|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **11 ŞUBAT PAZARTESİ** | Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) | Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **12 ŞUBAT SALI** | Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) | Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **13 ŞUBAT ÇARŞAMBA**  | Ünite=Madde ve EndüstriKonu=periyodik sistem(Fen ve Teknoloji) | Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu=Doğu ve Güney cephesi(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **14 ŞUBAT PERŞEMBE** | Ünite=Madde ve EndüstriKonu=periyodik sistem(Fen ve Teknoloji) | Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu= Doğu ve Güney cephesi(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **15 ŞUBAT CUMA** | Kaza ve Kader (Din Kültürü) | Adventures(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **16 ŞUBAT CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **17 ŞUBAT PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku  |  | 100 soru çöz |
| **18 ŞUBAT PAZARTESİ** |  Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) |  Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **19 ŞUBAT SALI** |  Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) |  Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **20 ŞUBAT ÇARŞAMBA** |  Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Fiziksel ve Kimyasal değişimler (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu=Batı cephesi ve düzenli ordunun başarıları (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **21ŞUBAT PERŞEMBE** |  Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Fiziksel ve Kimyasal değişimler (Fen ve teknoloji) | Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu= Batı cephesi ve düzenli ordunun başarıları (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **22 ŞUBAT CUMA** |  Kaza ve Kader (Din Kültürü) |  Adventures(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **23 ŞUBAT CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **24 ŞUBAT PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **25 ŞUBAT PAZARTESİ**  | Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) |  Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **26 ŞUBAT SALI** | Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) |  Fiilde çatı(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **27 ŞUBAT ÇARŞAMBA**  | Ünite=Madde ve EndüstriKonu= Kimyasal tepkimeler(Fen ve teknoloji) |  Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu=Kütahya Eskişehir savaşları, Sakarya da Dirilen Ulus (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **28 ŞUBAT PERŞEMBE** | Ünite=Madde ve EndüstriKonu= Kimyasal tepkimeler  (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu= Kütahya Eskişehir savaşları, Sakarya da Dirilen Ulus(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **1 MART CUMA** |  Zekat ,hac ve kurban (Din Kültürü) |  Adventures(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **2 MART CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **3 MART PAZAR**  | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **4 MART PAZARTESİ** | Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) |  Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **5 MART SALI** |  Olasılık ve cebirsel ifadeler (Matematik) | Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **6 MART ÇARŞAMBA**  |  Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Asitler ve Bazlar  (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu=Büyük Taarruz ,Lozan Barış Antlaşması, milli mücadelenin edebiyata ve sanata yansımaları(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **7 MART PERŞEMBE** | Ünite=Madde ve EndüstriKonu= Asitler ve Bazlar (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Ya İstiklal Ya ÖlümKonu=Büyük Taarruz ,Lozan Barış Antlaşması, milli mücadelenin edebiyata ve sanata yansımaları(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **8 MART CUMA** | Zekat ,hac ve kurban (Din Kültürü) | tourism (İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **9 MART CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **10 MART PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku  |  | 100 soru çöz |
| **11 MART PAZARTESİ** |  Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) |  Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **12 MART SALI** | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) | Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **13 MART ÇARŞAMBA** | Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Maddenin ısı ile etkileşimi  (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu=Atatürk İlkeleri (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **14 MART PERŞEMBE** | Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Maddenin ısı ile etkileşimi  (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Atatürk İlkeleri (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **15 MART CUMA** |  Hz . Muhammed Efendimizin Kişiliği(Din Kültürü) | tourism (İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **16 MART CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **17 MART PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **18 MART PAZARTESİ**  | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) |  Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **19 MART SALI** |  Denklemler ve eşitsizlikler(matematik) |  Cümle Türleri(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **20 MART ÇARŞAMBA**  |  Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Türkiyede kimya endüstrisi (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Atatürk İlkeleri (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **21 MART PERŞEMBE** |  Ünite=Madde ve EndüstriKonu=Türkiyede kimya endüstrisi  (Fen ve teknoloji) |  Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Atatürk İlkeleri (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **22 MART CUMA**  | Hz . Muhammed Efendimizin Kişiliği(Din Kültürü) | Tourism (İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **23 MART CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **24 MART PAZAR**  | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **25 MART PAZARTESİ**  | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **26 MART SALI** | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **27 MART ÇARŞAMBA** | Ünite= Basit Makineler Konu= Basit Makineler(Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Siyasi alandaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **28 MART PERŞEMBE**  | Ünite= Basit Makineler Konu= Basit Makineler (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Siyasi alandaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **29 MART CUMA**  | Hz . Muhammed Efendimizin Kişiliği(Din Kültürü) | Chores(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **30 MART CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **31 NİSAN PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **1 NİSAN PAZARTESİ** | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **2 NİSAN SALI**  | Denklemler ve eşitsizlikler (matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **3 NİSAN ÇARŞAMBA** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Besin zinciri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Hukuk alanındaki gelişmeler(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **4 NİSAN PERŞEMBE** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Besin zinciri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Hukuk alanındaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **5 NİSAN CUMA** | Kuran aklımızı kullan(Din Kültürü) | Chores(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **6 NİSAN CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **7 NİSAN PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **8 NİSAN PAZARTESİ** | Geometri (Matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **9 NİSAN SALI**  | Geometri (Matematik) | Yazım kuralları(Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **10 NİSAN ÇARŞAMBA**  | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Enerji Dönüşümleri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye  Konu= Eğitim alanındaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **11 NİSAN PERŞEMBE** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Enerji Dönüşümleri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye  Konu= Eğitim alanındaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **12 NİSAN CUMA** | Kuran aklımızı kullan(Din Kültürü) | Chores(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **13 NİSAN CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **14 NİSAN PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **15 NİSAN PAZARTESİ** | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **16 NİSAN SALI**  | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **17 NİSAN ÇARŞAMBA**  | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Madde Döngüleri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye  Konu= toplumsal alandaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **18 NİSAN PERŞEMBE**  | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Madde Döngüleri  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye  Konu= toplumsal alandaki gelişmeler (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **19 NİSAN CUMA** | Kuran aklımızı kullan(Din Kültürü) | Chores(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **20 NİSAN CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **21 NİSAN PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **22 NİSAN PAZARTESİ** | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **23 NİSAN SALI**  | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **24 NİSAN ÇARŞAMBA** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Sürdürülebilir Kalkınma  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Ekonomi alanındaki gelişmeler(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **25 NİSAN PERŞEMBE** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Sürdürebilir Kalkınma  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Ekonomi alanındaki gelişmeler(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **26 NİSAN CUMA**  | İslam dinine göre kötü alışkanlıklar (Din Kültürü) | Science(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **27 NİSAN CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **28 NİSAN PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **29 NİSAN PAZARTESİ** | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **30 NİSAN SALI**  | Geometri (Matematik) | Noktalama İşaretleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **1 MAYIS ÇARŞAMBA** | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Sürdürülebilir Kalkınma  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= sağlık alanındaki gelişmeler(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **2 MAYIS PERŞEMBE**  | Ünite=Enerji dönüşümleri ve çevre bilimi Konu=Sürdürülebilir Kalkınma  (Fen ve teknoloji) | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= sağlık alanındaki gelişmeler(İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **3 MAYIS CUMA**  | İslam dinine göre kötü alışkanlıklar (Din Kültürü) | Science(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **4 MAYIS CUMARTESİ** |  | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **5 MAYIS PAZAR** |  | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **6 MAYIS PAZARTESİ** | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Anlatım Bozukluğu (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **7 MAYIS SALI**  | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Anlatım Bozukluğu (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
|  **8 MAYIS ÇARŞAMBA**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yükleri ve elektriklenme  (Fen ve teknoloji | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Hedefimiz Çağdaş Uygarlık, Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan esaslar (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **9 MAYIS PERŞEMBE**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yükleri ve elektriklenme  (Fen ve teknoloji | Ünite =Atatürkçülük ve Çağdaşlaşan Türkiye Konu= Hedefimiz Çağdaş Uygarlık, Atatürk ilke ve inkılaplarını oluşturan esaslar (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **10 MAYIS CUMA**  | İslam dinine göre kötü alışkanlıklar (Din Kültürü) | Science(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **11 MAYIS CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **12 MAYIS PAZAR**  | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **13 MAYIS PAZARTESİ** | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Anlatım Bozukluğu (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **14 MAYIS SALI**  | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Anlatım Bozukluğu (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **15 MAYIS ÇARŞAMBA**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yükleri ve elektriklenme  (Fen ve teknoloji) | Ünite=Demokratikleşme Çabaları (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **16 MAYIS PERŞEMBE**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yükleri ve elektriklenme  (Fen ve teknoloji) | Ünite=Demokratikleşme Çabaları (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **17 MAYIS CUMA**  | Dinsel ve evrensel öğütler (Din Kültürü) | Naturel Forces(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **18 MAYIS CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **19 MAYIS PAZAR**  | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **20 MAYIS PAZARTESİ** | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Metin Türleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **21 MAYIS SALI**  | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Metin Türleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **22 MAYIS ÇARŞAMBA**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yüklü cisimler  (Fen ve teknoloji) | Ünite=Atatürk Dönemi Dış Politika (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **23 MAYIS PERŞEMBE**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik yüklü cisimler  (Fen ve teknoloji) | Ünite= Atatürk Dönemi Dış Politika (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **24 MAYIS CUMA**  | Dinsel ve evrensel öğütler (Din Kültürü) | Naturel Forces(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **25 MAYIS CUMARTESİ** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **26 MAYIS PAZAR** | Hafta boyu çalışılan konuları tekrar et | Kitap oku |  | 100 soru çöz |
| **27 MAYIS PAZARTESİ** | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Metin Türleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **28 MAYIS SALI** | Dönüşümler ve geometrik cisimler (Matematik) | Metin Türleri (Türkçe) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **29 MAYIS ÇARŞAMBA**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik Enerjisinin Dönüşümü (Fen ve teknoloji) | Ünite=Atatürk 'ün ölümü ve sonrası (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **30 MAYIS PERŞEMBE**  | Ünite=Elektrik yükleri ve elektrik enerjisi Konu=Elektrik Enerjisinin Dönüşümü (Fen ve teknoloji) | Ünite=Demokratikleşme Çabaları (İnkılap Tarihi) | Konuya çalış | 1'er test çöz |
| **31 MAYIS CUMA**  | Dinsel ve evrensel öğütler (Din Kültürü) | Naturel Forces(İngilizce) | Konuya çalış | 1'er test çöz |