|  |
| --- |
| AYT MATEMATİK SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 29 |   |
| TEMEL KAVRAMLAR |   | 3 | 6 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| RASYONEL SAYILAR |   |   | 1 | 1 | 1 | – |   |
| OBEB-OKEK | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | 1 |
| ORAN-ORANTI |   |   | 1 | 1 |   | – |   |
| SAYI BASAMAKLARI | 1 |   |   |   | 1 | – | 2 |
| ÜSLÜ İFADELER |   | 2 | 1 | 2 | 1 | – |   |
| KÖKLÜ İFADELER | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | – |   |
| MUTLAK DEĞER |   |   |   | 1 | 1 | – | 1 |
| ÇARPANLARA AYIRMA | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| MODÜLER ARİTMETİK – MANTIK | 3 | 1 |   | 1 | 1 | 4 |   |
| BÖLEN SAYILAR | 1 |   |   | 1 | 1 | – |   |
| BASİT EŞİTSİZLİKLER | 1 | 1 |   | 1 | 2 | – | 2 |
| 2.DERECEDEN DENKLEMLER |   | 1 | 1 |   | 1 | 1 |   |
| ÖZEL TANIMLI FONKSİYON | 1 |   | 1 |   | 1 | – |   |
| FONKSİYONLAR | 2 | 3 |   | 2 | 2 | 2 | 2 |
| KÜMELER | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | – | 1 |
| POLİNOMLAR | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| PARABOL | 1 | 1 |   | 1 |   | 1 | 1 |
| PERMÜTASYON-KOMBİNASYON-OLASILIK | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| TRİGONOMETRİ | 4 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 3 |
| KARMAŞIK SAYILAR | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 |
| LOGARİTMA | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| DİZİLER | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| SERİLER | 1 |   | 1 | 1 | 1 | – |   |
| LİMİT | 3 |   | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| SÜREKLİLİK | 1 | 1 |   | 1 |   | 1 | 1 |
| TÜREV | 6 | 6 | 7 | 5 | 5 | 4 | 5 |
| İNTEGRAL | 4 | 7 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 |
| MANTIK  |   |   |   |   |   |   | 1 |

.

|  |
| --- |
| AYT BİYOLOJİ SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |   |   |
| HÜCRE | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 |   |
| CTB | – | 1 | 1 | 1 | 3 |   |   |
| ENZİMLER | – | 1 | – | – | – |   |   |
| SINIFLANDIRMA | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |   |
| EKOLOJİ | 4 | 4 | 5 | 4 | 6 | 2 |   |
| HÜCRESEL SOLUNUM | 2 | 2 | 2 | 2 | – |   | 1 |
| FOTOSENTEZ | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| HÜCRE BÖLÜNMELERİ | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 |   |   |
| EVRİM | 4 | 2 | – | – | – |   |   |
| PROTEİN SENTEZİ | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| KALITIM | – | 3 | 4 | 5 | 2 |   |   |
| BİTKİ BİYOLOJİSİ | 6 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| ÜREME-GELİŞME | – | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |   |
| HAYVANLARDA DAVRANIŞ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| SİSTEMLER | 10 | 7 | 5 | 6 | 6 | 3 | 5 |

|  |
| --- |
| AYT GEOMETRİ SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 11 |   |
| DOĞRUDA VE ÜÇGENDE AÇI | 1 | – | 1 | 2 | 2 | 1 |   |
| ÖZEL ÜÇGENLER(DİK-İKİZ-EŞ) | 1 | 1 | – | 6 | 2 | – |   |
| AÇI-KENAR BAĞINTISI | – | 1 | – | – | – | – |   |
| ÜÇGENDE BENZERLİK | – | 1 | 2 | – | 1 | – |   |
| ÜÇGENDE ALAN | – | – | – | 1 | 2 | – |   |
| AÇIORTAY-KENARORTAY | 1 | 1 | – | – | – | – |   |
| DİK KOORDİNAT SİSTEMİ | 1 | – | 2 | – | – | – |   |
| NOKTANIN ANALİTİK İNCELENMESİ | – | 2 | – | – | – | – |   |
| DOĞRUNUN ANALİTİK İNCELENMESİ | 3 | 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 |
| DÖNÜŞÜMLER | 1 | 1 | – | – | – | 1 | 1 |
| ÇOKGENLER | 2 | 1 | 3 | 1 | – | – | 1 |
| PARELEL KENAR-EŞKENAR DÖRTGEN | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |   |
| DİKDÖRTGEN | 2 | 1 | 2 | 1 | – | – |   |
| KARE | 1 | – | 1 | 2 | 2 | – |   |
| YAMUK | 1 | – | 1 | 1 | 1 | – | 1 |
| ÇEMBERDE AÇI | 2 | – | 2 | 1 | 1 | – |   |
| ÇEMBERDE UZUNLUK | 1 | 4 | 1 | 1 | – | – |   |
| DAİREDE ALAN | 3 | 4 | 2 | 1 | 2 | – | 1 |
| ÇEMBERİN ANALİTİK İNCELENMESİ | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ÇEVREL ÇEMBERİN ÇİZİMİ | – | – | – | 1 | – | – |   |
| KATI CİSİMLER | 4 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| GEOMETRİK YER VE ÜÇGEN ÇİZİMİ | 1 | – | – | – | – | – |   |

.

|  |
| --- |
| AYT FİZİK SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 14 |   |
| FİZİĞİN DOĞASI | – | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 |   |
| MADDE VE ÖZELLİKLERİ | – | 3 | 2 | 1 | 3 | – |   |
| YILDIZLAR | – | 1 | – | 1 | 1 | – |   |
| KUVVET-MOMENT-DENGE MERKEZİ-ATIŞLAR | 3 | – | 2 | 1 | 2 | 3 | 2 |
| OPTİK | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | – |   |
| ISI-SICAKLIK-GENLEŞME | – | – | 1 | 1 | 1 | – |   |
| ELEKTRİK-MANYETİZMA | 4 | 5 | 6 | 5 | 5 | 3 | 2 |
| İNDÜKSİYON | 3 | – | – | – | – | – | 1 |
| MEKANİK | 10 | 8 | 4 | 5 | 2 | 4 | 4 |
| DALGALAR | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| IŞIK TEORİLERİ VE FOTOELEKTRİK | 2 | – | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| MODERN FİZİK | – | 6 | 3 | 2 | 2 | – |   |
| ATOM MODELLERİ | 3 | – | 2 | 1 | 1 | – |   |
| ATOM FİZİĞİ VE RADYOAKTİVİTE | – | – | – | 2 | 3 | – | 1 |
| İŞ-GÜÇ-ENERJİ | – | – | 1 | 1 | 2 | – |   |
| ASTRONOMİ | – | – | 1 | 1 | 1 | – |   |
| BASİT HARMONİK HR. |   |   |   |   |   |   | 1 |
| GÖRÜNTELEMETEK. |   |   |   |   |   |   | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| AYT KİMYA SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |   |   |   |   |   |   |   |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 13 |   |
| KİMYA KANUNLARI | 1 | – | – | – | – | – |   |
| MODERN ATOM TEORİSİ | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | 1 |
| PERİYODİK SİSTEM | 1 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 |   |
| KİMYASAL HESAPLAMALAR | 2 | 2 | 1 | – | 2 | 1 |   |
| GAZLAR | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| ÇÖZELTİLER | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 |
| KİMYASAL REAKSİYONLAR VE ENERJİ | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| REAKSİYON HIZI | 1 | 1 | 1 | – | – | 1 | 1 |
| KİMYASAL DENGE | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | – | 2 |
| ÇÖZÜNÜRLÜK DENGESİ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| İNDİRGENME-YÜKSELTGENME | – | – | 1 | – | 1 | – |   |
| SULU ÇÖZELTİLERDE ASİT BAZ DENGESİ | 2 | 1 | 1 | – | 1 | 1 |   |
| ELEKTROKİMYA | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| ÇEKİRDEK KİMYASI | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |   |
| ELEMENTLER KİMYASI | 1 | 2 | – | – | – | – |   |
| ORGANİK KİMYA | 10 | 10 | 12 | 11 | 6 | 4 | 3 |
| KİMYASAL BAĞLAR | – | – | 1 | 2 | 1 | – |   |
| MOL | – | – | – | 1 | – | – |   |
| BİLEŞİKLER | – | – | – | 1 | 2 | – |   |
| HAYATIMIZDA KİMYA | – | – | – | 1 | 2 | – |   |
| KİMYASAL TÜRLER ARASI ETKİLEŞİM | – | – | 1 | 1 | 1 | – |   |

.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| AYT EDEBİYAT SORU KONU DAĞILIMLARI [YKS] |   |   |   |   |   |   |   |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM |   |   |   |   |   |   |   |
| SÖZCÜKTE ANLAM | 1 |   |   | 2 | 3 |   | 1 |
| CÜMLEDE ANLAM | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 1 | 1 |
| PARAGRAFTA ANLAM | 12 | 11 | 15 | 14 | 12 |   |   |
| SÖZCÜK TÜRLERİ |   |   | 1 | 1 | 3 |   |   |
| DİL BİLGİSİ | 4 | 5 | 2 | 1 | 3 |   |   |
| ANLATIM BOZUKLARI | 1 |   | 1 |   |   |   |   |
| YAZIM KURALLARI | 1 |   | 1 | 1 | 1 |   |   |
| NOKTALAMA İŞARETLERİ |   | 1 |   | 1 |   |   |   |
| EDEBİ MET.ŞİİR BİL |   |   | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 |
| EDEBİ SANATLAR | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| EDEBİ METİNLER(DÜZ YAZI) | 5 | 5 | 2 | 1 | 2 | 1 |   |
| SÖZLÜ ANLATIM TÜRLERİ |   |   |   | 1 |   |   |   |
| TİYATRO |   |   |   | 1 | 1 |   |   |
| İSLAMİYET ÖNCESİ TÜRK EDEB. | 3 |   | 2 | 1 | 1 |   | 1 |
| HALK EDEBİYATI | 2 | 2 |   | 3 | 3 | 1 | 2 |
| DİVAN EDEBİYATI | 3 | 6 | 5 | 4 | 4 | 5 | 3 |
| EDEBİ AKIMLAR |   | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| TANZİMAT EDEBİYATI | 2 | 3 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 |
| SERVETİ FÜNUN VE FECRİ ATİ | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| MİLLİ EDEBİYAT | 1 | 7 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| CUMHURİYET DÖNEMİ | 14 | 7 | 13 | 10 | 11 | 4 | 5 |

.

**AYT TARİH-1 TARİH2 SORU KONU DAĞILIMI**



**AYT COĞRAFYA-1 COĞRAFYA -2 KONU DAĞILIMI**

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI**

**KORKUTELİ KIZ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ**

**KONU-SORU DAĞILIM KİTAPÇIĞI**

**REHBERLİK SERVİSİ**

**EKİM, 2019**

**YKS 2020 YENİ GELİŞMELER**

**SIRALAMA BARAJLARI DEĞİŞTİ**

**Hukuk:**

 **EA En düşük 125 bininci (125.000) (190 binden 125 bine yükseltildi)**

**Mühendislik:**

**SAY En düşük 300 bininci (300.000)**

**(Orman, Ziraat, Su Ürünleri Fakülteleri programları ile Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği programları hariç; Ziraat Fakültelerinin Gıda Mühendisliği programları dâhil)**

**Mimarlık:**

**SAY En düşük 250 bininci (250.000)**

**Tıp:**

**SAY En düşük 50 bininci (50.000)**

**Öğretmenlik:**

**İlgili Puan Türünde En düşük 300 bininci (300.000)**

**(Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık programı dâhil)**

**Diş Hekimliği: SAY En düşük 80 bininci**

**Eczacılık: SAY En düşük 100 bininci**

**ÖZEL YETENEK SINAVI İLE ÖĞRENCİ ALAN ÖĞRETMENLİK BÖLÜMLERİNE 800.000 ( 800 BİN) BARAJI GELDİ.**

**ÖZEL YETENEK SINAVI İLE ALAN ÖĞRETMENLİK BÖLÜMLERİNE BAŞVURU YAPABİLMEK İÇİN EN AZ 800 BİN SIRLAMAYA SAHİP OLMANIZ GEREKEMEKTEDİR.**

**-RESİM ÖĞRETMENLİĞİ**

**-BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR ÖĞRETMENLİĞİ**

**-MÜZİK ÖĞRETMENLİĞİ**

**BU İKİ DEĞİŞİKLİKTE 2020 YKS’DE UYGULANACAKTIR.**

|  |
| --- |
| **2019 TYT Türkçe Soru Dağılımları [YKS]** |
| **KONULAR** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **Ses Bilgisi** | **–** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **3** | **3** | **1** |
| **Deyim ve Atasözü** | **–** | **–** | **1** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** |  |
| **Dil Bilgisi** | **5** | **5** | **5** | **5** | **5** | **2** | **3** | **1** | **1** | **7** |
| **Noktalama İşaretleri** | **2** | **2** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **2** |
| **Yazım Kuralları** | **2** | **2** | **–** | **2** | **1** | **1** | **1** | **2** | **2** | **2** |
| **Anlatım Bozukluğu** | **1** | **1** | **–** | **1** | **–** | **–** | **2** | **1** | **1** |  |
| **Paragraf** | **20** | **20** | **23** | **20** | **23** | **26** | **22** | **22** | **22** | **21** |
| **Cümle Anlamı** | **7** | **6** | **7** | **7** | **6** | **6** | **7** | **7** | **7** | **3** |
| **Sözcük Anlamı** | **3** | **3** | **2** | **3** | **3** | **3** | **3** | **3** | **3** | **4** |
| **TOPLAM** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** | **40** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TYT Matematik Soru Dağılımları** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **KONULAR** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **TOPLAM** | **31** | **33** | **32** | **32** | **32** | **32** | **33** | **32** | **29** |  |
| **Olasılık** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **2** | **1** |
| **Permütasyon-Kombinasyon** | **–** | **–** | **–** | **1** | **1** | **1** |  | **1** | **1** | **1** |
| **Oran-orantı** | **–** | **3** | **3** | **2** | **2** | **–** | **2** |  | **–** |  |
| **Mutlak değer** | **–** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Modüller Aritmetik** | **1** | **–** | **–** | **–** | **0** | **1** | **–** | **–** | **–** |  |
| **Problemler** | **10** | **10** | **5** | **10** | **8** | **10** | **13** | **11** | **11** | **12** |
| **Temel kavramlar** | **1** | **–** | **–** | **2** | **4** | **–** | **3** | **4** | **4** | **1** |
| **Sayı basamakları** | **1** | **1** | **2** | **2** | **–** | **1** | **2** | **2** | **1** | **2** |
| **İşlem** | **1** | **2** | **1** | **1** | **–** | **1** | **1** | **–** | **–** | **1** |
| **Kümeler-Kartezyen Çarpım** | **–** | **–** | **1** | **–** | **1** | **2** | **1** | **2** | **2** | **2** |
| **Mantık** | **1** | **1** | **–** | **1** | **1** | **1** |  | **1** | **–** |  |
| **Fonksiyonlar** | **1** | **2** | **1** | **2** | **2** | **2** | **1** | **1** | **1** | **2** |
| **Bölünebilme Kuralları** | **1** | **1** | **–** | **–** | **2** | **1** | **–** | **–** | **–** |  |
| **Basit eşitsizlikler** | **1** | **–** | **1** | **1** | **–** | **2** | **1** | **1** | **1** | **1** |
| **Denklem Çözme** | **2** | **–** | **4** | **3** | **2** | **2** | **–** | **1** | **2** |  |
| **Üslü ifadeler** | **3** | **3** | **3** | **1** | **2** | **2** | **2** | **2** | **–** |  |
| **Çarpanlara ayırma** | **2** | **3** | **–** | **1** | **2** | **–** | **1** | **1** | **1** |  |
| **Köklü İfadeler** | **2** | **1** | **2** | **–** | **0** | **1** | **3** | **2** | **1** |  |
| **OBEB-OKEK** | **1** | **–** | **5** | **2** | **1** | **2** | **–** | **–** | **–** | **2** |
| **Rasyonel Sayılar** | **2** | **4** | **2** | **1** | **2** | **1** | **1** | **1** | **–** | **3** |
| **Polinomlar** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **–** | **1** |  |

|  |
| --- |
| TYT Geometri Soru Dağılımları [YKS] |
| KONULAR | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 7 | 8 | 8 | 8 | 8 | 7 | 11 | 11 |   |
| İstatistik | – | – | – | – | – | – | – | – | 1 |
| Vektörler (Kaldırıldı) | – | – | – | 1 | – | – | – | – |   |
| Analitik Geometri | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Çember-Daire | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| Katı Cisimler | – | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Yamuk | – | – | 1 | – | – | – | 1 | 1 |   |
| Çokgenler | – | – | 1 | 1 | 1 | – | 1 | 1 |   |
| Düzgün altıgen | – | 1 | – | – | – | – | 1 | – | 1 |
| Daire | – | 1 | – | – | – | – | 1 | – |   |
| Üçgende Açı-Alan-Benzerlik | – | – | – | – | – | – | 2 | 3 |   |
| Eşkenar Dörtgen | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |   |
| Kare | – | – | – | 1 | 1 | – | 1 | 1 | 1 |
| Dikdörtgen | – | – | 1 | – | – | 1 | – | 1 | 2 |
| Açı-Kenar Bağıntıları | 2 | 1 | – | – | – | 1 | – | – | 2 |
| Dik Üçgen | – | – | – | 1 | 1 | – | – | – |   |

|  |
| --- |
| **TYT Tarih Soru Dağılımları [YKS]** |
| KONULAR | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Toplam | 17 | 17 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 5 |   |
| Tarih Bilimine Giriş | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| İslam Öncesi Türk Tarihi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| İslam Tarihi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| Türk-İslam Tarihi | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Osmanlı Devl. Kuruluşu | – | – | – | – | – | 1 | 1 | 1 |   |
| Osmanlı Devl. Yükselme Dön. | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| Yeniçağ’da Avrupa | – | – | 1 | – | – | 1 | – | – |   |
| 19. yy’da Osmanlı Devl. | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |   |
| Osmanlı Kültür ve Medeniyeti | 1 | 1 | – | 1 | 1 | – | 1 | – | 1 |
| 20. yy’da Osmanlı Devleti | – | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – | – |   |
| 1. Dünya Savaşı | 2 | – | – | – | – | 1 | 1 | – |   |
| Kurtuluş Savaşı’na Hazırlık | 1 | 1 | 2 | 1 | – | 2 | – | – |   |
| Mondros-İşgaller Ve Cemiyetler | 1 | – | – | – | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| 1. TBMM Dönemi | 1 | 1 | – | 1 | 1 | – | 1 | – |   |
| Kurtuluş Savaşı | 1 | 3 | 1 | 1 | – | – | 1 | – |   |
| 2. TBMM Dönemi | – | – | – | – | – | 1 | – | – |   |
| Atatürk ilke Ve İnkılapları | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | – | 2 |
| Dış Politika | – | 1 | 1 | 1 | 2 | – | 1 | – |   |
| Milli Güvenlik Bilgisi | 1 | 1 | 1 | – | – | – | – | – |   |

.

|  |
| --- |
| **TYT Coğrafya Soru Dağılımları [YKS]**   |
| KONULAR | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Toplam | 13 | 13 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 5 | 5 |
| Coğrafyanın Bölümleri | – | – | 1 | 1 | 1 | – | 1 | 1 | 1 |
| Paralel-Meridyen Özellikleri | 1 | 2 | – | – | 1 | 1 | 1 | – |   |
| Dünyanın Şekli Ve Hareketleri | 1 | – | – | – | 1 | – | – | – |   |
| Harita Bilgisi | 1 | 1 | 1 | – | – | 1 | 1 | 1 |   |
| İklim Bilgisi | 2 | 3 | 2 | 4 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 |
| Yerin Şekillenmesi | 3 | 2 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | – |   |
| Nüfus Ve Yerleşme | 2 | 2 | 1 | – | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 |
| Ulaşım Yolları | – | – | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |   |
| Ekonomik Faaliyetler | 1 | 1 | – | 1 | 1 | – | 1 | – |   |
| Ortak Payda: Bölge | – | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | – |   |
| Doğal Afetler | 2 | 1 | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| TYT Din Kültürü Soru Dağılımları [YKS] |
| KONULAR | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Toplam | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Kur’an-ı Kerim’in Anlaşılması ve Kavranması | 2 | – | 1 | 1 |   |
| İnsan ve Din | – | 1 | – | 1 | 1 |
| İslam ve İbadetler | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| İslam Düşüncesinde Yorumlar, Mezhepler | – | – | 1 | – |   |
| Hz. Muhammed’in Hayatı, Örnekliği ve Onu Anlama | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| İslam ve Bilim, Estetik, Barış | – | 2 | 1 | 1 |   |
| Yaşayan Dinler ve Benzer Özellikleri | – | – | – | – |   |

|  |
| --- |
| **TYT Felsefe Soru Dağılımları (YKS)** |
| KONULAR | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Felsefenin Alanı | 1 |  - |  1 |  - | 1 |
| Bilgi-bilim felsefesi | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 |
| Varlık felsefesi | 1 |  3 |  1 |  1 | - |
| ahlak-din felsefesi | 2 |  2 |  2 |  2 | 2 |
| Siyaset felsefesi | 1 | 1 | - | - | - |
| Sanat felsefesi | 1 | - | 1 | - | - |

|  |
| --- |
| TYT Fizik Soru Dağılımları [YKS]   |
| KONULAR | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Elektrostatik | – | – | 1 | 1 | 1 | 1 | – |   |
| Mıknatıs | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| Elektrik Akımı | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | 1 |
| İş ve  Enerji | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | – | 1 |
| Kütle Merkezi | – | – | – | – | – |   | – |   |
| Dinamik | – | 1 | 1 | 1 | – | 1 | – |   |
| Doğrusal Hareket – Bağıl Hareket | 1 | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Sıvıların Kaldırma İlkesi | 1 | 1 | – | – | – | 1 | 1 |   |
| Basit Makine | 1 | – | – | 1 | – | – | – |   |
| Basınç | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |   |
| Ses | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | – | – |   |
| Optik | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 |
| Isı Ve Sıcaklık | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Madde Ve Özellikleri | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 2 | – | 1 |
| Kuvvetler | – | – | 1 | – | – | – | – |   |
| Fiziğin Doğası | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |   |
| TOPLAM | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 14 | 7 |   |

.

|  |
| --- |
| TYT Kimya Soru Dağılımları [YKS] |
| KONULAR | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| TOPLAM | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 7 |   |
| Kimyasal Bağlar | – | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | – | 1 |   |
| Kimyasal Değişimler | – | – | 2 | – | 2 | 1 | 1 | – |   |
| Karışım | – | 1 | – | – | – | 1 | – | – | 1 |
| Hayatımız Kimya | – | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| asit -baz-tuz | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 |
| Çözünürlük Kavramı | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | – |   |
| kim.türlerarasıetkileşim | 1 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 |
| Kimyasal Denklemler | 2 | 2 | – | 2 | – | 1 | – | – |   |
| atom-Periyodik Tablo | 4 | – | 1 | – | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| kimya bilimi | 2 | 1 | 1 | 2 | – | – | 2 | – | 1 |
| Madde Ve Özellikleri | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |   |

.

|  |
| --- |
| TYT Biyoloji Soru Dağılımları [YKS] |
| KONULAR | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
| Toplam | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 6 | 6 |
| Canlıların Temel Bileşenleri | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 |
| Hücre Ve Yapısı | 2 | 1 | 2 | – | 2 | 1 | 2 | – | 1 |
| Ekoloji | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | – | 1 | 1 |
| Duyu Organları | – | – | 1 | – | 1 | – | – | – |   |
| Hücre Bölünmeleri | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 1 | – | 1 | 1 |
| Madde Geçişleri | 1 | 1 | – | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |   |
| Nükleik Asitler | – | 1 | – | – | – | – | – | – |   |
| Sınıflandırma | – | 1 | – | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bakteri | – | – | 2 | 1 | – | – | – | – |   |
| Enzimler | – | 2 | – | – | – | – | – | – |   |
| Bitkiler Biyolojisi | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |   |
| Kalıtım ve Evrim | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | – | 1 |
| Canlıların Ortak Özellikleri | – | – | – | 1 | – | 1 | – | – |   |
| Metabolizma | – | – | 1 | – | – | 1 | – | – |   |
| Sistemler | 2 | 1 | 1 | 1 | – |   | 2 | – |   |