***DİL DERS ÇALIŞMA PROGRAMI***



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Saat** | **Kendi Saatlerin** |  |  |  |  |  |  |  |
| ***18.00-18.45*** |  | ***Ödev/Günün Tekrarı*** | ***Ödev/Günün Tekrarı*** | ***Ödev/Günün Tekrarı*** | ***Ödev/Günün Tekrarı*** | ***Ödev/Günün Tekrarı*** |  |  |
| **Yemek Dinlenme vs.** |
| ***19.30-20.15*** |  |  ***Türkçe TYT***  ***(Konu Çalış)*** |  ***İngilizc. YDS (Konu Çalış)*** |  ***Tarih TYT (Konu Çalış)*** | ***İng. YDS (Konu Çalş)*** | ***Din Kültürü- Felsefe (Konu Çalış)*** | ***11:30-13:30*** ***Deneme Sınavı Yap***  | ***Paragraf Soru Çözümü (1 saat)*** |
| **10 Dakika Mola** |
| ***20.25-21.10*** |  | ***Türkçe TYT*** ***(Soru Çözüm)*** | ***İngilizc. YDS (Soru Çöz)*** | ***Tarih TYT (Soru Çöz)*** | ***İngilizc. YDS (Soru Çöz)*** | ***Din Kültürü- Felsefe (Soru Çöz)*** |  ***14:00-14:30*** ***Deneme Sınavı Analizi*** | ***Problemler/ Geometri Soru (1 saat)*** |
| **10 Dakika Mola** |
| ***21.20-22.05*** |  | ***İngilizc. YDS (Konu Çalış)*** |  ***Mat. TYT (Konu Çalş)*** | ***İngilizc. YDS (Konu Çalış*** | ***Coğr. TYT (Konu Çalış)*** |  ***Fen Bil. TYT (Konu Çalış)*** |  |  |
| **10 Dakika Mola** |
| ***22.15-23.00*** |  | ***İngilizc. YDS (Soru Çöz)*** |  ***Mat. TYT (Soru Çöz)*** | ***İngilizc. YDS (Soru Çöz)*** | ***Coğr. TYT (Soru Çöz)*** | ***Fen Bl. TYT (Soru Çöz)*** |  |  |
| **10 Dakika Mola** |
| ***23.00-….*** |  | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** | ***Kitap Okuma*** |

Not: Çalışma programı örnek olup, çalışma saatlerini kendinize göre güncelleyebilirsiniz. İhtiyacınıza göre konu çalışabilir veya test çözebilirsiniz.

**NASIL UYGULAYACAĞIM?**

1. **“Ödev/Günün Tekrarı” saatlerinde o gün ödeviniz varsa ödevinizi yapınız, ödeviniz yoksa proje ödevleri gibi uzun sürede yapılacak çalışmaların bir kısmını yapınız.**
2. **Program bir günde hem sayısal hem sözel bir ders çalışması yapılacak şekilde ayarlandığı için, okuldaki ders programınıza muhtemelen uymayacaktır. Yapacağımız şey, en son o derste ne işlediysek o konuyu çalışmak. Örneğin, Salı günü Matematik dersi çalışması var, fakat Salı günü okulda Matematik dersimiz yoktu, Matematik dersimiz Cuma günleriydi diyelim. O halde Cuma günü Matematik dersinde en son hangi konuyu işlediysek o konuyu Salı günü saat 21:20’daki seansta çalışacağız.**
3. **Her ders iki senansa bölünmüştür. İlk seanslarda konuyu çalışacağız, soru çözümü olmayacak. (çözümlü örnek incelemesi yapılabilir). İkinci seanslarda ise sadece soru çözümü ve analizi yapacağız.**
4. **Hafta sonu ise bir gün deneme sınavı yapacağız, diğer gün 1 saat sadece paragraf soru çözümü ve 1 saat sadece problemler konusundan ve geometriden soru çözümü yapacağız. Deneme sınavını süreli olarak yapmaya ve sonrasında yarım saat dinlenip denemenin analizini yapmaya özen göstermeliyiz. Kaç doğru kaç yanlış çıktı, yanlışları tekrar çözmeye çalıştık, yine de yapamadık öğretmene sormak için not aldık gibi bir analiz deneme sınavının amacına ulaşmasını sağlayacaktır.**
5. **Son olarak seansların süresi: daha önce hiç programa uygun çalışmadıysanız 30 dk çalışma 10 dk dinlenme şeklinde birkaç hafta devam ediniz. Sonrasında 40 sonrasında ise 45 dakikalara yavaş yavaş geçiniz. BAŞARILAR☺**

