

ZİHİNLERDE EĞİTİM, BİREYLERDE ÖZDENETİM

Projenin Gerekçesi:

- ✓ Zaman yönetimi konusunda toplumda bilinç düzey düşüklüğü,
- ✓ Öğrencilerde karar verme düzey eksikliği,
- ✓ Öğrencilerin koşullu uyaran ile hareket etmeleri,
- ✓ Zil sesiyle öğretmen ve öğrenci arasındaki iletişimin bölünmesi,
- ✓ Okullarda ve çevremizde okul zillerinden kaynaklanan gürültü kirliliğinin yaşanması.

Projenin Amacı:“Güçlü ve yeni Türkiye için eğitimde model bir şehir olma” vizyonumuz doğrultusunda Zilsiz Eğitim uygulamasıyla bireylerde;

- ✓ Sorumluluk,
- ✓ Otokontrol
- ✓ Özdisiplin ve özdenetim,
- ✓ Zaman yönetiminde bilinç düzeyinin gelişmesine katkı sağlamak ve okul çevrelerinde yaşanan gürültü kirliliğini azaltmak amaçlanmaktadır.

Proje Uygulama Okulları:

- Her dönem İlçe Milli Eğitim Müdürlükleri ile işbirliği yapılarak Nüfus yoğunluğu fazla olan yerleşim bölgelerindeki okul isimleri alınacaktır.
- Okul isimleri İl Milli Eğitim Müdürlüğü Arge Birimi tarafından değerlendirilerek **Proje Uygulama okulları** belirlenecektir.

Proje Zaman Çizelgesi

✚ **08 Şubat 2016- 31 Aralık 2023** tarihleri arasında uygulanacaktır.

Projenin Hedefleri:

- ✓ Tüm bireyleri ortak saate göre hareket etmeye ve planlamaya alıştırmak.
- ✓ Öğrencilerin zil sesine koşullanarak değil kendi bilinci ile derse girip çıkmalarını sağlamak,
- ✓ Öğrencilerin zil sonrası aynı anda koridorlarda koşturmaya bağlı olarak yaralanmalarla sonuçlanan çarpışmalarını önlenmek.
- ✓ Ders esnasında öğrencilerin dikkatlerinin dağılması ve yoğunlaşma ile ilgili problemleri azaltmak.
- ✓ Okullarda ve çevremizde okul zillerinden kaynaklanan gürültü kirliliğini azaltmak,
- ✓ Dersin zil sesiyle değil öğrenci ve öğretmenin kararı ile ortak saatte bitirilmesi bilincini oluşturmak.
- ✓ Öğrencilere verilen sorumluluk bilinciyle okulda ve günlük yaşamda otokontrol ve zaman yönetimi becerisi kazandırmak.
- ✓ Zamanı etkin ve verimli kullanabilen, Özdenetim ve özgüven becerisi kazanmış, İç denetimli, sorumluluk duygusu gelişmiş bireyler olarak yetişmelerinde “Zilsiz Eğitim Uygulamasının” katkı sağlayacağı düşünülmektedir.