

	HAZIRLIK	9.SINIF	10.SINIF	11.SINIF	12.SINIF
MATEMATİK		<ol style="list-style-type: none"> 1. Sayı Kümeleri 2. Bölme ve Bölünebilme 3. Gündelik Hayatta Periyot Bulma Problemleri 4. Obek – Okek (Ebob - Ekok) 5. Denklem ve Eşitsizlikler 6. Mutlak Değer 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Basit Olayların Olasılıklar 2. Fonksiyon Kavramı ve Gösterimi 3. Fonksiyon Türleri Eşit Fonksiyonlar Sabit Fonksiyon Doğrusal Fonksiyon Birim(Özdeşlik) Fonksiyon 4. Tek ve Çift Fonksiyonlar Parçalı Fonksiyon 5. Fonksiyonların Grafikleri 6. Fonksiyonlarda Bileşke İşlemi 7. Fonksiyonun Tersi 8. POLİNOMLAR Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler Polinomun Derecesi, Katsayıları ve Sabit Terimi 9. Sıfır Polinomu Polinomlarla Toplama ve Çıkarma İşlemleri Polinomlarla Çarpma İşlemi 10. Polinomlarla Bölme İşlemi 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Noktanın Analitik İncelenmesi 2. Doğrunun Analitik İncelenmesi 3. Fonksiyonlarla İlgili Uygulamalar 4. İkinci Dereceden Fonksiyonlar ve Grafikleri (Parabol) 5. Fonksiyonların Dönüşümleri 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Limit ve Süreklilik 2. Dönüşüm Geometrisi
KİMYA		<ol style="list-style-type: none"> 1. Kimya bilimi 2. Bileşiklerin adlandırılması 3. Atom ve periyodik sistem 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Temel yasalar 2. Mol kavramı 3. Kimyasal hesaplamalar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Periyodik cetvel 2. Mol hesaplamaları 3. Kimyasal hesaplamalar 4. Gazlar 5. Çözeltiler 6. Çözünürlük 7. Molarite 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektrokimya 2. Karbon kimyasına giriş 3. Hidrokarbonlar
FİZİK		<ol style="list-style-type: none"> 1. Fizik bilimine giriş 2. Madde ve özellikleri 3. Özkütle 4. Dayanıklılık Adezyon, Kohezyon ,Düzgün doğrusal hareket (sabit hızlı hareket) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Elektrik akımı 2. Manyetik alan 3. Basınç 4. Kaldırma kuvveti 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vektör 2. Bağlı ve Birleşik hareket 3. Sabit ivmeli hareket 4. Dinamik 5. Yeryüzünde hareket 6. Enerji 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Çembersel hareket 2. Harmonik hareket 3. Su dalgalarında kırınım 4. Girişim

BİYOLOJİ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilimsel Yöntem ve Süreç, Biyoloji Bilimi 2. Canlıların Ortak Özellikleri 3. İnorganik Bileşikler 4. Organik Bileşikler (Karbonhidratlar, Lipitler, Proteinler, Enzimler, Vitaminler) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mitoz bölünme 2. Eşeysiz üreme ve çeşitleri 3. Mayoz Bölünme 4. Eşeyli Üreme ve Çeşitleri 5. Canlılarda Gözlenen Özel Üreme Şekilleri 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sinir sistemi 2. Endokrin sistem 3. Duyu organları 4. Destek ve hareket sistemleri 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Canlılarda enerji dönüşümleri 2. genetik şifre ve protein sentezi
COĞRAFYA	<ol style="list-style-type: none"> 1.bölüm; coğrafya bilimi; insan ve doğa. 2.bölüm; Dünyanın şekli ve hareketleri. Bu konular sınavda %30 etkili olacak. 3.bölüm; yer ve zaman. Koordinat sistemleri. Saat hesaplamaları. Coğrafi konum. 4.bölüm; harita okuryazarlığı. Harita, haritaların özellikleri, haritalarda yüzey şekillerini gösterme yöntemlerini sonuna kadar. Bu konular da sınavda%70 etkili olacaktır. 	<ol style="list-style-type: none"> 1.bölüm; dünyanın yapısı ve oluşum süreci. Sayfa elliye kadar yani buzulların oluşturduğu şekillere kadar olan bölüm %30 etkili. Sayfa 50 den sonrası dâhil 2.bölüm; Su kaynakları. 3.bölüm; Topraklar konusunun sonuna kadar yani sayfa 128 e kadar olan bölüm sınavda % 70 etkili olacaktır. 	Türkiye ekonomi politikalarının sonuna kadar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hizmet sektörlerinin ekonomideki yeri 2. Ulaşım 3. Ticaret 4. Turizmin sonuna kadar.
TARİH	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ünite Tarih ve Zaman 2. Ünite İlkçağ Medeniyet Havzaları 3. Ünite Ortaçağlarda Avrupa ve Dünya 	<ol style="list-style-type: none"> 1. İkinci ünite beylikten devlete Osmanlı siyaseti 2. Kuruluş dönemi gelişmeleri 3. Osmanlı Bizans ilişkileri 4. Osmanlı devletinin kuruluşu ile ilgili görüşler 4. Balkan fetihleri 5. Anadolu Türk birliği kuruluş faaliyetleri 6. Türk devletlerinin liderlik mücadelesi 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Değişim çağında Avrupa ve Osmanlı 2. Yeniçağa Avrupa'sında meydana gelen gelişmeler 3. Osmanlı sosyo-ekonomik yapısında değişiklikler 4. Osmanlı devletinde çözülmeye karşı önlemler 	<ol style="list-style-type: none"> 1. XX. Yüzyıl Başlarında Osmanlı Devleti ve Dünya 2. I. Dünya Savaşında Osmanlı Devleti 3. Milli Mücadele Dönemi 4. I. TBMM Dönemi 5. Kurtuluş Savaşında Cepheleler

TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	<p>Edebiyat, Tanımı, Amacı ve Edebiyat Tarihi İslamiyet Öncesi (Sözlü ve Yazılı) Türk Edebiyatı Türklerin Kullandığı Alfabeler Dillerin Sınıflandırılması İslami Devir Türk Edebiyatı (Halk ve Divan Edebiyatı) İmla ve Noktalama Kuralları Ses Olayları Türkçenin Zenginliği (Makale) ***Kitap, Film, Bilgilendirme ve Sunumlarla İlgili Yorumlar</p>	<p>Edebiyatın tanımı Edebiyatın bilimle ve güzel sanatlarla ilişkisi Metinlerin sınıflandırılması Edebî metinler ve öğretici metinler Metin türlerinin adları Hikâyenin tanımı ve unsurları (kişiler, olay örgüsü, mekân, zaman, çatışma, konu, tema, anlatıcı ve bakış açısı) Düşünceyi geliştirme yolları Olay hikâyesi (Maupassant tarzı) Durum hikâyesinin (Çehov tarzı) Dil Bilgisi Konuları: İletişim ve öğeleri Dilin işlevleri İsimler İmla ve noktalama Standart dil, ağız, şive, lehçe ile argo, jargon, Standard dil kavramları Şiir Nazım birimi, nazım biçimi, nazım türü, söyleyici, Durak, ölçü, kafiye, redif, nakarat, mahlas, tapşırma Manzume ve şiir ayrımı Sıfatlar</p>	<p>Hikâye, Dede Korkut Hikâyeleri, Halk hikâyeleri, mesnevi Geçiş dönemi eserleri, önemleri, biçim ve içerik özellikleri, yazarları Halk edebiyatı geleneği genel özellikleri Tasavvuf Dini tasavvufi halk edebiyatı özellikleri, nazım biçimleri ve türleri, eserleri, sanatçıları Anonim halk edebiyatı özellikleri, nazım biçimleri ve türleri Âşık tarzı halk edebiyatı özellikleri, nazım biçimleri ve türleri, eserleri, sanatçıları Divan edebiyatı genel özellikleri Gazel biçim ve içerik özellikleri, anlamı Edebi sanatlar Yazım kuralları ve noktalama İsim tamlamaları</p>	<p>Tanzimat Dönemi Şiir Servetifünun Dönemi Şiir Saf Şiir Milli Edebiyat Dönemi Şiir Cumhuriyet Dönemi Şiir Türkiye Dışındaki Çağdaş Türk Şiiri Yazım Kuralları Noktalama İşaretleri, Cümlelerin Öğeleri Aylak Adam, Kuyucaklı Yusuf Edebiyat Akımları</p>	Tüm TYT konuları
DİN KÜLTÜRÜ VE AH. BİL		<p>Bilginin kaynakları, imanın mahiyeti Dinin tanımı ve kaynağı, insanın doğası ve din, iman ve İslam kavramları, İslam inancının temel özellikleri (1 ve 2.ünitelerin tamamı)</p>	<p>Allah'ın isim ve sıfatları, Allah ile iletişim kurma yolları Kuran-ı Kerim'deki gençler, genç olarak Hz. Peygamber, genç sahabelerin öne çıkan özellikleri (1 ve 2.ünitelerin tamamı)</p>	<p>Ahiret ile ilgili temel kavramlar Hz. Peygamber'in örnek şahsiyeti, hadis ve sünnet kavramları (1 ve 2.ünitelerin tamamı)</p>	<p>İslam medeniyetinde bilim ve düşüncenin gelişim seyri, eğitim ve bilim kurumları Türklerin Müslüman olma süreci ve bu süreçteki önemli şahsiyetler (1 ve 2.ünitelerin tamamı)</p>