

TÜRKÇE	MATEMATİK	HAYAT BİLGİSİ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">*Metin ile İlgili Soruları Cevaplama*Şiire Uygun Başlık Belirleme*Anlamlı ve Kurallı Cümle Kurma*Harf Bilgisi*Hikaye Unsurları*Alfabetik Sıralama*Sözcüklerin Çağrışımları*Zıt (Karşıt) Anlamlı Sözcükler*Noktalama İşaretleri*Olayları Oluş Sırasına göre Sıralama*Büyük Harflerin Kullanıldığı Yerler	<ul style="list-style-type: none">Çarpma İşlemiBölme İşlemiÇarpma ve Bölme İşlemlerinin Sonucunu Muhakeme EtmeZaman ÖlçmeParalarımızBütün,Yarım,ÇeyrekUzunluk ve kütle ölçmeSıvı ÖlçmeSayılar ve Nicelikler	<ul style="list-style-type: none">Mustafa Kemal Atatürk Nasıl Bir Öğrenciydi ?Bayramlarımızla GururluyuzBayram GelineTasarruflu OlalımAfetlere Karşı Önlemler	<ul style="list-style-type: none">*Life in the city & the world

TÜRKÇE	MATEMATİK	HAYAT BİLGİSİ	FEN BİLİMLERİ	İNGİLİZCE
Metin ile İlgili Soruları Cevaplama Metnin Konusunu Belirleme Sözcükte Anlam Eş Anlam (Anlamdaş) Eş Sesli Sözcükler Zıt (Karşıt) Anamlı Sözcükler Şiir Bilgisi Atasözleri Harf Bilgisi Noktalama İşaretleri Yazım Kuralları 5N1K soruları	*Kesirler *Pay ve payda arasındaki ilişki *Paydası 10 ve 100 olan kesirlerin birim kesri *Bir çokluğun birim kesir kadarını bulma *Payı paydasından küçük kesirler elde etme *Zaman ölçme *Paralarımız *Tartma	*Dikkatli Olalım *Güvenliğim için Hayır Demeliyim *Trafik Kurallarına Uyalım *Dikkat Acil Durum *Güvende Olmak İstiyorum *Yönetim Birimlerini Tanıyorum *Oyun Araçlarında Güvenlik *Cumhuriyet ile birlikte Tarihî, Doğal ve Turistik Yerler	Maddeyi Niteleyen Özellikleri Işık Kaynakları Ses Kaynakları Canlılar Dünyasına Yolculuk Elektrikli Araç-Gereçler Doğal ve Yapay Çevre	My Family Toys and games Transportation Weather My House

TÜRKÇE	MATEMATİK	DİN KÜLTÜRÜ	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	İNGİLİZCE
Metin ile ilgili Soruları Cevaplama Alfabetik Sıralama Metne Uygun Başlık Belirleme Sözcükte Anlam Cümlede Anlam Zıt (Karşıt) Anlamlı Sözcükler Gerçek, Mecaz ve Terim Anlam Şiir Bilgisi De-Da'nın Yazımı Sebeup-Sonuç İlişkisi Atasözleri ve Deyimler Görsel Okuma Noktalama İşaretleri	Çarpma İşlemi Çarpma İşlemi Gerektiren Problemler Bölme İşlemi Basit, Bileşik ve Tam Sayılı Kesirler Paydaları Eşit Kesirleri Karşılaştırma Kesir problemleri Uzun Ölçme Simetri Zaman ölçme Veri toplama ve değerlendirme Geometrik Cisimler ve Şekiller Düzlem	*Kuran-ı Kerim (Sevgi ve Saygı) *İslam'ın İnanç Esasları *İslam'ın Şartları *Kuran-ı Kerim *Din Güzel Ahlaktır.(Sevgi ve Saygı) *Hz. Muhammed'in (sav) Doğduğu Çevre ve Ailesi	Saf Madde ve Karışım Aydınlatma Teknolojileri Uygun Aydınlatma Ses Kirliliği Maddenin Halleri Maddenin Isı Etkisi ile Değişimi	Yönlerimiz Ekonomik Faaliyetler Bilinçli Tüketici Olalım Bütçe Oluşturma Nüfus ve Yer Şekilleri Teknolojik Ürünler Geçmişten Günümüze Teknoloji	Free time Nationality Fun with Science My Friends

TÜRKÇE	SOSYAL BİL.	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
<ul style="list-style-type: none">*Paragrafta Ana Düşünce*Sözcükte Anlam*Paragrafta Düşünceyi Geliştirme Yolları*Noktalama İşaretleri*Paragrafta Yapı*Geçiş ve Bağlantı Cümleleri*Sözcük Türleri (İsimler)*Yazım Kuralları*Görsel Yorumlama*Söz Sanatları*Örtük İleti*Sözcük Türleri*Cümlede Anlam*Paragrafta Konu	<ul style="list-style-type: none">*Anadolu'nun İlk Yerleşim Yerlerinde Sosyal Hayat*Mezopotamya ve Anadolu Medeniyetlerinin Ortak Mirasa Katkıları*Kaynakların Verimli Kullanımı*İhtiyaç Durumunda veya Sorunların Çözümünde Başvurulabilecek Kurumlar*Temel Haklar, Sorumluluklar ve Önemi*Bütçe Oluşturma	<ul style="list-style-type: none">*Kur'an-ı Kerim'den ÖğütlerPeygamber Kıssaları*Kur'an-ı Kerim'in Ana Konuları*Allah'ın Elçileri Peygamber*Bir Sure Öğreniyorum Kureyş Suresi	<ul style="list-style-type: none">*School Life*Life In Nature*Life In The World*Life In The Neighbourhood & City*Personal Life*Classroom Life	<ul style="list-style-type: none">*Sayılar ve Nicelikler(2): Kesirler*İstatistiksel Araştırma Süresi*İşlemlerle Cebirsel Düşünme	<ul style="list-style-type: none">*Madde ve Işık*Maddenin Hâl Değişimi*Isı ve Sıcaklık*Tam Gölgenin Oluşumu*Işığın Yayılması*Devre Elemanlarının Sembollerle Gösterimi ve Devre Şemaları*Madde ve Isı*Maddenin Tanecikli Yapısı

TÜRKÇE	SOSYAL BİL.	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
*Paragrafta Anlam *Sözcükte Anlam *Sözcük Türleri İsim/Fiil *Cümlede Anlam *Yazım Kuralları *Görsel Yorumlama *Paragrafta Anlatım Tek ve Düş Geliş Yol *Paragrafta Ana Düşünce *Paragrafın Yapısı *Paragrafta Konu *Noktalama İşaretleri *Paragrafta Anlam *Söz Sanatları	Hayatımızdaki Ekonomi Ortak Mirasımız Birlikte Yaşamak Evimiz Dünya Yaşayan Demokrasimiz	*Merhametli Olmak *Adap ve Nezaket Kurallarına Uymak *Bir Sure Öğreniyorum Fil Suresi *Hz. Muhammed'in (Sav) Gençlik Yılları *Hz . Muhammed'in Doğduğu Çevre *Hz. Muhammed'in Ailesi ve Çocukluğu	Life Downtown Bookworms At The Fair Yummy Breakfast Life Occupations Holidays Saving The Planet Weather And Emotions	*Doğal Sayıların Çarpanları ve Katları *Kategorik ve Nicel (Kesikli) Veri Dağılımları *Kesirlerle İşlemler *Deneysel Olasılık *İki Paralel Doğrunun Bir Kesen ile Oluşturduğu Açılar *Yamuk, Paralelkenar, Eşkenar Dörtgen, Dikdörtgen ve Karenin Kenar, Açık ve Köşegen özellikleri *Cebirsel İfadeler	*Denetleyici ve Düzenleyici Sistemler *Elektriksel Direnç ve Bağlı Olduğu Faktörler *Elektriğin İletimi *Genleşme ve Büzülme *Işığın Soğurulması *Aynalar *Işığın Yansıması *Yoğunluk *Maddenin Hâl Değişim Noktaları

TÜRKÇE	SOSYAL BİL.	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
*Paragrafta Ana Düşünce *Paragrafın Yapısı *Cümlede Anlam *Hikaye Yapı Unsurları *Fiiller *Söz Sanatları *Görsel Yorumlama *Sözcükte Anlam *Yazım Kuralları *Noktalama İşaretleri *Metin Türleri *Sözcük Türleri (Zarflar) *Görsel Yorumlama	*Türkiye’de Nüfus *Üretimde Ve Yönetimde Toprak *Dijital Teknolojiler Ve Ticaret *Yazının Ve Bilginin Yolculuğu *Osmanlı Devleti Tarih Sahnesinde *Türkiye Cumhuriyeti’nin Nitelikleri *İletişimin Günlük Yaşamdaki Yeri *Doğu’nun Bilgi Birikimi *Bizim İçin Çalışanlar *Avrupa’daki Gelişmeler Ve Osmanlı Devleti	*İslam Düşüncesinde Yorum Biçimleri *Görülen Ve Görülmeyen Varlıklar *Haccın Yapılışı, Umre Ve Önemi *Allah’ın Elçisi Hz.Muhammed (Sav) *İslam Düşüncesinde Tasavvufi Yorumlar *Ahlaki Davranışlar	*Appearance And Personality *Sports *Biographies *Wild Animals *Celebrations *Environment *Dreams *Public Buildings *Environment *Television	*Çember ve Daire *Tam Sayılarla İşlemler *Çokgenler *Doğrular ve Açılar *Yüzdeler *Oran Orantı / Yüzdeler *Oran Orantı *Cebirsel İfadeler / Eşitlik ve Denklem *Rasyonel Sayılarla İşlemler *Eşitlik ve Denklem	*Bitki ve Hayvanlarda Üreme, Büyüme ve Gelişme *Uzay Araştırmaları *Aynalar *Saf maddeler *Işığın Kırılması ve Mercekler *Maddenin Tanecikli Yapısı *Hücre *Kuvvet, İş ve Enerji ilişkisi *Karışımların Ayrılması *Işığın Soğurulması *İnsanda Üreme, Büyüme ve Gelişme

TÜRKÇE	İNKILAP TARİHİ ve ATATÜRKÇÜLÜK	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ
Sözcükte Anlam Paragrafta Anlam Sözcük Öbeği Geçiş Bağlantı Cümleleri Açık Ve Örtük İleti Söz Sanatları Paragrafta Konu Paragrafta Anlatım Biçimleri Hikaye Yapı Unsurları Paragrafın Yapısı Sözel Mantık Görsel Yorumlama Cümle Türleri Anlatım Bozuklukları Noktalama İşaretleri Yazım Kuralları	*Gelişen Avrupa Ve Güç Kaybeden Osmanlı Devleti *I. Dünya Savaşı *Millî Mücadele Dönemi'nde Batı Cephesi *Millî Mücadele'nin Hazırlık Dönemi *Lozan Barış Antlaşması *Siyasal Alanda Yapılan İnkılaplar *Ekonomik Alanda Yapılan İnkılaplar *Atatürk İlkeleri *Atatürk Dönemi'nde Demokratikleşme Yolunda Atılan Adımlar *Atatürk Dönemi Türk Dış Politikasının Temel İlke Ve Amaçları	*Kader ve Kaza İnancı *Din, Birey ve Toplum *Hz.Muhammed'in (Sav) Merhameti Ve Affedici Oluşu *Hz.Muhammed'in (Sav) Hakkı Gözetmedeki Hassasiyeti	Adventures Chores On the Phone Tourism Teen Life The Internet In the Kitchen Science	*Çarpanlar ve Katlar *Üslû İfadeler *Dairenin Alanı / Kareköklü İfadeler *Kareköklü İfadeler *Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler *Doğrusal Denklemler *Veri Analizi *Basit Olayların Olma Olasılığı *Eşlik ve Benzerlik *Kareköklü İfadeler / Cebirsel İfadeler ve Özdeşlikler *Üçgenler *Eşitsizlikler	*Mevsimlerin Oluşumu *DNA ve Genetik Kod *Enerji Dönüşümleri *Basınç *Kimyasal Tepkimeler *Periyodik Sistem *Basit Makineler *Elektrik Yükleri ve Elektriklenme *Maddenin Isı ile Etkileşimi *Asitler ve Bazlar *Madde Döngüleri ve Çevre Sorunları *İklim ve Hava Hareketleri