

## 2023 YILI 2204-B ORTAOKUL Ö RENC LER ARA TIRMA PROJELER YARI MASI

## ÖN DE ERLEND RME A AMASI PUAN TABLOSU

## ÖN DE ERLEND RME SONUCU

PROJE BA VURU NUMARASI	ÖN DE ERLEND RME KR TERLER	ÖN DE ERLEND RME PUANI- KR TERLERE GÖRE (10 PUAN ÜZER N DEN)	ÖN DE ERLEND RME TOPLAM PUANI (ÖDTP) (100 PUAN ÜZER N DEN)
1689B012351781	Özgünlük ve Yaratıcılık - Proje konusu ve/veya yöntemi özgün ve yaratıcıdır (benzer çalı malar yapılmı ise projenin bunlardan farklı yönleri belirtilmi tir).	7,33	70,67
	Özgünlük ve Yaratıcılık - Proje konusu tematik alanla ili kili ve yenilikçidir.	7,33	
	Bilimsel Yöntem - Projede yeterli ve konu ile ili kili kaynak taraması yapılmı tir.	6,67	
	Bilimsel Yöntem - Problem veya ara tırma sorusu açık olarak belirtilmi tir.	7,33	
	Bilimsel Yöntem - Problem veya ara tırma sorusuna uygun bilimsel bir yöntem kullanılmı tir.	6,67	
	Sonuç ve Öneriler - Veri analizi do ru olarak yapılmı ve yorumlanmı tir	6,67	
	Sonuç ve Öneriler - Proje sonuçları elde edilen verilerle tutarlıdır, ilgili kaynaklar ile ili kilendirilmi tir ve yeni ara tırmalara temel olu turma potansiyelinden bahsedilmi tir.	6,67	
	Uygulanabilirlik/Yaygın Etki - Proje, uygulanabilir bir sonuç ortaya koymaktadır (projenin alana ve topluma katkısı vardır).	8,00	
	Raporlama - Rapor; proje adı, giri , yöntem, bulgular, sonuç ve tartı ma, öneriler ve kaynakça ba lıklarının tümünü içermi tir ve bu ba lıklara ili kin tatmin edici açıklama yapılmı tir.	7,33	
	Raporlama - Proje raporu rehberde belirtilen kurallara uygun olarak hazırlanmı tir.	6,67	

ÖN DE ERLENDİRME AŞAMASI SIRALAMA SONUCU

Projenin Başvuru Yaptığı Bölge Merkezi	BURSA
Projenin Başvuru Yaptığı Alan Adı	MATEMATİK
Ön Değerlendirmeye Katılan Proje Sayısı	75
Ön Değerlendirmeye Katılan Projeler İçerisinde Projenin Puan Sıralaması	2