**RİZE İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ**

**2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI**

**ALAN: Bilişim Teknolojileri**

**ALINAN KARARLAR**

1. Kaba değerlendirmeler dikkate alınarak hazırlanacak olan Bireyselleştirilmiş Eğitim Planları belirlendiği şekliyle uygulanacak.
2. Bepler öğrencilerin özgüvenini destekleyecek kazanımların seçilmesine önem verilecek.
3. Ortak kullanımı azaltmak amacıyla her öğrencinin kendine ait tamir seti oluşturulacak. Modüllerin içeriğine göre ihtiyaç duyulacak diğer malzemeler alan öğretmeni tarafından belirlenip, her öğrenci için ayrı ayrı temin edilecek, velilerin yetersiz kaldığı durumlarda malzemeler okul tarafından karşılanacak.
4. Sınıf ve okul rehber öğretmenleri ile işbirliği yapılacak.
5. Ders etkinliklerine kodlama etkinlikleri serpiştirilecek.
6. Faaliyet kontrol listesi ve modül değerlendirme formları doldurulacak.
7. Atölyede yedek maske ve dezenfektan bulundurulacak.

- Her öğrencinin yeri sabit olacak.

- Atölye ortak kullanıldığı için öğrenciler kendi masa ve sandalyelerini dezenfekte etmeleri konusunda bilgilendirilecek.

- Öğrencilere salgınla mücadeleyle ilgili (maske, mesafe temizlik vb.) bilgi verilecek.

- Atölyede oluşabilecek kazalar ve alınabilecek tedbirler ile ilgili öğrenciler bilgilendirilecek ve atölyede bulunan araç gerecin öğretmen ile birlikte kullanılması gerektiği öğrencilere anlatılacak.

- Atölyelerin temizliği, malzemelerin korunup düzgün kullanılması için öğrenci nöbet çizelgeleri hazırlanacak.

- Öğrencilere atölyelerdeki tehlikeler ve korunma yolları; iş güvenliği ve alınması gereken tedbirler konusunda düzenli olarak rehberlik edilecek.

- Gerekli yerlere uyarı ve ikaz yazıları asılacak, konuyla ilgili öğrenciler bilgilendirilecek.

**ALAN ADI: DENİZCİLİK ALANI**

**ALINAN KARARLAR**

1. Bakanlığımızın Covid tedbirleri incelendi. Eğitim öğretimde ki tüm planlamanın bu doğrultuda yapılması kararlaştırıldı.
2. 07.09.2013 Resmî Gazete Sayısı: 28758Millî Eğitim Bakanlığı Ortaöğretim Kurumları Yönetmeliği incelenerek eğitim öğretimin bu doğrultuda planlanması kararlaştırıldı.
3. 2020 yılında yayınlanan Denizcilik alanı çerçeve öğretim programı incelenerek ders seçimi ve planlamaların bu doğrultuda yapılmasına karar verildi.
4. Meslek eğitimine başlamadan önce 9. Sınıflara İş Sağlığı ve güvenliği eğitimi verilmesi kararlaştırıldı.
5. Çayeli Limanköy’de bulunan üç okulun ortak kullandığı Denizde Emniyet tesisinin kullanım usulleri ve yapılması gereken bakım onarım çalışmalarının neler olduğu hakkında her okulun Denizde Emniyet tesisinden sorumlu dal şefinin ekim ayı içerisinde yapacakları tesis denetim ve kontrolü ile belirlemesine karar verilmiştir. Alınan kararlar okul idarelerine bilgi verilerek yapılacak çalışmaların planlanması kararlaştırılmıştır.
6. Öğrencilerin mesleğe olan ilgilerinin arttırılması için mezun olup mesleğe devam eden öğrenciler ve sektör temsilcilerinin okullarımıza davet edilerek kariyer günleri düzenlenmesi sağlanacaktır.
7. Geçmiş yıllarda öğrenci başarısızlığında ki en büyük etken olarak devamsızlık sorunu görünmektedir. Bu konuda velilerimize rehberlik yapılması kararlaştırıldı.
8. Hasan Kemal Yardımcı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi eğitim gemisinden diğer okullarımızın da önceden bilgilendirmek koşulu ile istenilen zamanda faydalanması kararlaştırıldı.
9. Okullarımız atölyelerinde bulunan makine ve teçhizatlardan ihtiyacı olan diğer okullarında faydalanması kararlaştırıldı.
10. Denizde Güvenlik Eğitim Merkezinde mayıs ayında yapılacak olan ortak denizde güvenlik tatbikatının şubat ayında yapılacak olan 2.dönem zümre toplantısında planlanmasına karar verildi

Denizcilik alanına yönelik hizmetiçi eğitimin tüm alan öğretmenlerine duyurulmasına karar verildi.

**DERSİNADI : EL SANATLARI**

# ALINAN KARARLAR

**1**)Önceki dönem zümre karalarının tekrar değerlendirilmesine ve yapılan uygulamaların gözlenmesine,staj,koordinasyon,şeflik işlerinin değerlendirilmesine

**2 )** DerslerimizdeBEP yapılmasına, uygulama ve tekrarlar yapılmasına çalışılacak.

**3 )**Karşılaşılan sorunlar karşılıklı görüşülecek, yenilikler takip edilip haberdar olunacak.

**4**)Değerlendirmeler koordinatörlük,staj,şef lik,pandemi dolayısıyla gözden geçirilecek. Alanlar arası iş birliği yapılacak.

**5 )**2021 – 2022 eğitim öğretim

1. Dönem 1.Sınavı: 8-12 Kasım 2. Sınav: 17-21 Ocak
2. Dönem 1.Sınav: 4-8 Nisan 2. Sınav : 6-10 Haziran

**6 )**Velilerle iş birliği yapılacak.

**7 )**Dersleröğrencinin anlayacağı düzeyde ve eğlenceli işlenmeye çalışılacak

**8 )**Pandemi sürecince gündemin takip edilmesine ve öğrencilere bilgilendirmelerin sık sık yapılmasınakarar verilmiştir.

**9**)Okul- Veli işbirliği içinde etkinlikler planlanmasına karar verilmiştir.Yıl içinde çalışmalar yapılacaktır.

**10**)Karşılıklı istişare yapılarak kararlar verilecek ,uyum içinde sağlıklı bir yıl olması dilekleri ile kapanış yapıldı.

ALAN ADI: ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ ALANI

ALINAN KARARLAR

1. \*Ders başlangıcında öğrencilerin el hijyeninin yapılıp yapılmadığı kontrol edilecek ve maske

kullanımı ile ilgili gerekli bilgilendirme ve uyarılar yapılması gerektiği belirtti.

\*Sık dokunulan kapı kolları, merdiven korkulukları, elektrik düğmeleri gibi ortak kullanım

temas noktalarına mümkün olan en az temasın sağlanması için öğrenciler bilgilendirilecektir

\*Sınıflara, koridorlara, giriş ve çıkışa yakın alanlara el antiseptikleri tükendiğinde okul idaresi

bilgilendirilecektir.

\*Sınıf ve odaların pencereler açılarak düzenli şekilde sık sık havalandırılması gerektiğini,

havalandırmada doğal havalandırma tercih edilecektir.

\*Kovid-19 kapsamında alınacak önlemler velilere telefon ve e-posta gibi iletişim kanallarıyla

bilgilendirme yapılacaktır.

\*Öğrencilerin salgın döneminde ruh sağlığı, psikososyal destek ihtiyaçları için okulun

Psikolojik Danışma Rehberlik birimine düzenli aralıklarla bilgilendirme yapılacaktır.

\*Ateş, öksürük, burun akıntısı, solunum sıkıntısı belirtileri olan veya gelişen, Kovid-19 tanısı

alan veya temaslısı olan öğrencilerin idare ve velileri bilgilendirilerek sağlık kurumlarına

yönlendirilmesi sağlanacaktır.

2. \*Velilerle düzenli aralıklarla görüşülmesi ve teknoloji kullanımıyla ilgili destek verilmesi,

\*EBA etkin kullanımı için öğrenciler desteklenmesi,

\*Eğitim sürecinde motivasyon sağlayıcı eğlenceli eğitim içerikleri öğrencilerle

paylaşılacak Kendi kendine öğrenme ve çalışma metotları öğretilmesi,

\*Kariyer seçimi ve hedef belirlemeyle ilgili destek sağlanması,

\*Planlı ders çalışma alışkanlığı kazandırılması, gerektiğini söyledi.

4. \*12. Sınflar işyerlerine “işyeri uygunluk “belgelerine bakılarak yerleştirilecektir.

\* 12. sınıfların staj yerleştirme işlemleri ,öğrencilerin Dalına uygun işyerleri olmasına azami dikkat

edilecektir

5. \*Sene başında gerekli planlamalar yapılarak iş güvenliği ve iş sağlığı konularını kapsayan eğitimler

verilecektir.

\*9. sınıflar alan tercihlerini yaptıktan sonra 10,11 ve 12 sınıflar ise ilk hafta planlamalar

yapılarak iş güvenliği ve iş sağlığı eğitimlerini alacaklardır.

\* Atelye ve lab .yapılan uygulamalarda mutlaka atelye öğretmeni gözetimin de olmalı

öğrencinin tek başına enerjiyle çalışması önlenmelidir.

\* Atölye ve laboratuvarlarda Deney masaları v.b. öğrencilerin kullanımında bulunan

kısımlarda gerekli uyarı levhalarının olması sağlanmalıdır.

ALAN ADI: ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİLERİ ALANI

ALINAN KARARLAR

1. \*Ders başlangıcında öğrencilerin el hijyeninin yapılıp yapılmadığı kontrol edilecek ve maske

kullanımı ile ilgili gerekli bilgilendirme ve uyarılar yapılması gerektiği belirtti.

\*Sık dokunulan kapı kolları, merdiven korkulukları, elektrik düğmeleri gibi ortak kullanım

temas noktalarına mümkün olan en az temasın sağlanması için öğrenciler bilgilendirilecektir

\*Sınıflara, koridorlara, giriş ve çıkışa yakın alanlara el antiseptikleri tükendiğinde okul idaresi

bilgilendirilecektir.

\*Sınıf ve odaların pencereler açılarak düzenli şekilde sık sık havalandırılması gerektiğini,

havalandırmada doğal havalandırma tercih edilecektir.

\*Kovid-19 kapsamında alınacak önlemler velilere telefon ve e-posta gibi iletişim kanallarıyla

bilgilendirme yapılacaktır.

\*Öğrencilerin salgın döneminde ruh sağlığı, psikososyal destek ihtiyaçları için okulun

Psikolojik Danışma Rehberlik birimine düzenli aralıklarla bilgilendirme yapılacaktır.

\*Ateş, öksürük, burun akıntısı, solunum sıkıntısı belirtileri olan veya gelişen, Kovid-19 tanısı

alan veya temaslısı olan öğrencilerin idare ve velileri bilgilendirilerek sağlık kurumlarına

yönlendirilmesi sağlanacaktır.

2. \*Velilerle düzenli aralıklarla görüşülmesi ve teknoloji kullanımıyla ilgili destek verilmesi,

\*EBA etkin kullanımı için öğrenciler desteklenmesi,

\*Eğitim sürecinde motivasyon sağlayıcı eğlenceli eğitim içerikleri öğrencilerle

paylaşılacak Kendi kendine öğrenme ve çalışma metotları öğretilmesi,

\*Kariyer seçimi ve hedef belirlemeyle ilgili destek sağlanması,

\*Planlı ders çalışma alışkanlığı kazandırılması, gerektiğini söyledi.

4. \*12. Sınflar işyerlerine “işyeri uygunluk “belgelerine bakılarak yerleştirilecektir.

\* 12. sınıfların staj yerleştirme işlemleri ,öğrencilerin Dalına uygun işyerleri olmasına azami dikkat

edilecektir

5. \*Sene başında gerekli planlamalar yapılarak iş güvenliği ve iş sağlığı konularını kapsayan eğitimler

verilecektir.

\*9. sınıflar alan tercihlerini yaptıktan sonra 10,11 ve 12 sınıflar ise ilk hafta planlamalar

yapılarak iş güvenliği ve iş sağlığı eğitimlerini alacaklardır.

\* Atelye ve lab .yapılan uygulamalarda mutlaka atelye öğretmeni gözetimin de olmalı

öğrencinin tek başına enerjiyle çalışması önlenmelidir.

\* Atölye ve laboratuvarlarda Deney masaları v.b. öğrencilerin kullanımında bulunan

kısımlarda gerekli uyarı levhalarının olması sağlanmalıdır.

**ALAN ADI: GEMİ YAPIMI**

**Alınan Kararlar:**

1:Atölyelerde İSG için uyarıcı/bilgilendirici levhalar ve makinelerin çalışma talimatları asılacak.

2.Ders araç gereçleri, gerekli ders notları listesinin hazırlanarak öğrencilere dağıtılması karalaştırıldı.

3.11.Sınıfları tersaneden izin alınabilirse Sürmene Yeniay tersanesine götürülmesi kararlaştırıldı.

4- Atölye uygulamalı dersler için iş güvenliği birinci derecede öncelik verilecektir.

5- Bütün teorik dersler için her modülün sonunda mutlaka değerlendirme yapılacak, gerek duyulursa tekrar edilecektir.

6-Öğrencilerin giriş ve paydosta yoklamaları alınacak, öğrencilerimizin iş elbisesiz çalışmalarına müsaade edilmeyecektir. Öğrencilerimizin atölyeye uygun kıyafetleri günlük kontrol edilecektir.

8-Topluma iyi vatandaş yetiştirme üzerine odaklanan değerlerin (Dürüstlük, Saygı, Hoşgörü, Sorumluluk, Yardım severlik, Ahlaki Değerler vb) kazandırılması için bu değerler çerçevesinde hareket eden öğrencilerimiz ödüllendirilecek.

9- Öğrencilerin bireysel farklılıkları göz önünde bulundurulacaktır.

10.Birimimizin öz değerlendirme çalışması ile ilgili klasör oluşturulacak ve birim öz değerlendirme toplantıları yapılacaktır.

11.Atölyelerin malzeme araç gereç istek listesi hazırlanarak okul idaresine verilecektir.

12.Alanımız ile ilgili yenilikler takip edilerek öğrencilere aktarılacaktır.

13.Nöbet çizelgesi ile atölye temizliği yapılacaktır.

14. Proje performans değerlendirme formları oluşturulacak ve proje ödevi öğrencilere imza karşılığında bildirilecektir.

15.Tasarruf tedbirleri çerçevesinde öğrencilere tasarrufun önemi sık sık hatırlatılarak bununla ilgili dikkat çekici panolar hazırlanarak atölyede asılacaktır.

16. Atölye İSG takip formu hazırlanıp İSG Nöbetçi öğrenci sistemi ile öğrencilerin iş güvenliği kurallarına uyup uymadığı takip edilecek ve her temrinde değerlendirme puanı olarak not verilecektir.

17. Atölyede Uyulması Gereken Kurallar formu öğrenci ve velilere imzalatılarak alınıp dosyada saklanılacak ve imzası eksik olan öğrenciler atölyede makine ve araç gereç kullanımına ve temrin yapılmasına müsaade edilmeyecektir.

**ALAN ADI: GIDA ALANI**

**KARARLAR**

**A)**Bir önceki toplantıda alınan kararların uygulandığı ve bir sorun olmadığı görüldü.

1. İl düzeyinde uygulama birliğinin sağlanması için zümre kararları ve yıllık planların ortak hazırlanması görüşü benimsendi.
2. Öğretim programlarında ortak hedeflere ulaşmak için, dersin hedef kazanımları doğrultusunda, dersin önce teorik kısmının işlenip daha sonra laboratuvarlarda uygulamalı olarak dersin pratik kısmının işlenmesi gerektiği öngörülmüştür.Uygulamalı derslerin teorik ve uygulamalı kazanımları videolar, görsel araçlar ve ekipmanların aktif olarak kullanılarak hedef kazanıma ulaşılması gerektiği kararı alındı.
3. Öğrenci başarısını artırmak için sene başında idare ile yapılan planlamalar doğrultusunda okulun teknolojik imkanların yararlanılarak dersin uygulamalı atölyelerde öğrencinin aktif katılımı ile işlenmesi gerektiği kararı alındı.Ayrıca öğrenci veli öğretmen işbirliği ile öğrencinin ders içi aktifliği değerlendirilerek gereklı kordınasyonun yapılması gerektiği vurgulandı.Öğrencilerin uygulamalı derslere aktif katılımı sağlanarak derse karşı ilgisinin artması gerektiği vyrgulandı.Öğrenme güçlüğü çeken öğrencilerimiz için yıllık planlar doğrultusunda ilgili öğretim ve yöntem kullanılarak başarı sağlanabileceği kararı alındı.Ayrıca uygulamalı derslerle ilgili teknik gezi yapılarak öğrencinin alanı saha da görmesi gerektiğinin önemi vurgulandı.
4. İl düzeyinde yapılacak sınavlar ile ortak sınavlar ve merkezi ortak sınavlar belirlenen tarihlerde okulumuzda yapılacağı kararı alındı.
5. Gıda teknolojisi alanı ile ilgili özellikle kimya , biyoloji gibi derslerin ortak konularına yeri geldiğinde tekrar işlenmesi ile öğrencinin ders hakkındaki bilgisinin pekişmesi gerektiği ve böylelikle derslerde başarının artacağı görüşü vurgulandı.özellikle projeler konusunda kimya ve biyoloji zümreleri ile ortak proje yapılması gerekliliği uygulamada birliğin sağlanması açısından önemi vurgulandı.
6. Eğitim ve öğretimde kalitenin yükseltilmesi amacıyla, öğrencinin derse olan ilgisini artırmak için görsel ve işitsel videolarla dersin işlenilmesi gerektiği vurgulandı.Ayrıca öğrencinin anlayacağı dilde bilimsel dergi kitap, makale ve broşürlerden yararlanılması gerektiği vurgulandı.Özellikle uygulamalı derslerde deneyin, üretimin öğrenciye aktif olarak yaptırılması kararı alındı.
7. İş sağlığı ve güvenliği, öğrencilerin laboratuvar ortamında özellikle koruyucu kıyafetlerinin giyilmiş olmasına dikkat edilmesi gerektiği vurgulandı.Laboratuvar ortamında özellikle yiyecek ve içecekle girilmeyeceği,laboratuvar ortamında musluklardan su içilmeyeceği, etiketi olmayan kimyasala dokunulmaması gerektiği,laboratuvarın kullanıldıktan sonra özenli bir şekilde öğretmen gözetiminde temizliğin yapılması gerektiği, laboratuvar ders kullanım planı ve talimat namesi hazırlanarak duvara asılması gerektiği, laboratuvar kullanım kuralları ve sembomllerin iigili yere asılması gerektiği kararı alındı.

**ALAN ADI: GIDA TEKNOLOJİSİ**

**ALINAN KARARLAR**

**1.** Kaba değerlendirmeler dikkate alınarak hazırlanacak olan Bireyselleştirilmiş Eğitim Planları belirlendiği şekliyle uygulanacak

**2.**Alanımızla ilgili gelişmelerin internet üzerinden takip edilmesi konusunda Bilişim Teknolojileri Alanıyla; kendi alanımızla ilişkili Yiyecek İçecek Hizmeleri alanıyla işbirliği yapılacak.

**3.**Mutfakta var olan araç gereçler öğrencilere tanıtılarak aktif ve dikkatli şekilde kullanmaları sağlanacaktır. Kullanılan her malzemenin kullanım sonunda temizliğinin yapılması ve düzenli bir şekilde bırakılmasına dikkat edilecektir.

**4.**

- Atölyede yedek maske ve dezenfektan bulundurulacak.

- Her öğrencinin yeri sabit olacak.

- Atölye ortak kullanıldığı için öğrenciler kendi masa ve sandalyelerini dezenfete etmeleri konusunda bilgilendirilecek.

- Öğrencilere salgınla mücadeleyle ilgili (maske, mesafe temizlik vb.) bilgi verilecek.

- Atölyede oluşabilecek kazalar ve alınabilecek tedbirler ile ilgili öğrenciler bilgilendirilecek ve atölyede bulunan araç gerecin öğretmen ile birlikte kullanılması gerektiği öğrencilere anlatılacak.

- Atölyelerin temizliği, malzemelerin korunup düzgün kullanılması için öğrenci nöbet çizelgeleri hazırlanacak.

- Öğrencilere atölyelerdeki tehlikeler ve korunma yolları; iş güvenliği ve alınması gereken tedbirler konusunda düzenli olarak rehberlik edilecek.

- Gerekli yerlere uyarı ve ikaz yazıları asılacak, konuyla ilgili öğrenciler bilgilendirilecek.

**5.**İşletmelerde beceri eğitimi ile ilgili veliler bilgilendirilecek, öğrencinin, velinin istemesi halinde ve uygun işletme bulunması durumunda öğrenciler işletmelere yönlendirilecek.

**6.**Çevre koşullarının uygun olması – covid riskinin azalması- halinde;

* Öğrencilerin çalışma hayatı ile ilgili bilgi edinebilmesi için sektör gezisi yapılacak.
* Sınıf içi iletişimi arttırmak, öğrencileri sosyal hayata adapte edebilmek için il içinde tarihi veya turistik bir gezi düzenlenecek, geziye velilerin katılımı sağlanacak.
* Alanımızla ilgili sergi ve kermes gibi etkinliklere veli işbirliği ile katılım sağlanacak.

**7.**Öğrenci çalışmaları düzenli olarak atölye panosunda sergilenecek. Ayrıca okul tarafından düzenlenebilecek etkinliklerde (engelliler haftası, mezuniyet vb) öğrencilerinin çalışmaları sergilenecek.

**ALAN : Giyim Üretim Teknolojisi**

**1.** Kaba değerlendirmeler dikkate alınarak hazırlanacak olan Bireyselleştirilmiş Eğitim Planları belirlendiği şekliyle uygulanacak

**2.**Alanımızla ilgili gelişmelerin internet üzerinden takip edilmesi konusunda Bilişim Teknolojileri Alanıyla; süsleme, elde dikiş vb konularla ilgili El Sanatları Teknolojisi alanıyla işbirliği yapılacak.

**3.**Ortak kullanımı azaltmak amacıyla her öğrencinin kendine ait dikiş kutusu (dikiş iğnesi, makas, toplu iğne, çizgi taşı vb) oluşturulacak. Modüllerin içeriğine göre ihtiyaç duyulacak diğer malzemeler (dikiş, kesim, çizim malzemeleri vb.) alan öğretmeni tarafından belirlenip, her öğrenci için ayrı ayrı temin edilecek, velilerin yetersiz kaldığı durumlarda malzemeler okul tarafından karşılanacak.

**4.**

- Atölyede yedek maske ve dezenfektan bulundurulacak.

- Her öğrencinin yeri sabit olacak.

- Atölye ortak kullanıldığı için öğrenciler kendi masa ve sandalyelerini dezenfete etmeleri konusunda bilgilendirilecek.

- Öğrencilere salgınla mücadeleyle ilgili (maske, mesafe temizlik vb.) bilgi verilecek.

- Atölyede oluşabilecek kazalar ve alınabilecek tedbirler ile ilgili öğrenciler bilgilendirilecek ve atölyede bulunan araç gerecin öğretmen ile birlikte kullanılması gerektiği öğrencilere anlatılacak.

- Atölyelerin temizliği, malzemelerin korunup düzgün kullanılması için öğrenci nöbet çizelgeleri hazırlanacak.

- Öğrencilere atölyelerdeki tehlikeler ve korunma yolları; iş güvenliği ve alınması gereken tedbirler konusunda düzenli olarak rehberlik edilecek.

- Gerekli yerlere uyarı ve ikaz yazıları asılacak, konuyla ilgili öğrenciler bilgilendirilecek.

**5.**İşletmelerde beceri eğitimi ile ilgili veliler bilgilendirilecek, öğrencinin, velinin istemesi halinde ve uygun işletme bulunması durumunda öğrenciler işletmelere yönlendirilecek.

**6.**Çevre koşullarının uygun olması – covid riskinin azalması- halinde;

* Öğrencilerin çalışma hayatı ile ilgili bilgi edinebilmesi için sektör gezisi yapılacak.
* Sınıf içi iletişimi arttırmak, öğrencileri sosyal hayata adapte edebilmek için il içinde tarihi veya turistik bir gezi düzenlenecek, geziye velilerin katılımı sağlanacak.
* Alanımızla ilgili sergi ve kermes gibi etkinliklere veli işbirliği ile katılım sağlanacak.

**7.**Öğrenci çalışmaları düzenli olarak atölye panosunda sergilenecek. Ayrıca okul tarafından düzenlenebilecek etkinliklerde (engelliler haftası, mezuniyet vb) öğrencilerinin çalışmaları sergilenecek.

**ALAN ADI: HARİTA TAPU KADASTRO ALANI**

* Öğrencilere covit 19 hastalığının belirtileri anlatılacak. Bu belirtilere sahip öğrencilerin velileriyle irtibata geçilerek okula gelmemeleri sağlanıp mutlaka PCR testi istenecektir.
* Tüm öğrenci ve öğretmenlerin maske kullanımına dikkat edilecektir. İhtiyaç halinde öğrenciler için idareden yedek maske temin edilecektir.
* İmkanlar doğrultusunda bölümün her hafta sonu dezenfekte edilmesi sağlanacaktır.
* Sosyal masefe kurallarına dikkat edilerek öğrencilerin bölüm içinde bu kurallara bağlı olarak hareket etmesi sağlanacak ve bu konuyla ilgili levhalar bölüme asılacaktır.
* Bölüme yerleştirilmiş olan dezenfektanlar sıksık kontrol edilerek dolu olmaları sağlanacaktır.
* Ders esnasında ve aralarda atölye, laboratuvar ve sınıfların havalandırılması sağlanacak.
* Öğrencilere iş kazaları ve Güvenlik önlemleri ile ilgili bilgi verilecek.
* Atölyede yapılacak çalışmalarla ilgili olarak kullanılacak tüm alet, araç – gereçle ilgili olarak bilgi verilecek.
* Öğrenciler daha dikkatli davranmaları konusunda uyarılacak.
* Atölyede iş kazaları ve güvenlik önlemleri ile ilgili uyarıcı pano ve ikaz levhalarından eksik olanlar idareye bildirilip temin edilmeye çalışılacaktır.
* Öğrencilerin bu uyarılara uyup uymadıkları gözlemlenecektir. Herhangi bir iş kazası anında acil müdahale yapıldıktan sonra muhakkak suretle kaza raporu hazırlanacak.
* Raporda; Kaza tarihi, saati, kazanın meydana gelmesinin kısa anlatımı, görgü şahitlerinin isimleri, ifadeleri vs.bilgiler yazılarak öğretmen ve olaya şahit öğrenciler tarafından imza altına alınarak muhafaza edilecektir.
* Öğrencilerin başarısızlık nedenleri tespit edilip çözmeye çalışılacaktır.
* Rehberlik çalışmaları yapılacaktır.
* Öğrencilere ders çalışma yöntemleri hakkında bilgi verilecek.
* Öğrencilerin sosyal hayata kazandırılması sağlanacak.
* Öğrenci velileriyle görüş alışverişi yapılacak.
* Dersle ilgili araç – gereçler sağlanacak.
* Öğretimin somuttan – soyuta, basitten karmaşığa doğru yapılması sağlanacak.
* Modül bittiğinde performans testi uygulanacak.
* Öğrenciler ders dışı etkinliklere (futbol, voleybol, masa tenisi vb.) teşvik edilecek.

**ALAN ADI: İNŞAAT TEKNOLOJİLERİ**

* Öğrencilere covit 19 hastalığının belirtileri anlatılacak. Bu belirtilere sahip öğrencilerin velileriyle irtibata geçilerek okula gelmemeleri sağlanıp mutlaka PCR testi istenecektir.
* Tüm öğrenci ve öğretmenlerin maske kullanımına dikkat edilecektir.
* İmkanlar doğrultusunda bölümün her hafta sonu dezenfekte edilmesi sağlanacaktır.
* Sosyal masefe kurallarına dikkat edilerek öğrencilerin bölüm içinde bu kurallara bağlı olarak hareket etmesi sağlanacak ve bu konuyla ilgili levhalar bölüme asılacaktır.
* Bölüme yerleştirilmiş olan dezenfektanlar sık sık kontrol edilerek dolu olmaları sağlanacaktır.
* Ders esnasında ve aralarda atölye, laboratuvar ve sınıfların havalandırılması sağlanacaktır.
* Öğrencilere iş kazaları ve Güvenlik önlemleri ile ilgili eğitim verilecek.
* Atölyede yapılacak çalışmalarla ilgili olarak kullanılacak tüm alet, araç – gereçle ilgili olarak bilgi verilecek.
* Öğrenciler daha dikkatli davranmaları konusunda uyarılacak.
* Atölyede iş kazaları ve güvenlik önlemleri ile ilgili uyarıcı pano ve ikaz levhalarından eksik olanlar idareye bildirilip temin edilmeye çalışılacaktır.
* Öğrencilerin bu uyarılara uyup uymadıkları gözlemlenecektir. Herhangi bir iş kazası anında acil müdahale yapıldıktan sonra muhakkak suretle kaza raporu hazırlanacak.
* Raporda; Kaza tarihi, saati, kazanın meydana gelmesinin kısa anlatımı, görgü şahitlerinin isimleri, ifadeleri vs.bilgiler yazılarak öğretmen ve olaya şahit öğrenciler tarafından imza altına alınarak muhafaza edilecektir.
* Öğrencilerin başarısızlık nedenleri tesbit edilip çözmeye çalışılacaktır.
* Rehberlik çalışmaları yapılacaktır.
* Öğrencilere ders çalışma yöntemleri hakkında bilgi verilecek.
* Öğrencilerin sosyal hayata kazandırılması sağlanacak.
* Öğrenci velileriyle görüş alışverişi yapılacak.
* Dersle ilgili araç – gereçler sağlanacak.
* Öğretimin somuttan – soyuta, basitten karmaşığa doğru yapılması sağlanacak.
* Modül bittiğinde performans testi uygulanacak.

Öğrenciler ders dışı etkinliklere (futbol, voleybol, masa tenisi vb.) teşvik edilecek.

ALAN ADI: : makine VE TASARIM teknolojisi alanı

ALINAN KARARLAR:

**İl düzeyinde uygulama birliğinin sağlanması,**

* Ardeşen, Pazar Mesleki Ve Teknik Anadolu Liseleri Bilgisayarlı Makine İmalatı Dalı çerçevesinde dersleri meslek.eba.gov.tr altında, Çerçeve ve ders bilgi formlarında belirtilen hususlara göre düzenlenecektir. Merkez Tevfik İleri Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Makine ve Tasarım Teknolojisi Alanı olarak Makine Bakım Onarım dalına ait meslek.eba.gov.tr altında, Çerçeve ve ders bilgi formlarında belirtilen hususlara göre düzenlenecektir.

**Öğretim programlarında belirlenen ortak hedeflere ulaşılması**

* Ortak dallara sahip Ardeşen ve Pazar CNC programlama, simülasyon ve çizim ile ilgili ortak derslerde bilgi paylaşımı yapacaktır.
* Bilgisayarlı Destekli İmalat ile ilgili tüm derslerde simülasyon programları ağırlıklı olarak kullanılacaktır.
* Okullar arası Tübitak yarışmalarında yapılan projelerle ilgili bilgilendirme ve destek çalışmaları yapılacaktır.
* Ortak dal derslerinde (Bilgisayarlı çizim, Teknik resim, CNC gibi) ihtiyaç halinde okullar arası öğrenci gezi düzenlemesi ve planlaması yapılacaktır.
* Alan öğretmenlerimizin ilgi alan ve özel yeteneklerine özgü tecrübelerinin belirli zamanlarda diğer okullarda derslerde ve atölyelerde öğrencilere aktarılması sağlanacaktır.

**Öğrenci başarısının artırılması için alınacak tedbirler,**

* Derslerde işlenen ileri imalat tekniklerinin sanayide uygulama şekilleri belirli sürelerle öğrencilere görsel anlatım teknikleri ile aktarılacaktır.
* Diğer okullardaki üstün proje çalışmaları öğrencilere tanıtılacaktır.
* Öğrenci başarısının değerlendirilmesinde birlik ve beraberliğin sağlanması açısından tüm uygulamalı derslerde 2 sınav notu, 2 uygulama notu ve 2 performans notu verilmesine karar verildi.

**Zümre ve alanlar arası işbirliği.**

* İlçeler arası aynı Dal ve derslerde yıllık plan ve zümrelerde ortak birlik sağlanacaktır.
* Whatsap grubu okullar arasında etkin kullanılacaktır. Teknik gezi, işyeri ziyaretleri ve dış öğrenme etkinlikleri yapılacaktır.

**Eğitim ve öğretimde kalitenin yükseltilmesi,**

* Alanımızda kullanılan bilgisayarlı çizim programlarının güncel sürümleri öğrencilere tanıtılacak.
* Yıl içinde yapılacak ülke genelindeki alanımızla ilgili teknolojik sergi, fuar vb. çalışmalar öğrencilere ders içerisinde görsel olarak tanıtılacak.
* TÜBİTAK 2204 Türkiye TEKNOFEST yarışmalarına katılım için öğrenciler teşvik edilecektir.

**İş sağlığı ve güvenliği,**

* Atölye ve derslik ortamlarında 6331 sayılı İş sağlığı ve güvenliği kapsamında tüm önlemler alınacaktır.
* İş kazaları ve güvenlik önlemleri hakkında öğrencilere genel bilgilendirme yapılacak. Ayrıca her yeni tezgâha geçtikçe ve konularda yeri geldikçe güvenlik önlemleri hakkında bilgilendirme yapılacak.
* Sene başı 9. Sınıf ve 2 senesini geçirmiş olan öğrenci ve guruplara 12 saatlik İSG eğitimi verilecektir.
* Öğretmenler makinelerin, araç ve gerecin doğru kullanımına yönelik gerekli bilgi ve beceriyi öğrencilerine kazandıracak.
* Bütün öğrencilerin uygulamalı derslerde gerekli kişisel koruyucuları kullanmaları zorunludur. Özellikle iş önlüğü olmayan öğrenciler kesinlikle makinelerde çalışmayacaktır.
* Makinede çalışan her öğrenci çalışma esnasında koruyucu gözlük kullanacaktır.

**Covid-19 salgını sürecinin değerlendirilmesi, alınacak önlemlerin belirlenmesi**

* Covid-19 kapsamında Milli Eğitim Bakanlığının yayınlanış olduğu rehber doğrultusunda tüm hususlar terine getirilecektir.
* Pandemi açısından öğrencilerin derse giriş ve çıkışları kontrollü olarak yapılması, maske kullanımına özen göstermeleri sağlanmalı.
* Öğrencilerin iş önlüklerini atölye dışında giyerek derse katılacak. İş elbiselerini ve diğer şahsi eşyalarını atölyede bırakmayıp çanta içerisinde evine götürecek.

**ALAN ADI: METAL TEKNOLOJİSİ ALANI**

**ALINAN KARARLAR**

1. Açılış yoklamada tüm öğretmenlerin hazır olduğu görüldü.
2. Zümre başkanı alan şefi Şafak kopuz yazman ise Sabri Durak seçilmiştir.
3. Okunan yönetmelik ve genelgelere titizlikle uyulması gerektiği kararlaştırıldı.
4. 2488 sayılı tebliğler dergisinde yer alan Atatürk ilke ve inkılapları ile ilgili konular, hedef ve davranışlar milli bayram kutlamalarında, önemli gün ve haftalarda, “Atatürk Haftası” etkinliklerinde atölyemizde işlenecektir. Yapılacak etkinliklerde Atatürk’ün; akla, bilime, tekniğe, teknolojiye, sanata ve sanatçıya verdiği önemle ilgili konulara yer verilecektir .
5. Bir önceki zümre kararlarının okunarak uyulduğu görüldü.
6. Pandemi sürecinde Milli eğitim bakanlığımızın ve okul idaresinin direktif ve alacağı önlemlerin titizlikle tüm öğretmenler tarafından uygulaması gerekliliği vurgulandı.
7. Uzaktan eğitim gerekli görüldüğü durumlarda EBA, Whatsaap, Canlı ders araç gereçlerinin aktif olarak kullanılarak gerek ders işleme gerekse öğrenci takibinin hassasiyetle yapılacaktır.
8. Yıllık ders planlarının meslek.eba.gov.tr sayfasında yayınlanan çerçeve öğretim programı ve ders bilgi formlarına uygun bir şekilde yapılacaktır.
9. Eğitimi aksatan öğrenciler ile önce ders öğretmenin görüşmesi daha sonra gerekirse alan şefinin bildirilmesine daha sonra da rehberlik servisine sevk edilmesine karar verildi. Bu öğrencilerin eğitimi üzerinde titizlikle durulup, aileler ve okul idaresi ile işbirliği halinde bulunulacak.
10. Teorik derslerde işlenmeyen konu sayısı az olur ise; bu eksik konuların daha sonraki uygulamalı derslerinde işlenebileceğine, işlenmeyen konu sayısı fazla olur ise; zümre öğretmenlerinin ve okul idaresinin görüşü ve onayı alınarak daha sonraki tarihlerde hafta sonları bu eksik konuların öğrencilere telafisine karar verildi.
11. Diğer zümre öğretmenleri ve alanlar ile daha önce olduğu gibi koordineli çalışılacaktır.
12. Atölye çalışma saatlerine giriş çıkış saatlerine titizlikle uyulması için öğrenci panolarına atölye giriş çıkış ve paydos saatlerinin asılacaktır.
13. Okulun ilk haftasında uygulamalı derslerde; kural ve davranışlar hakkında bilgi verilecek.
14. Okulun ilk haftasında atölyemizde bulunan takım,araç-gereç ve makinelerin tanıtılmasına olabilecek olan iş kazalarının anlatılmasına karar verildi.
15. Atölye öğretmenlerinin girmiş oldukları sınıflara ait devam takip çizelgesini tutarak, devamsızlığı çok olan öğrencileri ilgili müdür yardımcısına bildirilmesine ayrıca öğrencilerin uyarılarak velilerine haber verilecektir.
16. Öğrencilerin birinci derecede kıyafet yönetmeliğine uymalarını sağlanacaktır.
17. İş önlüğü olmayan ve sakal, bıyığı uygun biçimde kestirmeyen öğrencilerin ilgili müdür yardımcısına gönderilmesine karar verildi.-
18. Yoklama, teneffüs ve temizlik saatlerini öğretmen ve öğrencilerin titizlikle uymalarına karar verildi.
19. Çalışan öğrencilerin kontrol altında tutulmasına, eksik ve hataları görüldüğünde bölüm öğretmenlerince uyarılmasına karar verildi.
20. Atölye ve birimlerinden bölüm ve ders öğretmenlerinin haberi olmadan; araç-gereç ve takım verilmemesine karar verildi.
21. Okul müdürü ve sorumlu öğretmenden habersiz okul dışına okula ait malzemelerin çıkarılmamasına karar verildi.
22. Öğretmenler tarafından gerekli bütün alet makina ve avadanlıkların doğru olarak nasıl kullanılacağının öğrencilere öğretilmesine, özellikle birinci sınıfların ilk atölye derslerinde atölye ve atölyede kullanılan araç ve gereçlerin tanıtılmasına, kullanma talimatlarının ve atölyede uymaları gereken kuralların öğretilmesine, iş kazaları ve alınacak güvenlik tedbirleri hakkında bilgi verilmesinin faydalı olacağına karar verildi.
23. Makinelerde her türlü mekanik ve elektriki emniyetli çalışma koşullarının bulundurulmasına, makinelerde çalışacak kişilerin yetkili veya yetkililerin kontrolünde çalışmasının sağlanmasına karar verildi.
24. Her öğrencinin kendine ait belirlenen yerde ve işte çalışmasının sağlanmasına karar verildi.
25. Öğrencilere atölyedeki ikaz işaretlerinin tanıtılmasına, izinsiz açılmaması gereken makinelerin öğretilmesine karar verildi.
26. Öğrencilere işyerinde meydana gelebilecek kazalar anlatılırken; dikkatli davranıldığında makinelerin korkulacak bir nesne olmadığının, onların hepsinin insanın hizmetinde çalıştığının belirtilmesine karar verildi.
27. Öğrencilerin atölye çalışmaları anında ve atölyelerde koşmamalarının ve şaka yapmamalarının sağlanmasına karar verildi.
28. 1984/24 sayılı genelgenin esaslar kısmının 23. maddesinde belirtildiği gibi öğrenci hatalı çalışıyor ise gören öğretmen tarafından uyarılıp ikaz edilmesine karar verildi.
29. Öğrencilerin çalışma ortamlarının temiz bulundurulmasına ve bunun davranış şekline dönüşmesinin sağlanmasına karar verildi.
30. Atölye teneffüs saatlerinde atölyenin güvenliğinin; atölye nöbetçi öğrencisi ve atölye ders öğretmeni tarafından sağlanarak bütün öğrencilerin teneffüse çıkarılmasına karar verildi.
31. Elektrik arızalarının giderilme işinin yetkili kişiler tarafından yapılmasına karar verildi.
32. Tüm makinelerin bakım ve çalıştırma talimatları üzerinde bulunacaktır.
33. Atölyede disiplinsiz davranışların, iş kazalarının olmaması için gerekli önlemlerin alınmasına karar verildi.

**16.**

1. Öğrenciye yaptırılacak işlerin iş ve işlem yaprakları kitaplarından seçilmesine,
2. İş ve işlem yaprakları dışında temrin yapılacak ise 1984/24 sayılı genelgenin esaslar kısmı 13. maddesine göre iş veya temrinlere ait resimler çizilip çoğaltılarak öğrenci dosyalarına taktırılmasına veya öğrencinin hayal gücünün gelişmesi için kendisine çizdirilmesine karar verildi.
3. Verilen iş hakkında öğrenciye gerekli bilgilerin verilmesine (işin kullanıldığı yer, işin genel olarak tanıtılması,teknik özellikleri, diğer özellikleri vb.) karar verildi.
4. Öğrencilerin ilk defa karşılaştıkları işlem basamaklarının öğretmen tarafından öğrenci önünde yapılarak veya yaptırılarak öğretilmesine karar verildi.
5. Öğrenci devamlı kontrol edilecek ve öğrencinin yanlış çalışması makine ve takımı yanlış kullanması anında önlenecek. Dolayısı ile takım ve makin anın herhangi bir zarara uğraması ve yanlış öğrenmenin düzeltilmesine çalışılacak.
6. Genel yanlışlar tüm sınıfta açıklanacak veya işlemin doğrusu yapılarak sınıfa gösterilecek.
7. Temrin teslim alınırken temrinin iyi veya kötü yönleri öğrenciye açıklanacak. O temrinle ilgili mesleki bilgi öğrenciden istenerek temrinin öğrenci önünde değerlendirilmesine karar verildi.
8. Temrinlerin resme ve teknolojik bilgiye uygun olarak yapılmasına karar verildi.
9. Teslim alınan temrinlerin yıl sonuna kadar emniyetli bir şekilde saklanmasına karar verildi.

**17.**

1. Atölye çalışma programında birinci derecede öğretim programları esas alınarak yıllık planlar çerçevesinde çalışma yaptırılacaktır.
2. Yaptırılan işler ve temrinlerde ünitenin beceri esasları göz önüne alınarak işlerin kullanılabilir ve işe yarar olması esas alınacaktır.
3. Birbirini takip eden temrin ve işlerin tarihleri devamlı birbirlerini takip edecek ve arada boşluk bırakılmayacaktır.
4. Temrinlerin bitiminde gerekli değerlendirme yapılarak, temrinin teslim alınması; yapılan temrinin öğrenciye gerekli bilgi ve beceriyi kazandırmışsa teslim alınır. Eğer temrin kötü ve bozuk yapılmış ise , o temrin öğrenciye tekrar yaptırılır.

**18.** Çağımızda hızla gelişen bilim ve teknolojiye uyum sağlayacak, bu bilim ve teknolojiyi kullanacak öğrenciyi yetiştirebilmek için sürekli olarak teknolojik gelişmeler takip edilecek, her fırsatta bu imkanlardan yararlanma yoluna gidilecektir.

1. Öğrencilere temrin yaptırılırken anlatım, gösteri ve uygulama metodu uygulanacak.
2. Atölyedeki alet, makine, takım ve avadanlıklar en ince ayrıntısına kadar öğrencilere açıklanacak.
3. Ders anlatılırken soru cevap, gösteri, uygulama yöntemi izlenmesine, öğrencinin mutlaka derse katılımının sağlanmasına, konu ile ilgili gerekli broşür, model, takım ve ölçü aletlerinin, tabloların, yaptırılacak temrinlerin resimlerinin kullanılmasına karar verilmiştir.
4. Temrin yaptırılırken daha önceden yaptırılmış benzer uygulama örnekleri model olarak gösterilerek öğrencinin hata yapması önlenmeye çalışılacak, konuyu daha iyi kavraması sağlanacaktır.

**19.**

1. Sınıf öğrencilerine ders işlenirken atölyede bulunan ders araç ve gereçlerinden faydanılacak.
2. Ders konuları ve temrin uygulamaları günlük planlar MEGEP-Mesleki Gelişim Ders Modülleri dikkate alınarak uygulanacaktır.

**20.** 13/09/2014 tarihinde yayınlanan ortaöğretim kurumları yönetmeliğine göre; Derslerinden 2 sınav, biri sınıf içi etkinliklere verilmek üzere 2 performans notu verilir. Öğrencilere her konu sonunda o konuya ait bir temrin notu verilerek dönem sonunda bu temrin notlarının da aritmetik ortalamasının alınarak bir temrin notu verilir. Bu notların ortalaması başarısız olan ve başarılı olup ta katılmak isteyen öğrencilere dönem sonunda ek sınav yapılacak ve Uygulama derslerinde değerlendirme çizelgeleri kullanılacaktır.

**21.**

1. Yaptırılan temrinlerin önce öğretmen tarafından gösterilip işlem basamakları öğrencilere anlatıldıktan sonra öğrencileri iş yaptırılması sağlıklı olacaktır.
2. Öğrenciler çalışırken öğretmen arkadaşlarımız öğrencileri uzaktan takip edip gerektiğinde yerinde takip ederek öğrencilerimizin hata yapma oranını düşürecektir bu nedenle öğrencilerimiz daha sıkı takip edilecek.
3. Fakir öğrenciler tespit edilerek giyecek ve kırtasiye ihtiyaçlarının okul idaresi ile işbirliği sonucu giderilmesine karar verildi.
4. Okul ve çevreye uyum sağlamada güçlük çeken öğrencilere rehberlik yapılarak gerekirse okul rehberlik servisi ile işbirliği sağlanmasına karar verildi.
5. Atölye devam-devamsızlık durumlarının dikkatle takip edilmesine ve öğrencilerin derslere yaptığı devamsızlıkların en aza indirilmesine karar verildi.
6. Öğrencilerin derslere planlı ve programlı çalışmaları için rehberlik çalışmaları yapılacaktır.
7. Ödev araştırmalarını öğrenciler kendilerinin yapması sağlanacaktır.
8. Öğrencilerin geneli tarafından anlaşılmadığı tespit edilen konular üzerinde daha fazla durulacak gerekirse tekrar yapılacaktır.
9. Atölyelerde uygulaması yapılacak konularda pratiğe yönelik bilgiler verilmesine, yapılan uygulamaların günlük hayatta karşılaşılan örnekler arasından seçilmesine ve uygulamalardan önce mutlaka yeterli teknolojik bilginin verilmesine karar verildi.
10. Grup anlatımlarının dışında her öğrencinin işi ile teker teker ilgilenilmesine karar verilmiştir.
11. Sağlam kafa sağlam vücutta bulunur ilkesine uygun olarak öğrencilerin ders dışı etkinlikleri (Futbol - voleybol - masa tenisi v.b.) teşvik edilecek öğrencilerin sosyal hayata kazandırılması sağlanılacaktır.
12. Sosyal ve kültürel etkinliklere katılan öğrencilere kolaylıklar sağlanacak başarıları için yardımcı olunacaktır.

**22.** Öğretmenler Kurulu kararında alınan karara binaen:

Okul zümre kararı gereği, birinci derste İlk 10 dakika içinde geç gelen öğrenci yok yazılarak fişin arkasına 10 dk geç diye yazılacak, 10 dakikadan sonra geç gelenler derse alınarak yok yazılacaktır. Sonraki derslerde ise geç gelenler derse alınarak yok yazılacaktır.

**23.** Orta Öğretim Kurumları yönetmeliğinin Ölçme ve değerlendirmenin genel esasları ile ilgili 23.maddesi esas alınacaktır. Öğrenci başarısını değerlendirmede temrin uygulamaları ve uygulama sınavları esas alınacaktır.

**24.** Orta Öğretim Kurumları yönetmeliğininSınav, performans çalışması, proje ve uygulamalar değerlendirmede 23. Madde esas alınacaktır**.** Buna göre 100 tam puan üzerinden hesaplama yapılacaktır.

Puan değerleri ve dereceleri aşağıdaki gibi olacaktır.

|  |  |
| --- | --- |
| **Puan** | **Derece** |
| **85,00-100** | **Pekiyi** |
| **70,00-84,99** | **İyi** |
| **60,00-69,99** | **Orta** |
| **50,00-59,99** | **Geçer** |
| **0-49,99** | **Geçmez** |

1. Öğretim programında yer alan tüm ünitelerin işlenmesine, yönetmelik gereği 2 yazılı sınavı yapılmasına,
2. Temrinlerin ortalamasına 1 not verilmesine,
3. Öğrenciye her dönemde biri sınıf içi etkinlik olmak üzere iki performans notu verilmesine, Bunlardan birisi birinci fıkra kapsamında yapılan performans çalışmasına, diğeri ise öğrencinin derse hazırlık, devam, aktif katılım ve örnek davranışlarına verilecektir.

**25.**Sınava girmeyen öğrenciler mazeretlerini belgelendirerek idareye vermeleri halinde idareden gelen yazı ile tekrar sınava alınacaklardır.

**26.**Öğretmenler yıllık planlarını ders bilgi formları ve çerçeve öğretim programına uygun bir şekilde yapacaktır. Derse hazırlıklı bir şekilde girecektir.

**27.**

1. Öğrencilerin atölyede giydikleri iş kıyafetlerinin mümkün mertebe tek tip olmasına, iş önlüklerinin yırtık-sökük olmamasına, temiz ve düzenli olmasına,
2. Öğrencilerin atölyede iş önlükleri olmadan çalışmalarına izin verilmeyecektir.
3. Önlükleri yırtık, sökük, kirli olan öğrenciler uyarılarak tamirleri - temizlenmeleri sağlanılacaktır.
4. Atölyeye giriş ve çıkışlarda gerekli kontrol ve uyarılar yapılarak öğrencilerin kılık ve kıyafet yönetmeliğine uyarak okula gelmeleri sağlanacaktır.
5. Öğrencilerimize; Kılık kıyafet konusunda da özen gösterilerek saç, sakal veya takı takanların iş güvenliği açısından risklerinin dile getirilmesi ve iş önlüklerinin temiz, ütülü olması(İş elbisesi, Kaynakçı Eldiveni, Koruyucu Gözlük, Koruyucu Ayakkabı,Kulak tıkacı vb) ,metre kırmızı ,kalem ile derslere girmeleri sağlanması konusunda sürekli öğrencilerimiz uyarılacak ve Uymayan öğrencilerin Velileri ne haber verilmesi öğrenci hakkında tutanak tutarak okul idaresine bilgi verilmesine karar verildi.
6. (6331 Sayılı İş sağlığı ve güvenliği Kanunu göre yasal zorunluluktur.)

**28.**

1. Öğrencilerin yanında kurallara uygun örnek bir konuşma sergilenilmesine karar verildi.
2. Türkçe ders öğretmeni ile işbirliğine gidilecek.
3. Öğrencilere kitap okuma alışkanlığının kazandırılıp öğrencilerin ders içindeki konuşma hatalarının düzeltilmesine karar verildi..
4. Öğrencilerin diyalog kurmada en önemli unsurun Türkçe’mizin güzel kullanımından geçtiği konusunda bilgilendirilmesine karar verildi.
5. Yöresel şivenin ağızda yer yapmaması için öğrencilerin ders esnasında uyarılmasına karar verildi.
6. Birbirleri ile konuşurken kaba ve argo kelimeler konuşulmaması konusunda gerekli uyarılar yapılarak sürekli hatırlatmalarda bulunulmasına karar verildi.

**29.** Öğrencilerin başarılı olabilmeleri için öğrenci velileriyle devamlı işbirliği içinde olunacak, sık sık öğrencinin durumu hakkında bilgi verilecek. Zaman zaman veliler atölyeye davet edilerek öğrencilerin durumlarının görüşülmesinin faydalı olacağına karar verildi. Alan öğrencilerine mesleki etik kuralları özümsen eştirilecek ISG kurallarından taviz verilmeyecek etik dışı kurallarda önce öğrenci uyarılacak tekrarı durumunda öğrenci velisi ile üçlü görüşme yapılacaktır.

**30.** Öğrenciler ile beyin fırtınası yapılarak elimizde mevcut olan malzeme ve avadanlıkları da göz önüne alarak çalışmalar yapılabileceği, cesaretlendirerek öğrencilerimizden gelen fikirler doğrultusunda proje çalışmaları yapılabileceği öğrencilerimizin girişimcilik ufkunu açacağı belirtildi.

**31.** 15 Temmuz Demokrasi Zaferi ve Milli Birlik Günü, her dersin birinci saatlerinde demokrasinin önemi ve şehitlik kavramı, ülkemizin geçirmiş olduğu zor günler hakkında bilgi verilecektir. Ülkemizin kalkınmasına herkesin ödev ve sorumlulukları hakkında bilgi verilecektir.

**32.** İşletmelerde mesleki eğitim ile ilgili şu konulara dikkat edilmesi gerekliliği vurgulandı.

1- Öğrenci gelişim tabloları

2-Öğrencilerin işletme devamsızlıklarının takibi,

3-Öğrencilerin işletmelerinde alanları ile ilgili çalışma koşulları takibi,

4-Öğrencilerin işletmelerde karşılaşabilecekleri iş kazaları hakkında İSG eğitimi

**Alanı: Motorlu Araçlar Teknolojisi**

**ALINAN KARARLAR**

**a)** Dersler sırasında öğretmen ile öğrenciler arasında en az 1 metre mesafe olacak şekilde oturma düzeni oluşturulmalı ve maske takılmalıdır.

**b)** Sınıf/Atölye oturma düzeni yüz yüze gelecek şekilde karşılıklı olmamalı, çapraz oturma olmalıdır.

**c)** Temaslı takibi için sınıflarda aynı öğrencinin aynı yerde oturmaları sağlanmalıdır.

**d)** Dersler mümkün olan en az kişi sayısı ile yapılmalı, birkaç sınıfın bir araya gelmesi ile ortak yapılan derslerde oturma düzeni sosyal mesafe en az 1 metre olacak şekilde olmalıdır.

**e)** Damlacık oluşturması nedeniyle sınıf/atölye içinde yüksek sesle yapılan aktiviteler yapılmamalıdır

**f)** Kitap, kalem vb. eğitim malzemeleri kişiye özel olmalı, öğrenciler arası malzeme alışverişi yapılmamalıdır.

**g)** Öğrenciler gün boyu aynı sınıf ya da atölyede ders görmeli, uygulama yapmalı, değişiklik yapılmamalıdır. Değişiklik zorunlu ise sınıf ya da atölye her kullanım sonrası havalandırılıp temizlik ve dezenfeksiyonu yapılmalıdır.

**h)** Öğrencilerin günlük atölye etkinliklerinde hep aynı grup ile etkinliğin yapılması sağlanmalıdır.

**ı)** Okullarda toplu olarak kullanılan yerlerin (koridorlar, kantin, spor salonu vb.) daha az sayıda kişiyle ve dönüşümlü olarak kullanılmasına dikkat edilmelidir.

**i)** COVID-19 vakası olması durumunda o sınıf/oda/atölye boşaltılmalı, 24 saat süreyle havalandırılmalı ve boş tutulması sağlanmalıdır. Bunun sonrasında temizliği yapılmalıdır.

**j)** COVID-19 vakasının, oda temizliğini yapacak kişi tıbbi maske, forma ya da tek kullanımlık önlük, yüz koruyucu ve eldiven kullanmalıdır; temizlik görevlisi ellerini yıkadıktan sonra eldiven giymeli ve temizliği eldivenli ellerle yapmalıdır.

**k)** Ders/Atölye başlangıcında ve bitişinde öğrencilerin el hijyeninin yapılıp yapılmadığı kontrol edilecek ve maske kullanımı ile ilgili gerekli bilgilendirme ve uyarılar yapılmalıdır.

**l)** Atölye uygulamalarında becerinin en az sayı ile yapılması, iş bölümüne gidilmesi, küçük iş grupları oluşturulması, atölye malzemelerinin kişilere paylaştırarak en az kişiyle teması sağlanmalıdır.

**SINIF/ALAN/BRANŞ: Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme alanı**

**Kalitenin artırılması:**

Bir önceki toplantıda alınan karar olarak “Pandemi sebebiyle özellikle Mesleki Eğitimdeki Öğrencilerimizin eksiklerinin giderilmesi noktasında Kültür derslerinde olduğu gibi Mesleki Eğitimde de Destekleme kurslarının açılması konusu okul idaresiyle görüşülecek” denilmişti. Kararımız gereği her iki zümre olarak okul idarelerimizle yaptığımız görüşmelerde böyle kursların açılması uygun görülmemiştir.

**İl düzeyinde uygulama birliğinin sağlanması:**

Yıl içerisinde yapılacak Sınavlar 11 ve 12. Sınıflardaki Uygulama derslerinin Megep modülleri yıllık planlar doğrultusunda işlenecek olup bunların dışında 9. Ve 10 sınıf öğrencilerimizin Meslek dersleri modülleri Megep sisteminde bulunmadığından öğrencilerimizin piyasa şartlarına uyum sağlayabilmeleri için derslerin işlenmesinde megep!de bulunan ders kitapları ve özel sektörün çıkarttığı teknik yayınlardan faydalanılacaktır. Bu amaçla mesleğimizde üretim yapan ve özellikle Eğitim Birimi bulunan şirketlerle yazışmalar yapılacaktır.

Uygulamalı Meslek derslerinin tamamında yıl içerisinde yapılacak sınavların yazılı ve uygulamalı olarak yapılması kararlaştırılmıştır.

**Öğretim programlarında belirlenen ortak hedeflere ulaşılması:**

İl düzeyinde bölümlerimiz arasında gerek piyasanın ihtiyaç duyduğu nitelikli Tesisat ve doğalgazcıların yetiştirilmesi, Gerekse üniversitelerin enerji sistemleri ve diğer mühendislikleri öğrencilerimizin kazanabilmeleri için öğrencilerimize yönelik bilgilendirme ve okullarımızda açılacak yetiştirme kurslarına katılımları sağlanacaktır.

9.10.ve 11. Sınıf Öğrencilerimizin özellikle staj çalışması yapabileceği resmi ve özel iş yerlerine İnceleme ve teknik gezi amaçlı ziyaretler gerçekleştirilecektir. Pandemi şartları dikkate alınarak uygun şartların sağlanması durumunda Bu amaçla okul İdaresinden gerekli idari izinlerin alınması ve araç temini istenecektir.

**Öğrenci başarısının artırılması için alınacak tedbirler:**

Zümreler arasında öğretmen bazlı megep dışında Kitap,Katalog,bröşür.Cd,e-yayın paylaşımının yapılacak ve bu çalışmalar kayıt altına alınacaktır.

**İl düzeyinde yapılan sınavlar, ortak sınavlar ile merkezi ortak sınavlar:**

Uygulama derslerine ait olan sınavların değerlendirme kriterleri her ders için Dersin öğretmenleri tarafından dersin ve verilecek işin özelliğine göre belirlenecek ve uygulamalı sınav olarak yapılacaktır. Böylece sınavlarda İlde ki birliktelik sağlanacaktır. Bu kriterler MYK (Mesleki Yeterlilik Kurumu)’nın mesleğimizle ilgili Meslek Standartlarıyla uyumlu olacaktır.

Haftalık ders saati sayısı 2 olan dersler için Yönetmenlik gereği bir dersten en az 2 sınav yapılacağı belirlenmiştir. Haftalık ders saati sayısı 2 den fazla olan dersler içinde 2 sınav ve Bu sınavlar Alan zümrelerinde alınan karar gereği Yazılı, Uygulamalı ve yazılı-Uygulamalı olarak yapılacaktır.

**Zümre ve alanlar arası iş birliği:**

2021-2022 Eğitim Öğretim dönemi için karşılıklı olarak zümreler arası ziyaretler gerçekleştirilecektir. Bu ziyaretlerin tarihi zümre başkanlarınca daha sonra kararlaştırılacaktır. Bu ziyaretlerde imkânlar ve Eğitim ortamları yerinde görülecek ve yapılabilecek işler ve özellikle Araç gereç ve materyal değişimi sağlanacak Zümre Öğretmenlerinin kaynaşması sağlanacaktır.

Bu Eğitim Öğretim yılında 9. Sınıflara ilk defa Öğrenci alındığından alan zümrelerimizde incelenen haftalık ders saati çizelgesi gereği alanlarımız arasında 9. Sınıf derslerinin alt yapısı bakımından karşılıklı olarak işbirliği yapılacak ve gerekirse donanım alış verişi sağlanacaktır.

**Eğitim ve Öğretimde kalitenin yükseltilmesi:**

Alanımızla ilgili üretim yapan firmaların Web adresleri tesbit edilerek hazırlanacak bir çizelge ile atölye ilan panosunda öğrencilere duyurusu sağlanacaktır.12. Sınıf Staj ziyaretlerinde işletmelerden Katalog, Broşür, teknik yayınlar temin edilerek alanımızda sergilenmesi sağlanacaktır.

**İş sağlığı ve güvenliği:**

Alanlarımıza yeni gelen 9. ve 10. Sınıf öğrencilerine iş güvenliği eğitimi verilerek belgelendirilecektir. 12. Sınıf olup işletmelerde staja gidecek öğrencilere de bu eğitimler verilerek ve sertifikalandırılacaktır.12. Sınıf ta 18 yaşını doldurmuş olan öğrencilerimiz için işletmelerle temas edilerek Bu öğrencilerimize İşletmelerin İş güvenliği uzmanlarınca Eğitim verilmesi sağlanacaktır.

**Kovid-19 ile ilgili alınacak tedbirler ve sınıfların planlanması:**

* 1. Öğrencilerimizin Alanımız içerisine maske ile girmesi sağlanacaktır. ve bu durum öğrenciler

Atölyede olduğu sürece takib edilecektir.

* 1. Her ders için Atölye temizlik listesi oluşturulacak ve o gün çalışılan atölyelerin temizliği

Yapılacaktır.

1. Atölye koridorunda bulunan dezenfektan makinesinin ve lavaboların temizliklerinin kontrolü Nöbetçi öğretmen tarafından yapılacaktır.
2. Maske ve mesafeye uymayan öğrencilerimiz tüm öğretmenler tarafından her zaman kontrol edilerek uymayanlar uyarılacak ve gerekli bilgilendirmeler yapılacaktır.
3. Ders Öğretmenleri tarafındanAtölyelerin sık sık havalandırılması sağlanacaktır.
4. Gerekli temizlik malzemeleri okul idaresinden temin edilerek öğrencilerimizin Atölyelere girmeden evvel ellerinin yıkanması sağlanacaktır.
5. Atölye ve Laboratuarlarda bulunan sıra ve öğretmen masalarının temizliği için İş kur çalışanları tarafından yapılması için okul idaresinden yardım istenecektir.

**Alanı: YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ**

**ALINAN KARARLAR**

1. Yiyecek içecek hizmetleri alanında modüllerin işlemesi konusunda bütün alanlar olarak ders kitaplarının yanı sıra yardımcı ders kitapları, ders notları ve uygulama konuları ile ilgili video materyallerinden de yararlanılmasına oy birliği ile karar verildi.

Derslerin sunumunda ve islenişinde; anlatım, soru-cevap, örnek verme, tartışma, bireysel öğrenme, demonstrasyon (gösterip yapma) ve uygulama öğretim yöntem ve tekniklerinin uygulanmasına karar verilmiştir.

**2.**Eğitim ve öğretimde kalitenin yükseltilmesi ve mevcut başarıyı korumak amacıyla aşağıdaki kararlar alınmıştır:

a. Modüldeki/Değişen sistem ders kitaplarındaki konuların öğrencilerin öğrenme düzeyine/seviyesine uygun işlenmesine,

b. Öğrencilere verimli ders çalışma yöntemleri hakkında düzenli olarak bilgi verilmesine,

c. Başarısız öğrencilerin başarısızlık nedenlerinin araştırılarak, öğrenci bazında başarıyı artırıcı önlemlerin alınmasına,

d. Başarısız olan öğrencilerle birebir ilgilenilmesine,

e. Öğrencilerin derslere mutlaka ders araç-gereçlerinin getirmelerinin sağlanmasına,

f. Öğrencilere derslere evde hazırlanarak gelme alışkanlığının kazandırılmasına,

g. Derslere hazırlıklı gelen ve dersin islenişine aktif katılıp dersin daha verimli, zevkli geçmesini sağlayan öğrencilerin performans notunun yüksek verilerek ödüllendirilmesine,

h. Her öğrencinin derse katılımlarının sağlanmasına,

i. Devamsızlık yapmayı alışkanlık haline getiren öğrencilerle görüşülüp rehberlik servisine sevk edilmesine,

j. Derslerde ve atölye çalışmalarında her öğrencinin yeteneğine uygun görev ve sorumlulukların verilmesine,

k. Öğrencilere okuma alışkanlığını kazandırmak için kitap okumaya özendirilmesine ve mesleki alanlardaki yayınların takibine teşvik edilmesine,

l. Öğrencilere mezun olduktan sonra elde edecekleri yeterlilikleri ve bu yeterliliklerinin kendilerinin mesleki gelişimine sağlayacağı katkıların anlatılmasına,

m. Uygulamalı derslerde bireysel becerilere ağırlık verilmesine,

n. Okul-öğretmen-veli iş birliğinin düzenli olarak koordine edilmesi gibi öğrenci başarısını artıracak kararlar alınmıştır.

3. Önemli gün ve haftalarda 2212 ve 2488 Sayılı Tebliğler Dergilerinde belirtilmiş olan Atatürkçülük konularının (Atatürk’ün kişiliği, Atatürkçü düşüncede lâiklik, Cumhuriyetçilik ilkesi, Atatürk’ün gençlere verdiği önem, Cumhuriyet yönetimiyle Türk kadının kazanımları, Türk kadın hakları, Türk kadınının toplumdaki yeri, Eğitimde öğretmenin rolü ve önemi, Sağlam kafa sağlam vücutta bulunur özdeyişi) işlenmesi kararlaştırıldı.

4. Yıllık plân ve zümrelerdeki eğitim-öğretim faaliyetlerinin yürütülmesinde alandaki gelişmelerin takip edilmesinde Bilişim Teknolojileri Alanıyla; yiyecek içecek hizmetleri alanında yapılacak faaliyetler için gıda teknolojisi alanı ile iş birliği yapılmasına karar verilmiştir.

5. Alan öğretmenlerinin gördüğü herhangi bir iş güvenliği aksaklığının veya kritik görülen şeylerin hemen kullanımını durdurması gerektiğini ve bunun akabinde de alan şefine veya teknik müdür yardımcısına ilgili eksikliğin giderilmesi için bilgi verilmesi gerektiği kararlaştırıldı.

Aşağıdaki bütün kurallara uyulması kararlaştırıldı.

• Okul giriş kapısında ateş ölçümü yapılmalıdır. Ateşi 38 0C’dan yüksek olanlar içeri alınmamalıdır. Ateş, öksürük, burun akıntısı, nefes darlığı belirtileri olan çalışanlar işletmenin COVID-19 sorumlusu tarafından, tıbbi maske takılarak COVID-19 yönünden değerlendirilmek üzere sağlık kurumuna yönlendirilmelidir.

• Maskesiz öğrenci içeri alınmaz. Atölye ve derslik içerisinde herkesin maske takması zorunludur.

• Her öğrencinin girişte el hijyeni sağlaması zorunludur. Atölye, derslik girişinde %70 alkollü el antiseptiği veya kolonya bulundurulur.

• Öğrenciler sık aralıklarla el hijyenini sağlamalıdır.

• Atölye, derslik için giriş-çıkışlarında ve bütün alanlarda sosyal mesafe kuralları (1,5 metre veya 3 adım) uygulanır.

• Günlük temizlik yapılır. Sık dokunulan yüzeyler (kapı kolları, tezgâh üstleri vb.) sık aralıklarla silinir.

• Atölye, derslik içerisi sık aralıklarla havalandırılır, misafir kabul edilmez.

• Atölye, derslik içerisi lavabosu diğer atölye öğrencilerinin kullanımına kapalıdır.

• Atölye ve dersliklerin görülen yerlerini Covid-19 ve Pandemi Hijyen Tedbirleri Önlemler ile ilgili Sağlık Bakanlığının uygun gördüğü afiş ve posterler asılacaktır.

• Öğrencilere COVID-19’un bulaşma yolları ve korunma önlemleri konusunda eğitim verilmelidir.

• Öğrenciler arasında en az 1 metre sosyal mesafe olması sağlanmalıdır.

• Öğrencilerin tümü kuralına uygun maske takmalı, maske nemlendikçe ya da kirlendikçe değiştirmelidir. Yeni maske takılırken el antiseptiği kullanılmalıdır.

• El hijyenine dikkat edilmelidir. Eller sık sık yıkanmalıdır. Ellerde görünür kirlilik olduğunda en az 20 saniye boyunca su ve sabunla yıkanmalı, sabun ve suyun olmadığı durumlarda ve ellerde görünür kirlilik yoksa alkol bazlı el antiseptiği kullanılmalıdır. Antiseptik içeren sabun kullanmaya gerek yoktur, normal sabun yeterlidir. Lavabolarda sabun ve kolay erişilebilir yerlerde alkol bazlı el antiseptiği bulundurulmalıdır.

• Atölyelerde el yıkama gerekliliği nedeniyle ulaşılabilir yerlerde lavabo olması sağlanmalıdır. Gıda işleme alanlarında eldiven kullanımı gereklidir. Bu durumda eldivenler sık sık değiştirilmeli, eldivenle yüz, göz, ağız, burun ve çevreye dokunulmamalıdır. Eldiven kullanımı el temizliği yerine geçmez. Yapılan iş, eldiven kullanımını gerektirmiyorsa, COVID-19’dan korunmak amacıyla eldiven kullanılmamalıdır. Eldiven kullanımı gereksiz bir güven hissi oluşturarak el yıkama sıklığını azaltabilir ve ellerle bulaşma riskini arttırabilir.

• Öğrencilerin atölyede kullandıkları kıyafetlerini günlük olarak değiştirmeleri sağlanmalıdır.

• Personel çalışırken ateş, öksürük, burun akıntısı, nefes darlığı gibi belirtiler gelişirse, okulun COVID-19 sorumlusu tarafından, tıbbi maske takılarak COVID-19 yönünden değerlendirilmek üzere sağlık kurumuna yönlendirilmelidir.

• Okul atölye veya derslikte COVID-19 tanısı alan bir kişi olduğunda, ders öğretmeni veya fark eden öğretmen tarafından, ilgililere derhal bilgi verilmelidir.