

TYT TÜRKÇE KONULARI

| | |
|-----------------------|---|
| 26 - 02 Temmuz | – Sözcük Anlamı – Söz Yorumu |
| 3 - 9 Temmuz | – Deyim ve Atasözü – Cümle Anlamı – Cümle Yorumu |
| 10 - 16 Temmuz | – Paragrafta Anlatım Teknikleri**** – Paragrafta Konu-Ana Düşünce **** |
| 17 – 23 Temmuz | – Paragrafta Yapı **** – Paragrafta Yardımcı Düşünce **** |
| 24 – 30 Temmuz | – Ses Bilgisi **** |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Yazım Kuralları **** – Noktalama İşaretleri **** |
| 7 – 13 Ağustos | – Sözcüğün Yapısı |
| 14 – 20 Ağustos | – Sözcük Türleri |
| 21 - 27 Ağustos | – Fiiller |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Sözcük Grupları – Cümlelerin Öğeleri – Cümle Türleri – Anlatım Bozukluğu |

MATEMATİK TYT KONULARI

| | |
|-----------------------|---|
| 26 - 02 Temmuz | – Sayılar**** – Sayı Basamakları**** |
| 3 - 9 Temmuz | – Bölme ve Bölünebilme**** – OBEB-OKEK**** |
| 10 - 16 Temmuz | – Rasyonel Sayılar**** |
| 17 – 23 Temmuz | – Basit Eşitsizlikler**** |
| 24 – 30 Temmuz | – Mutlak Değer**** |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Üslü Sayılar**** – Köklü Sayılar**** |
| 7 – 13 Ağustos | – Çarpımlara Ayırma**** – Oran Orantı**** – Denklem Çözme |
| 14 – 20 Ağustos | – Problemler**** |
| 21 - 27 Ağustos | – Problemler**** |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Kümeler – Fonksiyonlar |
| 26 - 02 Temmuz | – 2. Dereceden Denklemler**** – Karmaşık Sayılar – Permütasyon/Kombinasyon – Binom – Olasılık – İstatistik |

TYT FİZİK KONULARI

| | |
|-----------------------|--|
| 26 - 02 Temmuz | – Fizik Bilimine Giriş – Madde Ve Özellikleri |
| 3 - 9 Temmuz | – Sıvıların Kaldırma Kuvveti |
| 10 - 16 Temmuz | – Basınç |
| 17 – 23 Temmuz | – Isı Sıcaklık ve Genleşme |
| 24 – 30 Temmuz | – Hareket ve Kuvvet |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Dinamik |
| 7 – 13 Ağustos | – İş Güç Enerji |
| 14 – 20 Ağustos | – Elektrik |
| 21 - 27 Ağustos | – Manyetizma |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Dalgalar ve Ses |
| | – Optik |

TYT KİMYA KONULARI

| | |
|-----------------------|--|
| 26 - 02 Temmuz | – Kimya Bilimi |
| 3 - 9 Temmuz | – Atom ve Yapısı |
| 10 - 16 Temmuz | – Periyodik Sistem |
| 17 – 23 Temmuz | – Kimyasal Türler Arası Etkileşimler |
| 24 – 30 Temmuz | – Asitler-Bazlar ve Tuzlar |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Bileşikler |
| 7 – 13 Ağustos | – Kimyasal Tepkimeler |
| 14 – 20 Ağustos | – Kimyanın Temel Yasaları |
| 21 - 27 Ağustos | – Maddenin Halleri |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Karışımlar – Endüstride ve Canlılarda Enerji – Kimya Her Yerde |

**** Şeklinde yazılan konular ağırlıklı soruların çıktığı ve yaz dönemi-okul dönemi boyunca konu çalışmaları ve soru çözümleriyle desteklenmesi gereken konulardır.

TYT BİYOLOJİ KONULARI

| | |
|-----------------------|--|
| 26 - 02 Temmuz | – Biyoloji Bilimi, İnorganik Bileşikler |
| 3 - 9 Temmuz | – Organik Bileşikler (Karbonhidrat-Yağ-Protein-Vitamin-Enzimler-DNA-RNA-ATP****) |
| 10 - 16 Temmuz | – Organik Bileşikler (Karbonhidrat-Yağ-Protein-Vitamin-Enzimler-DNA-RNA-ATP****) |
| 17 – 23 Temmuz | – Hücre – Madde Geçişleri |
| 24 – 30 Temmuz | – Protein Sentezi |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Canlıların Sınıflandırılması |
| 7 – 13 Ağustos | – Ekoloji |
| 14 – 20 Ağustos | – Mitoz Bölünme – Eşeylessiz Üreme |
| 21 - 27 Ağustos | – Mayoz Bölünme – Eşeyli Üreme |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – İnsanda Üreme Ve Gelişme |
| | – Mendel Genetiği – Kan Grupları – Cinsiyete Bağlı Kalıtım |

TYT COĞRAFYA KONULARI

| | |
|-----------------------|---|
| 26 - 02 Temmuz | – Coğrafyanın Bölümleri – Paralel-Meridyen Özellikleri |
| 3 - 9 Temmuz | – Dünyanın Şekli Ve Hareketleri |
| 10 - 16 Temmuz | – Harita Bilgisi |
| 17 – 23 Temmuz | – İklim Bilgisi |
| 24 – 30 Temmuz | – Yerin Şekillenmesi |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | – Nüfus Ve Yerleşme |
| 7 – 13 Ağustos | – Ulaşım Yolları |
| 14 – 20 Ağustos | – Ekonomik Faaliyetler |
| 21 - 27 Ağustos | – Ortak Payda: Bölge |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Doğal Afetler |

TYT TARİH KONULARI

| | |
|-----------------------|---|
| 26 - 02 Temmuz | –Tarih Bilimine Giriş –Uygurların Doğuşu ve İlk Uygurlıklar –Eski Türk Tarihi |
| 3 - 9 Temmuz | –İslam Tarihi –Türk-İslam Devletleri(10-13. yüzyıllar) |
| 10 - 16 Temmuz | –Türkiye Tarihi(11-13. yüzyıllar) –Beylikten Devlete(1300-1453) |
| 17 – 23 Temmuz | –Dünya Gücü Osmanlı Devleti(1453-1600) |
| 24 – 30 Temmuz | –Yeniçağ Avrupası(1453-1789) –Osmanlı Kültür ve Medeniyeti |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | –Arayış Yılları(17. yüzyıl) –18. Yüzyılda Değişim ve Diplomasi |
| 7 – 13 Ağustos | –Yakınçağ Avrupası(1789....) –En Uzun Yüzyıl(1800-1922) |
| 14 – 20 Ağustos | – 20. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti – 1. Dünya Savaşı |
| 21 - 27 Ağustos | – Milli Mücadeleye Hazırlık Dönemi – Kurtuluş Savaşında Cepheler |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | – Türk İnkılabı – Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri – Türk Dış Politikası |

TYT GEOMETRİ KONULARI

| | |
|-----------------------|--|
| 26 - 02 Temmuz | –Doğruda ve Üçgende Açılar |
| 3 - 9 Temmuz | –Dik ve Özel Üçgenler**** |
| 10 - 16 Temmuz | –Dik Üçgende Trigonometrik Bağlıntılar |
| 17 – 23 Temmuz | –İkizkenar ve Eşkenar Üçgen |
| 24 – 30 Temmuz | –Üçgende Alanlar |
| 31 Temmuz – 6 Ağustos | –Üçgende Açıortay Bağlıntıları**** |
| 7 – 13 Ağustos | –Üçgende Kenarortay Bağlıntıları |
| 14 – 20 Ağustos | –Üçgende Eşlik ve Benzerlik**** |
| 21 - 27 Ağustos | –Üçgende Eşlik ve Benzerlik**** |
| 28 Ağustos – 3 Eylül | –Üçgende Açı-Kenar Bağlıntıları |
| 26 - 02 Temmuz | |

**** Şeklinde yazılan konular ağırlıklı soruların çıktığı ve yaz dönemi-okul dönemi boyunca konu çalışmaları ve soru çözümleriyle desteklenmesi gereken konulardır.