

BRANŞ ADI	5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI
TÜRKÇE	5.61.1.3 - Yazısında içerik ve yapıya yönelik seçimlerini yönetebilme
TÜRKÇE	5.31.1.22.4 - Karşılaştırma sonucundan hareketle bir yargıya ulaşır.
TÜRKÇE	5.41.16.1. - Metnin içeriğini yansıtan anahtar kelimeleri belirler.
TÜRKÇE	5.41.6.1 - Metnin derin anlamını belirlemeye yönelik basit çıkarımlar yapabilme
TÜRKÇE	5.41.3.1 - Metinde geçen anlamını bilmediği söz varlığı unsurlarının anlamını tahmin edebilme
TÜRKÇE	5.71.1.1.1 - İsim ve fiili ayırt eder.
TÜRKÇE	5.71.1.1.1 - İsim ve fiili ayırt eder.
TÜRKÇE	5.31.1.13 - Öyküleyici metinlerdeki hikâye unsurlarını belirlemeye yönelik çözümleme yapabilme
TÜRKÇE	5.61.6.1 - Yazım kuralları ve noktalama işaretlerini uygulayabilme
TÜRKÇE	5.61.6.1 - Yazım kuralları ve noktalama işaretlerini uygulayabilme
TÜRKÇE	5.41.10.1 - Metni yorumlayabilme
TÜRKÇE	5.31.1.6 - Görselle iletilen anlamı belirleyebilme
TÜRKÇE	5.41.3.1 - Metinde geçen anlamını bilmediği söz varlığı unsurlarının anlamını tahmin edebilme
TÜRKÇE	5.41.2.1 - Okuyacağı metnin içeriğine yönelik tahminde bulunabilme
TÜRKÇE	5.41.5.1 - Görselle iletilen anlamı belirleyebilme

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.

BRANŞ ADI

5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI

SOSYAL BİLGİLER	5.21.1.1 - Dâhil olduğu gruplar ve bu gruplardaki rolleri arasındaki ilişkileri çözümleyebilme
SOSYAL BİLGİLER	5.21.2.1 - Kültürel özelliklere saygı duymanın birlikte yaşamaya etkisini yorumlayabilme
SOSYAL BİLGİLER	5.21.3.1 - Toplumsal birliği sürdürmeye yönelik yardımlaşma ve dayanışma faaliyetlerine katkı sağlayabilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.1.1 - Yaşadığı ilin göreceli konum özelliklerini belirleyebilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.2.1 - Yaşadığı ilde doğal ve beşerî çevredeki değişimi neden ve sonuçlarıyla yorumlayabilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.2.1 - Yaşadığı ilde doğal ve beşerî çevredeki değişimi neden ve sonuçlarıyla yorumlayabilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.1.1 - Yaşadığı ilin göreceli konum özelliklerini belirleyebilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.3.1 - Yaşadığı ilde meydana gelebilecek afetlerin etkilerini azaltmaya yönelik farkındalık etkinlikleri düzenleyebilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.3.1 - Yaşadığı ilde meydana gelebilecek afetlerin etkilerini azaltmaya yönelik farkındalık etkinlikleri düzenleyebilme
SOSYAL BİLGİLER	5.22.3.1 - Yaşadığı ilde meydana gelebilecek afetlerin etkilerini azaltmaya yönelik farkındalık etkinlikleri düzenleyebilme

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.

BRANŞ ADI

5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.21.1.1.1 - Evrendeki mükemmel düzene ilişkin gözlem yapar.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.21.1.1.2 - Evrendeki mükemmel düzenle ilgili örüntüler bulur.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.21.3.1 - Allah'ın (cc) güzel isimleri hakkında bilgi toplayabilme

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.21.4.1 - İhlas suresini ve bu surenin anlamını okuyarak yorumlayabilme

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.1.1 - Namaz ibadetini özetleyebilme

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.1.1.2 - Namazı farz, vacip ve nafie olarak sınıflandırır.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.2.1.1 - Namazın kılınışını gözlemlemek için hazırlık ve kılınış şartlarını ölçüt olarak açıklar.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.2.1.3 - Namazın kılınış hakkında topladığı bilgileri sınıflandırır ve kaydeder.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.2.1.1 - Namazın kılınışını gözlemlemek için hazırlık ve kılınış şartlarını ölçüt olarak açıklar.

DİN KÜLTÜRÜ
ve
AHLAK BİLGİSİ

5.22.2.1.2 - Namazın kılınış hakkında öğretmen rehberliğinde bilgi toplar.

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.

BRANŞ ADI	5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI
İNGİLİZCE	5.1.3.1 - Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.
İNGİLİZCE	5.1.3.2 - Students will be able to read and understand timetable for their lessons.
İNGİLİZCE	5.3.1.1 - Students will be able to understand simple, oral texts about hobbies, likes/dislikes and abilities.
İNGİLİZCE	5.1.3.2 - Students will be able to read and understand timetable for their lessons.
İNGİLİZCE	5.2.2.1 - Students will be able to talk about the locations of things and people in simple conversations.
İNGİLİZCE	5.3.2.1 - Students will be able to talk about hobbies, likes/dislikes and abilities in a simple way.
İNGİLİZCE	5.2.1.1 - Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
İNGİLİZCE	5.2.1.1 - Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
İNGİLİZCE	5.2.1.1 - Students will be able to understand simple directions to get from one place to another.
İNGİLİZCE	5.1.3.1 - Students will be able to read and understand picture stories, conversations and cartoons about personal information.

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.

BRANŞ ADI**5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI**

MATEMATİK	5.3.1 - Temel geometrik çizimler için matematiksel araç ve teknolojiden yararlanabilme
MATEMATİK	5.3.1 - Temel geometrik çizimler için matematiksel araç ve teknolojiden yararlanabilme
MATEMATİK	5.3.2 - Temel geometrik çizimlere dayalı deneyimlerini yansıtabilme
MATEMATİK	5.3.3. - Açıları ölçmek için matematiksel araç ve teknolojiden yararlanabilme
MATEMATİK	5.3.5. - Çokgenleri düzlemde ardışık olarak kesişen doğruların oluşturduğu kapalı şekiller olarak yorumlayabilme
MATEMATİK	5.3.4. - Düzlemde iki veya üç doğrunun birbirine göre durumuna bağlı olarak oluşabilecek açılara dair çıkarım yapabilme
MATEMATİK	5.3.6. - Çokgenlerin özellikleri ile ilgili edindiği deneyimleri yansıtabilme
MATEMATİK	5.1.2. - Doğal sayılar ve işlemler içeren gerçek yaşam problemlerini çözebilme
MATEMATİK	5.3.4. - Düzlemde iki veya üç doğrunun birbirine göre durumuna bağlı olarak oluşabilecek açılara dair çıkarım yapabilme
MATEMATİK	5.3.6. - Çokgenlerin özellikleri ile ilgili edindiği deneyimleri yansıtabilme
MATEMATİK	5.3.7. - Matematiksel araç ve teknoloji yardımıyla düzlemde iki noktada kesişen çember çiftinin merkezleri ve kesişim noktalarından biri ile inşa edilen üçgenlerin kenar özelliklerine yönelik muhakeme yapabilme
MATEMATİK	5.3.7. - Matematiksel araç ve teknoloji yardımıyla düzlemde iki noktada kesişen çember çiftinin merkezleri ve kesişim noktalarından biri ile inşa edilen üçgenlerin kenar özelliklerine yönelik muhakeme yapabilme
MATEMATİK	5.1.1. - Altı basamaklı sayıları okuma ve yazmayı çok basamaklı sayılara genelleyebilme
MATEMATİK	5.1.1. - Altı basamaklı sayıları okuma ve yazmayı çok basamaklı sayılara genelleyebilme
MATEMATİK	5.1.2. - Doğal sayılar ve işlemler içeren gerçek yaşam problemlerini çözebilme

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.

BRANŞ ADI

5. SINIF - ÖĞRENME ÇIKTILARI

FEN BİLİMLERİ	5.22.1.1 - Kuvveti büyüklüğü ile tanımlayabilme
FEN BİLİMLERİ	5.22.2.1 - Kütleyle etki eden yer çekimi kuvvetini ağırlık olarak tanımlayabilme
FEN BİLİMLERİ	5.22.1.1.2 - Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
FEN BİLİMLERİ	5.22.3.1 - Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlardaki etkilerine yönelik tümevarımsal akıl yürütebilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.3.1 - Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre hareketlerini ve hacimsel büyüklüklerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.22.2.1 - Kütle ve ağırlık kavramlarına ait nitelikleri tanımlar.
FEN BİLİMLERİ	5.21.3.1 - Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre hareketlerini ve hacimsel büyüklüklerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.2.2 - Ay'ın evrelerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.22.1.1.2 - Kuvvetin büyüklüğünü dinamometre ile ölçer.
FEN BİLİMLERİ	5.21.2.2 - Ay'ın evrelerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.22.3.1 - Sürtünme kuvvetinin çeşitli ortamlardaki etkilerine yönelik tümevarımsal akıl yürütebilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.2.2 - Ay'ın evrelerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.1.1 - Güneş'in yapısı ve dönme hareketi ile ilgili bilgileri toplayabilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.3.1 - Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirlerine göre hareketlerini ve hacimsel büyüklüklerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme
FEN BİLİMLERİ	5.21.2.2 - Ay'ın evrelerini temsil eden bilimsel model oluşturabilme

> Öğrenme çıktıları, 6 Aralık 2024 tarihine kadar olan konuları kapsamaktadır.