

6. Sınıf Türkçe Konuları

1. Sözcükte Anlam

Gerçek Anlam, Mecaz Anlam, Terim Anlam
Eş Anımlı ve Yakın Anımlı Kelimeler
Zıt (Karşıt) Anımlı Sözcükler
Eş Sesli (Sesteş) Sözcükler
Deyimler
Atasözleri

2. Cümlede Anlam

Neden-Sonuç (Sebeup-Sonuç) Cümleleri
Amaç-Sonuç Cümleleri
Koşul-Sonuç (Şart-Sonuç) Cümleleri
Karşılaştırma Cümleleri
Öznel ve Nesnel Yargılı Cümleler
Örtülü Anlam
Geçiş ve Bağlantı İfadeleri
Cümlede Anlam İlişkileri (Eş, Yakın ve Zıt Anımlı Cümleler)
Cümle Yorumlama (Cümlenin Konusu, Ana Fikri, Cümleden Çıkarılabilecek / Çıkarılamayacak Yargılar, Cümle Tamamlama / Oluşturma, Düşüncenin Yönünü Değiştiren Sözcükler)

3. Parçada Anlam

Anlatım Biçimleri (Betimleme, Öyküleme, Açıklama, Tartışma)
Düşünceyi Geliştirme Yolları (Tanımlama, Karşılaştırma, Örnekleme, Tanık Gösterme, Benzetme, Sayısal Verilerden Yararlanma)
Anlatıcı Türleri (Birinci Kişi Ağzıyla Anlatım, Üçüncü Kişi Ağzıyla Anlatım)
Paragrafın Anlam Yönü (Paragrafta Ana Düşünce, Paragrafta Konu, Başlık, Anahtar Kelimeler, Soru, Olay, Zaman, Yer ve Varlık Kadrosu)
Paragrafın Yapı Yönü (Paragrafın Giriş, Gelişme ve Sonuç Bölümleri, Paragraf Oluşturma ve Tamamlama, Paragrafı İkiye Bölme, Paragrafın Akışını Bozan Cümle, Paragrafta Cümlelerin Yerini Değiştirme)
Metinde Gerçek ve Kurgusal Unsurlar
Tablo ve Grafik İnceleme
Görsel Yorumlama

4. Dil Bilgisi

Ek (Yapım Ekleri ve Çekim Ekleri)
Yapı Bakımından Sözcükler (Basit, Türemiş ve Birleşik Sözcükler)
İsim
Sıfat
Tamlamalar (İsim Tamlaması, Sıfat Tamlaması)
Zamir
Edat-Bağlaç-Ünlem

5. Edebi Türler ve Söz Sanatları

Söz Sanatları (Konuşturma, Karşıtlık, Benzetme, Abartma)
Yazı (Metin) Türleri (Anı, Mektup, Tiyatro, Gezi yazısı)

6. Yazım Bilgisi

Yazım (İmla) Kuralları (Büyük Harflerin Kullanıldığı Yerler, Sayıların Yazımı, Birleşik Kelimelerin Yazımı, Kısaltmaların Yazımı, Bazı Bağlaç ve Eklerin Yazımı, Yazımı Karıştırılan Sözcükler)
Noktalama İşaretleri (Nokta , virgül , iki nokta , noktalı virgül , üç nokta , soru işareti , ünlem işareti , tırnak işareti , kesme işareti , eğik çizgi , uzun çizgi, kısa çizgi, yay ayraç)

- Matematik Konuları
- Doğal Sayılar ve İşlemler
- Çarpanlar ve Katlar
- Kümeler
- Tam Sayılar
- Kesirlerle İşlemler
- Ondalık Gösterim
- Oran
- Cebirsel İfadeler
- Veri Analizi

- Sosyal Bilgiler
- Birey ve Toplum
- Kùltür ve Miras
- İnsanlar, Yerler ve Çevreler
- Bilim, Teknoloji ve Toplum
- Üretim, Dağıtım ve Tüketim

- FEN BİLİMLERİ
- Güneş sistemi
- Gezegenler ve özellikleri
- Güneş ve ay tutulmaları
- Destek hareket, sindirim, solunum, dolaşım, boşaltım sistemleri
- Bileşke kuvvet
- Sabit süratli hareket ve grafikleri
- Maddenin tanecikli yapısı
- Yoğunluk
- Isı iletkeni yalıtkanı , ısı yalıtımı
- Yakıtlar
- Sesin yayılması, farklı ortamlarda duyulması
- Sesin sürati
- Sesin yansıma, soğurulma, yalıtım, akustik özellikleri