



WEB 2.0

TANIMI TARİHÇESİ VE GELECEĞİ

ADIL TUĞYAN

İçindekiler

Web araçlarının Tanımı Tarihçesi ve Geleceği

Alternatif Web 2.0 Araçları

Derslere Göre web 2.0 araçları

Web 2.0 - Tanımı,

Web 2.0, daha fazla kullanıcı etkileşimi ve işbirliği, daha yaygın ağ bağlantısı ve gelişmiş iletişim kanalları ile karakterize edilen Web'in ilk günleriyle karşılaştırıldığında çevrimiçi teknolojinin mevcut durumudur.

Web 2.0 ve geleneksel World Wide Web (www, geriye dönük olarak Web 1.0 olarak adlandırılır.) arasındaki en önemli farklardan biri, İnternet kullanıcıları, içerik sağlayıcıları ve işletmeler arasında daha fazla işbirliği olmasıdır. Başlangıçta, veriler Web sitelerinde yayınlanırdı ve kullanıcılar içeriği görüntülerdi veya indirdi. Kullanıcılar giderek artan bir şekilde Web içeriğinin niteliği ve kapsamı hakkında daha fazla girdi elde etmekte ve bazı durumlarda bu içerik üzerinde gerçek zamanlı kontrol sağlamaktadır.

Web 2.0'in sosyal doğası, orijinal statik web ile onun arasındaki bir diğer önemli farktır. Web siteleri giderek toplum temelli girdi, etkileşim, içerik paylaşımı ve işbirliği sağlıyor. Sosyal medya siteleri ve uygulamaları arasında forumlar, mikroblog, sosyal ağ, sosyal yer imi, sosyal küresyon ve wiki'ler bulunur.



Web 2.0'in Öğeleri

- **Vikiler:** Kullanıcıların site içeriğine katkıda bulunmasına, ortak çalışmasına ve düzenlemesine olanak tanıyan web siteleri. **Wikipedia**, en eski ve en bilinen wiki tabanlı sitelerden biridir.
- **Yerel olarak yüklenen programlar ve hizmetler yerine Yazılım Olarak Hizmet (SaaS), web uygulamaları ve bulut bilişimin yaygınlığının** artması.
- **Göçebelik** olarak da bilinen mobil bilgi işlem, nerede olurlarsa olsunlar bağlanan kullanıcılara yönelik bir eğilimdir. Bu eğilim, akıllı telefonların, tabletlerin ve diğer mobil cihazların kolayca erişilebildiği Wi-Fi ağlarıyla birlikte yaygınlaşmasıyla sağlanır.
- **Karmalar:** İki veya daha fazla kaynaktan tamamlayıcı öğeleri birleştiren web sayfaları veya uygulamalar.
- **Sosyal ağ kurma:** Bireyler aracılığıyla bağlantı kurarak kişinin iş ve / veya sosyal temaslarının sayısının artırılması uygulaması. Sosyal ağ siteleri arasında **Facebook, Twitter, LinkedIn ve Google+** bulunmaktadır.
- **Çok sayıda katılımcıya ve kitle kaynak kullanımı, kitle fonlaması ve kitle kaynak testleri** gibi kolektif kaynaklarına ulaşma becerisine dayanan ortak çabalar.
- **Kullanıcı tarafından oluşturulan içerik (UGC):** Yazma, resimler, ses ve video içeriği - diğer olasılıkların yanı sıra - onu oluşturan kişiler tarafından çevrimiçi olarak ücretsiz olarak kullanılabilir hale getirilir.
- **Birleşik iletişim (UC):** Bireysel kullanıcı tarafından hem iş hem de sosyal amaçlar için kontrol edilen birden çok çağrı ve multimedya / çapraz medya mesaj yönetimi işlevlerinin entegrasyonudur.

veri (XML, RDF, OWL ve XHTML gibi) için tasarlanan dillerde yayınlanmasını içerecektir. W3C'deki Web Hizmetleri için Anlamsal Ek Açıklamalar grubu, Web 3.0 için belirtileri tanımlamaktadır.

Teknolojik Pedagojik İçerik Bilgisi

Web 2.0 araçlarının kullanımı, öğretmen adaylarının yeni bilgilerin eleştirisi ve oluşturulması yoluyla tarih ve öğretimi hakkında eleştirel bir anlayış geliştirmelerine yardımcı olmak için güçlü bir yol olabilir.

Teknoloji tek başına entelektüel katılım üretmez. Bir öğretmenin TPCK'sinin etkin entegrasyonu yoluyla öğrencilere “delil araştırması için teknikler rejimi” yoluyla yönlendirilebilir ve metinler arası ve özinelemeli tarihsel çalışma için yeni metodolojik şemanın geliştirilmesine yardımcı olunabilir (Swan & Hicks, 2007, s. 144). Shulman'ın (1986) pedagojik içerik bilgisi anlayışı üzerine inşa edilen Mishra ve Koehler (2006), TPCK'yi “her üç bileşenin ötesine geçen ortaya çıkan bir bilgi formu olarak tanımlamıştır: içerik, pedagoji ve teknoloji” bir “devlet içinde” Dinamik dengenin sağlanması (s. 1029). Cox (2008) TPCK'yi teknoloji, pedagoji ve içerik arasındaki dinamik, işlemsel müzakere bilgisi ve bu müzakerenin bir sınıf bağlamında öğrenci öğrenmesini nasıl etkilediğini tanımladığında biraz daha ileri gitti. Temel özellikleri;

- (a) uygun teknolojinin kullanılması
- (b) belirli bir içerik alanında
- (c) pedagojik bir stratejinin parçası olarak
- (d) belirli bir eğitim bağlamında
- (e) öğrencilerin belirli bir konu hakkındaki bilgilerini geliştirmek veya bir eğitim hedefini veya öğrenci ihtiyacını karşılamak.

Kısacası, gelecek sosyal bilgiler öğretiminde teknoloji, içerik ve pedagoji arasındaki karmaşık ilişkilerin incelikli bir şekilde anlaşılmasını geliştirmek için, koruyucu deneyimler teknoloji, pedagoji ve içerikle aşılmalıdır (Mishra ve Koehler, 2006).



Projeler ve Okul Konuları İçin Yararlı 2.0 Web Araçları

Araç**Web Sayfası****Alternatif Araç**

Eyejot

<http://corp.eyejot.com/>MailVu: <http://mailvu.com/>

Kikutext

<https://kikutext.com/>SMS Matrix : <http://www.smsmatrix.com/>Swaggle : <http://www.swaggle.mobi/sessions/new>SendHub : <https://www.sendhub.com/#>

Jing

<http://www.techsmith.com/jing>Skitch: <https://evernote.com/skitch/>Screenr: <https://www.screenr.com/>FireShot: <http://getfireshot.com/>Screencast-o-matic: <http://www.screencast-o-matic.com/>

Disqus

<http://disqus.com/>SolidOpinion<http://solidopinion.com/>IntenseDebate<http://intensedebate.com/>LiveFyre<http://web.livefyre.com/>Isso<http://positiv.org/isso/>

Kahoot

<https://getkahoot.com>Quizizz<http://www.quizizz.com/>Plickers<https://www.plickers.com/>Quizworks<https://www.onlinequizcreator.com/>PollMaker<http://www.poll-maker.com/QuizMaker>Socrative<http://www.socrative.com/>Quickkey<http://get.quickkeyapp.com/>

ClassPagere

<http://www.classpager.com>SMS Matrix : <http://www.smsmatrix.com/>Swaggle : <http://www.swaggle.mobi/sessions/new>SendHub : <https://www.sendhub.com/#>

DotSub

<http://dotsub.com/>Amara : <http://www.smsmatrix.com/>Overstream : <http://www.swaggle.mobi/sessions/new>

Yapper :

<http://en.englishyappr.com/welcome/Welcome1.action>

Vialouge

<https://vialogues.com/>Grockit : <http://www.smsmatrix.com/>Zaption : <https://www.zaption.com/>H5P : <https://h5p.org/>

Paltalk

<http://www.paltalk.com/>GoogleHangouts : <https://hangouts.google.com/>Pidgin : <http://www.pidgin.im/>WhatsApp : <http://www.whatsapp.com/>

OoVoo

<http://www.oovoo.com/home.aspx>Skype : <http://www.skype.com/en/>Telegram : <https://telegram.org/>Viber : <http://www.viber.com/en/>



Storybird

<https://storybird.com/>



Tagul

<https://tagul.com/>



Weebly

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



Playir

<http://playir.com/>



Pixlr

<https://pixlr.com/>



piZap

<http://www.pizap.com/>



TwistedWave

<https://twistedwave.com/online/>



Graphix

<http://www.scholastic.com/graphix/createcomics.htm>



YouTube
Video
Editor

<https://www.youtube.com/editor>



Projeqt

<https://projeqt.com/>

StoryJumper : <http://www.storyjumper.com/>

Zooburst : <http://www.zooburst.com/index.php>

MyStorybook : <https://www.mystorybook.com/>

Tagxedo : <http://www.tagxedo.com/>

Wordcram : <http://wordcram.org/>

Wordle : <http://www.wordle.net/>

WordPress : <https://wordpress.org/>

Wix : <http://www.wix.com/>

Ghost : <https://ghost.org/>

Stencyl : <http://stencyl.com/>

Unity : <http://unity3d.com/>

Scratch : <https://scratch.mit.edu/>

Sumopaint :

<https://www.sumopaint.com/home/>

Pixlr-o-matic : <https://pixlr.com/o-matic/>

Adobe Photoshop Express :

<http://www.photoshop.com/products/photoshopexpress>

Fotoflexer : <http://fotoflexer.com/>

Picmonkey : <http://www.picmonkey.com/>

PhotoFunia : <http://photofunia.com/>

Chirbit : <http://www.chirbit.com/>

AudioExpert : <http://www.audioexpert.com/>

Soundation : <https://soundation.com/studio>

Bitstrips : <http://www.bitstrips.com/>

Pixton : <https://www.pixton.com/>

ComicMaster : <http://www.comicmaster.org.uk/>

Shotclip : <https://www.shotclip.com/>

Kaltura : <http://corp.kaltura.com/>

Wideo : <http://wideo.co/en/>

Duarte : <http://www.duarte.com/>

Storify : <https://storify.com/>

Prezi : <https://prezi.com/>

Derslere Göre Web Araçları

Edebiyat

AnswerGarden

<http://answergarden.ch/>

Beyin fırtınası yapmak, herhangi bir konuda geridönüt almak için harika bir kelime bulutu aracı.

Wikispaces Classroom

<http://www.wikispaces.com/>

Wikispaces Classroom sanal ve işbirlikçi bir sınıftır. Derslerinizi verebilir, öğrenci ödevlerini değerlendirebilir ve geri dönüt verebilirsiniz. Online projeler için idealdir.

padlet

<http://padlet.com/>

Daha önceden Wallwisher olarak bilinen padlet, interaktif sanal bir duvardır. İşbirlikçi çalışmalar yapmak, öğrenme günlükleri oluşturmak, kişisel portfolyolar oluşturmak için idealdir.

spiderscribe.net

<http://www.spiderscribe.net/>

SpiderScribe her türlü konuda beyin fırtınası yapabileceğiniz kullanışlı bir zihin haritası aracıdır.

diigo
V5.0 beta

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

İçerik paylaşabileceğiniz ve imleme (Bookmarking) yapabileceğiniz bir araçtır.

BLABBERIZE

<http://blabberize.com/make>

Kullanımı kolay ve eğlenceli bir resim konuşurma aracıdır. Hikaye anlatma, bir konuyu tartışma ve problem çözme gibi bir çok farklı amaç ile kullanılabilir.

Kidblog

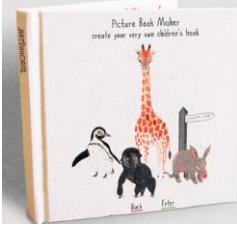
<http://kidblog.org/home/>

Kidblog kullanarak sınıfınızdaki bütün öğrenciler için bir blog oluşturabilirsiniz. Öğrenciler içerik paylaşabilir, öğrenme günlüklerini oluşturabilir veya kişisel bir blog oluşturabilirler.



<http://storybird.com/>

Storybird ile kısa resimli hikayeler yazabilir ve bütün sosyal medya alanlarında paylaşabilirsiniz.



<http://www.artisancam.org.uk/flashapps/picturebookmaker/picturebookmaker.php>

Çocuk kitapları oluşturmak için kullanılan bir web sitesidir. Kendi çocuk kitaplarınızı oluşturabilirsiniz.



<http://littlebirdtales.com/>

Öğrencilerinizin seslerini ve hayallerini bu araç ile yakalayabilir , harika hikayeler oluşturabilir ve öğrencileriniz ile paylaşabilirsiniz.



<http://www.storyjumper.com/main/index/home>

Story Jumper bir hikaye oluşturma aracıdır. Kendi hikayenizi oluşturabilir veya diğer kullanıcıların hikayelerini okuyabilirsiniz. Hikayenizi olurtururken kendi resimlerinizi de kullanabilirsiniz.



<http://kidsspace.torontopubliclibrary.ca/story.html>

Bu aracı kullanarak kısa hikayeler yazabilirsiniz.



<http://www.artofstorytelling.org/write-a-story>

Delaware Sanat Müzesi çalışmalarından ilham alabilir veya interaktif hikaye anlatma aktivitesine katılarak kendi hikayenizi oluşturabilirsiniz.



http://www.piclits.com/compose_dragdrop.aspx

İlham almanız için dikkatli bir şekilde seçilmiş anahtar kelime ve resimleri eşletiren harika bir yaratıcı yazım aracıdır.



<http://myths.e2bn.org/>

Hikaye yazma ve anlatmaya ilgi duyan öğretmen, öğrenciler için ideal bir araçtır. Genel olarak hikayeler halk masalları, destanlar, efsanelerdir ile ilgilidir.



<http://penzu.com/>

Panzu ile kendi kişisel günlüğünüzü veya öğrenme günlüğünüzü oluşturabilirsiniz.



<http://generator.acmi.net.au/storyboard>

Bir metin seçip kendi hikayenizi yazın. Kendi yerinizi resimlerinizi ve farklı içeriklerinizi kullanarak hikayenizi oluşturun ve okuyucularınız ile paylaşın.



<http://www.makebeliefscomix.com/Comix/>

Kendi çizgi karakterlerinizi oluşturabileceğiniz basit ve kullanışlı bir araç.



<https://www.pixton.com>

Kendi çizgi resimlerinizi oluşturabileceğiniz bir hikaye anlatma aracıdır.



<http://www.pimpampum.net/bubblr/index.php>

Bubblr flickr dan resimlerle komik çizgi resimler yapabileceğiniz bir araçtır.



<http://www.bbc.co.uk/scotland/pinball/>

Pinball bir yaratıcılığı geliştirme aracıdır. Fikirleriniz yazın ve sitedeki araçlarla nasıl geliştiklerini görün.

<http://www.mapskip.com/about/index.php>



MapSkip yerler hakkında kısa hikayeler yazabileceğiniz bir araçtır. Dünyadaki bütün yerleri gezebilir ve o yerler hakkında yazılar yazabilir veya önceden yazılanları okuyabilirsiniz.



<http://www.kerpoof.com/>

Kerproof ile bir resim, bir film veya bir hikaye oluşturabilirsiniz.



<http://boomwriter.com/>

Muhteşem hikayeler oluşturun ve paylaşın. Bütün dünyadan genç yazarlar tarafından yazılmış kitapları okuyun.

readwritethink

International Reading Association NCTE

<http://www.readwritethink.org/classroom-resources/student->

[interactives/persuasion-30034.html](http://www.readwritethink.org/classroom-resources/student-)

Oldukça kaliteli hazırlanmış içeriklere ulaşabilir ve araçları kullanıp yazam becerilerinizi geliştirebilirsiniz.



<http://www.plotbot.com/>

Online olarak oyun, skeç veya tiyatro senaryoları yazabilirsiniz.



<http://www.wild-about-woods.org.uk/elearning/concretopoetry/>

Bir şekil seçebilir veya kendi çeklinizi oluşturup içine yazılar yazabilirsiniz.



http://teacher.scholastic.com/writewit/poetry/poetry_engine.htm

Siir fikir oluşturma aracını kullanarak şiir yazmanın bir öök farklı yöntemini öğrenebilirsiniz..

Matematik Dersi



<http://www.onlinecharttool.com/>



<http://nces.ed.gov/nceskids/createagraph/default.aspx>

Grafik Oluşturma



<http://www.ictgames.com/resources.html>



<http://www.e-learningforkids.org/courses.html>



http://macmillanmh.com/math/mathtoolchest/mtc_online/



<http://www.numbernut.com/index.html>



<http://smartboards.typepad.com/smartboard/files/coordinates1.sw>



<http://www.mathplayground.com/>



Poll Everywhere

<http://www.polleverywhere.com/>



Mathway[®]

<http://mathway.com/>

Hwb

Find, Make, Use, Share

https://hwb.wales.gov.uk/cms/hwbcontent/_layouts/NGFLSolution/MaterialDescription.aspx?LearningMaterialId=43905&lang=en

Quizlet

<http://quizlet.com>



http://www.glencoe.com/sites/common_assets/mathematics/

[ebook_assets/vmf/VMF-Interface.html](http://www.glencoe.com/sites/common_assets/mathematics/ebook_assets/vmf/VMF-Interface.html)

Crickweb

<http://www.crickweb.co.uk/ks2numeracy-tools.ht>

<http://www.taw.org.uk/lic/itp/index.html>

Primary National Strategy

http://kent.skool.co.uk/primary_maths.aspx



<http://labyrinth.thinkport.org/www/index.php>



<http://www.geogebra.org/cms/en/>

GeoGebra

Fen Dersleri



<http://learn.genetics.utah.edu/>

sahip olan bir site.

Genetik hakkında her türlü kaynak ve indirilebilir doküman ve araca



[http://puzzling.caret.cam.ac.uk/index.php?](http://puzzling.caret.cam.ac.uk/index.php?section=home&style=1)

[section=home&style=1](http://puzzling.caret.cam.ac.uk/index.php?section=home&style=1)

Cambridge Üniversitesi tarafından oluşturulan ve düşünme becerilerini geliştiren bulmaca ve beyin çeldirici sorulara ve kaynaklara ulaşabilirsiniz.



<http://www.ecokids.ca/pub/index.cfm>

Çevre bilimleri ile ilgili kaynak ve çalışmalara ulaşabilirsiniz.

Online **Science** Dictionary <http://www.onlinesciencedictionary.net/>

Online bir fen bilimleri sözlüğüdür



<http://sciencespot.net/Pages/kidzone.html>

Bu site öğretmen ve öğrencilere astronomiden yaşam bilimlerine kadar bir çok alanda kaynak ve döküman sağlamaktadır



<http://www.sciencemuseum.org.uk/onlinestuff/games.aspx>

Fen ve bilim müzesi. Oldukça fazla kaynak ve oyun bulabilirsiniz.



http://www.wonderville.ca/browse/fun_science

Öğrencilerin bilim ve fen dünyasını oyun ve fen araçları ile keşfedebilecekleri oldukça interaktif ve eğlenceli bir site.



<http://www.anatronica.com/>

İnsan vücudunu keşfetmek için üç boyutlu interaktif bir anatomi aracı.

AdChoice



Çocuklar için fen bilgisi oyunları, interaktif doküman ve aktiviteler. Fen dersinin her konusu ile ilgili interaktif kaynaklar ve oyunlar bulabilirsiniz



<http://www.kineticcity.com/>

Fen deneyleri ve dokumanları ile ilgili herşeyi burada bulabilirsiniz.



http://kent.skool.co.uk/primary_science.aspx

Fen dersleri hakkında oldukça farklı ve zengin içeriklere ulaşabilirsiniz.



<http://www.edheads.org/>

Edheads bir sürü fen ve matematik kaynakları ve oyunlarına ulaşabileceğiniz bir eğitim sitesidir.

Tarih Dersi



<http://www.dipity.com/>

Tarih ile ilgili interaktif zaman çizgileri bulun veya kendiniz oluşturun.



<http://www.timetoast.com>

Tarihi bir olay ile ilgili bir zaman çizgisi oluşturabilir yada bir seyahatinizin zaman çizgisini oluşturabilirsiniz.



<http://museumbox.e2bn.org/>

Tarihi bir olayı, bir kişiyi yada tarihi bir dömen ile ilgili materyallerinizi sanal bir kutu içerisinde bir araya getirmeniz içiö araçlar sunan bir araç.



<http://www.ancientegypt.co.uk/>

Eski Mısır hakkında bir sürü interaktif material ve kaynağa ulaşabileceğiniz bir interaktif site sitedir.



http://www.abc.net.au/arts/wingedsandals/sandals_fixed.html

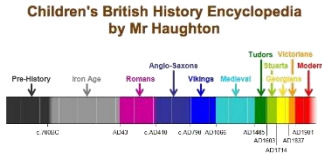
Eski Yunan mitolojisi hakkında her türlü kaynak ve interaktif material bulabileceğiniz bir site sitedir.



<http://www.crickweb.co.uk/ks2history.html>

8-11 years öğrenciler için interaktif öğretim kaynakları bulabilirsiniz.

History for kids, (Çocuklar için Tarih) bölümünde bir çok başarılı ve eğlenceli materyallere ulaşabilirsiniz.



<https://sites.google.com/site/primaryschoolhistory/>

Google tarafından geliştirilen sitede ilk öğretim tarih kaynaklarına ulaşabilirsiniz.



<http://www.theancientweb.com/index.aspx>

Antik tarih ile ilgili her çeşit dokümana ulaşabilirsiniz.



http://www.britishmuseum.org/explore/young_explorers/plan_your_time_explorer.aspx

Çocuklar için hazırlanmış bir sürü tarihi döküman ve oyuna ulaşabilirsiniz.



<http://www.historyworld.net/>

Dünya tarihi hakkında farklı kaynak ve dökümanlara ulaşabilirsiniz.



<http://www.timemaps.com/>

Öğrencilerin tarihi konulardaki anlama becerilerini geliştirmek ve bilgilerini pekiştirmek için tarihi zaman çizgileri yapabileceğiniz bir araçtır.



<http://www.bbc.co.uk/schools/primaryhistory/>

BBC tarafından hazırlanan ilk okul öğrencileri tarih kaynak ve aktiviteleri.



Take Me Back To

Type in a significant date for you, e.g. January 15 2001

<http://takemeback.to/>

Take me back to, bir zamanda yolculuk aracıdır. Geçmişe ait belirli bir tarih girin ve dünyanın o tarihte nasıl görüldüğünü görün. Oldukça bilgilendirici bir araçtır.

Coğrafya Dersi



<http://www.worldatlas.com/aatlas/world.htm>

Online Dünya Atlası



<http://www.atlapedia.com/>

İnteraktif bir dünya atlası.



İnteraktif görsel haritalar oluşturun ve ister paylaşın isterseniz blogunuza embed yapın.



National Geographic Eğitim portalı



Google haritalarda, Benim Haritalarım özelliklerini resim, şekil, yer imi, yazı gibi özelliklerle daha da geliştirilerek zenginleştirir.



Coğrafya ile ilgili bir çok kaynağa ulaşabileceğiniz bir eğitim portalı.

World Wonders Project

<http://www.google.com/culturalinstitute/worldwonders/>

Google tarafından oluşturulan Dünyanın Harikaları ile ilgili kaynaklar ve görsel içerikler bulabileceğiniz bir site.



Wikimapia online düzenlenebilir ve yazılabilir bir harita aracıdır. Bütün heryüzünü dolaşabilir, yazılar yazabilir ve önceden oluşturulmuş yer imlerini görebilirsiniz.

Google Planimeter

Measure areas using Google Maps!

<http://www.acme.com/planimeter/>

Google tarafında geliştirilen bir alan ölçüm aracıdır.

Tasarım ve Görsel Sanatlar



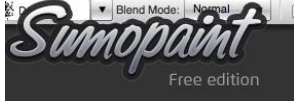
www.animoto.com

Animoto kendi müzik, resim ve kliplerinizi kullanarak etkileyici videolar oluşturma aracıdır.



<https://apps.pixorial.com/signup>

Bedava bir video oluşturma ve paylaşma aracıdır. Kendi içeriklerinizi kolaylıkla yükleyebilir ve web ortamında paylaşabilirsiniz.



<http://www.sumopaint.com/app/>

Sumopaint hem çevrimiçi hemde çevrimdışı kullanabileceğiniz bir resim düzenleme aracıdır.

FluxTime Studio™

<http://www.fluxtime.com/animate.php>

Bir kaç temel adımda muhteşem animasyonlar yapabilirsiniz.

FLIPBOOK!

<http://www.benettonplay.com/toys/flipbookdeluxe/guest.php>

FlipBook bir çizim oyunudur. Harika interaktif resimler çizebilir ve paylaşabilirsiniz. I wish you to adlı araca benzemektedir.



<http://www.sketchup.com/>

3 Boyutlu bir çizim programıdır. Google araçlarından biridir. Kullanımı kolaydır ve oldukça zengin içerikler hazırlayabilir ve üç boyutlu olarak yaptığınız çalışmayı görebilirsiniz.



<http://sodaplay.com/create>

SodaPlay java tabanlı bir araçtır. Çeşitli şekiller, grafikler, çizimler oluşturabilirsiniz. Oluşturduğunuz hareketli içeriklerle istediğiniz gibi oynayabilirsiniz.



<http://www.stencyl.com/stencyl/overview/>

IOS için oyunlar tasarlayabileceğiniz bir araçtır. Flash tabanlı, code kullanarak veya kodsuz oyunlar geliştirebilirsiniz.



<http://www.incredibox.com>

Flash tabanlı bir sitedir. Kendi müziğinizi oluşturabilirsiniz. Vokali seçin ve efektleri ayarların , şarkınız hazır.



<http://www.tiki-toki.com/>

Güzel ve interaktif zaman çizgileri oluşturabileceğiniz web tabanlı bir programdır.



<http://scratch.mit.edu/>

Bir programlama aracı. Logo programlama dilinin en gelişmiş aracıdır. Grafik bir programlama dilidir. Çocuklara programlama dilini öğretmek ve bilgisayar programlama ya başlamak için ilk adımları oluşturur. Çocuklar kendi multimedia içeriklerini oluşturabilirler.



<http://www.wordle.net/>

Bir kelime bulutu oluşturma aracı. Kullanımı kolay ve görsel açıdan da zengin.



www.glogster.com

Bir çok medya ve dsya türünü destekleyen interaktif bir poster aracı. Sınıf için de kullanılabilir.



www.gliffy.com

Oldukça başarılı bir çizim aracı. Ev planları, dekorasyon çizimleri oluşturabileceğiniz kullanışlı bir araç. Google SketchUp'a alternative olabilir.

NGAKIDS ART ZONE

Interactive art that you can make online

<http://www.nga.gov/content/ngaweb/education/kids.html>

Bu web sitesi resim alanında bir çok araç ve yaratıcılığı destekleyen ilham verici çalışmalar içerir.



<http://www.powtoon.com/socialshare/>

Animasyonlu sunular ve anlatım sunu videoları yapabilirsiniz.



<http://www.photovisi.com/>

Photovisi basit potograf kolajları yapabileceğiniz bir araçtır.



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

Blendspace her türdeki dosyalarınızı bir araya getirebileceğiniz bir içerik birleştirme aracıdır. Bütün ders ve proje dökümanlarını bir alanda toplamanızı sağlar.



<http://wikibrains.com/>

Beyin fırtınası yapabileceğiniz ve zihin haritaları oluşturabileceğiniz bir araçtır.



<http://www.nanoogo.com/Home/Teachers> Nanoogo

Dijital bir kanvas aracıdır. Üzerinde öğrenciler fikirlerini paylaşabilir. Wordpress sitesidir



<http://www.slidestory.com/>

Potograflarınızı kullanarak bir hikaye anlatın ve kendi sesiniz ile seslendirin.



<http://www.tikatok.com/>

Kendi kitabınızı yazın, resimleyin ve yayınlayın.



<http://www.easel.ly/>

Fikirlerinizi görsel öğelerle paylaşabileceğiniz bir araç. Infografikler, klavuzlar oluşturabileceğiniz, çalışmanızı bilgisayarınıza indirebileceğiniz bir araçtır.



<http://machineers.tumblr.com/about>

Machineers 8 – 14 yaş arası çocuklar için puzzle oyunlarının olduğu bir site.

Google in Education

<http://www.google.com/edu/teachers/educator-resources.html>

Öğretmenler için harika bir kaynak sitesi. Ders planları ekleyebilir ve diğer kaynaklardan yararlanabilirsiniz.



www.toondoo.com

Kendi çizgi roman larınızı oluşturabilir ve yayınlatabilirsiniz.



<http://www.zimmertwins.com/>

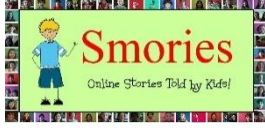
The Zimmer Twins çocuklar için tasarlanmış bir hikaye yazma ve oluşturma aracıdır. Çocuklar kendi resimli hikayelerini oluşturabilirler.



<http://www.zooburst.com>

ZooBurst bir dijital hikaye anlatma aracıdır. 3 boyutlu olarak kendi hikayelerinizi oluşturabilirsiniz

Yabancı Dil



<http://www.smories.com/>

Smories da bedeva çocuklar için hikayeler bulabilirsiniz. Her ay 50 ye yakın yeni hikayeler yüklenir.



<http://www.voxopop.com/>

Voxopop onlive bir tartışma, beyin fırtınası yapma aracı. Aynı anda dünyanın her yerinden insanlarla konuşabilirsiniz.



<http://learnenglishkids.britishcouncil.org/en/>

Çocuklar için ingilizce sitesi. Şarkılar, oyunlar ve animasyonlu filmler bulabilirsiniz.



<http://www.eslvideo.com/index.php>

Öğrencileriniz için bedava video quizler oluşturabilirsiniz.



<http://www.dvolver.com/moviemaker/make.html>

Dvolver bir animasyonlu kısa film yapma aracı. 3 sahneye kadar animasyon oluşturabilirsiniz. Herhangi bir konuda öğrenciler Pratik yapmak için diyaloglar oluşturabilirler.



<http://www.onestopenglish.com/upload/public/attachments/37/osephonemicchart.swf>

Cok başarılı bir İngilizce geliştirme sitesi.



<http://supersimplelearning.com/blog/tag/english-songs/>

kullanabilirsiniz.

Çocuklar için basit İngilizce şarkılar için Super Simple Learning sitesini



<http://www.visuwords.com/>

Visuwords online grafik bir sözlük. Kelimelerin anlamlarına bakabilir ve kelime ile ilgili diğer bağlantılı kelimeleri görebilir ve kelime diyagramları oluşturabilirsiniz.



<http://penzu.com/>

Penzu bedava kullanılan bir günlük yazma aracıdır. Günlüğünüzü kişisel notlarınızı güvenli bir şekilde web ortamında tutabilirsiniz.



<http://lingro.com/>

Lingro online bir sözlük ve aynı zamanda tercüme imkanı da sunuyor.



<http://www.discoveryeducation.com/free-puzzlemaker/?CFID=3136877&CFTOKEN=69463839>

Bulmaca Oluşturma aracıdır.



<http://www.listen-and-write.com/>

İsminden de anlaşılacağı gibi Dinle ve Yaz sitesinde duyduğunuz her kelimeyi doğru yazmanız gerekiyor. Aynı zamanda telafuz geliştirme kısmıda var. Duyduğunuz kelime ve cümleyi doğru yazamazsanır bir sonraki aşamaya geçemezsiniz.Çalışmalarınız gerçek zamanlı kontrol ediliyor.



<http://eduline.pumkin.com/>

Çocuklar için online İngilizce öğrenme sitesi.

” Etkili bir öğrenme zamansızdır ve her yerde gerçekleşebilir fakat içinde bulunduğu çağın araçları ile her zaman daha fazla anlam kazanır.”

