

2. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	HAYAT BİLGİSİ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">• 5N 1K• Paragrafın Konusu• Alfabetik Sıralama• Sözcükleri Hecelerine Ayırma• Kurallı ve Anamlı Cümle• Satır Sonuna Sığmayan Sözcükler• Noktalama İşaretleri• Hikâyenin Kavram Haritası• Olayların Oluş Sırası• Yazım Kuralları• Şiir• Cümle Tamamlama	<ul style="list-style-type: none">• Onluk ve Birlikler• Deste ve Düzine• Basamak Değerleri• Abaküs• Ritmik Saymalar• Tek ve Çift Sayılar• Sayıları Sıralama• Simetri• En Yakın Onluğa Yuvarlama• Toplama İşlemi• Toplama İşlemi (Problem)	<ul style="list-style-type: none">• Fiziksel Özelliklerimiz• Yeteneklerimiz• Milli Bayramlar• Davranışlarımız• Arkadaş Seçerken• Nezaket İfadeleri• Grup Çalışmaları• İhtiyaç ve İstekler• Atatürk'ün Hayatı• Adres Bilgileri• Oyun Kuralları	<ul style="list-style-type: none">• Words• This/That• Asking Name• Greeting• Meeting People

3. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	HAYAT BİLGİSİ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">• 5N 1K• Paragrafın Konusu• Türemiş Sözcükler• Eş Anlamlı Sözcükler• Yazım Kuralları• Zıt Anlamlı Sözcükler• Cümle Tamamlama• Hikâyenin Unsurları• Noktalama İşaretleri• Şiir Yorumlama• Sebep-Sonuç Cümleleri	<ul style="list-style-type: none">• Nokta, Düzlem-Düzlem Parçası• Düzlemsel Bölgeler• Geometrik Cisimler• Grafik Yorumlama• Doğal Sayıların Okunuşu• Romen Rakamları• Basamak Değerleri• Tek ve Çift Sayılar• Sayı Oluşturma• Doğal Sayıları Karşılaştırma• Örüntü• Seçmeli Sorular• Toplama İşlemi• Problem (Toplama İşlemi)• Doğru, Işın, Doğru Parçası• Doğru Çeşitleri	<ul style="list-style-type: none">• Dünya'nın Katmanları• Dünya'nın Şekli• Dünya'mızın Katmanları Nelerden Oluşur?• Duyu Organlarımız• Duyu Organlarımızın Görevleri• Duyu Organlarımızın Sağlığı	<ul style="list-style-type: none">• Başarılı Olmak İçin Neler Yapmalıyız?• Fiziksel Özellikler• Yetenekler• Arkadaş Seçimi• İletişim• Öfke Kontrolü• Davranışlarımız• Acil Durumlar• Milli Bayramlar• Sorun Çözme• Atatürk'ün Hayatı• Kroki• Okul Kuralları• Cumhuriyet	<ul style="list-style-type: none">• Verbs• Numbers• Asking for Permission• Games• Permission• Family Members

4. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">Mecaz AnlamEş Anlamlı SözcüklerDeyimlerEş Sesli SözcüklerİsimlerYazım KurallarıYardımcı DüşünceÖznel-Nesnel YapılarTüremiş SözcüklerZıt Anlamlı SözcüklerParagrafın KonusuOlayların Oluş SırasıHikayenin Unsurları	<ul style="list-style-type: none">Doğal Sayıların OkunuşuBasamak DeğerleriEn Yakın Yüzlüğe YuvarlamaSayı OluşturmaÇözümlemeÖrüntüDoğal Sayıları SıralamaDoğal Sayıları KarşılaştırmaAçılarSütun Grafiği	<ul style="list-style-type: none">İskeletin Bölümleri ve GörevleriEklem ve Kasİskelet ve Kas SağlığıSolunum Organları ve GörevleriSoluk Alıp VermeDolaşım Organları ve GörevleriNabız	<ul style="list-style-type: none">Fiziksel ÖzelliklerKimlik Kartının Kullanıldığı YerlerKimlik Kartımızda Hangi Bilgiler Yer Alır?Kronolojik SıralamaYetenekler ve İlgi AlanlarıFarklılıklarımızMilli MücadeleSözlü TarihEski Eşyalar	<ul style="list-style-type: none">WordsApologizingClassroom LanguageDialogueNumbersPermissionCountriesNationalitiesContinentTo Be

5. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">• Sözü'n Anlamı / Sözcüğü'n Anlamı• Kelime-Kavram İlişkisi• Gerçek Anlam• Mecaz Anlam• Eş ve Zıt Anlam• Metin Özellikleri• Kahraman-Olay• Deyimler• Görsel Okuma• Şiirde Başlık• Paragraf Yardımcı Düşünce• Paragrafta Konu• Atasözleri• Deyim	<ul style="list-style-type: none">• Sayı Basamakları• Basamak Değeri• Sayı ve Basamak Değeri• Sayıların Okunuşu• Sayı Örüntüleri• Toplama İşlemi• Çıkarma İşlemi• Toplama ve Çıkarma Problemi• Yuvarlama• Çarpma İşlemi• Bölme İşlemi	<ul style="list-style-type: none">• Yıkıcı Doğa Olayları• Ay'ın Hareketleri ve Evreleri• Güneş, Dünya ve Ay• Güneşin Yapısı ve Özellikleri• Ay'ın Yapısı ve Özellikleri	<ul style="list-style-type: none">• Sosyal Bilgilerin Kazandırdıkları• Olayların Çok Boyutluluğu• Olayların Neden ve Sonuçları• Gruplarımız, Rollerimiz, Sorumluluklarımız• Haklarımı Koruyorum• Hak ve Sorumluluklarımız• Çocuk Hakları• Sorumluluklarımı Yerine Getiriyorum• Yer Aldığımız Gruplar• Ülkemizde Çocuk Hakları	<ul style="list-style-type: none">• İnsan Akıllı ve İnanan Bir Varlıktır• Evrende Bir Düzen Vardır• Allah Vardır ve Birdir• Çalışırım, Allah'ın Yardımına Güvenirim ve Başarıyorum• İhlas Suresi ve Anlamı• İbadet Nedir ve Niçin Yapılır?• İbadetlerle İlgili Kavramlar: Farz, Vacip, Sünnet	<ul style="list-style-type: none">• Countries and Nationalities• Greeting• Classes• Languages

6. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">Sözcükte Anlam (Çok Anlamlılık)Sözcükte Anlam (Sözcükler Arası Anlam İlişkisi)Cümlede Anlam (Öznel-Nesnel İfadeler)DeyimlerSözcükte Anlam (Mecaz Anlam)Paragraf (Paragrafın Bölümleri)Paragraf (Parça Tamamlama)Noktalama İşaretleriYazım KurallarıParagraf (Yardımcı Düşünce)Paragraf (Anlatım Özellikleri)Sözcükte Yapı (Kökler)Paragraf (Ana Düşünce)Sözcükte Yapı (Yapım Eki)Cümlede Anlam (Cümle Oluşturma)	<ul style="list-style-type: none">Üslü Niceliklerİşlem ÖnceliğiOrtak Çarpan Parantezine AlmaÇarpmanın Toplama Üzerine Dağılma ÖzelliğiDoğal Sayı Çarpanı-BöleniBölünebilme KurallarıAsal SayılarÇarpanlar ve KatlarOrtak Bölen BulmaOrtak Kat BulmaAçı GösterimiDoğal Sayı ProblemiKomşu Bütünler Açılar	<ul style="list-style-type: none">Hücrenin Temel KısımlarıHücre OrganelleriBitki ve Hayvan Hücreleri Arasındaki Benzerlik ve FarklılıklarGelişen Teknoloji ve Hücre / Hücre, Organ, Sistem-Organ İlişkisiİskelet SistemiKemik ve Eklem ÇeşitleriKas Çeşitleri / Destek ve Hareket Sisteminin SağlığıSolunum Sistemini Oluşturan Yapı ve OrganlarSoluk Alıp VermeAlveollerde Gaz AlışverişiSolunum Sisteminin SağlığıDolaşım Sistemini Oluşturan Yapı ve OrganlarBüyük ve Küçük Kan Dolaşımı	<ul style="list-style-type: none">Olgu ve GörüşOlayların BoyutluluğuBilimsel Araştırma BasamaklarıHak, Sorumluluk-ÖzgürlükEtkin VatandaşlıkAtatürk'ün Sosyal Bilimleri Geliştirmek İçin Yaptığı ÇalışmalarSosyal Bilgiler Dersinin Bize Kazandırdıkları	<ul style="list-style-type: none">Peygamber ve Peygamberlere İmanPeygamberlerin İnsanlardan Seçilmesinin NedenleriPeygamberlerin NitelikleriPeygamberlere Gelen Mesajların Ortak Amaçlarıİlahi Kitap ve İlahi Kitaplara İmanAllah Niçin Vahiy Göndermiştir?İlahi KitapalarAsr Suresi ve AnlamıNamaz Nedir ve Niçin kılınır?Namazın ŞartlarıNamaza Hazırlık Şartları	<ul style="list-style-type: none">Simple PresentAfter School ActivitiesDance TypesTelling Time

7. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN BİLİMLERİ	SOSYAL BİLGİLER	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">• Sözcükte Anlam (Çok Anlamlılık)• Mecaz Anlam• Söz Gruplarının Anlamı• Deyimler• Ana Düşünce• Atasözleri• Cümlede Anlam (Anlam Özelliği)• Anlatım Biçimleri (Paragraf)• Cümlede Anlam (Yakın Anlamlılık)• Şiirde Ana Duygu• Paragraf Oluşturma• Yardımcı Düşünce• Fiillerde Kip• Noktalama İşaretleri• Fiillerde Anlam Özelliği• Yazım Kuralları	<ul style="list-style-type: none">• Tam Sayılarda Çarpma İşlemi• Tam Sayılarda Çarpma-Bölme İşlemi• Tam Sayı Problemi• Tam Sayıların Kuvveti• Rasyonel Sayıların Sayı Doğrusunda Gösterimi• Rasyonel Sayıların Ondalık Gösterimi• Rasyonel Sayıların Tanımı• Rasyonel Sayıların Devirli Ondalık Gösterimi• Rasyonel Sayıların Karşılaştırılması• Ondalık Sayıların Rasyonel Gösterimi• Rasyonel Sayılarda Çıkarma İşlemi• Rasyonel Sayıların Gösterimi• Rasyonel Sayılarda Toplama-Çıkarma İşlemi	<ul style="list-style-type: none">• Sindirim Sistemi• Boşaltım Sistemi• Denetleyici ve Düzenleyici Sistemler• Duyu Organları	<ul style="list-style-type: none">• Özel Hayatın Gizliliği• Düzeltme ve Cevap Hakkı• İletişimde Beden Dili• Kitle İletişim Araçları ve Yararları• Atatürk'ün Kitle İletişimine Verdiği Önem• Akıllı İşaretler• İletişimi Olumlu-Olumsuz Yönde Etkileyen Faktörler• Düşünce Özgürlüğü• Kişi Hak ve Özgürlükleri• İletişim Bir Sanattır• İletişimi Engelleyen Tutum ve Davranışlar	<ul style="list-style-type: none">• Varlıklar Alemi• Meleklerle İman• Meleklerin Özellikleri ve Görevleri• Meleklerle İmanın, Davranışların Güzelleşmesine Katkısı• Kur'an'a Göre Cin ve Şeytan• Şeytanın Kötülüğünden Korunma Konusunda Kur'an'ın Öğütleri• Toplumda Yaygın Olan Bazı Batıl İnançlar• Ahirete İman• Kıyamet ve Yeniden Dirilme• Dünya Hayatında Yapılanların Karşılığı: Ahiret• Nas Suresi ve Anlamı	<ul style="list-style-type: none">• Appearance• Personality• Like• Comparative• Adjectives• Wh-Questions

8. SINIF

2017-2018 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI 1. KDS KONU BAŞLIKLARI

TÜRKÇE	MATEMATİK	FEN VE TEKNOLOJİ	İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ	İNGİLİZCE
<ul style="list-style-type: none">• Sözcükte Anlam (Çok Anlamlılık, Yakın Anlamlılık, Zıt Anlam, Sesteşlik, Mecaz, Terim)• Cümlede Anlam (Cümlenin Anlam Özelliği (aşamalı durum), Cümlenin Ana Fikri)• Paragraf (Paragraf Oluşturma, Ana Fikir, Yardımcı Fikir, Metinlerin Karşılaştırılması, Düşüncenin Akışı, Anlatım Teknikleri)• Deyimler• Atasözleri• Fiilimsiler• Yazım Kuralları• Noktalama	<ul style="list-style-type: none">• Aralarında Asal Sayılar• EBOB Hesaplama• EKOK Hesaplama• EKOK Problemi• EBOB Problemi• Asal Bölen Hesaplama• Üslü Sayılarda Çarpma İşlemi• Üslü Sayılarda Bölme İşlemi• Üslü Sayılarda Sıralama• Bilimsel Gösterim• Rasyonel Sayıların Kuvvetleri• Ondalık Sayılarda Çözümleme	<ul style="list-style-type: none">• Hücre Bölünmesi• Ergenlik ve Sağlık• DNA ve Genetik Kod• Üreme, İnsanda Büyüme ve Gelişme	<ul style="list-style-type: none">• Batıya Açılan Kent: Selanik• Atatürk'ün Öğrenim Hayatı• Cepheden Cepheye Mustafa Kemal• Dört Şehir ve Mustafa Kemal• Atatürk'ün Kişisel Özellikleri• Osmanlı Devleti Hangi Cephede?• I. Dünya Savaşı'nın Nedenleri• Mondros Ateşkes Anlaşması• Milli Cemiyetler• Milli Varlığa Düşman Cemiyetler• Genelgeler, Kongreler, Misakımilli• Büyük Millet Meclisi Ayaklanmalara Karşı• Sevr Antlaşması	<ul style="list-style-type: none">• Allah Her Şeyi Bir Ölçüye Göre Yaratmıştır• Kader ve Evrendeki Yasalar• İnsan İradesi ve Kader• İnsan Özgürlüğü ve Sorumluluğu• İnsanın Çabası: Emek ve Rızık• Dünya Hayatının Sonu: Ecel ve Ömür• Allah'a Güvenmek (Tevekkül)• Ayete'l Kürsi ve Anlamı	<ul style="list-style-type: none">• Accepting and refusing• Apologizing• Giving Explanations and Reasons• Making Simple Inquiries• Expressing Likes and Dislikes• Stating Personal Opinions