**YKS Kaldırılan Konular – ÖSYM 2020**

**YKS Matematik Kaldırılan Müfredat Konuları**

1- İki Değişkenli Polinomlar (Kaldırıldı)
2- Modüler Aritmetik Problemleri Haricinde, Diğer Kısımlar (Kaldırıldı)
3- İrrasyonel Sayıların Binom Açılımı (Kaldırıldı)
4- Dönüşüm Formülleri (Kaldırıldı)
5- Yüksek Mertebeden Türev (Kaldırıldı)
6- Konveks, Konkav, Dönüm, Büküm Noktaları (Kaldırıldı)
7- Dairesel Permütasyon (Kaldırıldı)
8- Karmaşık Sayı ve Eşleniği Hariç, Karmaşık Sayılardaki Tüm İşlemler (Kaldırıldı)
9- Polinomsal Fonks. Dışındaki İntegral Özellikleri
10- f(x):x dışındaki Polinomsal Fonksiyonların Türevi Dışındaki, Türev Kuralları (Kaldırıldı)
11- Sonucu +oo -oo Olan Limitler (Kaldırıldı)
12- 2. Türevin Geometrik Yorumu (Kaldırıldı)
13- Faiz- Havuz-Saat Problemleri (Kaldırıldı)

**YKS Geometri Kaldırılan Müfredat Konuları**

1- Özel Dörtgenler Hariç Genel Dörtgenlerde Alan (Kaldırıldı)
2- Çokgende Alan ve İçbükey Çokgenler (Kaldırıldı)
3- Vektörler (Kaldırıldı)
4- Elips, Hiperbol, Parabol (Kaldırıldı)
5- Uzayda Doğru Düzlem (Kaldırıldı)

**YKS Biyoloji Kaldırılan Müfredat Konuları**

1- Evrim (Kaldırıldı)
2- Popülasyon Genetiği (Kaldırıldı)
3- Biyomlar (Kaldırıldı)
4- Davranış Biyolojisi (Kaldırıldı)
5- Fotosentez Solunumda Hesaplama Tarzı Sorular  (Kaldırıldı)
6- Protein Sentezinde Hesaplama Soruları (Kaldırıldı)
7- Temel Bileşenlerde B Grubu Vitaminlerinin Alt Özellikleri  (Kaldırıldı)
8- Hayvanlar Alemi Dışında, Diğer Alemlerin Sınıflandırılması (Kaldırıldı)

**YKS Kimya Kaldırılan Müfredat Konuları**

1- Hayatımızda Kimya (Kaldırıldı)
2- Kimyasal Türler Arası Etkileşimde Radikal Kavramı (Kaldırıldı)
3- Asitler Ve Bazlar’ın Endüstriyel Kullanım Alanları (Kaldırıldı)
4- Maden Suyunun Sindirime Etkisi, Sindirim Sırasında  (Kaldırıldı)
Üretilen Asidik ve Bazik Salgılar (Kaldırıldı)
5- Karışımlar Ünitesinden Koagülasyon, İyon Değiştirici Reçine Kavramları (Kaldırıldı)
6- Kimya Her Yerde Ünitesinden Su Döngüsü, Su Arıtımı, Gübreler, Cam, Porselen, Seramik, Boyalar, Kırtasiye Ürünleri, Yapı Malzemeleri, Kirleticiler, Sera Etkisi, Küresel Isınma (Kaldırıldı)
7- Işığın Dalga Tanecik Karakteri (Kaldırıldı)
8- De Broglie Hipotezi (Kaldırıldı)
9- Asit Baz Ünitesinde Hidroliz Hesaplamaları (Kaldırıldı)
10- Kurşunlu Akümülatörler (Kaldırıldı)
11- İyonik Redoks Denkleştirilmesi (Kaldırıldı)
12- Aminler, Açil Klorürler, Anhidritler, Esterler, Amidler, Aminoasitler, Karbonhidratlar, Optik İzomeri Kavramları  (Kaldırıldı)

**2020 YKS Fizik Kaldırılan Konuları ÖSYM**

1. Modern Fizikte X Işınları (Kaldırıldı)