



# GÜNLÜĞÜ

## HAFTANIN ETKİNLİKLERİ

### 02.04.2012 Pazartesi

- 09:20** Fen Tek. 2.yazılı 6,7,8 sn.  
**09:20** Türkçe 4. sınıf.2.yaz.  
**13:00** Çiçek- Ağaç Dikme etkinliği  
**15:50** 8.sınıflar SBS (Fen/Sos/Tur/Mat)  
**15:50** Piyano Okulu  
**15:50** Basketbol Okulu

### 03.04.2012 Salı

- 10:30** Yüzme (2.5.sınıflar)  
**12:30** R.Koç Müze Gezisi-Anasınıfı  
**13:00** Sözümlü Sakınmadan Söyleşi Dizisi "Mehmet Ali ALABORA" ve HEBERLER ekibi (5,6,7,8.sınıflar)  
**15:50** Lego Mindstorm Robotik  
**15:50** Dans Okulu  
**15:50** Piyano Okulu

### 04.04.2012 Çarşamba

- 09:20** Türkçe 2.yazılı (6,7,8.snf)  
**09:20** Fen Tek. 2.yaz. (4.5.snf)  
**10:30** Yüzme (1.sınıf)  
**12:30** Tenis (Anasınıfı)  
**15:50** 8 sınıflar SBS kursu (Türkçe/Matematik)  
**15:50** Lego Mindstorm Robotik Kl.

### 05.04.2012 Perşembe

- 09:20** SİS Sınavı-5 (3,4,5,6,7,8.Sınıflar)  
**10:00** Oyuncak Müzesi (2. Sınıf)  
**15:50** **Randevulu Veli Toplantısı (7. Sınıflar)**  
**15:50** İngilizce Kursu (4,5,6,7,8)  
**15:50** Basketbol Okulu

### 06.04.2012 Cuma

- 12:00** Sözümlü Sakınmadan Söyleşi Dizisi "Çağla KUBAT (4,5,6,7.Sınıflar)  
**15:50** Piyano / Keman Okulu

### 07.04.2012 Cumartesi

- 09:00** 6 ve 7. Sınıf SBS (Fen /Sos.)  
**1. sınıf Randevulu Veli Toplantısı**

## ÖNEMLİ DUYURU

Değerli velilerimiz 24 Mart 2012 tarihinde gerçekleşen "sınıf günü" etkinliğinde yayınlanan animasyon ve kısa filmler ile sınıf gününün video kaydı yıl sonunda dileyen velilerimize DVD olarak sunulacaktır.

## STIMULATIVE BRAIN EQUALS A CREATIVE CHILD

Most people know the importance of the early years of a child's life is the most crucial period for brain development. As children grow, their brain will make new connections between the neurons, which are called synapses, to build up and make the brain more complex. So what exactly makes these new connections you may ask? Factors such as genetics, love, attention from parents, care and nutrition play a role but more than this, experience and activities children undertake in their earliest years have an impact on brain development.



The term brain plasticity explains this process. Plasticity refers to how connections in the brain organize and reorganize in response to experience or sensory stimulation. A young child's brain is constantly making new connections. In other words, new information = new connections in the brain. The brain becomes shaped by environmental factors. Having the opportunity to see new things, new smells and new noises are stimulating activities and thus these new experiences lead to new connections forming in the brain. There is a limit on how much connections the brain can preserve and so weak connections are eliminated and strong connections will be kept and strengthened. We can think of the brain as a computer. Too much files and storage leads to a slow functioning computer right? The exact same process applies to the human brain! Neural pruning removes the connections in the brain that are no longer needed or used. In a healthy brain this is a normal process because it allows the brain to work much faster.

Experience is the key element that determines which connections will be

strengthened and which will be eliminated. Research carried out by Harvard University compares two children of the same age. One of the children is well educated, being sent to prestigious schools, while the other child has not been as fortunate and has not had a very educating life. What they found in this study was the fortunate child had stronger synaptical connections while the unfortunate child had a decrease in synaptical activity. The message in this isn't about where you attend school but about the quality of the time spent at school!

There are many things we can do as teachers and parents to stimulate our children's brains. Almost always we read books to children but we can do it a more productive and stimulating way by reading the beginning of the story and then asking questions such as:

- What do you think is going to happen next?
  - How do you think the story will end?
- We can ask children things like:
- Where are paperclips used?
  - Why are paperclips used to hold paper together?
  - Do cats talk?
  - How can you measure the length of a book without using a ruler?
  - Do snowdrops touch each other when they fall to the ground?
  - What else?

The purpose of these activities is to provoke children to be curious and ask questions. We must heighten their stimulation by trying to make them think differently. To think outside the 'box'. As parents and teachers our role is not to show children "how to do it" but give them assistance and support when they need it.

**Canan Örkler**  
**Anasınıfı Öğretmeni**

PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ
2 09:20 Fen Tek. 2.yazılı 6,7,8 sn. 09:20: Türkçe 4. sınıf.2.yaz. 13:00 Çiçek- Ağaç Dikme etkinliği (Bütün Sınıflar) 15:50 8.sınıflar SBS kursu (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Piyano Okulu 15:50 Basketbol Okulu	3 10:30 Yüzme (2-5 sınıflar) 13:00 R.Koç Müze Gezisi (Anasnf.) 13:00 "Sözünü Sakınmadan" Söyleşi Dizisi - Mehmet Ali ALABORA ve HEBERLER ekibi (5,6,7,8.sn) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl. 15:50 Dans / Piyano Okulu	4 09:20 Türkçe 2.yazılı (6,7,8.snf) Fen 09:20: Tek. 2.yaz. (4.5.snf) 10:30 Yüzme (1. Sınıf) 12:30 Tenis (Anasınıfı) 15:50 8.snf SBS (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl.	5 09:00 SİS Sınavı-5 (3,4,5,6,7,8.Sınıflar) 15:50 7.sın.rand.veli topl. * 15:50 İngilizce Kursu 15:50 Basketbol Okulu	6 12:00 "Sözünü Sakınmadan" Söyleşi Dizisi "Çağla KUBAT KUBAT" (4,5,6,7.snf. ) 15:50 Satranç Okulu 15:50 Piyano / Keman Okulu	7 09:00 1.sınıf Randevulu Toplantısı * Veli 09:00 6 ve 7.sınıflarSBS kursu (Fen-Sosyal)
9 10:00 Matematik 2.yazılı (4.sınıf) Sos Bilgiler (5.sınıf) 10:00 Rahmi Koç Müzesi(2,3.sn) 10:00 Florya Akvaryum Gezisi(1.) 15:50 8.sınıflar SBS kursu (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Piyano Okulu 15:50 Basketbol Okulu	10 09:20 Matematik 2.yazılı(6,7,8.) Türkçe 2. sınav (5) 10:30 Yüzme (3-4.sınıflar) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl. 15:50 Dans Okulu 15:50 Piyano Okulu	11 09:20 Sosyal Bil. 2.yazılı (4.sın) 10:30 Yüzme (Anasınıfı) 12:30 Tenis (1.sınıf) 15:50 8.snf SBS (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl.	12 09:20 Sosy. Bil.2.Yaz.(6.7.8.sn) 09:20: İng.2.Yaz.(5.sın.) 00:00 İngilizce 2.sınav (4) 15:50 İngilizce Kursu 15:50 Basketbol Okulu	13 09:20 İng.2.yaz.(6,7,8.sınıf) 09:20: Mat.2.yaz.(5.sınıflar) 10:00 T.İş Bankası Müzesi Gezisi "Tasarruf " konulu atölye çalışması (2.snf) 14:00 Yelken Sporü Tanıtımı 15:50 Satranç Okulu 15:50 Piyano / Keman Okulu	14 09:00 6 ve 7.sınıflar SBS kursu (Türkçe-Matematik) 11:00 The Lion King Müzikali Afiş fotoğrafı çekimi ve genel kostümlü prova (Müzikal kulübü öğrencileri)
16 09:00 DENEME SINAVI-2 (6.7.8.sınıflar) 15:50 8.sınıflar SBS kursu (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Piyano Okulu 15:50 Basketbol Okulu	17 09:00 Pelit çikolataları fabrika gezisi (Anasınıfı) 10:30 Yüzme (2-5 sınıflar) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl. 15:50 Dans Okulu 15:50 Piyano Okulu	18 10:30 Yüzme (1. Sınıf) 12:30 Tenis (Anasınıfı) 15:50 8.snf SBS (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl.	19 15:50 İngilizce Kursu 15:50 Basketbol Okulu	20 10:00 Trafik, Din Kül.4, 5.sın. 15:50 Satranç Okulu 15:50 Piyano / Keman Okulu	21 09:00 6 ve 7.sınıflarSBS kursu (Fen-Sosyal)
23 10:30 Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı Töreni <b>Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı Tatili</b>	24	25 10:30 Yüzme (Anasınıfı) 12:30 Tenis (1.sınıf) 15:50 8.snf SBS (Fen/Sos/Tr/Mt) 15:50 Lego Mindstorm Rob. Kl.	26 10:00 Taşıtları Tanıyoruz konulu gezi Gemi Turu (Anasınıfı) 13:00 Çocuk Kitapları Yazarı Görkem Yeltan - söyleşi ve imza etkin. (3,4,5,6.Sınıflar) 15:50 Rand.Veli Topl.8.Sınıf 15:50 İngilizce Kursu 15:50 Basketbol Okulu	27 09:20 VİTAMİN DENEME SINAVI (6,7,8.sınıflar) 11:00 Sevimli Periler Tiyatro Oyunu Ana,1.sınıf - Akatlar Kül.Mrk. 15:50 Rand.Veli Topl.8.Sınıf 15:50 Satranç Okulu 15:50 Piyano / Keman Okulu	28 09:00 6 ve 7.sınıflar SBS kursu (Türkçe-Matematik) 13:00- GENEL VELİ * 15:00 TOPLANTISI 2,3,4. sınıflar * 15:30- GENEL VELİ * 17:30 TOPLANTISI 5,6
30 15:50 8.sınıflar SBS (Fen/Sos) 15:50 Piyano Okulu 15:50 Basketbol Okulu					

\* Veli toplantı ve seminerlerine öğrencilerin getirilmemesi önemle rica olunur.