

YENİLİK VE EĞİTİM TEKNOLOJİLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE

13/09/2018

BAŞVURU NO	201809132761006715
TÜR	SOSYAL ETKİNLİK
ALT TÜR	Proje Etkinliği,
AD SOYAD	CEYHAN TUNCER
E-POSTA ADRESİ	hikmetmadazlianaokulu@gmail.com
TELEFON NO	(352) 337-3282
ETKİNLİĞİN ADI	YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi(Doğa Telafi Programı)
KURUM ADI	Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü
KAPSAMI	TÜRKİYE GENELİ,
HEDEF KİTLESİ	Bağımsız Anaokulu, Özel Bağımsız Anaokulu , Resmi Anasınıfı,
ETKİNLİĞİN TARİHİ	01/10/2018-30/05/2019
ETKİNLİĞİN AMACI	1.Erken yaşlarda doğa ve çevre bilinci oluşturmak2.Milli üretim ve bilinçli tüketim algısı oluşturmak3.Okul öncesi dönemden itibaren sosyal-duygusal gelişimlerini 4.Birlikte hareket etme bilincini geliştirmek
ETKİNLİK İLETİSİM BİLGİLERİ	Yeni Mahalle 8. Cadde No:86 Kocasinan/KAYSERİ

Yukarıda bilgileri bulunan sosyal etkinliğe izin verilerek duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

İmza
CEYHAN TUNCER



T.C.
KAYSERİ VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : 14211161-310.01.01-E.17769629

28.09.2018

Konu : YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi
(Doğa Telafi Programı)

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞINA
(Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü)

İlgi : Kocasinan İlçe Millî Eğitim Müdürlüğünün 26/09/2018 tarih ve 17449093 sayılı yazısı.

İlimiz Kocasinan İlçesi Hikmet Madazlı Anaokulunun, erken yaşlarda doğa ve çevre bilinci oluşturmak amacıyla ulusal düzeyde YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi(Doğa Telafi Programı) projesi düzenlemesi talebi ile ilgili ilgi yazı, proje başvuru formu ve ekleri yazımız ekinde sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Celalettin EKİNCİ
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdür V.

Ek: İlgi yazı ve ekleri (13 sayfa)



Adres:
Gültepe Mah. Talas Bulvarı No: 1/B Melikgazi/KAYSERİ
e-posta: bilgiislemegitek38@meb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için:
Osman ŞEKERCİ Şb.Md. (1152)
Tel: (0 352) 330 11 25



T.C.
KOCASINAN KAYMAKAMLIĞI
Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü

Sayı :18983198-300-E.16247677

13.09.2018

Konu :YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi(Doğa Telafi Programı)

İLÇE MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
KOCASINAN

İlgi : Araştırma, Yarışma ve Sosyal Etkinlik İzinleri Genelgesi.

Okulumuzun düzenlemek istediği "YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi(Doğa Telafi Programı)" projesi ayse.meb.gov.tr internet adresinden yapılmış olup ön başvuru formu ve proje ekte sunulmuştur.

Makamınızca da uygun görülmesi durumunda ekte sunulan projenin makam izinlerinin alınarak değerlendirilmek üzere Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğüne gönderilmesi hususunda;

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

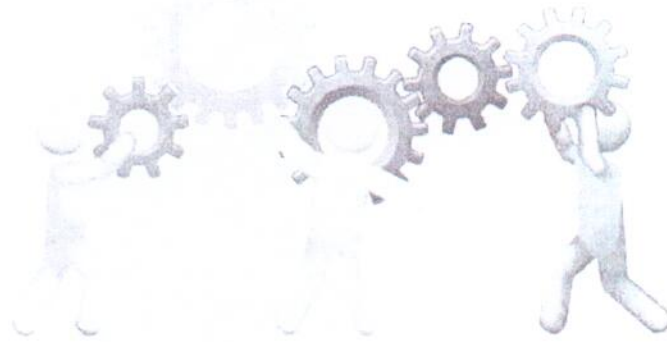
Ceyhan TUNCER
Okul Müdürü

EK:

- 1-Proje Başvuru Formu
- 2-Proje Ön Başvuru Formu



PROJE BAŞVURU FORMU



Kayseri/Kocasinan Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü

PROJE ÖZETİ

Başvuru Sahibinin Adı	Kayseri/Kocasinan Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü
Projenin Adı	YEŞİLANA-Karbon Ayak İzi(Doğa Telafi Programı)
Projenin Genel Hedefi	1. Doğa ve çevre bilinci kazandırmak 2.Millî ve manevî değerlere sahip bireyler yetiştirmek 3.Çocukların sosyal -duygusal gelişim alanlarını desteklemek.
Projenin Özel Amacı	1.Erken yaşlarda doğa ve çevre bilinci oluşturmak 2.Millî üretim ve bilinçli tüketim algısı oluşturmak 3.Okul öncesi dönemden itibaren sosyal-duygusal gelişimlerini desteklemek 4.Birlikte hareket etme bilincini geliştirmek
Projenin Süresi	EYLÜL 2018 - 30 MAYIS 2019
Projenin Uygulanacağı Yer/ler	<ul style="list-style-type: none">• Hikmet Madazlı Anaokulu• 81 İli temsil edecek İl Millî Eğitim Müdürlükleri tarafından belirlenen her ilden bir resmi/özel Anaokulu
Projenin Hedef Kitle	<ul style="list-style-type: none">• Hikmet Madazlı Anaokulu• 81 İli temsil edecek İl Millî Eğitim Müdürlükleri tarafından belirlenen her ilden bir resmi/özel Anaokulu
Projenin Nihai Faydalanıcıları	5- 6 yaş grubu öğrencileri
Projenin Beklenen Sonuçları	Okul Öncesi dönem çocuklarda çevre bilinci oluşturmak ,millî üretim bilinçli tüketim alışkanlıkları kazandırmak, toprak-hava-su gibi doğal kaynakların kullanımında duyarlılığı artırmak ve böylelikle erken yaşlarda kazanılmış olan bu alışkanlıkların gelecek yaşantılarında da devamlılığını sağlayarak gerek sosyal-duygusal gerekse millî ve manevî değerlerini benimsemiş bir gelecek yetiştirmek
Projenin Temel Faaliyetleri	<ul style="list-style-type: none">• Her ilden katılan katılımcı okul müdürlüklerince Karbon Ayak İzi çalışmalarının yapılması.• Yapılan Karbon Ayak İzi çalışmalarından okul ortalamasının tespiti• Proje kapsamında ekimi veya dikimi yapılacak fidan-tohum sayısı belirlenmesi• İl/İlçe Orman Müdürlük/Şefleri aracılığı ile fidan-tohum ekim/dikim alanlarının belirlenmesi.• Fidan veya tohumların temini edilmesi,(iklim koşulları göz önünde bulundurularak) ekim/dikiminin planlanması.• Katılımcı okulların yapmış oldukları Karbon Ayak İzi çalışması proje sonuç formu, fidan-tohum ekimi/dikimi görsellerinin Sosyal Etkinlik sahibi okula e posta yoluyla bildirmesi.• Gönderilen proje sonuç formu ve yapılan etkinlik görselleri kitap haline getirilerek Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğüne gönderilmesi. (Etkinlik görsellerinde bulunan öğrenci velilerinden izin alınacak)• Katılımcı her okul adına proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından YEŞİLANA projesi fidanlığına temsili olarak birer ağaç dikilmesi• Katılımcı okullara, proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından hazırlanan proje katılım belgelerinin gönderilmesi

I. PROJENİN TANIMI

1.1. Projenin Adı:

YEŞİLANA -Karbon Ayak İzi Etkinliği (Doğa Telafi Programı)

1.2. Projenin Genel Hedefi:

- Çevre ve doğa sevgisi kazandırmak
- Milli üretim ve bilinçli tüketim anlayışını geliştirmek

1.3. Projenin Özel Amacı:

- Erken yaşlarda çevre ve doğa sevgisi kazandırarak gelecekte bu konuda bilinci yüksek bireyler yetiştirmek
- Milli üretim ve bilinçli tüketim anlayışını geliştirerek milli ve manevi değerlere bağlı bireyler yetiştirmek
- Birlikte hareket etme bilincinin önemini öğretmek
- Okul Öncesi dönemi çocuklarının Sosyal-Duygusal alan gelişimlerini desteklemek

1.4. Projenin Uygulanacağı Yer/ler:

- Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü
- 81 ili temsil edecek İl Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından belirlenen her ilden bir resmi/ özel Anaokulu

1.5. Projenin Gerekçesi:

Okul Öncesi dönem çocuklarında çevre bilinci oluşturmak, milli üretim bilinçli tüketim alışkanlıkları kazandırmak, toprak-hava-su gibi doğal kaynakların kullanımında duyarlılığı artırmak ve böylelikle erken yaşlarda kazanılmış olan bu alışkanlıkların gelecek yaşantılarında da devamlılığını sağlayarak gerek sosyal-duygusal gerekse milli ve manevi değerlerini benimsemiş bir gelecek yetiştirmek.

1.6. Faaliyetlerin Ayrıntılı Açıklanması:

- Her ilden katılan katılımcı okul müdürlüklerince örneklem yöntemi ile belirlenen gruba (örn: mevcut öğrenci sayısının % 20 si) Karbon Ayak İzi çalışması yaptırılacak
<http://www.karbonayakizi.com/>
- Katılımcı okul müdürlükleri tarafından yürütülen Karbon Ayak İzi çalışmalarından okul ortalaması bulunacak
- Katılımcı okul müdürlükleri tarafından okul ortalamasından ekimi veya dikimi yapılacak fidan yada tohum sayısı belirlenecek
- Dikim veya ekim yapılacak alan için İl/İlçe Orman Müdürlük/Şeflikleri ile görüşme yapılacaktır
- Katılımcı okul müdürlükleri tarafından gerekli sayıda fidan veya tohumlar temin edilecek (iklim koşulları göz önünde bulundurularak)
- Katılımcı okul müdürlükleri tarafından okul ortalamasına yakın sayıda ekim/dikim organizasyonu yapılacaktır, (iklim koşulları göz önünde bulundurularak)

- Katılımcı okulların yapmış oldukları Karbon Ayak İzi çalışması proje sonuç formu ve fidan-tohum ekimi/dikimi görsellerinin Sosyal Etkinlik sahibi okula e posta ile bildirilecek
- Gönderilen proje sonuç formu ve yapılan etkinlik görselleri kitap haline getirilerek Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğüne gönderilecek (Etkinlik görsellerinde bulunan öğrenci velilerinden izin alınacak)
- Katılımcı her okul adına proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından YEŞİLANA projesi fidanlığına temsili birer ağaç dikilecek
- Katılımcı okullara, proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından hazırlanan proje katılım belgelerinin gönderilecek

1	Projenin hazırlanarak onaya sunulması	13 Eylül 2018
2	Projenin uygulanması	Eylül 2018 Mayıs 2019
3	81 ilden katılım sağlayacak özel/resmi Anaokullarının İl Milli Eğitim Müdürlükleri tarafından belirlenmesi, belirlenen özel/resmi Anaokullarının Hikmet Madazlı Anaokulu Müdürlüğü ile irtibata geçmesi	1 -30 Ekim 2018
4	Karbon Ayak İzi çalışmasının yapılması, yapılan Karbon Ayak İzi çalışmasından okul ortalamasının bulunması ve dikim veya ekimi yapılacak fidan ya da tohum sayısının belirlenmesi	1-30 Kasım 2018
5	Dikim veya ekim yapılacak alan için İl/İlçe Orman Müdürlük/Şeflikleri ile görüşme yapılması Katılımcı okul müdürlükleri tarafından gerekli sayıda fidan veya tohumların temin edilmesi (iklim koşulları göz önünde bulundurularak)	Şubat 2019 Mart 2019
6	Katılımcı okul müdürlükleri tarafından okul ortalamasına yakın sayıda ekim/dikim organizasyonu yapılması, (iklim koşulları göz önünde bulundurularak) Katılımcı her okul adına proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından YEŞİLANA projesi fidanlığına temsili birer ağaç dikilmesi	15 Mart 2019 15 Mayıs 2019
7	Katılımcı okulların yapmış oldukları Karbon Ayak İzi çalışması proje sonuç formu ve fidan-tohum ekimi/dikimi görsellerinin Sosyal Etkinlik sahibi okula e posta ile bildirilmesi	1 Nisan 2019 15 Mayıs 2019
8	Gönderilen proje sonuç formu ve yapılan etkinlik görselleri kitap haline getirilerek Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğüne gönderilmesi Katılımcı okullara, proje sahibi Hikmet Madazlı Anaokulu tarafından hazırlanan proje katılım belgelerinin gönderilmesi	15-30 Mayıs 2019

1.7. Projenin Çıktıları:

Karbon Ayak İzi Çalışması:

Okulumuzun web adresi <http://hikmetmadazlianaokulu.meb.k12.tr/> projeler bölümünden başvuru formu, proje sonuç formu ve görseller e-posta hikmetmadazlianaokulu@gmail.com adresine gönderilecek. Gönderiler taranmış veya word şeklinde gönderilebilir.

Projenin Uygulanma Yöntemleri ve Teklif Edilen Yöntemin Gerekçeleri:

Karbon ayak izi etkinliğine iştirak eden katılımcılara aşağıdaki sorular sorularak asıl kazandırılmak istenen sonuçların değerlendirilmesi yapılacaktır. Karbon Ayak İzi çalışma sonrası sorulacak sorular öğrenci ve danışman öğretmen aracılığı ile değerlendirilecektir. Okul katılımcı sayısına bağlı olarak okul mevcudu bağlamında toplam dikim/ekim yapılacak fidan/tohum verisine ulaşılır. Böylelikle insanların doğayı kullanım miktarı ölçüsünde telafisi yapılarak gelecek nesillere daha yaşanılabilir ve kaynakların yerinde ve yeterince kullanıldığı bir çevre bırakılmış olacaktır.

- Daha önce Karbon Ayak İzi çalışması yaptınız mı?
- Yapılan Karbon Ayak İzi çalışmasının sizde oluşturduğu farkındalıklar nelerdir?
- Karbon Ayak İzi çalışması yaptıktan sonra alışkanlıklarınızda ki değişiklikler nelerdir?
- Doğa Telafî Programlarını öğrenmek ister miydiniz?

1.8. Proje İzleme ve Değerlendirmesi:

Karbon Ayak İzi çalışmasının ardından elde edilen veriler değerlendirildiğinde planlanan ve uygulanan fidan/tohum ekim/dikim etkinlikleri okulumuz e posta adresine görseller ve iletişim bilgileriyle birlikte sunularak değerlendirilecek ve kitap haline getirilen bu çalışmalar Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğüne gönderilecek. (Etkinlik görsellerinde bulunan öğrenci velilerinden izin alınacak)

1.9. Sürdürülebilirlik ve Çarpan Etkisi:

YEŞİLANA -Karbon Ayak İzi çalışması oldukça geniş ve yapıcı faaliyetler içermektedir. Ağaç sevgisinden toprağa, hava ve su kullanımından güneşe, kaynaklarımızın doğru-yerinde ve yeterince kullanımından geri dönüşüme ,yenilenebilir enerji ve bunlara özgün uygulanabilir bir çok etkinlik içermektedir.

Çocuklara erken yaşlarda verilen ve aileleri içerisine alan bu çalışma gelecek nesillere doğa sevgisi, milli üretimlerimiz, kaynakların bilinçli kullanımı ve yenilenebilmesi adına yaşantı ve alışkanlıklar kazandıracaktır.

Toplumsal algıyı artırmak , ülkemizin milli değerlerini gözeterek ve birlikte hareket edebilme bilinci ile geleceğimiz çocuklar adına belirlenen amaçlara ulaşma ve uygulama izleme çalışmaları ülkemizin kalkınmasında önemli yer teşkil edeceğinden başta lokal düzey çalışma olarak yapılan bu proje genel özellik taşımaktadır.

BAŞVURU KAYIT FORMU
YEŞİLANA Karbon Ayak İzi (Doğa Telafi Projesi)

Okulumuzun web adresi projeler bölümü: <http://hikmetmadazlianaokulu.meb.k12.tr/>

E posta adresi: hikmetmadazlianaokulu@gmail.com

BAŞVURULAR ÜCRETSİZDİR.

KATILIMCI OKULUN İLİ/İLÇESİ:

KATILIMCI OKUL ADI:

OKUL ADRESİ:

OKUL TELEFONU:

OKUL E POSTA:

SORUMLU ÖĞRETMEN ADI-SOYADI:

SORUMLU ÖĞRETMEN TELEFON NUMARASI:(KİŞİNİN AÇIK RIZASI OLMAK KAYDIYLA)

SORUMLU ÖĞRETMEN E POSTA ADRESİ:(KİŞİNİN AÇIK RIZASI OLMAK KAYDIYLA)

PROJE İLE İLGİLİ DÜŞÜNCELERİNİZ/SORULARINIZ:

PROJE SONUÇ FORMU
YEŞİLANA Karbon Ayak İzi (Doğa Telafi Projesi)

Okulumuzun web adresi projeler bölümü <http://hikmetmadazlianaokulu.meb.k12.tr/>

E posta adresi: hikmetmadazlianaokulu@gmail.com

KATILIMCI OKULUN İLİ/:

KATILIMCI OKUL ADI:

OKUL ADRESİ:

OKUL TELEFONU:

OKUL E POSTA:

SORUMLU ÖĞRETMEN ADI-SOYADI:

SORUMLU ÖĞRETMEN TELEFON NUMARASI:(KİŞİNİN AÇIK RIZASI OLMAK KAYDIYLA)

SORUMLU ÖĞRETMEN E POSTA ADRESİ:(KİŞİNİN AÇIK RIZASI OLMAK KAYDIYLA)

KATILIMCI OKUL ÖĞRENCİ SAYISI:

KARBON AYAK İZİ OKUL ORTALAMASINA GÖRE EKİLMESİ/DİKİLMESİ GEREKEN FİDAN-TOHUM SAYISI:

PROJE KAPSAMINDA EKİLEN/DİKİLEN FİDAN-TOHUM SAYISI:

PROJE İLE İLGİLİ DÜŞÜNCELERİNİZ: