



T.C.
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-84994148-605.01-87634754
Konu : Hülya Sevim KILINÇ'ın
Araştırma İzni

20.10.2023

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 19.10.2023 tarih ve 87584223 sayılı yazısı

Mersin İl Milli Eğitim Müdürlüğünün "*Araştırma Uygulama İzin Talebi*" ile ilgili yazısı ekte gönderilmiş olup, konu hakkında, ilgi yazı doğrultusunda gerekli iş ve işlemlerin yapılması hususunda; Gereğini bilgilerinize rica ederim.

İbrahim YILMAZ
Müdür a.
Şube Müdürü

Ek: İlgi yazı ve ekleri (3 Sayfa)

Dağıtım:
Resmi/Özel Okul ve Kurum Müdürlüklerine
Bilgi İşlem ve Eğitim Teknolojileri Birimi

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Güvenerler Mah. 1. Cd No:118/A Yenişehir/MERSİN

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 324-3254325(26)-124

Bilgi için: Selver TALAY

E-Posta:

Unvan : Teknisyen

Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

İnternet Adresi: Faks:

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 6561-9e0d-3aaf-ae2f-353c kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-34776202-605.01-87584223
Konu : Hülya Sevim KILINÇ'ın
Araştırma İzni

19.10.2023

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün 21.01.2020 tarihli ve 1563890 sayılı " Araştırma Uygulama İzinleri " Konulu (2020/2 No.lu) Genelgesi.
b) Yenişehir İlçe Millî Eğitim Müdürlüğünün 25.09.2023 tarih ve 85062566 sayılı yazısı.
c) 18.10.2023 tarihli ve 87358297 sayılı Valilik Oluru.

Yenişehir Belediyesi Bilim ve Sanat Merkezi öğretmeni Hülya Sevim KILINÇ'ın "*Probleme Dayalı Öğrenme Modelinde, Sürdürülebilir Kalkınma Konusunun, Özel Yetenekli Öğrencilerin Çevre Tutumlarına, Problem Çözme ve Problem Çözmeye Yönelik Yansıtıcı Düşünme Becerilerine Etkisi*" konulu araştırma izin talebi komisyonumuz tarafından incelenmiştir.

Araştırmanın, 2023-2024 eğitim öğretim yılında, Mersin İlinde bulunan resmi Bilim Sanat Merkezlerinde bulunan öğrencilere eğitim öğretim faaliyetlerini aksatmadan, gönüllülük esasına göre ve uygulama sırasında ekte gönderilen, veri toplama araçlarının kullanılarak çalışmaya konu kişilerden, aile üyelerinden ad ve soyad, telefon, adres ile din, mezhep, etnik gruba mensubiyet gibi hassas bilgilerin istenmemesi ve uygulama sonucunda hazırlanacak raporun basılı ve dijital ortamda İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze vermek şartı ile uygulanmasına ilgi (a) Genelge doğrultusunda ilgi (c) Valilik Oluru ile izin verilmiştir.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Adem KOCA
Vali a.
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek:

- 1-Valilik Oluru (1 Sayfa)
2-Veri Toplama Araçları (2 Sayfa)

Dağıtım:

13 İlçe Kaymakamlığına
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü)

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Blv.
Yenişehir / Mersin
Telefon No : 0 (324) 329 14 81
E-Posta: istatistik33@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>
Bilgi için: Memur M.Faris ŞEN Dahili Tel: 120
Unvan : Memur
Faks:3243273518

İnternet Adresi: <http://mersin.meb.gov.tr>

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 58de-8840-3c37-9841-19bb kodu ile teyit edilebilir.





T.C.
MERSİN VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



Sayı : E-34776202-605.01-87358297
Konu : Hülya Sevim KILINÇ'ın
Araştırma İzin Talebi

18/10/2023

VALİLİK MAKAMINA

- İlgi: a) MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün 21.01.2020 tarihli ve 1563890 sayılı "Araştırma Uygulama İzinleri" Konulu (2020/2 No.lu) Genelgesi.
b) Yenişehir İlçe Millî Eğitim Müdürlüğünün 25.09.2023 tarih ve 85062566 sayılı yazısı.

Yenişehir Belediyesi Bilim ve Sanat Merkezi öğretmeni Hülya Sevim KILINÇ'ın "Probleme Dayalı Öğrenme Modelinde, Sürdürülebilir Kalkınma Konusunun, Özel Yetenekli Öğrencilerin Çevre Tutumlarına, Problem Çözme ve Problem Çözmeye Yönelik Yansıtıcı Düşünme Becerilerine Etkisi" konulu izin talebine ilişkin 12.10.2023 tarihli komisyon görüşü ve çalışma programı ilişikte sunulmuştur.

Araştırmanın, 2023-2024 eğitim öğretim yılında, Mersin İlinde bulunan resmi Bilim Sanat Merkezlerinde bulunan öğrencilere eğitim öğretim faaliyetlerini aksatmadan, gönüllülük esasına göre ve uygulama sırasında mühürlü ve imzalı örnekten çoğatılan veri toplama araçlarının kullanılarak çalışmaya konu kişilerden, aile üyelerinden ad ve soyad, telefon, adres ile din, mezhep, etnik gruba mensubiyet gibi hassas bilgilerin istenmemesi ve uygulama sonucunda hazırlanacak raporun basılı ve dijital ortamda İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze vermek şartı ile uygun görülmektedir.

Makamlarınızca da uygun görülmesi halinde olurlarınıza arz ederim.

Adem KOCA
İl Millî Eğitim Müdürü

OLUR
Adem YILMAZ
Vali a.
Vali Yardımcısı

Ek:

- 1-Dilekçe ve Ekleri (15 Sayfa)
2-Komisyon Görüşü (2 Sayfa)

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Blv.
Yenişehir / Mersin
Telefon No : 0 (324) 329 14 81
E-Posta: istatistik33@meb.gov.tr
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Memur M.Faris ŞEN Dahili Tel: 120

Unvan : Memur

İnternet Adresi: <http://mersin.meb.gov.tr>

Faks:3243273518

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden a384-44b9-30af-a953-2325 kodu ile teyit edilebilir.



Merhabalar sevgili öğrencim,

Sizinle dersimizde yaptığımız uygulamalarla ilgili konuşalım istiyorum. Amacım sizlerin yorumları ve önerilerine göre derslerimizde düzenlemeler yapmaktır. Kesinlikle buradaki konuşmalarımız aramızda kalacak ve kimseyle paylaşılmayacaktır.

Bana yardımcı olduğunuz için şimdiden teşekkür ederim.

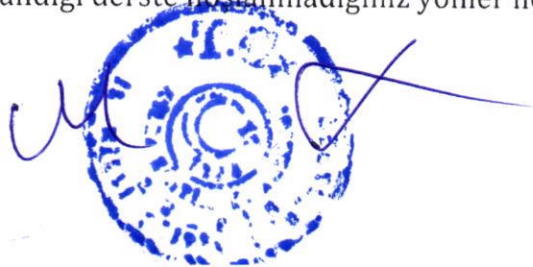
İlk önce sizleri ayrıntılı tanımak adına birkaç soru soracağım.

ISINMA SORULARI

1. Hangi sınıftasın?
2. Kaç yaşındasın?
3. Fen bilgisi dersiyile ilgili neler düşünüyorsunuz?

YARI YAPILANDIRILMIŞ GÖRÜŞME FORMU

1. Geçen dönem sürdürülebilirlik konusunu işlediğimiz dersi hatırlıyor musunuz?
2. O dersi işlerken derste neler yapmıştık? Neler hatırlıyorsunuz? Açıklar mısınız?
 - a. Bilesem'de uyguladığımız önceki derslerimizle kıyaslar mısınız?
 - b. Benzerliklerinden ve farklılıklarından söz eder misiniz?
3. Geçen dönemki sürdürülebilirlik konusunu işlediğimiz dersimiz süresince neler öğrendiğinizi bana açıklar mısınız?
4. Bu öğrendiklerinizi nasıl ve ne yaparken öğrenmiştiniz?
 - a. Senaryoları incelerken
 - b. Grupla tartışırken
 - c. Bireysel araştırma yaparken
 - d. Tabloyu doldururken
 - e. Rol yaparken
5. Derste uyguladığımız senaryodan neler hatırlıyorsunuz?
6. Grup arkadaşlarınızla yürüttüğünüz tartışmalardan neler hatırlıyorsunuz?
7. Kendi yaptığınız araştırmalardan neler hatırlıyorsunuz?
8. Sizce dersimizde konuyu öğrenmenizi en çok destekleyen şey neydi?
 - a. O derste şunun sayesinde çok iyi öğrenebildim diyecek olsanız bu ne olurdu?
 - b. O derste şu olmasaydı konuyu yeterince öğrenemezdim dediğiniz şey ne olurdu?
9. Problem Temelli Öğrenme (PDÖ) modelini kullandığımız uygulamalarla ilgili düşünceleriniz neler?
 - a. PDÖ modelinin uygulandığı derste en çok sevdiğiniz yönler nelerdi?
 - b. PDÖ modelinin uygulandığı derste hoşlanmadığınız yönler nelerdi?



10. PDÖ modelinin kullandığımız uygulamalarda yaşadığınız zorluklardan söz edebilir misiniz?

a- Bu yaşadığınız zorlukların nedenlerinden söz edebilir misiniz?

11. Daha önceden veya sonrasında işlediğimiz Fen dersleriyle kıyaslandığında sürdürülebilirlik konusunda kullandığımız yöntem seni nasıl etkiledi?

a. Katılımını

b. Başarını

c. Motivasyonunu

d. Sınıf -içi iletişimini?

12. Bundan sonra Fen Bilimleri derslerinin PDÖ yöntemiyle işlenmesini ister misiniz?
Neden?

13. Eklemek istediğiniz başka bir şey var mı?

