**KONU TAKİP ÇİZELGESİ – TYT**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TÜRKÇE** | ✓ | **MATEMATİK** | ✓ | **GEOMETRİ** | ✓ | **FELSEFE** | ✓ | **TARİH** | ✓ |
| 1 Sözcükte Anlam |  | 1 Sayılar |  | 1 Doğruda ve Üçgende Açılar |  | 1 Bilgi Felsefesi |  | 2 Uygarlığın Doğuşu ve İlk Uygarlıklar |  |
| 2 Cümlede Anlam |  | 2 Sayı Basamakları |  | 2 Dik ve Özel Üçgenler |  | 2 Bilim Felsefesi |  | 3 İlk Türk Devletleri |  |
| 3 Paragrafta Anlam |  | 3 Bölme ve Bölünebilme |  | 3 Dik Üçgende Trigonemetrik Bağıntılar |  | 3 Varlık Felsefesi |  | 4 İslam Tarihi ve Uygarlığı |  |
| 4 Anlatım Biçimleri |  | 4 OBEB-OKEK |  | 4 İkizkenar ve Eşkenar Üçgen |  | 4 Ahlak Felsefesi |  | 5 Türk-İslam Devletleri |  |
| 5 Ses Bilgisi |  | 5 Rasyonel Sayılar |  | 5 Üçgende Alanlar |  | 5 Siyaset Felsefesi |  | 6 Türkler’in İslamiyeti Kabulü |  |
| 6 Yazım Kuralları |  | 6 Basit Eşitsizlikler |  | 6 Üçgende Açıortay Bağıntıları |  | 6 Sanat Felsefesi |  | 7 Türkiye Tarihi |  |
| 7 Noktalama İşaretleri |  | 7 Mutlak Değer |  | 7 Üçgende Kenarortay Bağıntıları |  | 7 Din Felsefesi |  | 8 Beylikten Devlete (1300-1453) |  |
| 8 Sözcükte Yapı |  | 8 Üslü Sayılar |  | 8 Üçgende Eşlik ve Benzerlik |  |  |  | 9 Dünya Gücü: Osmanlı Devleti |  |
| 9 Sözcük Türleri |  | 9 Köklü Sayılar |  | 9 Üçgende Açı-Kenar Bağıntıları |  |  |  | 10 Osmanlı Duraklama Dönemi |  |
| 10 Edat-Bağlaç-Ünlem |  | 10 Çarpanlara Ayırma |  | 10 Çokgenler |  |  |  | 11 Gerileme Devri (1699 – 1792) |  |
| 11 Filler |  | 11 Oran Orantı |  | 11 Dörtgenler |  |  |  | 12 Arayış Yılları (17. Yüzyıl) |  |
| 12 Ek Fiil |  | 12 Denklem Çözme |  | 12 Yamuk |  |  |  | 13 Avrupa ve Osmanlı Devleti (18. Yüzyıl) |  |
| 13 Filde Çatı |  | 13 Problemler |  | 13 Paralelkenar |  |  |  | 14 En Uzun Yüzyıl (1800-1922) |  |
| 14 Fiilimsi |  | 14 Kümeler |  | 14 Eşkenar Dörtgen – Deltoid |  |  |  | 15 20.Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti |  |
| 15 Cümlenin Öğeleri |  | 15 Fonksiyonlar |  | 15 Dikdörtgen |  |  |  | 16 XIX. YY Osmanlı Devleti |  |
| 16 Cümle Türleri |  | 16 Permütasyon |  | 16 Çemberde Açılar |  |  |  | 17 1.Dünya Savaşı – Milli Mücadeleye |  |
| 17 Anlatım Bozuklukları |  | 17 Kombinasyon |  | 17 Çemberde Uzunluk |  |  |  | 18 Kurtuluş Savaşında Cepheler |  |
|  |  | 18 Binom |  | 18 Daire |  |  |  | 19 Türk İnkılabı |  |
|  |  | 19 Olasılık |  | 19 Prizmalar |  |  |  | 20 Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri |  |
|  |  | 20 İstatistik |  | 20 Piramitler |  |  |  | 21 Türk Dış Politikası |  |
|  |  | 21 2. Dereceden Denklemler |  | 21 Küre |  |  |  |  |  |
|  |  | 22 Karmaşık Sayılar |  | 22 Koordinat Düzlemi ve Noktanın Analitiği |  |  |  |  |  |
|  |  | 23 Parabol |  | 23 Vektörler-1 |  |  |  |  |  |
|  |  | 24 Polinomlar |  | 24 Doğrunun Analitiği |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 25 Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller |  |  |  |  |  |

**KONU TAKİP ÇİZELGESİ – TYT**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KİMYA** | ✓ | **FİZİK** | ✓ | **BİYOLOJİ** | ✓ | **COĞRAFYA** | ✓ | **DİN KÜLTÜRÜ** | ✓ |
| 1 Kimya Bilimi |  | 1 Fizik Bilimine Giriş |  | 1 Biyoloji Bilimi |  | 1 Doğa ve İnsan |  | 1 Kuran ve Yorumu |  |
| 2 Atom ve Yapısı |  | 2 Madde ve Özellikleri |  | 2 Canlıların Yapısında Bulunan Temel |  | 2 Harita Bilgisi |  | 2 Hz. Muhammed’in Hayatı |  |
| 3 Periyodik Sistem |  | 3 Basınç ve Kaldırma Kuvveti |  | 3 Canlıların Dünyası Hücrenin Yapısı ve |  | 3 Coğrafi Konum |  | 3 İslam Düşüncesinde Yorumlar |  |
| 4 Kimyasal Türler Arası Etkileşimler |  | 4 Isı ve Sıcaklık |  | 4 Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırması |  | 4 Dünya’nın Şekli ve Hareketleri |  | 4 İslam Dinine Göre Kötü Alışkanlıklar |  |
| 5 Asitler-Bazlaar ve Tuzlar |  | 5 Enerji |  | 5 Üreme |  | 5 İklim Bilgisi |  | 5 Hazreti Muhammed |  |
| 6 Bileşikler |  | 6 Elektrostatik |  | 6 İnsanda Üreme Sistemi |  | 6 Türkiye’nin İklimi ve Yer Şekilleri |  | 6 İslam Düşüncesinde Tasavvuf |  |
| 7 Kimyasal Tepkimeler |  | 7 Kuvvet ve Hareket |  | 7 Kalıtım. Kalıtımın Genel İlkeleri |  | 7 Yer’in Şekillenmesi |  | 7 Vahiy ve Akıl Kur’an Yorumları |  |
| 8 Kimyanın Temel Yasaları |  | 8 Elektrik ve Manyetizma |  | 8 Modern Genetik Uygulamaları |  | 8 İç ve Dış Kuvvetler |  |  |  |
| 9 Maddenin Halleri |  | 9 Optik |  | 9 Ekoloji, Ekosistem Ekolojisi |  | 9 Toprak Tipleri |  |  |  |
| 10 Karışımlar |  | 10 Dalgalar |  | 10 Dünyamız |  | 10 Nüfus |  |  |  |
| 11 Endüstride ve Canlılarda Enerji |  | 11 Dünya ve Uzay |  | 11 Canlılarda Enerji Dönüşümü |  | 11 Ortak Payda: Bölge |  |  |  |
| 12 Kimya Her Yerde |  | 12 Basit Makineler |  | 12 Solunum |  | 12 Ulaşım Yolları |  |  |  |
|  |  |  |  | 13 İnsan Fizyolojisi |  | 13 Çevre ve İnsan |  |  |  |
|  |  |  |  | 14 Komünite ve Popülasyon Ekolojisi |  | 14 Doğal Afetler |  |  |  |
|  |  |  |  | 15 Hayatin Başlangici ve Evrim |  |  |  |  |  |

**KONU TAKİP ÇİZELGESİ – AYT – SAYISAL**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KİMYA** | ✓ | **FİZİK** | ✓ | **BİYOLOJİ** | ✓ | **MATEMATİK** | ✓ | **GEOMETRİ** | ✓ |
| 1 Kimya Bilimi |  | 1 Biyoloji Bilimi |  | 1 Fizik Bilimine Giriş |  | 1 Sayılar |  | 1 Doğruda ve Üçgende Açılar |  |
| 2 Atom ve Periyodik Sistem |  | 2 Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler |  | 2 Madde ve Özellikleri |  | 2 Sayı Basamakları |  | 2 Dik ve Özel Üçgenler |  |
| 3 Modern Atom Teorisi |  | 3 Hücrenin Yapısı ve İşlevi |  | 3 Hareket ve Kuvvet |  | 3 Bölünebilme |  | 3 Dik Üçgende Trigonemetrik Bağıntılar |  |
| 4 Kimyasal Türler Arası Tepkimeler |  | 4 Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırması |  | 4 Enerji |  | 4 OBEB-OKEK |  | 4 İkizkenar ve Eşkenar Üçgen |  |
| 5 Kimyasal Hesaplamalar |  | 5 Üreme |  | 5 Isı ve Sıcaklık |  | 5 Rasyonel Sayılar |  | 5 Üçgende Alanlar |  |
| 6 Asit, Baz ve Tuz |  | 6 İnsanda Üreme Sistemi |  | 6 Elektrostatik |  | 6 Basit Eşitsizlikler |  | 6 Üçgende Açıortay Bağıntıları |  |
| 7 Maddenin Halleri |  | 7 Kalıtım |  | 7 Elektrik ve Manyetizma |  | 7 Mutlak Değer |  | 7 Üçgende Kenarortay Bağıntıları |  |
| 8 Gazlar |  | 8 Modern Genetik Uygulamaları |  | 8 Basınç ve Kaldırma Kuvveti |  | 8 Üslü Sayılar |  | 8 Üçgende Eşlik ve Benzerlik |  |
| 9 Karışımlar |  | 9 Ekosistem Ekolojisi |  | 9 Dalgalar |  | 9 Köklü Sayılar |  | 9 Üçgende Açı-Kenar Bağıntıları |  |
| 10 Sıvı Çözeltiler |  | 10 Dünyamız |  | 10 Optik |  | 10 Çarpanlara Ayırma |  | 10 Çokgenler |  |
| 11 Kimya ve Enerji |  | 11 Canlılarda Enerji Dönüşümü |  | 11 Kuvvet ve Hareket |  | 11 Oran Orantı |  | 11 Dörtgenler |  |
| 12 Tepkimelerde Hız ve Denge |  | 12 Solunum |  | 12 Çembersel Hareket |  | 12 Denklem Çözme |  | 12 Yamuk |  |
| 13 Kimya ve Elektrik |  | 13 İnsan Fizyolojisi |  | 13 Basit Harmonik Hareket |  | 13 Kümeler |  | 13 Paralelkenar |  |
| 14 Karbon Kimyasına Giriş |  | 14 Endokrin Sistemi |  | 14 Dalga Mekaniği |  | 14 Fonksiyonlar |  | 14 Eşkenar Dörtgen – Deltoid |  |
| 15 Organik Bileşikler |  | 15 Duyu Organları |  | 15 Atom Fiziğine Giriş ve Radyoaktive |  | 15 Permütasyon |  | 15 Dikdörtgen |  |
| 16 Endüstride ve Canlılarda Enerji |  | 16 Destek ve Hareket Sistemi |  | 16 Modern Fizik |  | 16 Kombinasyon |  | 16 Çemberde Açılar |  |
| 17 Kimya Her Yerde |  | 17 Sindirim Sistemi |  | 17 Modern Fiziğin Teknolojideki Uygulamaları |  | 17 Binom |  | 17 Çemberde Uzunluk |  |  |  |  |  |
| 18 Hayatımızdaki Kimya |  | 18 İnsanda Sinir Sistemi |  |  |  | 18 Olasılık |  | 18 Daire |  |
|  |  | 19 Dolaşım Sistemi |  |  |  | 19 İstatistik |  | 19 Prizmalar |  |
|  |  | 20 Genden Proteine |  |  |  | 20 İkinci Dereceden Denklemler |  | 20 Piramitler |  |
|  |  | 21 Hayatın Başlangıcı ve Evrim |  |  |  | 21 Karmaşık Sayılar |  | 21 Küre |  |
|  |  | 22 Bitkisel Dokular |  |  |  | 22 Parabol |  | 22 Koordinat Düzlemi ve Noktanın Analitiği |  |
|  |  | 23 Bitki Biyolojisi |  |  |  | 23 Polinomlar |  | 23 Doğrunun Analitiği |  |
|  |  | 24 Kominite ve Popülasyon Ekolojisi |  |  |  | 24 Mantık |  | 24 Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller |  |
|  |  |  |  |  |  | 25 Modüler Aritmetik |  | 25 Dönüşümlerle Geometri |  |
|  |  |  |  |  |  | 26 Eşitsizlikler |  | 26 Trigonometri |  |
|  |  |  |  |  |  | 27 Logaritma |  | 27 Çemberin Analitiği |  |
|  |  |  |  |  |  | 28 Diziler |  | 28 Genel Konik Tanımı (Dış Merkezlik) |  |
|  |  |  |  |  |  | 29 Seriler |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 30 Limit ve Süreklilik |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 31 Türev |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 32 İntegral |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**KONU TAKİP ÇİZELGESİ – AYT – EŞİT AĞIRLIK**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **EDEBİYAT** | ✓ | **TARİH** | ✓ | **COĞRAFYA** | ✓ | **MATEMATİK** | ✓ | **GEOMETRİ** | ✓ |
| 1 Güzel Sanatlar ve Edebiyat |  | 1 Tarih Bilimine Giriş |  | 1 Doğal Sistemler |  | 1 Sayılar |  | 1 Doğruda ve Üçgende Açılar |  |
| 2 Metinlerin Sınıflandırılması |  | 2 Uygarlığın Doğuşu ve İlk Çağ Uygarlıkları |  | 2 Beşeri Sistemler |  | 2 Sayı Basamakları |  | 2 Dik ve Özel Üçgenler |  |
| 3 Şiir Bilgisi |  | 3 İlk Türk Devletleri |  | 3 Mekansal Bir Sentez: Türkiye |  | 3 Bölünebilme |  | 3 Dik Üçgende Trigonemetrik Bağıntılar |  |
| 4 Söz Sanatları |  | 4 İslam Tarihi ve Uygarlığı |  | 4 Küresel Ortam: Bölgeler ve Ülkeler |  | 4 OBEB-OKEK |  | 4 İkizkenar ve Eşkenar Üçgen |  |
| 5 İslamiyet Öncesi Türk Edebiyatı |  | 5 Türk – İslam Devletleri |  | 5 Ülkeler ve Uluslararası Örgütler |  | 5 Rasyonel Sayılar |  | 5 Üçgende Alanlar |  |
| 6 İslami Dönem Türk Edebiyatı |  | 6 Türkiye Tarihi (10 – 13. Y.Y) |  | 6 Çevre ve Toplum |  | 6 Basit Eşitsizlikler |  | 6 Üçgende Açıortay Bağıntıları |  |
| 7 Halk Edebiyatı |  | 7 Beylikten Devlete (Kuruluş Dönemi) |  |  |  | 7 Mutlak Değer |  | 7 Üçgende Kenarortay Bağıntıları |  |
| 8 Divan Edebiyatı |  | 8 Dünya Gücü: Osmanlı Devleti (Yükselme Dön.) |  |  |  | 8 Üslü Sayılar |  | 8 Üçgende Eşlik ve Benzerlik |  |
| 9 Edebi Akımlar |  | 9 Osmanlı Devleti’nin Kültür ve Uygarlığı |  |  |  | 9 Köklü Sayılar |  | 9 Üçgende Açı-Kenar Bağıntıları |  |
| 10 Tanzimat Edebiyatı |  | 10 Yeni Çağ Avrupa Tarihi |  |  |  | 10 Çarpanlara Ayırma |  | 10 Çokgenler |  |
| 11 Servet-i Fünun Edebiyatı |  | 11 Arayış Yılları (Duraklama Dönemi) |  |  |  | 11 Oran Orantı |  | 11 Dörtgenler |  |
| 12 Fecr-i Âti Edebiyatı |  | 12 18. YY Değişim ve Diplomasi (Gerileme Dön.) |  |  |  | 12 Denklem Çözme |  | 12 Yamuk |  |
| 13 Milli Edebiyat |  | 13 Yakın Çağ Avrupa Tarihi |  |  |  | 13 Kümeler |  | 13 Paralelkenar |  |
| 14 Cumhuriyet Dönemi Türk Edebiyatı |  | 14 En Uzun Yüzyıl (Dağılma Dönemi) |  |  |  | 14 Fonksiyonlar |  | 14 Eşkenar Dörtgen – Deltoid |  |
| 15 Batı Edebiyatı |  | 15 Mustafa Kemal Atatürk’ün Hayatı |  |  |  | 15 Permütasyon |  | 15 Dikdörtgen |  |
|  |  | 16 Milli Mücadele’nin Hazırlık Dönemi |  |  |  | 16 Kombinasyon |  | 16 Çemberde Açılar |  |
|  |  | 17 Kurtuluş Savaşında Cepheler |  |  |  | 17 Binom |  | 17 Çemberde Uzunluk |  |  |  |  |  |
|  |  | 18 Türk İnkılabı |  |  |  | 18 Olasılık |  | 18 Daire |  |
|  |  | 19 Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri |  |  |  | 19 İstatistik |  | 19 Prizmalar |  |
|  |  | 20 XX. (20.) Yüzyıl Başlarında Dünya |  |  |  | 20 İkinci Dereceden Denklemler |  | 20 Piramitler |  |
|  |  | 21 II. Dünya Savaşı (1939 – 1945) |  |  |  | 21 Karmaşık Sayılar |  | 21 Küre |  |
|  |  | 22 Soğuk Savaş Dönemi |  |  |  | 22 Parabol |  | 22 Koordinat Düzlemi ve Noktanın Analitiği |  |
|  |  | 23 Yumuşama (Detant) Dönemi ve Sonrası |  |  |  | 23 Polinomlar |  | 23 Doğrunun Analitiği |  |
|  |  | 24 Küreselleşen Dünya |  |  |  | 24 Mantık |  | 24 Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller |  |
|  |  | 25 Türklerde Devlet Teşkilatı |  |  |  | 25 Modüler Aritmetik |  | 25 Dönüşümlerle Geometri |  |
|  |  | 26 Türklerde Toplum Yapısı |  |  |  | 26 Eşitsizlikler |  | 26 Trigonometri |  |
|  |  | 27 Türklerde Hukuk |  |  |  | 27 Logaritma |  | 27 Çemberin Analitiği |  |
|  |  | 28 Türklerde Ekonomi |  |  |  | 28 Diziler |  | 28 Genel Konik Tanımı (Dış Merkezlik) |  |
|  |  | 29 Türklerde Eğitim |  |  |  | 29 Seriler |  |  |  |
|  |  | 30 Türklerde Sanat |  |  |  | 30 Limit ve Süreklilik |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 31 Türev |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 32 İntegral |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |