<http://kirsehirarge.meb.gov.tr>

ÖRNEK UYGULAMALAR (2019 SEMİNER DÖNEMİ 2.HAFTASI ÇALIŞMASI)

ÖRNEK UYGULAMA (27 Haziran Perşembe günü 24.00 'a kadar giriş yapılmalıdır. Seminer katılım belgeleri sistemde çalışma yapan öğretmenlerimize düzenlenecektir.)

Bu çalışmanın amacı, 2019 Seminer Dönemi 2.Haftası misafir öğretmenlerimizin görev yaptıkları illerindeki, okullarındaki ve kendilerinin uyguladıkları “örnek uygulama” niteliğine sahip çalışmaların paylaşılmasıdır.  
Örnek uygulama, çocukların öğrenmesi ve gelişimiyle, okulların işleyişi açısından yenilik getiren ve yaygınlaştığında katkı sağlaması beklenen çalışmalardır. Örnek uygulamalar, 2023 Eğitim Vizyonu çerçevesinde; (1)katılımcılık, (2)etik, (3)etki düzeyi ve (4)yenilik boyutlarında paylaşılmaya değer görülen çalışmalardır.

Öğretmenin Adı ve Soyadı



Yanıtınız

Cep Telefonu



Yanıtınız

Görev Yaptığınız İl



Yanıtınız

Görev Yaptığınız İlçe



Yanıtınız

Görev Yaptığınız Okulun Adı



Yanıtınız

Çalıştığınız Okul Türü

Seçin

Seminere Katıldığınız Okul

Seçin

SONRAKİ

Çalıştığınız İldeki, İl Genelinde Uygulanan Örnek Uygulama (Proje)

1.Etkinlik Adı



Yanıtınız

2.Konusu



Yanıtınız

3.Hedef Kitle

Kurum Yararına

Öğrenci Yararına

3.Detay

Yanıtınız



4-Amaç (Amacı, sorun alanı, bilimsel çalışmalar ve 2023 Eğitim Vizyonu ile İlişkisi)

Yanıtınız



5-Çalışma Özeti ( Çalışmanın hangi işlem basamaklarından oluştuğu, Etkisinin hangi ölçümler bağlamında değerlendirilebileceği, Çalışmadan memnuniyetin nasıl tespit edildiği)

Yanıtınız



6-Sonuçlar (Getirdiği yenilikler bağlamında sonuçlar)

Yanıtınız



7-Öneriler (Yaygınlaşma stratejisi içeren öneriler)

Yanıtınız



GERİ

SONRAKİ

Çalıştığınız Okulda uygulanan Örnek Uygulama (Proje)

1.Etkinlik Adı



Yanıtınız

2.Konusu



Yanıtınız

3.Hedef Kitle

Kurum Yararına

Öğrenci Yararına

3.Detay

Yanıtınız



4-Amaç (Amacı, sorun alanı, bilimsel çalışmalar ve 2023 Eğitim Vizyonu ile İlişkisi)

Yanıtınız



5-Çalışma Özeti ( Çalışmanın hangi işlem basamaklarından oluştuğu, Etkisinin hangi ölçümler bağlamında değerlendirilebileceği, Çalışmadan memnuniyetin nasıl tespit edildiği)

Yanıtınız



6-Sonuçlar (Getirdiği yenilikler bağlamında sonuçlar)

Yanıtınız



7-Öneriler (Yaygınlaşma stratejisi içeren öneriler)

Yanıtınız



GERİ

SONRAKİ

Sizin Yaptığınız veya Yapmayı Düşündüğünüz Örnek Uygulama (Proje)

1.Etkinlik Adı



Yanıtınız

2.Konusu



Yanıtınız

3.Hedef Kitle

Kurum Yararına

Öğrenci Yararına

3.Detay

Yanıtınız



4-Amaç (Amacı, sorun alanı, bilimsel çalışmalar ve 2023 Eğitim Vizyonu ile İlişkisi)

Yanıtınız



5-Çalışma Özeti ( Çalışmanın hangi işlem basamaklarından oluştuğu, Etkisinin hangi ölçümler bağlamında değerlendirilebileceği, Çalışmadan memnuniyetin nasıl tespit edildiği)

Yanıtınız



6-Sonuçlar (Getirdiği yenilikler bağlamında sonuçlar)

Yanıtınız



7-Öneriler (Yaygınlaşma stratejisi içeren öneriler)

Yanıtınız



GERİ

GÖNDER