sağlamaktadır. Ücretsiz sürüm için sizlere belirli bir depolama alanı vermektedir. Daha fazla özellik ve işlemler için Premium sürümüne geçmeniz gerekecektir.



**Öğrenme ve Öğretme
Uygulama ve Araştırma Merkezi**



maltepe üniversitesi
i s t a n b u l www.maltepe.edu.tr

Artırılmış Gerçeklik Uygulamaları



Aurasma

<http://aurasmaproject.weebly.com/>

Aurasma, akıllı telefon veya tablet kamerasıyla çektiğiniz bir görüntüye dijital bir içerik yerleştirerek teknolojik cihazın ekranından izleyebildiğiniz ve etkileşimli görüntüler oluşturabileceğiniz web 2.0 uygulamasıdır. Bu uygulamayı mobil cihazlarınız ile ücretsiz olarak kullanabilirsiniz.



<https://www.blippar.com/>

Artırılmış gerçeklik ve yapay zeka teknolojisinin birleştirilmesi ile hazırlanan Blippar uygulaması ile çevrenizdeki nesnelere tarayabilirsiniz. Çevrenizde yer alan nesnelere cihazınızın kamerası ile tarayarak nesnelere hakkında birtakım bilgiler edinebilir, bu süreçte de oldukça keyifli vakit geçirebilirsiniz.

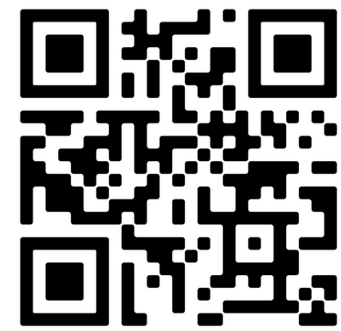


Sanal Sergi Hazırlama Uygulamaları



Cospaces

<https://cospaces.io/edu/>
Cospaces , kullanıcılarının kendi 3D yapımlarını kolayca oluşturmasını, onları kodlama vasıtasıyla canlandırmasını ve oluşturdukları bu yapımları VR veya AR de keşfetmesini sağlayan kodlama temelli bir web 2.0 uygulamasıdır. Cospaces ile öğrencilerinizin kolayca oyun, simülasyonlar, müze ve çizgi film oluşturmasını sağlayabilir, dijital okuryazarlık becerilerini geliştirebilirsiniz.



Artsteps

<https://www.artsteps.com/>
Artsteps yaptığınız resimleri taratarak sanal sergi veya müze yapabileceğiniz bir web 2.0 uygulamasıdır. Artsteps ile sergi salonu dahi kendiniz çizebilir, 3D objeler ekleyebilir, web sayfası üzerinden veya uygulamasını kullanarak VR gözlük ile bu salonu gezebilirsiniz. Ayrıca serginizin linkini arkadaşlarınız ve öğrencilerinizle paylaşabilirsiniz.



**Öğrenme ve Öğretme
Uygulama ve Araştırma Merkezi**



maltepe üniversitesi
i s t a n b u l www.maltepe.edu.tr

Kodlama Uygulamaları



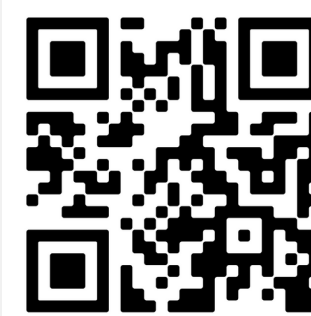
Thunkable

<https://thinkable.com/#/>
Thunkable, kod yazmanızı gerektirmeden yalnızca sürükle bırak kod blokları kullanılarak mobil uygulamalar geliştirmeyi kolaylaştıran bir web 2.0 uygulamasıdır. Thunkable'da sürükle bırak bloklarıyla güçlü işlevselliğe sahip uygulamalar oluşturabilir ve bu uygulamaları anlık olarak test edebilirsiniz. Uygulamayı tamamen ücretsiz olarak kullanabilirsiniz.



W3schools

<https://www.w3schools.com/>
W3schools, yazılım dillerini öğretmeyi amaçlayan bir eğitim sitesidir. W3School sitesi ile derslerde öğrendiklerinizi ders aralarındaki egzersizler ile pekiştirebilir ve seçtiğiniz dilde kısa sınavlara katılabilirsiniz. Eğitimlerinizi tamamladıktan sonra W3School sitesinin çevrimiçi sınavlarına katılabilir ve bu sınavların sonucunda sertifikanızı alabilirsiniz.



App Inventor

<https://appinventor.mit.edu/>
App Inventor mobil uygulama geliştirebileceğiniz, geliştirdiğiniz uygulamayı android tabanlı cihazlarınızda kullanabileceğiniz bir web 2.0 uygulamasıdır. MIT tarafından geliştirilen bu uygulama blok tabanlı kodlama yapısını kullanır. Uygulama ile kendi oyunlarınızı, gezi rehberinizi, adım sayarınızı tasarlayabilirsiniz.



Hazırlayan

Maltepe Üniversitesi

Öğrenme ve Öğretme Uygulama ve
Araştırma Merkezi



**Öğrenme ve Öğretme
Uygulama ve Araştırma Merkezi**



maltepe üniversitesi
i s t a n b u l www.maltepe.edu.tr