

## 2024-2025 ÖĞRETİM YILI TEMİZ HAVA EYLEM PLANI

### YENİBOSNA DOĞU SANAYİ İLKOKULU - OKULUMUZUN GÖREV VE YETKİ ALANINA GİREN TEDBİRLER İLE İLGİLİ YAPILAN İŞ VE İŞLEMLER

KİRLİTİCİ KAYNAĞI	ALINAN ÖNLEMLER	HAVA KALİTESİNİ İYİLEŞTİRMEYE YÖNELİK İŞ VE İŞLEMLER
<b>SANAYİ 7</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Okul çevresinde bulunan iş yerlerinin hava kalitesine etkisi hakkında öğrenciler bilgilendirilmektedir.</li><li>- Sanayi kaynaklı hava kirliliğinin insan sağlığı üzerindeki etkileri derslerde işlenmektedir.</li><li>- Öğrencilere fabrika atıkları, duman salınımı ve hava kirliliği arasındaki bağlantı hakkında sunumlar yapılmaktadır.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Temiz hava konusunda farkındalık oluşturmak amacıyla konular derslerde işlenmektedir.</li><li>- Sınıflar ve okul içi alanlar düzenli olarak havalandırılmaktadır.</li><li>- Okul panolarında "Hava Kirliliği Köşesi" oluşturularak, öğrencilerin araştırmaları ve çizimleri sergilenmektedir.</li><li>- Temiz hava için bireysel olarak neler yapılabileceği konusunda öğrencilere yönelik bilgilendirici sunumlar izletilmektedir.</li></ul>

KİRLİTİCİ KAYNAĞI	ALINAN ÖNLEMLER	HAVA KALİTESİ İYİLEŞTİRMEYE YÖNELİK YAPILAN İŞ VE İŞLEMLER
<b>ULAŞIM 12</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Servis kullanan öğrenciler, toplu taşımanın hava kirliliğini azaltmadaki önemi konusunda bilgilendirilmektedir.</li><li>- Gereksiz araç kullanımını azaltmak için velilere yönelik bilgilendirme yapılmaktadır.</li><li>- Öğrencilerin güvenli ve çevreye duyarlı ulaşım konusunda bilinçlenmesi için etkinlikler düzenlenmektedir.</li><li>- Hava kirliliğini önlemek için alternatif ulaşım yöntemleri hakkında bilgilendirme yapılmaktadır.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Servis araçlarının düzenli bakımının önemi anlatılmakta, egzoz gazlarının etkileri hakkında farkındalık oluşturulmaktadır.</li><li>- Okul giriş ve çıkışlarında gereksiz araç beklemelerinin önüne geçilmesi için yönlendirmeler yapılmaktadır.</li><li>- Hava kalitesini olumsuz etkileyen trafik yoğunluğunu azaltmak amacıyla öğrencilerle birlikte "Temiz Ulaşım Günleri" gibi farkındalık etkinlikleri planlanmaktadır.</li><li>- Okul çevresinde daha güvenli yaya yolları oluşturulması için ilgili kurumlarla iş birliği yapılmaktadır.</li></ul>

**YENİBOSNA DOĞU SANAYİ İLKOKULU - OKULUMUZUN GÖREV VE YETKİ ALANINA GİREN TEDBİRLER İLE İLGİLİ YAPILAN İŞ VE İŞLEMLER**

KİRLETİCİ KAYNAĞI	ALINAN ÖNLEMLER	HAVA KALİTESİ İYİLEŞTİRMEYE YÖNELİK YAPILAN İŞ VE İŞLEMLER
<p><b>İMAR VE PLANLAMA</b> <b>1</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Yeşil alanların hava kalitesine katkısı hakkında öğrencilere bilgi verilmektedir.</li> <li>- Çevreyi koruma bilinci kazandırmak amacıyla etkinlikler düzenlenmektedir.</li> <li>- Bahçedeki ağaçların korunması ve bakımı konusunda öğrencilerle birlikte çalışmalar yapılmaktadır.</li> <li>- Öğrencilerle birlikte "Doğayı Korumayı, Temiz Havayı Solu" etkinlikleri düzenlenerek doğa bilinci artırılmaktadır.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Okulumuz bacasının düzenli olarak bakımı yaptırılmaktadır.</li> <li>- Okul bahçesinin yeşillendirilmesi için fidan dikme ve çiçek ekme etkinlikleri yapılmaktadır.</li> <li>- Daha fazla ağaç ve bitki dikilerek hava kalitesinin iyileştirilmesine katkı sağlanmaktadır.</li> <li>- Geri dönüşüm bilinci oluşturmak için bahçede kompost çalışmaları başlatılarak doğa dostu uygulamalar desteklenmektedir. Organik atıkların (sebze-meyve kabukları, yapraklar, çay posası vb.) çürütülerek doğal gübreye dönüştürülmesi işlemi )</li> <li>- Öğrencilerin aktif katılımı ile bahçeye "Temiz Hava Köşesi" oluşturulmaktadır.</li> </ul>

KİRLETİCİ KAYNAĞI	ALINAN ÖNLEMLER	HAVA KALİTESİ İYİLEŞTİRMEYE YÖNELİK YAPILAN İŞ VE İŞLEMLER
<p><b>EĞİTİM 1</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sıfır Atık, Okullarda Orman , Deniz Çöpleri Eylem Planı,Okulum Temiz,Geri Dönüşüm, projeleri, Su Verimliliği Tasarruf tedbirleri uygulamaları yapılmaktadır. Hazırlanan Eylem Planları doğrultusunda bu konularda eğitimler yapılması,sunumlar yapılması ve etkinlikler düzenlenmesi planlanmıştır.</li> <li>- Hava kirliliği ve çevre koruma konuları derslerde işlenmektedir.</li> <li>- Öğrencilere, temiz hava ve sağlıklı yaşam konusunda bilgilendirici etkinlikler düzenlenmektedir.</li> <li>- Öğrencilere hava kirliliği konusunda sunumlar yapılmakta, basit deneyler ve gözlem çalışmaları ile konular pekiştirilmektedir.</li> <li>- Okul içinde hava kalitesini ölçmek için öğretmenler rehberliğinde basit deneyler yapılmaktadır</li> <li>- Karbonmonoksit zehirlenmeleri ile ilgili eğitimler planlanmıştır.</li> <li>-Evlerde soba kullanımı ve doğalgaz zehirlenmelerine karşı ailelere yönelik bilgilendirme yapılmaktadır.</li> <li>- Evlerde doğalgaz sızıntılarının önlenmesi için gerekli önlemler hakkında öğrencilere bilgi verilmektedir.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sıfır Atık, Okullarda Orman , Deniz Çöpleri Eylem Planı,Okulum Temiz,Geri Dönüşüm, projeleri, Su Verimliliği Tasarruf tedbirleri uygulamaları yapılmaktadır.Hazırlanan Eylem Planları doğrultusunda bu konularda eğitimler yapılması,sunumlar yapılmış ,etkinlikler düzenlenmiştir.</li> <li>- Temiz hava bilincini artırmak amacıyla sınıf panolarına afişler asılmakta, yarışmalar ve projeler düzenlenmektedir.</li> <li>- Hava kirliliğinin insan sağlığına etkileri hakkında öğretmenler tarafından bilgilendirme yapılmaktadır.</li> <li>- Öğrencilerin çevre bilincini artırmak amacıyla Okullarda Orman Projesi kapsamında "Doğa Dostu Sınıf" gibi etkinlikler başlatılmıştır.</li> <li>- Hava temizliği ve çevre koruma konularını içeren öğrenci sunumları ve kısa gösteriler hazırlanarak farkındalık artırılmaktadır</li> <li>-Sıfır Atık Belgesi için işlemler yapılmaktadır.</li> <li>-Karbonmonoksit zehirlenmeleri ile ilgili öğrenci ,çalışanlar ve velilere eğitimler verilmiştir. - Sobanın doğru kullanımı ve doğalgazın güvenli kullanımı konusunda velilere bilgilendirme yapılmaktadır.</li> <li>- Öğrencilere, gaz kaçaklarının nasıl tespit edileceği, zehirlenme belirtilerinin neler olduğu anlatılmakta, bu konuda acil durum bilgileri derslerde işlenmektedir.</li> <li>- Hava kirliliği ve zehirlenme riskleri ile ilgili farkındalık oluşturmak amacıyla öğrencilere evde güvenli ısınma yöntemleri anlatılmaktadır.</li> </ul>