**……………………………… ORTAOKULU**

**SENE SONU FEN BİLİMLERİ DERSİ ZÜMRE ÖĞRETMENLER KURULU**

**TOPLANTI TUTANAĞIDIR**

|  |  |
| --- | --- |
| **TOPLANTI KARAR NO** |  |
| **TOPLANTI TARİHİ** |  |
| **TOPLANTI YERİ** |  |
| **TOPLANTI SAATİ** |  |
| **TOPLANTIYA KATILANLAR** |  |

# **GÜNDEM MADDELERİ**

1. Açılış ve yoklama
2. 2022-2023 eğitim öğretim yılının öğrenci başarısı yönünden değerlendirilmesi.
3. 2022-2023 Eğitim Öğretim yılının II.Dönemin başında yapılan zümre öğretmenler kurulu toplantısında alınan kararların gözden geçirilmesi ve uygulanmayan kararların nedenlerinin tespiti.
4. Yıllık planlarda gecikmenin olup olmadığının görüşülmesi
5. Öğrenci başarılarının arttırılması için alınacak tedbirler.
6. Ders araç-gereçlerinden yararlanma.
7. Dilek ve temenniler.

# **GÜNDEM MADDELERİNİN GÖRÜŞÜLMESİ**

1. …/06/2023 .tarihi, saat 10.30’da Fen Bilimleri dersi zümre öğretmenleri okul BT Sınıfında Fen Bilimleri öğretmeni …………………………….. başkanlığında toplandı. Bütün öğretmenlerin hazır bulundukları görüldü
2. . Fen Bilimleri Öğretmeni ……………….. ve …………………….. tarafından Fen Bilimleri derslerinde başarının istenilen seviyede olduğu belirtildi. Başarı ortalamasının %80 - %85 civarında olduğu belirtildi.
3. 2022-2023 Eğitim Öğretim yılı II.Dönem başında okulda yapılan zümre toplantı tutanakları incelendi. Zümre toplantısında yapılan kararların uygulanmış olduğu görüldü.
4. Yıllık planların, planlandığı gibi derslerde işlendiği, deneylerin ve etkinliklerin zamanında yapıldığı belirtildi.

5. Öğrenci başarılarının arttırılması için alınacak tedbirler konuşuldu., Başarının arttırılması için aşağıdaki çalışmaların yapılması öngörüldü.

* + Öğretmen öğrenci ilişkileri daima seviyeli ve sıcak tutulması bu konuda öğrencilerin problemlerini anlayarak, fikirlerini söyleyebilecekleri ortamın oluşturulması
  + Sorulacak soruların düşünceyi tahrik edici ve mantıki olması
  + Kolay anlaşılabilen ve kesin cevaplı soruların sorulması
  + Öğrencilere mümkün mertebe bilgi seviyesi üzerinde soru sorulmaması
  + Verilen ödev ve çalışmaların zamanında kontrol edilerek bu konuda değerlendirme yapılması
  + Öğrencilere konu hakkında kısa notlar tutturulması

6. Ders araç ve gereçlerinin titizlikle bakılarak bu araç ve gereçlerden maksimum ölçüde yararlanılması karalaştırıldı. Fen Bilimleri Öğretmeni ……………………….. Fen Bilimleri dersinin mümkün olduğunca deneylerle laboratuarda işlenmesi gerektiğini, bilgisayar destekli eğitime daha fazla önem verilmesi gerektiğini belirtti. Bilgisayar destekli eğitimin kullanılabilmesi için laboratuardaki bilgisayarın kullanılır hale getirilmesi, okuldaki internetin etkin hale getirilmesi gerektiği söyledi.

1. Dilek ve temenniler kısmında Fen Bilimleri Öğretmenleri ………………………. okulda görülen eksikliklerin giderilmesi ve öğrenci başarılarının arttırılması dileğiyle toplantıya son verildi.

**……………………… …………………**

Fen Bilimleri Öğretmeni Fen Bilimleri Öğretmeni

…./06/2023

**…………………...**

Okul Müdürü