

SELAHADDİN EYYÜBİ ANADOLU İMAM-HATİP LİSESİ

Ders Çalışma Programı

(1.Ay)



Ders/ Hafta	1.Hafta	2.Hafta	3.Hafta	4.Hafta
TÜRKÇE	Sözcükte Anlam	Cümlede Anlam	Paragrafta Anlam	Sözcükte Yapı
MATEMATİK	Mantık	Kümeler	Kümeler	Denklemler ve Eşitsizlikler
TARİH	Tarih ve Zaman	İnsanlığın İlk Dönemleri	Orta Çağ'da Dünya	İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası
COĞRAFYA	Doğa ve İnsan	Dünya'nın Şekli ve Hareketleri	Coğrafi Konum	Harita Bilgisi
FİZİK	Fizik Bilimine Giriş	Madde ve Özellikleri	Hareket ve Kuvvet	Enerji
KİMYA	Kimya Bilimi	Atom ve Periyodik Sistem	Kimyasal Türler Arası Etkileşimler	Maddenin Halleri
BİYOLOJİ	Yaşam Bilimi Biyoloji	Canlılar Dünyası	Canlılar Dünyası	Güncel Çevre Sorunları



Ders Çalışma Programı

(2.Ay)



Time

Ders/ Hafta	1.Hafta	2.Hafta	3.Hafta	4.Hafta
TÜRKÇE	Ses Bilgisi	İsim	Zamir	Sıfat
MATEMATİK	Üçgenler	Üçgenler	Veri	Veri
TARİH	İslam Medeniyetini n Doğuşu	Türklerin İslamiyeti Kabulü	İlk Türk İslam Devletleri	Yerleşme ve Devletleşme Sürecinde Selçuklu Devleti
COĞRAFYA	Atmosfer ve İklim	Sıcaklık	Basınç ve Rüzgarlar	Nemlilik ve Yağış
FİZİK	Isı ve Sıcaklık	Isı ve Sıcaklık	Elektrostatik	Elektrostatik
KİMYA	Çevre Kimyası	Kimyanın Temel Kanunları	Mol Kavramı	Kimyasal Tepkimeler ve Denklemler
BİYOLOJİ	Mitoz ve Eşeysiz Üreme	Mitoz ve Eşeysiz Üreme	Mayoz ve Eşeyli Üreme	Mayoz ve Eşeyli Üreme

SELAHADDİN EYYÜBİ ANADOLU İMAM-HATİP LİSESİ

Ders Çalışma Programı (3.Ay)



Time

Ders/ Hafta	1.Hafta	2.Hafta	3.Hafta	4.Hafta
TÜRKÇE	Zarf	Edat, Bağlaç ve Ünlem	Fiil, Ek Fiil ve Filimsi	Cümlelerin Öğeleri- Fiilde Çatı
MATEMATİK	Sayma ve Olasılık	Sayma ve Olasılık	Fonksiyonlar	Fonksiyonlar
TARİH	Beylikten Devlete Osmanlı Siyaseti	Devletleşme Sürecinde Savaşçılar ve Askerler	Beylikten Devlete Osmanlı Medeniyeti	Beylikten Devlete Osmanlı Medeniyeti
COĞRAFYA	İklim Tipleri ve Bitki Örtüsü	Türkiye'nin İklimi Yerin Şekillenmesi	İç Kuvvetler Dış Kuvvetler	Su Kaynakları Topraklar
FİZİK	Elektrik ve Manyetizma	Elektrik ve Manyetizma	Basınç ve Kaldırma Kuvveti	Basınç ve Kaldırma Kuvveti
KİMYA	Kimyasal Tepkimelerde Hesaplamalar	Homojen ve Heterojen Karışımlar	Ayrıştırma ve Saflaştırma Teknikleri	Asitler ve Bazlar
BİYOLOJİ	Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	Kalıtım ve Biyolojik Çeşitlilik	Ekosistem Ekolojisi	Ekosistem Ekolojisi



Ders Çalışma Programı

(4.Ay)



Time

Ders/ Hafta	1.Hafta	2.Hafta	3.Hafta	4.Hafta
TÜRKÇE	Cümle Türleri	Anlatım Bozukluğu	Yazım Kuralları	Noktalama İşaretleri
MATEMATİK	2. Dereceden Denklemler	2. Dereceden Denklemler	Dörtgenlerve Çokgenler	Uzay Geometri
TARİH	Dünya Gücü Osmanlı Devleti	Dünya Gücü Osmanlı Devleti	Sultan ve Osmanlı Merkez Teşkilatı	Klasik Çağda Osmanlı Toplum Düzeni
COĞRAFYA	Bitkiler	Doğal Afetler	Nüfus Göç	Yerleşmeler Bölgeler ve Ülkeler
FİZİK	Dalgalar	Dalgalar	Optik	Optik
KİMYA	Asitler ve Bazların Tepkimeleri	Hayatımızda Asitler ve Bazlar	Tuzlar- Yaygın Günlük Hayat Kimyasalları	Gıdalar
BİYOLOJİ	Güncel Çevre Sorunları ve İnsan	Doğal Kaynaklar	Doğal Kaynaklar	Biyolojik Çeşitliliğin Korunması