

Bu dosyamızda LGS'ye girecek öğrenciler için derslerin konularına göre hazırlanmış çalışma programı yer almaktadır.

LGS Çalışma Programı konuların zorluk derecesine göre hazırlanmış olup, hafta içerisinde bütün derslerden en az 1 konu bitirmeyi amaçlamaktadır. Buna göre ilk hafta derslerin ilk konularının videoları izlenecek ya da konu anlatımlarına okunacak, daha sonra o konuyla alakalı en az 75-100 arası soru çözülecek.

Programa göre 3 ay içerisinde konuların bitmesi gerekiyor. Normalde 2 ayda konular bitirilebilir ancak amaç konuların bir an önce bitmesi değil, kalıcı öğrenme sağlamak. Bunu da ancak konu anlatımından sonra bol bol soru çözerek sağlayabilirsiniz.

Bu ders çalışma programı hazırlarken gün içerisindeki çalışma saatlerini belirlemek istemedik. Çünkü herkesin yaşantı biçimi farklı ve doğal olarak kimseyi belirli saatler arasına sıkıştırmazsınız. Bu nedenle 09.00'da kalk şu konuyu çalış yerine pazartesi günü "sözcükte anlam" konusunu çalış ve soru çöz demek daha mantıklı olacaktır. Diğer yandan günlük program hazırlarken haftada en az 1 gün kendinize ayırmayı unutmayın. Haftanın 7 günü çalışmaya kalkarsanız en fazla 3-4 hafta sonra sıkılır, bir daha çalışmak istemezsiniz.

LGS sürecinde dikkat etmeniz gereken konulardan biri de yeni nesil sorular... LGS'den önce yapılan TEOG sınavlarında işlem soruları sorulurken LGS ile yeni nesil soru tipleri sorulmaya başlandı. Buna göre matematik dersinde de dahi soruların sizden ne istediğini anlamadan onları çözemiyorsunuz. Bu konuda kendinizi geliştirmek için bol bol kitap okumalı, paylaşılan örnek soruların çözüm videolarını izlemeli ve yeni soru çözmelisiniz.

Paylaştığımız programda özellikle de 3. Aydan itibaren birçok dersinde konusu bitmiş olacak. Bu ay içerisinde bitirdiğiniz dersleri farklı kaynaklardan sorular çözerek pekiştirmeli, kalan derslerin konularını da bitirerek yine soru çözmeye devam etmelisiniz. Sınavı kazanmak için mutlaka farklı tipte sorular çözmeli, işlem ve anlama becerinizi geliştirmelisiniz. Deneme çözümüne ise sınava 3-4 ay kala başlayabilir, ilk zamanlarda günde 1 deneme, son ay ise günde 4-5 denemeye kadar çıkabilirsiniz.

LGS sınavı ile alakalı çıkmış soru, örnek soru, konu dağılımı ve deneme sınavları için www.bilgenc.com sitemizi ziyaret etmeyi unutmayın 😊

Zaman \ Dersler	1. Hafta	2. Hafta	3. Hafta	4. Hafta
Türkçe	Sözcükte Anlam	Cümlede Anlam	Parçada Anlam	Filimsiler
Matematik	Çarpanlar ve Katlar	Üslü İfadeler	Köklü İfadeler	Veri Analizi Olasılık
Fen Bilimleri	Mevsimler ve İklim	DNA ve Genetik Kod	Basınç	Madde ve Endüstri
İnkılap Tarihi	Bir Kahraman Doğuyor	Milli Uyanış: Bağımsızlık Yolunda Atılan Adımlar	Milli Bir Destan: Ya İstiklal, Ya Ölüm	Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye
Din Kültürü	Kader İnancı	Zekat ve Sadaka	Din ve Hayat	Hz. Muhammed'in Örnekligi
İngilizce	Friendship	Teen Life	In the Kitchen	On the Phone

Zaman Dersler	5. Hafta	6. Hafta	7. Hafta	8. Hafta
Türkçe	Cümlenin Öğeleri	Noktalama İşaretleri	Söz Sanatları	Yazım Kuralları
Matematik	Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler	Doğrusal Denklemler	Eşitsizlikler	Üçgenler
Fen Bilimleri	Elektrik Yükleri ve Elektrik Enerjisi	Enerji Dönüşümleri ve Çevre Bilimi	Basit Makineler	Basit Makineler
T.C İnkılap Tarihi	Demokratikleşme Çabaları	Atatürk Dönemi Dış Politika	Atatürk'ün Ölümü ve Sonrası	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
Din Kültürü	Hz. Muhammed'in Örnekligi	Hz. Muhammed'in Örnekligi	Kur'an-ı Kerim ve Özellikleri	Kur'an-ı Kerim ve Özellikleri
İngilizce	The Internet	Adventures	Tourism	Chores

Zaman Dersler	9. Hafta	10. Hafta	11. Hafta	12. Hafta
Türkçe	Metin Türleri	Sözel Mantık Soruları	Sözel Mantık Soruları	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
Matematik	Eşlik ve Benzerlik	Dönüşüm Geometrisi	Geometrik Cisimler	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
Fen Bilimleri	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
İnkılap Tarihi	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
Din Kültürü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü
İngilizce	Science	Natural Forces	Genel Tekrar ve Soru Çözümü	Genel Tekrar ve Soru Çözümü