

EĞİTİMDE

ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME

ÖLÇME NEDİR?

Herhangi bir niteliđi gözlemlemek ve gözlem sonucunu sayılarla veya semboller ile ifade etmektir.

DEĞERLENDİRME NEDİR?

Ölçme sonuçlarını bir ölçüte vurarak, ölçülen nitelik hakkında bir değer yargısına varma sürecidir.

GÜVENİRLİLİK

Bir ölçme aracı veya yöntemin ölçtüğü değişkeni hangi duyarlılıkla ölçebildiğidir veya ölçme sonuçlarının tesadüfi hatalardan ne kadar arınık olduğunu ifade eder.

GEÇERLİLİK

Bir ölçme aracı veya yöntemin onunla ölçmek istenen değişkeni ölçüp ölçmediği, ölçebiliyorsa onu başka değişkenlerden ne derece arınık olarak ölçtüğünü ifade eder.

KULLANIŞLILIK

Araç veya yöntemin uygulanabileceği eğitim düzeyi, uygulama süresi, ölçmeciden istediği beceriler, maliyet ve ekonomi gibi etkenlerin o araç veya yöntemin kullanılmasına etkilerini ifade eder.

DEĞERLENDİRME AMAÇLARI

AMACA ULAŞILIP ULAŞILMADIĞINI ÖĞRENMEK İÇİN
EĞİTİMDEKİ EKSİKLİKLERİ BULMAK İÇİN
EĞİTİMDE AKSAYAN YÖNLERİ BULMAK İÇİN ZAMAN,
İNSAN GÜCÜ VE KAYNAKLARIN İYİ KULLANILMASI İÇİN
GEREKLİ DEĞİŞİKLİKLERİ YAPMAK İÇİN
BİR SONRAKİ EĞİTİME KAYNAK OLUŞTURMAK İÇİN
EĞİTİM SONUCUNUN RAKAMLARLA BELİRLENMESİ İÇİN
YASAL ZORUNLULUKLARI YERİNE GETİRMEK İÇİN
YÖNETİCİLERİN İSTEĞİ

EĞİTİMİN DEĞERLENDİRME ÇEŞİTLERİ

DEĞERLENDİRMEDE KULLANILAN YÖNTEM VE ARAÇLAR

**SORULAR HAZIRLANIRKEN DİKKAT
EDİLECEK NOKTALAR**