

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SENE BAŞI FİZİK
DERSİ İLÇE ZÜMRE BAŞKANLAR KURULU TOPLANTISI**

TOPLANTI NO : 1

TOPLANTI TARİHİ: 04/09/2019

TOPLANTI SAATİ: 14:00

TOPLANTI YERİ: ŞEHİT EFE OSMAN APAYDIN AN.LİSESİ

GÜNDEM:

- 1-Açılış ve yoklama
- 2-Kurul Başkanı, Başkan Yardımcısı ve yazmanı seçimi
- 3-Gündem maddelerinin okunması ve ek madde önerileri
- 4-2018-2019 Eğitim öğretim yılı toplantılarında alınan kararlar ve uygulama sonuçlarının değerlendirilmesi
- 5- Fizik dersi öğretim programlarının incelenmesi, uygulanmasında karşılaşılan güçlükler ve bu güçlüklerin giderilmesine ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 6- Öğrencilerin çalışma ve eğitim durumları ile bölgenin özellikleri incelenerek öğrencilerin başarılı olmaları konusunda alınması gereken önlemlere, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 7- Derslerde izlenecek yöntem ve teknikler ile zümre eğitim ihtiyaçları ve derslerde kullanılacak eğitim araç ve gerecine ilişkin donatım önceliklerinin belirlenmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 8-Yıllık, ünite ve ders plânları ile gezi, gözlem, deney ve inceleme plânları arasında bölgede/ilçede birlik ve koordinasyonun sağlanmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 9- Ölçme ve değerlendirmede birlik ve beraberliğin sağlanmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 10- Meslekî eserler ile eğitim ve öğretim alanındaki yeni gelişmelerden öğretmenlerin bilgilendirilmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 11- İlçedeki eğitim ve öğretimin plânlanmasına, zümre ve branşlar arası bilgi akışı ve paylaşımı ile öğrenci başarısının artırılmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 12-öğretimin kalitesinin yükseltilmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 13- Lise öğrencilerinin ilgi ve yeteneklerine göre yükseköğretim programlarına geçişlerine kılavuzluk edecek tanıtıcı programların hazırlanmasına ilişkin olarak görüş ve öneriler.
- 14-2023 Eğitim Vizyonu doğrultusunda yapılacak çalışmalar.
- 15--Dilek ve temenniler, Kapanış

2019-2020 Eğitim öğretim yılı seneler başı Fizik dersi ilçe
Zümre toplantısı (Zümre Başkanları) Kurul toplantısı

04.09.2019 tarihinde saat 14.00 te toplanmıştır.

Aşağıdaki gündem maddeleri görüşülerek karar alınmıştır:

1. Aşılz yoklama: Yoklama yapılarak imza alınmıştır.
2. Kurul Başkanlığına Asiye Uğurlu, Başkan yardımcılığına
Özen C. Odabaşı, yazmanlığa Halil Nuri EKEE seçilmiştir.
3. Gündem maddeleri okunmuş ve ek madde önerisi olmamıştır.
- 4 - 2018-2019 toplantılarında alınan kararlar görüşülmüş
Alınan kararlara uyulduğu ancak yazılan önerilerin dikkate
alınmadığını Atabek Lisesi Fizik öğretmeni Erken Üstün
tarafından belirtildi.
- 5 - Fizik dersi öğretim programı incelendi;

Öğren Altınal: 11. sınıf müfredatının yavaş olduğu azaltılması
gerektiğini söyledi.

9. sınıfta son ünite Elektrostatik konusu yetemediği
ve 10. sınıf başına alınması gerektiğini Ufuk Öz belirtti.

Der saatinin 11. sınıfta artırılması gerektiği söylendi.
12. sınıfta üniversite hazırlama sınıfı olması ve konu
olmaması gerektiğini Ufuk Öz belirtti.

Asiye Uğurlu: 12. sınıfta meslek derslerinde scemeli
fizik olması 9. ve 10. gördükleri konuları unutuyorlar
sınavlara hazırlıkta zorlanıyorlar. ~~tepeinde bildirildi~~

(Handwritten signatures and marks)

②

6. Öğrencilerin çalışma ve eğitim durumları bölge 52. ilçe merkez
başarı için desteklenen kursları ve derene sınıflarını
özenle yapılması gerektiğini Tevfik Yılmaz belirtti.
Meb kaynaklı ders kitapları yanında kaynak kitaplar da
edilebilir. *Önerildi.*

7. Soru çözme, klasik yöntem, deney, bilgisayar destekli
yöntem, tünür ve m, tünürsel eğitim, öğrenci merkezli
ders anlatım yöntemleri benimsenmeli, günlük hayatın
konuları mutlaka uyarlama.

İttihadi tohta etkin kullanılmalı, renkli kalem,
evden getirilebilen basit malzemeler kullanılabilir, *Önerildi.*

8. Yıllık planlarda derin öğrenim öğrenme planları
hazırlanırken ilgili öğretmenlik departmanında, Üniversite
bilim merkezleri kullanılmalı, yaparak yaşayarak öğrenme
Ornada derinlere ağırlık verilmesi *Önerildi.*

9. Ölçme ve değerlendirme birli ve beraberliğin
seçilmesi için

1. yazıda ilk ara tatillerden önce basım ayının

1. ve 2. haftasında yapılmalı. 1. kezli yoklama

sınavı yaz klasik, çoktan seçmeli, doğru yanlış boşluk
doldurma 2. yazıda çoktan seçmeli ağırlıklı yazı

yapılması gerektiği Sınav soruları hazırlanırken

her kazandımdan soru sormaya dikkat edilmesine
karar alındı.

Önerildi.

(3)

10. Mesleki eserler ile eğitim alanında yeni gelişmelerden öğretmenin bilgilendirilmesi ile ilgili.

Bilim teknik dergisi gibi bilimsel dergiler takip edilmeli.

M. G. Bakırhanlı'nın bilimsel bültenler çıkarılması gerektiği belirtildi. İnternet kullanımını etkin old. da buradan da yararlanılabileceği Eba takip edileceği ~~belirtildi~~ önerildi.

11. Öğrenci başarısını artırmak için;

- Ders başarıları etkin iletişim sağlanmalı.

- Veri okul ilişkisinin artırılması.

- Yeterli kursları açılması.

- Sonlu öğrenciler tespit edilerek rehberlik servisi ile ortak çalışılmalı. gibi önerilerde bulunuldu.

12. Öğretimin kalitesinin yükseltilmesi için

- Sınıfta kalmanın kolaylaştırılması, sınıf geçmenin 3 zayıftan fazla olmanın sınıf geçmesini gerektiriyor.

- Ortadokulda defterlikler yapılabilecek daha hazır öğrencinin liselere geçmesi gerektiği belirtildi.

- Sınıf mevcutlerinin azaltılması için yeni derslerin açılması.

- Öğretmenlerin maddi sorunlarının azaltılması.

13. Yeni öğretim programında tasarımlar sistem bunun için çok verimli olduğu ve biran önce uygulaması gerektiği böylece bu sorunun ortadan kalacağı belirtildi. ~~belirtildi~~ ~~görüldü~~ ~~bulunuldu~~.

(Handwritten signatures and marks)

4


14. 2023 eğitim yılının öğretim yılında yapılacak çalışmalar;


- Uygulama laboratuvar dersi tekrar Liselerde uygulanmalı. Güzel hayata uyarlanmalı, test çözümleri yerine günlük hayatta ne gibi faydalı olacağı anlatılmalı.


15. - Proje çalışmalarına ağırlık verilmeli.

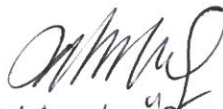
Kararların etkililiklerle entegrasyonu gerektiği; ders kitaplarının buna göre güncel hazırlanması gerektiği belirtilmiştir.


15. İyi dilek ve temennilerle yeni eğitim öğretim yılı başarıyla geçmesi temennisine toplantı sona erdi.



YAVUZ KEREYHAN
TAG ANADOLU LİSESİ



Erkut Akdeniz
Hacı Abdullah
CPAL



H. Nuri EKER
Mehmet Ali FIKAL



UFUK ÖZ
H. Z. A. A. L.

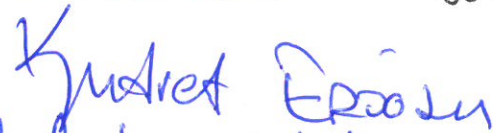

İsmail SİZİR
R. T. E. A. L. Lisesi

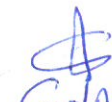

Selim Fırat Doğruöz
M. T. A. L.

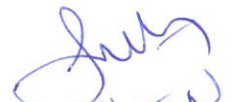

Cihan AÇIKEL
S. E. D. A. A. L.

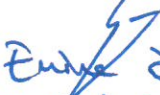

Tülay GEDİK
Elmalı - Çayırli
80. YIL C. A. A. L.

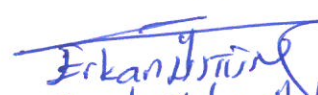

Aziz ERDOĞMUŞ
Mimar Sinan M. T. A. L.


Mustafa Ersoy
Atatürk Modeli ve Teknik
Anadolu Lisesi


Feriye KURT
Özel Kutaypaşa
Anadolulisesi


Suhan ÖZEN
Fırat SAHENEK M. T. A. L.


Emine ÖZEL
Yıldırım C. P. A. L.


Erkan ÖZDEMİR
Remide Y. H. A. A. L.

5

M. Akif GİGEKÇİ
HHATL

Göher Aşk Hakkıoğlu
Necmettin Erbakan İkt. Ana. İmam
Hatip Lisesi

Kaan AYDOĞAN KARA
NİĞDE ŞATIRK MÜDÜRLÜĞÜ

Erkan ERBİL
C.A.L

Gizem TUDUZ
NİĞDE ÖZEL ANAPOLU ve
FEN LİSESİ

Adilet DÖNMEZ
Yavuz Sultan Selim A.L.

Haluk BİLGEÇİ
Şh. Kemal İsm. Anıtlı

Fatih KARAKURT
NİĞDE Fen Lisesi

Asma UĞRAŞ
NİĞDE G.S. LİSESİ

Behman Elçin
İ. D. Temyiz Felsefi
Spor Lisesi

Özcan Oğuzhan
Fatih Anıtlı Lisesi

**2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SENE BAŞI FİZİK
DERSİ İL ZÜMRE BAŞKANLAR KURULU TOPLANTISI**

TOPLANTI NO : 1

TOPLANTI TARİHİ: 05/09/2019

TOPLANTI SAATİ: 14:00

TOPLANTI YERİ: ŞEHİT EFE OSMAN APAYDIN AN.LİSESİ

GÜNDEM:

- 1-Açılış ve yoklama
- 2-Kurul Başkanı, Başkan Yardımcısı ve yazmanı seçimi
- 3-Gündem maddelerinin okunması ve ek madde önerileri
- 4-2018-2019 Eğitim öğretim yılı toplantılarında alınan kararlar ve uygulama sonuçlarının değerlendirilmesi
- 5- Fizik dersi öğretim programlarının incelenmesi, uygulanmasında karşılaşılan güçlükler ve bu güçlüklerin giderilmesine ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 6- Öğrencilerin çalışma ve eğitim durumları ile bölgenin özellikleri incelenerek öğrencilerin başarılı olmaları konusunda alınması gereken önlemlere, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 7- Derslerde izlenecek yöntem ve teknikler ile zümre eğitim ihtiyaçları ve derslerde kullanılacak eğitim araç ve gereğine ilişkin donatım önceliklerinin belirlenmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 8-Yıllık, ünite ve ders plânları ile gezi, gözlem, deney ve inceleme plânları arasında bölgede/ilçede birlik ve koordinasyonun sağlanmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 9- Ölçme ve değerlendirmede birlik ve beraberliğin sağlanmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 10- Meslekî eserler ile eğitim ve öğretim alanındaki yeni gelişmelerden öğretmenlerin bilgilendirilmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 11- İlçedeki eğitim ve öğretimin plânlanmasına, zümre ve branşlar arası bilgi akışı ve paylaşımı ile öğrenci başarısının artırılmasına, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 12-öğretimin kalitesinin yükseltilmesine, ilişkin olarak görüş ve öneriler
- 13- Lise öğrencilerinin ilgi ve yeteneklerine göre yükseköğretim programlarına geçişlerine kılavuzluk edecek tanıtıcı programların hazırlanmasına ilişkin olarak görüş ve öneriler.
- 14-2023 Eğitim Vizyonu doğrultusunda yapılacak çalışmalar.
- 15--Dilek ve temenniler, Kapanış

2019-2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI SENE BAŞI FİZİK
DERSİ İL BÜYÜK ÖĞRETİM KURULU TOPLANTISI

05.09.2019 tarihinde saat 14:00 'de toplantı baş-
landı.

Azafideki gündem maddelerinin görüşülmesine karar verildi.

1. Aklın zekâna görelikte inra alınmıştır.

2. Kurul Başkanlığına Ahmet E.doğan, Halil Sarıcam,
görevlendirilen UERK seçilmiştir.

3. Gündem maddeleri okunmuş, eleştirilerde bulunulmuştur.

4. 2018-2019 toplantılarında alınan kararlar görüşülme-
siyle alınan kararlara uyulduğu tespit edilmiştir. Önerilerin
dikkate alınması, Ahmet Erdoğan tarafından belirtildi.

5. Fizik ders öğretimi programı incelenerek 9. sınıflarda
fizik müfredatının yetiştirilmesi herhangisi bir problem
yaranmadığı, İbrahim Mağden tarafından belirtildi. 10. sınıflar-
da ise programın yeterli olması nedeniyle ders saatlerinin
artırılması önerildi. Aynı şekilde 11. ve 12. sınıf fizik
dersi saatinin artırılmasının iyi olacağı belirtildi.

Halil Sarıcam 11. sınıflardaki alternatif akım konusunun 12.
sınıftaki dairesel ve harmonik hareket konularından
sonra ele alınması gerektiğini önerdi.

6. Öğrencilerin çalışma ve eğitim durumları bölge özellikle-
rine göre farklılık göstereceği dikkate alınarak
süreci incelediğimizde tarımsal faaliyet gösteren
ilâelerde belirli dönemlerde öğrencilerin bu faaliyet-
lerden dolayı devamsızlık problemleri oluşmakta ve
bu durum eğitim-öğretimi sekteye uğrattığı tespit
edilmiştir.

Bununla ilgili olarak veli görüşmesi yapıp destekleme ve yetiştirme kurslarına katılım sağlanması önerildi.

7. Derlerde izlenecek yöntem ve teknik açısından bakıldığında imkanlar çerçevesinde varolan materyallerin ve laboratuvarın verimli bir şekilde kullanılması gerektiği, her konuya uygun yöntem ve tekniklerin sınıf seviyeleri göz önünde bulundurularak belirlenmesi gerektiği karara bağlanmıştır. Erkan UGAR öğrencilere ders kitapları yanında MEB tarafından hazırlanacak soru bankalarının da hazırlanıp dağıtılmasının uygun olacağını ifade etti.

8. Yıllık, ünite ve ders planlarının MEB birimlerinde bölge şartları ve okulun fiziki şartları göz önüne alınarak hazırlanması önerildi.

9. Ölme ve değerlendirme aynı okul türlerinde birlik ve beraberliğin sağlanabileceği tespitinde bulunuldu.

10. Mesleki eserler ile eğitim alanındaki gelişmeler MEB'na bağlı birimin hazırlayacağı bilimsel bültenlerin EBA ve MEBBİS üzerinden öğretmenlere duyurulması önerildi.

11. Öğrenci başarısını artırmak için diğer zümrelerle işbirliği yapılmalı, bu işbirliği sözel derslerle de yapılmalıdır.

12. Öğrencilerin ilgi ve yetenekleri doğrultusunda etkin ve doğru bir şekilde yönlendirilmesi gerektiği önerildi.


13. Lise öğrencilerinin yetenekleri ve ilgileri dâhilinde okul rehberlik servisi, öğrenci, öğretmen, veli işbirliği ile yükseköğretim programlarına yönlendirilmesi önerildi.

14. Eğitim-öğretimde uluslararası standartları yakalamak ve çağın gerektirdiği donanıma sahip öğrenciler yetiştirmek adına plan ve program dahilinde çalışmaya devam edilecektir.


15. 2019-2020 öğretim yılının başarılı bir şekilde geçirilmesi temennisiyle Ahmet ERDOĞAN tarafından toplantı sonlandırılmıştır.


KARARLAR


1. Derslerde izlenecek yöntem ve teknikler imkanlar çerçevesinde materyallerin ve laboratuvarların verimli bir şekilde kullanılmasına karar verildi.
2. Yöntem ve tekniklerin sınıf seviyelerine göre belirlenmesine karar verildi.
3. Fizik dersinin öğretilmesinde diğer zümrelerle işbirliği içerisinde olunmasına karar verildi.
4. Öğrencilerin yönlendirilmesinde okul rehberlik servisi ve velilerle işbirliği içinde olunması karara bağlandı.

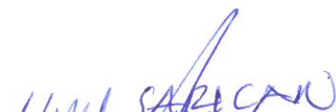

Ahmet ERDOĞAN

II Zümre BAŞKANI


Erkan UÇAR
Fizik Öğretmeni


İbrahim UÇAR
FİZİK Öğretmeni


Asım UÇAR
Fizik Öğretmeni


Hakan SARICA
Fizik Öğretmeni


Mehmet KETİN
Fizik Öğretmeni