

TYT KONULARI

| Türkçe | | Matematik | | Geometri | | Tarih | | Fizik | |
|----------------|----------------------|---------------|---|-------------|---|---------------|---|---------------|---|
| Soru Sayısı 40 | | Soru Sayısı | 40 | Soru Sayısı | Soru Sayısı | 5 | | Soru Sayısı | 7 |
| 1 | Sözcükte Anlam | 1 | Sayılar | 1 | Doğruya ve Üçgende Açılar | 1 | Tarih Bilimine Giriş | 1 | Fizik Bilimine Giriş |
| 2 | Cümlede Anlam | 2 | Sayı Basamakları | 2 | Dik ve Özel Üçgenler | 2 | Uygurlüğün Doğuşu ve İlk Uygurluklar | 2 | Madde ve Özellikleri |
| 3 | Paragrafta Anlam | 3 | Bölme ve Bölünebilme | 3 | Dik Üçgende Trigonometrik Bağlantılar | 3 | İlk Türk Devletleri | 3 | Basınç ve Kaldırma Kuvveti |
| 4 | Anlatım Biçimleri | 4 | OBEB-OKEK | 4 | İkizkenar ve Eşkenar Üçgen | 4 | İslam Tarihi ve Uygurlığı | 4 | Isı ve Sıcaklık |
| 5 | Ses Bilgisi | 5 | Rasyonel Sayılar | 5 | Üçgende Alanlar | 5 | Türk-İslam Devletleri | 5 | Enerji |
| 6 | Yazım Kuralları | 6 | Basit Eşitsizlikler | 6 | Üçgende Açortay Bağlantıları | 6 | Türklerin İslamiyeti Kabulü | 6 | Elektrostatik |
| 7 | Noktalama İşaretleri | 7 | Mutlak Değer | 7 | Üçgende Kenarortay Bağlantıları | 7 | Türkiye Tarihi | 7 | Kuvvet ve Hareket |
| 8 | Sözcükte Yapı | 8 | Üslü Sayılar | 8 | Üçgende Eşlik ve Benzerlik | 8 | Beylikten Devlete (1300-1453) | 8 | Elektrik ve Manyetizma |
| 9 | Sözcük Türleri | 9 | Köklü Sayılar | 9 | Üçgende Açık-Kenar Bağlantıları | 9 | Dünya Gücü: Osmanlı Devleti | 9 | Optik |
| 10 | Edat-Bağlaç-Ünlem | 10 | Çarpanlara Ayırma | 10 | Çokgenler | 10 | Osmanlı Duraklama Dönemi | 10 | Dalgalar |
| 11 | Filler | 11 | Oran Orantı | 11 | Dörtgenler | 11 | Gerileme Devri (1699 – 1792) | 11 | Dünya ve Uzay |
| 12 | Ek Fiil | 12 | Denklemler | 12 | Yamuk | 12 | Arayış Yılları (17. Yüzyıl) | 12 | Basit Makineler |
| 13 | Filde Çatı | 13 | Problemler | 13 | Paralelkenar | 13 | Avrupa ve Osmanlı Devleti (18. Yüzyıl) | Biyoloji | |
| 14 | Fiilimsi | 14 | Kümeler | 14 | Eşkenar Dörtgen – Deltoit | 14 | En Uzun Yüzyıl (1800-1922) | Soru Sayısı 6 | |
| 15 | Cümlelerin Öğeleri | 15 | Fonksiyonlar | 15 | Dikdörtgen | 15 | 20.Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti | 1 | Biyoloji Bilimi |
| 16 | Cümle Türleri | 16 | Permütasyon | 16 | Çemberde Açılar | 16 | XIX. YY Osmanlı Devleti | 2 | Canlıların Yapısında Bulunan Temel Bileşenler |
| 17 | Anlatım Bozuklukları | 17 | Kombinasyon | 17 | Çemberde Uzunluk | 17 | 1.Dünya Savaşı – Milli Mücadeleye Hazırlık D. | 3 | Canlıların Dünyası Hücrenin Yapısı ve İşlevi |
| | | 18 | Binom | 18 | Daire | 18 | Kurtuluş Savaşında Cepheleler | 4 | Canlıların Çeşitliliği ve Sınıflandırması |
| | | 19 | Olasılık | 19 | Prizmalar | 19 | Türk İnkılabı | 5 | Üreme |
| | | 20 | İstatistik | 20 | Piramitler | 20 | Atatürkçülük ve Atatürk İlkeleri | 6 | İnsanda Üreme Sistemi |
| | | 21 | 2. Dereceden Denklemler | 21 | Küre | 21 | Türk Dış Politikası | 7 | Kalıtım. Kalıtımın Genel İlkeleri |
| | | 22 | Karmaşık Sayılar | 22 | Koordinat Düzlemi ve Noktanın Analitiği | | | 8 | Modern Genetik Uygulamaları |
| | | 23 | Parabol | 23 | Vektörler-1 | | | 9 | Ekoloji, Ekosistem Ekolojisi |
| | | 24 | Polinomlar | 24 | Doğrunun Analitiği | Kimya | | 10 | Dünyamız |
| | | 25 | Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller | 25 | Tekrar Eden, Dönen ve Yansıyan Şekiller | Soru Sayısı 7 | | 11 | Canlılarda Enerji Dönüşümü |
| | | Coğrafya | | | | 1 | Kimya Bilimi | 12 | Solunum |
| | | Soru Sayısı 5 | | | | 2 | Atom ve Yapısı | 13 | İnsan Fizyolojisi |
| | | 1 | Doğa ve İnsan | | | 3 | Periyodik Sistem | 14 | Komünite ve Popülasyon Ekolojisi |
| | | 2 | Harita Bilgisi | | | 4 | Kimyasal Türler Arası Etkileşimler | 15 | Hayatın Başlangıcı ve Evrim |
| | | 3 | Coğrafi Konum | | | 5 | Asitler-Bazılar ve Tuzlar | | |
| | | 4 | Dünya'nın Şekli ve Hareketleri | | | 6 | Bileşikler | | |
| | | 5 | İklim Bilgisi | | | 7 | Kimyasal Tepkimeler | | |
| | | 6 | Türkiye'nin İklimi ve Yer Şekilleri | | | 8 | Kimyanın Temel Yasaları | | |
| | | 7 | Yer'in Şekillenmesi | | | 9 | Maddenin Halleri | | |
| | | 8 | İç ve Dış Kuvvetler | | | 10 | Karışımlar | | |
| | | 9 | Toprak Tipleri | | | 11 | Endüstride ve Canlılarda Enerji | | |
| | | 10 | Nüfus | | | 12 | Kimya Her Yerde | | |
| | | 11 | Ortak Payda: Bölge | | | | | | |
| | | 12 | Ulaşım Yolları | | | | | | |
| | | 13 | Çevre ve İnsan | | | | | | |
| | | 14 | Doğal Afetler | | | | | | |

“Bazı insanlar olmasını ister, bazıları olmasını bekler, bazıları ise oldurur.”