



# FIKİR POTASI

ÇÖPE ATMA, POTAYA AT

TALAS  
İLÇEMİZ GENELİ  
İDARECİLERİMİZ, ÖĞRETMENLERİMİZ,  
ÖĞRENCİLERİMİZ ve VELİLERİMİZ  
katılım sağlayabilir.



talasmem



talasmem



talas.meb.gov.tr





# **FIKİR POTASI**

**ÇÖPE ATMA, POTAYA AT**



Okul içi ve okul dışı etkinlikler vasıtasıyla özel eğitime ihtiyacı olan, aile yoksunluğu çeken, maddi imkansızlıkları olan öğrencilere yönelik hizmetlerin kalitesini artırmayı ve onlara nitelikli bir öğrenme ortamı oluşturmayı amaçlayan fikirlerinizi paylaşabilirsiniz.





# **FIKİR POTASI**

**ÇÖPE ATMA, POTAYA AT**

Değerler, insanlara seçimlerinde yol gösterirler ,toplum için önemli olan unsurların belirlenmesini sağlarlar. Kısacası değerler toplumsal yaşamı düzenlerler. Bu kapsamda okullarda öğrencilerimize yönelik değerler eğitimi kapsamındaki fikirlerinizi paylaşabilirsiniz.







# FIKİR POTASI

ÇÖPE ATMA, POTAYA AT

Öğrencilerin kendi bölgelerinin kültür-sanat kapasitesini keşfetmesine, yöresel yemeklerini, oyun ve folklorunu tanımasına yönelik çalışmaları; bilim merkezleri, müzeler, sanat merkezleri, kütüphaneler, tekno-parklar ve üniversiteler işbirliği ile yapılan okul dışı öğrenme ortamları çalışmaları, tiyatro, sinema, sergi çalışmaları ve buna benzer kültür ve sanat uygulamaları fikirlerinizi paylaşılabilirsiniz.







# FIKİR POTASI

ÇÖPE ATMA, POTAYA AT



Eğitimde kaliteyi artıracak etkin ve verimli işleyen bir kurumsal yapıyı oluşturma uygulamaları, kurumun bahçe, kantin, sınıf, vb. kısımlarının fiziki şartlarını iyileştirme çalışmaları, kurumun/okul görevlilerinin/öğretmenlerin mesleki açıdan gelişime dönük çalışmalar ile kurumsal kapasite geliştirmek adına yapılması planlanan fikirlerinizi paylaşılabilirsiniz.





# ***FIKİR POTASI***

**ÇÖPE ATMA, POTAYA AT**

Okullarda kariyer seçimi, kendini tanıma, ilgi ve yeteneklerini tanıma- geliştirme, sağlıklı kişilik gelişimi, olumlu davranış kazandırma, olumlu benlik algısı geliştirme, öz disiplin geliştirme vb. konularını kapsayan fikirlerinizi paylaşılabilirsiniz.







# FIKİR POTASI

ÇÖPE ATMA, POTAYA AT



Öğretim programlarının daha etkili bir şekilde uygulanmasına yönelik sınıf içi uygulamaları, teknolojiyle ve materyalle zenginleştirilmiş çalışmalar, ters düz öğrenme çalışmaları, disiplinler arası öğrenme uygulamaları, STEM çalışmaları, proje tabanlı öğrenme uygulamaları, e- öğrenme uygulamaları, kütüphane ortamı kullanılarak yapılan öğretim yöntemleri, oyunlaştırma ile öğrenme uygulamaları ile farklı öğretim yöntem ve teknikleri fikirlerinizi paylaşabilirsiniz.