



ŞEHİT KADER SİVRİ ORTAOKULU 2021-2022 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI FİZİKİ GELİŞİM HEDEFLERİ

2020-2021 Okul Gelişim Raporu Hedeflerinin tamamına ulaşılmış olup tekli eğitime geçilmiş akademik başarı ve ahlaki gelişim çalışmalarına ağırlık verilmiştir. 2021-2022 Öğretim yılı için hazırlanan Okul Gelişim Raporunda icrası hedeflenen Fiziki Gelişmeler ise aşağıdaki gibidir.

OKULDA YAPILACAK ACİL ÖNEMLİ İŞLERİMİZ ;

- 1-Bozulan mantolamanın tadil edilerek ,dış cephenin boyanması.
- 2- Fen Laboratuvarı yapılması dolaplar, tesisat , vb .
- 3- Çatı izolasyonunun yapılması.(cam yünü serilmesi vb.)
- 4- Konferans salonunda ,taban yapılması , led lamba takılması ,duvar ve tavanın boyanması.
- 5- Kapı ve pvc pencerelerde bozulan parçaların değiştirilmesi.İş güvenliği tedbirlerinin alınması için gerekli çalışmaların yapılması .(Pencere kilidi ,güvenlik ağı vb.)
- 6- Kalorifer ve su tesisatının bakımlarının ve gerekli parçaların değişimlerinin yapılması.

OKULDA İMKANLAR OLUŞTUKÇA GERÇEKLEŞTİRMEYİ PLANLADIĞIMIZ FİZİKİ HEDEFLERİMİZ ;

- 1- Bilgisayar laboratuvarının , yazılım , tasarım ve beceri atölyesi olarak yenilenmesi .. (Mebbis başvurusu yapıldı ,yazılım atölyesi başvurusu kabul edildi ,bekliyor)
- 2- Mescidin yerinin değiştirilerek mescid olacak bölümün uygun şekilde düzenlenmesi.Abdesthane ile birlikte yapılması (Hayırsever yardımı ile yapılması planlanıyor)
- 3- Destek eğitim odasının düzenlenerek uygun şekilde geliştirilerek kullanılması. (Mebbis başvurusu yapıldı uygun alan var bekliyor)
- 4- Okul bahçesinde ve bodrum kattaki oyun alanında , spor ve çocuk oyunları için alanların artırılması , geliştirilmesi . (İmkanlar nispetinde yapılmaya devam ediliyor)
- 5- Öğretmen ve çalışanların okul bahçesinde kullanabilecekleri dinlenme alanları tesis edilmesi. (Yerel imkanlarla yapılıyor)
- 6- Okul bahçesinde bulunan ve kanalizasyona akan kaynak suyunun ekonomiye kazandırılmasına yönelik çalışma yapılması. (İlgili mercilerden bilgi alınarak gerekli çalışmalar yapılacaktır)
- 7- Koridor ve gerekli diğer yerlerde , aydınlatma araçlarının tasarruflu olan Led lambalarla değiştirilmesi .
- 8- Okulda farklı alanlarda öğrencilerde ufuk açıcı enerji üretim araçlarının kullanılması , güneş enerjisi, rüzgar enerjisi vb bu elde edilen enerji ile aydınlatma vb kullanılması .
- 9- Sıfır Atık Projesi çerçevesinde Okul bahçesinde , duvarlarda , geri dönüşümden kazanılmış malzemelerle , bitkilerin yetiştirilmesi
- 10- Tohumdan fidan üretebileceğimiz küçük bir sera yapılması ve üretilen fidanların , isteyenlere verilerek ağaçlandırmaya destek oluşturulması.
- 11- Artırılmış gerçeklik , sanal gerçeklik araçlarının pedagojik olarak kullanılacağı istasyonlar oluşturulması bu yolla , akademik ve davranışsal gelişimin desteklenmesi.
- 12- Okul bahçesinde başında güvenlik görevlisi yada işletmeci kişi bulunmak kaydı ile oyun parkı farklı oyuncaklar bulunan bir tesis kurulması.

29.03.2022

Fatih KILIÇ