

YGS 2010-2017 MATEMATİK GEOMETRİ FİZİK KİMYA BİYOLOJİ KONULARINA GÖRE SORU SAYILARI

genctercih.com tarafından üniversite adaylarını bilgilendirmek için hazırlanmıştır.

Tercih robotları (lisans.genctercih.com onlisans.genctercih.com) YGS-LYS puan hesaplama (genctercih.com/puanmatik.aspx)

Fizik YGS K. Soru Sayısı	Yıllar	10	11	12	13	14	15	16	17
Fiziğin Doğası		–	–	–	1	1	2	1	–
Kuvvetler		–	–	–	–	1	–	–	1
Madde ve Özellikleri		2	2	1	–	1	1	1	2
Isı ve Sıcaklık		2	2	1	2	2	2	2	1
Optik		2	2	2	1	1	1	1	3
Ses		–	–	–	1	1	1	1	–
Basınc		1	–	1	1	1	1	1	–
Basit Makine		–	1	1	–	–	1	1	–
Sıvıların Kaldırma İlkesi		1	1	1	1	–	–	–	2
Doğrusal Hrkt Bağlı Hrkt		1	1	1	1	–	1	1	1
Dinamik		1	1	–	1	1	1	2	–
Kütle Merkezi		1	1	–	–	–	–	–	–
İş Enerji		1	–	2	1	2	–	1	1
Elektrik Akımı		1	1	3	3	1	1	1	1
Mıknatıs		1	–	1	1	1	1	–	1
Transformatör		–	1	–	–	–	–	–	–
Elektrostatik		–	1	–	–	1	1	1	1
Kimya YGS K. Soru Sayısı	Yıllar	10	11	12	13	14	15	16	17
Madde ve Özellikleri		4	3	2	1	1	1	2	2
Atomun Yapısı		3	2	1	1	2	1	2	2
Periyodik Tablo		1	4	–	1	–	1	1	2
Kimyasal Denklemler		2	2	2	–	2	–	1	–
Bileşikler		1	2	1	4	4	3	2	1
Çözünürlük		2	1	1	2	2	2	1	1
Kimya Kanunları		–	–	1	–	–	–	–	–
Hayatımız Kimya		–	–	1	1	1	1	1	2
Karışım		–	–	1	–	–	–	1	2
Kimyasal Değişimler		–	–	–	2	–	2	1	1
Kimyasal Değer		–	–	2	1	1	2	1	–
Geometri YGS Konu S. Sayısı	Yıllar	10	11	12	13	14	15	16	17
Üçgende açı		–	–	–	–	–	–	–	1
Dik Üçgen		–	–	–	–	1	1	1	–
Üçgende alan		–	–	–	–	–	–	–	1
Açı Kenar Bağlılıkları		1	–	1	–	–	–	–	–
Dikdörtgen		1	2	–	1	–	1	1	1
paralelkenar		–	–	–	–	–	–	1	–
Kare		–	–	–	–	1	1	–	1
Eşkenar Dörtgen		–	–	1	1	–	–	–	–
Daire		–	1	1	–	–	1	–	1
Düzgün Altıgen		–	–	1	–	–	–	–	–
Çokgenler		–	–	–	1	1	1	–	1
Yamuk		1	–	–	1	–	–	–	–
Katı Cisimler		1	–	1	1	1	2	2	2
Çember Daire		2	–	1	1	2	–	1	1
Analitik Geometri		2	2	2	2	1	1	1	1
Vektörler		–	2	–	–	1	–	–	1

Biyoloji YGS K.Soru Sayısı	Yıllar	10	11	12	13	14	15	16	17
Canlıların Temel Bileşenleri		1	1	1	1	1	1	3	3
Hücrenin Yapısı		1	2	1	–	–	–	2	1
Endokrin Sistem		–	–	–	1	–	–	–	–
Ekoloji		2	1	1	2	2	2	1	1
Hücre Solunumu		1	2	–	3	–	1	–	–
Madde Geçişleri		–	1	1	–	1	1	1	1
Nükleik Asitler		–	–	1	–	–	–	–	–
Sınıflandırma		1	–	1	–	1	2	1	–
Virüsler		1	–	–	–	–	–	–	–
Bakteriler		–	–	–	2	–	–	–	–
Enzimler		1	–	2	–	–	1	1	–
Canlı Grupları		–	–	–	–	1	–	1	1
Bitkilerin Biyolojisi		3	3	2	1	2	2	1	–
Kalıtım ve Evrim		1	2	2	1	2	1	2	3
Duyu Organları		–	–	–	1	–	–	–	–
Metabolizma		–	–	–	1	1	–	1	–
Sistemler		1	1	1	–	2	–	–	2
Matematik YGS S. Sayısı	Yıllar	10	11	12	13	14	15	16	17
Rasyonel Sayılar		2	4	2	1	2	3	1	1
OBEB-OKEK		1	–	5	2	1	–	–	–
Kökü Sayılar		2	1	2	–	–	1	2	2
Üslü Sayılar		3	3	3	1	2	1	2	2
Çarpanlara Ayırma		2	3	–	1	2	–	1	2
Bölünebilme Kuralları		1	1	–	–	2	1	–	–
Fonksiyonlar		1	2	1	2	2	2	1	2
Mantık		1	1	–	1	1	1	–	–
Kümeler		–	–	1	–	1	1	1	2
Sayı Basamakları		1	1	2	2	–	1	2	2
İşlem		1	2	1	1	–	1	1	–
Denklemler		2	–	4	3	2	2	1	1
Basit Eşitsizlikler		1	–	1	1	–	1	1	1
Temel Kavramlar		1	–	–	2	4	3	4	–
Problemler		10	10	5	10	8	10	12	10
Modüler Aritmetik		1	–	–	–	–	1	–	–
Mutlak Değer		–	1	1	1	1	1	1	1
Oran Orantı		–	3	3	2	2	–	2	–
Permütasyon Kombinasyon		–	–	–	1	1	1	–	1
Olasılık		1	1	1	1	1	1	1	1
Grafik Okuma		1	–	–	–	–	–	–	1

Not: Konu adları ve soruların tasnifinde yorum ve gruplandırma farklılıkları olabilir adayların bu durumu unutmasını rica olunur.

Not: YGS konuları genellikle 9 ve 10. sınıf müfredatını kapsar. Bu müfredat MEB Talim Terbiye Kurulu tarafından yayınlanan müfredattır.

Bu doküman sadece bilgilendirme amaçlıdır ve oluşabilecek yanlışlıklardan dolayı genctercih.com sorumluluk kabul etmez.