

## TYT

### BİTİRİLEN VE TEKRARI YAPILAN KONU TAKİP ÇİZELGESİ

**NOT:** Bu çizelgeyi hangi konuyu bitirip bitirmediğinizi, kaç kez tekrar ettiğinizi kontrol etmek için kullanınız. "BİTİRME" sütununa ve TEKRAR sütunlarına, o satırdaki konuyu bitirdiğiniz tarihi veya o konuyu bitirdiğiniz yayının (kitabın) adını yazabilirsiniz. Tekrar sütunlarına ise yine o konunun tekrarını bitirdiğiniz tarih veya yayının adını yazabilirsiniz.

## TÜRKÇE

	BİTİRME	1. TEKRAR	2. TEKRAR	3. TEKRAR
Sözcükte Anlam				
Deyim ve Atasözü				
Cümlede Anlam				
Paragrafta Anlam				
Paragrafta Anlatım Teknikleri				
Paragrafta Konu-Ana Düşünce				
Paragrafta Yapı				
Paragrafta Yardımcı Düşünce				
Anlatım Biçimleri				
Ses Bilgisi				
Yazım Kuralları				
Noktalama İşaretleri				
Sözcükte Yapı				
Sözcük Türleri				
Edat-Bağlaç-Ünlem				
Filler				
Ek Fiil				
Filde Çatı				
Fiilimsi				
Cümlenin Öğeleri				
Cümle Türleri				
Anlatım Bozuklukları				

## MATEMATİK

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Sayılar				
Sayı Basamakları				
Bölme ve Bölünebilme				
OBEB-OKEK				
Rasyonel Sayılar				
Basit Eşitsizlikler				
Mutlak Değer				
Üslü Sayılar				
Köklü Sayılar				
Çarpanlara Ayırma				
Oran Orantı				
Denklem Çözme				
Problemler				
Mantık				
Kümeler				
Fonksiyonlar				
Permütasyon				
Kombinasyon				
Binom				
Olasılık				
İstatistik				
2. Dereceden Denklemler				
Karmaşık Sayılar				
Parabol				
Polinomlar				

## GEOMETRİ

	BİTİRME	1. TEKRAR	2. TEKRAR	3. TEKRAR
Doğruda ve Üçgende Açılar				
Dik ve Özel Üçgenler				
Dik Üçgende Trigonometrik Bağlıntılar				
İkizkenar ve Eşkenar Üçgen				
Üçgende Alanlar				
Üçgende Açılırtay Bağlıntıları				
Üçgende Kenarortay Bağlıntıları				
Üçgende Eşlik ve Benzerlik				
Üçgende Açı-Kenar Bağlıntıları				
Çokgenler				
Dörtgenler				
Yamuk				
Paralelkenar				
Eşkenar Dörtgen – Deltoid				
Dikdörtgen				
Kare				
Çemberde Açılar				
Çemberde Uzunluk				
Daire				
Prizmalar				
Piramitler				
Küre				
Koordinat Düzlemi ve Noktanın Analitiği				
Vektörler-1				
Doğrunun Analitiği				
Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller				

## FİZİK

	BİTİRME	1. TEKRAR	2. TEKRAR	3. TEKRAR
Fizik Bilimine Giriş				
Madde Ve Özellikleri				
Kaldırma Kuvveti				
Basınç				
Isı, Sıcaklık ve Genleşme				
Hareket ve Kuvvet				
Basit Makineler				
Dinamik				
İş, Güç ve Enerji				
Elektrostatik				
Elektrik Akımı				
Elektriksel Enerji ve Güç				
Manyetizma				
Dalgalar				
Optik				

## KİMYA

	BİTİRME	1. TEKRAR	2. TEKRAR	3. TEKRAR
Kimya Bilimi				
Atom ve Yapısı				
Periyodik Sistem				
Kimyasal Türler Arası Etkileşimler				
Asitler-Bazlar ve Tuzlar				
Bileşikler				
Kimyasal Tepkimeler				
Kimyanın Temel Yasaları				
Maddenin Halleri				
Karışımlar				
Endüstride ve Canlılarda Enerji				
Kimya Her Yerde				

## BİYOLOJİ

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Canlıların Ortak Özellikleri				
Canlıların Temel Bileşenleri				
Hücre ve Organelleri				
Madde Geçişleri				
Canlıların Sınıflandırılması				
Hücre Bölünmeleri ve Üreme				
Kalıtım				
Ekosistem Ekoloji				
Bitkiler Biyolojisi				

## TARİH

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Tarih Bilimi				
İlk Uygarlıklar				
İlk Türk Devletleri				
İslam Tarihi ve Uygarlığı				
Türk-İslam Devletleri				
Orta Çağ ve Avrupa Tarihi				
Türkiye Tarihi				
Beylikten Devlete (1300-1453)				
Dünya Gücü: Osmanlı Devleti (1453-1600)				
Osmanlı Kültür ve Medeniyeti				
Yeni ve Yakın Çağda Avrupa Tarihi				
Arayış Yılları (17. Yüzyıl)				
Yeni Çağda Avrupa				
En Uzun Yüzyıl (1800-1922)				
20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti				
1. Dünya Savaşı – Milli Mücadeleye Hazırlık Dönemi				
Kurtuluş Savaşı ve Antlaşmalar				
I. TBMM Dönemi				
Türk İnkılabı				
Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri				
Türk Dış Politikası				

## COĞRAFYA

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Doğa ve İnsan				
Dünya'nın Şekli ve Hareketleri				
Coğrafi Konum				
Harita Bilgisi				
Atmosfer ve Sıcaklık				
İklimler				
Basınç ve Rüzharlar				
Nem, Yağış ve Buharlaştırma				
İç Kuvvetler / Dış Kuvvetler				
Su - Toprak ve Bitkiler				
Nüfus				
Göç				
Yerleşme				
Türkiye'nin Yer Şekilleri				
Ekonomik Faaliyetler				
Bölgeler				
Uluslararası Ulaşım Hatları				
Çevre ve Toplum				
Doğal Afetler				

## FELSEFE

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Felsefenin Alanı				
Bilgi Felsefesi				
Bilim Felsefesi				
Varlık Felsefesi				
Ahlak Felsefesi				
Siyaset Felsefesi				
Din Felsefesi				
Sanat Felsefesi				

## DİN KÜLTÜRÜ

	<b>BİTİRME</b>	<b>1. TEKRAR</b>	<b>2. TEKRAR</b>	<b>3. TEKRAR</b>
Bilgi ve İnanç				
İslam ve İbadet				
Ahlak ve Değerler				
Allah İnsan İlişkisi				
Hız. Muhammed (S.A.V.)				
Vahiy ve Akıl				
İslam Düşüncesinde Yorumlar, Mezhepler				
Din, Kültür ve Medeniyet				
İslam ve Bilim, Estetik, Barış				
Yaşayan Dinler				