

PROJE LİSTELERİ

Sıra No	Proje Adı	Proje Türü	Proje Alanı	Amaç/Özet/Araştırma Yöntemi	Öğretmen
1	Parçalanmış Aileler ve Sınıf Tekrarı	Araştırma	Diğer	Amaç:Parçalanmış aileler ile bu ailelerin çocuklarının sınıf tekrarına kalması arasında bir bağlantı olup olmadığının araştırılması. Özet:Parçalanmış ailelerde büyüyen çocuklarının okul başarılarının nasıl olduğu ve sınıf tekrarına kalma durumlarının araştırılması planlanmaktadır. Yöntem:Araştırmanın kapsamına giren akademik yazınların taranması ve anket yapılması	EDA ÇUHADAR
2	Atık suların geri kazanımı	Araştırma	Fizik	Amaç:Dünyada iklim değişimi ve temiz su yetersizliğine katkı sağlamak Özet:Ultraviyole ışınları ile kirlı suların mikropardan arındırılması temizlenmesinin sağlanması deney ve araştırmalarla sonuçları izlenecek. Yapılan çalışmaların izlenecek. Yöntem: 1-Fizik kitapları 2-Deney	AYHAN AKKAYA
3	Asit yağmurunun bitkileri etkisi	Araştırma	Kimya	Amaç:Atmosferde oluşan kükürt ve azot gazları asit yağmurlarına dönüşür. Bitkiler zarar görür. Bunu bitkiler üzerinde göstererek insanların bu sorunu ilgisini çekmek insanları çözüm yolu bulmaları için uyarmak. Özet:Yeşil bir doğa istiyorsak buna karşı önlemler almamız. Bu nedenle asit olarak elimizde en kolay bulunan sirkeyi seçtim. Sirkeyi üçte bir oranında sulandırdım. Aynı cins bitkiyi aynı koşullarda olmak şartı ile deneyimde kullandım. Birinci saksıyı suyla cam ve püskürtme yapacağım. Sirkeli su ile püskürtme yapacağım ve sonrasında sirkeli su ile sulayacağım çiçek ile doğal suyla suladığım çiçek arasındaki farkları inceleyeceğim. Bu bilgiler sonucunda çevremizdeki insanların önlemler almalarını sağlayacağım. Yöntem:1-Kimya kitapları 2-Deney	DUYGU GÜRCAN
4	Gençlerde ki alkol bağımlılığının psikolojik ve çevresel etmenleri	Araştırma	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	Amaç:Gençlerde ki alkol bağımlılığının psikolojik ve çevresel etmenlerinin saptanması. Özet:Son yıllarda yapılan kampanyaların sayısı artmasına rağmen gençlerde alkol bağımlılığının artışı görülmektedir. Bu nedenle artışın sebeplerinin incelenmesi ve sonuçlar üzerinden neler yapılabileceğinin görebiliriz. Dikkat çekme adına iyi bir çalışma olacaktır. Yöntemleri: 1-Anket 2-Görüşme	FATMA GÜÇLÜ-NESLİHAN DUMAN
5	BUGÜNÜM YARINIM	Araştırma	Felsefe	Amaç:Meslek lisesi öğrencilerinin okudukları okulla ilgili memnuniyet ve beklentilerini ortaya koyarak mesleki gelişimleri ile ilgili farkındalık yaratabilmek Özet:Projenin Özeti Bu proje ile; Meslek lisesinde öğrenim gören öğrencilerin bu okulu tercih etme nedenleri, Okuldan beklentileri, Okulun sunacağı mesleklerde çalışmayı isteyip istemedikleri, Eğitimlerini üniversite eğitimiyle sürdürmek isteyip istemedikleri,Okulda yer alan bölümlerle kendilerine nasıl bir kariyer planlayabilecekleri, Okuldaki bölümlerin çalışma alanları, Gibi unsurlarla ilgili tespitler yaparak öğrencilerin buldukları durumu kavrayıp ve gelecekte neler yapabilecekleri ile ilgili bir kariyer planlaması yapmalarına yardımcı olmak amaçlanmaktadır. Yöntem:Anket : Meslek seçimi anketi (hazır olarak alınmış), Farkındalık tespit anketi (araştırmacı tarafından düzenlenmiş Sunum Görüşme	REYHAN ÖNAL
6	GENÇLERİN SİGARA- TELEFON-ŞEKER BAĞIMLILIĞI ARASINDAKİ BAĞLANTI	Araştırma	Biyoloji	Amaç:Lise çağına başlamış gençlerin sigara-telefon-şeker bağımlılığı arasındaki bağıntının araştırılması. Özet:Gençler son yıllarda cep telefonu ve sigara konularında bağımlılık artış göstermiştir. Bu iki konun şeker bağımlılığının araştırılması ve bu konuda sonuçlara göre önlem alınması tavsiye edilecektir. Yöntem: 1-Anket 2-Görüşme	SEVİM AKYER

7	İNORGANİK ATIKLAR İÇİN DOĞAL MADDELER	Araştırma	Biyoloji	Amaç:Organik atıkların curumesini ve toprağa karışmasını hızlandıran maddelerin araştırılması Özet:Doğal atıklar, besin değeri açısından toprağın en önemli yaşamsal ihtiyaçları arasında yer alıyor. Hayvan ve insan dışkısından kemik ununa, ayçiçeği sapı külünden tütün tozuna, su yosunundan çay atığını kadar çoğunun işe yaramaz çöp ve atık niteliendirildiği organik atıklar gübre olarak kullanıldığında besin değerini artırdığını gözlemlerle araştırılacak. Yöntem: 1-Yapılan araştırmaların internetten incelenmesi 2-Deney	ALİ İLLEZER
8	Engellilerin İçin Yapılan Sarı Parke Yürüyüş Yolunda Şerit Takibi	Araştırma	Teknoloji	Amaç:Engelli bireyler için yapılan sarı yürüyüş yollarında yaşanan zorluklardan yola çıkarak onların sarı çizgide daha rahat yürümelerini sağlayacak yöntemlerin araştırılması Özet:Engelli bireyler her geçen kalabalıklaşan dünyada sosyal hayatlarında yürümeleri zorlaşmakta ve bilinçsizlikten her geçen gün karşılarına farklı engeller çıkmaktadır buradan yola çıkarak onların sosyal ortamda başkalarından destek almadan hareket etmelerini sağlayacak yöntemlerin araştırılması. Yöntem:araştırma,inceleme	MEHMET SOYDAN
9	Yenilenebilir enerjinin diğer enerjiler ile çevresel etki bazında karşılaştırılması	Araştırma	Coğrafya	Yenilenebilir enerji kaynaklarının çevreye etkisinin diğer enerji kaynaklarından farkının ortaya çıkarmak Ülkemizdeki yenilenebilir enerji kaynaklarını tespit etmek Diğer enerji kaynaklarını tespit etmek Çevresel etkilerini araştırmak İki kaynak arasında çevresel karşılaştırma yapıp sonuçlar çıkarmak İnternette yapılan araştırmaları incelemek EÜAŞ dan araştırmaları incelemek	NALAN KARAHAN
10	Pilin doğaya zararının incelenmesi	Araştırma	Kimya	Pilin kimyasal etkisinin doğaya verdiği zararın incelenmesi Pili bir kontrollü bir toprak alanına verebileceği zararın incelenmesi için toprağın baştaki ve belli bir zaman sonraki durumunun gözlemesi sonucu durumun raporlanması Deney: Yap derneğinin araştırmalar	ÖZLEM İLBİ
11	Mahalleden Biri	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Diğer	Amaç:Öğrencinin toplumsallaşması ve toplum hizmeti konusunda farkındalık kazanması. Özet:Mahalle muhtarlıklarında oluşturulacak bir sistemle okul çevresindeki mahallede oturan özellikle yaşlı, engeli ve yardıma muhtaç ailelerin ihtiyaç duyduğu ve okulumuzda bölümleri bulunan alanlarla ilgili küçük tamiratların öğrenciler tarafından yapılması. Yöntem:1- Mahalle muhtarlıklarında yardım sistemi oluşturulması. 2- Muhtarlık ile okul yönetimi arasında bilgi alışverişini sağlayacak bağlantının kurulması.	EDA ÇUHADAR
12	ENGELSİZ DURAKLAR	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Bilgisayar/Yazılım	Amaç:Görme engeli olan bireylerin herhangi bir kişiden yardım almadan ulaşım kolaylığının sağlanması Özet:Tüm toplu taşıma duraklarında(otobüs,minibüs,metro vs) Braille alfabesi ile yazılmış o duraktan kalkan veya geçen ulaşım araçlarının numaraları ve hat isimlerinin bulunduğu levhalar oluşturulup duraklara asılacaktır. Otobüslere de durağa geldiklerinde otobüs ve duraklarda hem otobüs hemde durakta yer alan sensörler sayesinde otobüs geldiğinde sesli olarak uyarıda bulunacak Özet:Öğrenciler öncelikle braille alfabesini öğrenecektir.Örnek olarak bir otobüs durağı seçip oradan geçen otobüs numaraları ve hat isimleri hakkında bilgi toplayacaklar ve topladıkları bilgiler doğrultusunda o durağa asılmak üzere dokunsal metal levhalar oluşturacaklardır.	AYSELİN YILDIRIM
13	Akıllı Ceket	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç:Askerlere, Dağ sporuyla uğraşanların ve güncel yaşamdaki insanların kat kat giyinmelerine rağmen üşümelerinin te bir ceketle engellemek. Amaç: 1-Bir ceketin dikişlerini düzgün bir şekilde kesmek 2-Batarya ve ısı petlerini ceketin iç kısımlarının belli yerlerine yerleştirmek. 3-Ceketin dış kısmında kol bölümüne bir buton yerleştirmek 4-Bağlantı kabloları ile devreyi birleştirmek. 5-Ceketi düzgün bir şekilde dikmek Yöntem: 1-İnternette örneklerinin videolarını izlemek 2-Giyim firmaları ile görüşme yapmak	CEYHAN AKDAĞ
14	Gır Gır Acil	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç:Küçük yaşta çocuklara temizliğin önemini anlatmak amacıyla yapılmıştır. Özet:Piyasada bulunan gırgırın üstüne eğlenceli taşıt veya hayvan karakteri şeklinde oyuncak yaparak çocuğa temizlik alışkanlığı davranışı kazandıracak. Ayrıca çalışma anında kırmızı ışıkla dikkat çekerek davranışın kalıcı olması sağlanacaktır. Özet: 1- Oyuncak firmaları gezi gözlem 2- İnternette örneklerin incelenmesi	NURETTİN NALLIDERE
15	Kirpik Kıvrıma Makası ile Eyeliner Çekmek	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç:Kirpik kıvrıma makası ile tek seferde düzgün eyeliner çekebilmek. Özet:Bayanların sorunu olan eyeliner artık tek seferde dümdüz çekinilebilecek. Kirpik kıvrıma makasının üstündeki siyah boya yani eyeliner dolduracağız küçük bir pompa yardımı ile tek seferde dümdüz eyeliner çekmiş olacağız. Yöntem: 1- Kuaförlerle gezi-gözlem yapmak 2- İnternette bilgi almak	DUYGU ELALMAZ

16	Yaratıcı Çöp Kutusu	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç:İnsanların özellikle çocukların ve gençlerin çöpleri çöp kovasına atılmasını teşvik etmek Özet:Sınıflarda, okul bahçesine, sokaklara çöp kovalarının basketbol potası yerleştirilerek çöpe atıkların atılmasını daha eğlenceli hale getirmek . Yöntem: 1-İnternette örnekleri incelemek. 2-Çöp atma konusunda anket yapmak	NACİ ÖZYOL
17	AKAS (Asansörlerde Enerji Tasarrufu Sağlayan Otomasyon Sistemi)	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç:Asansörlerin boşa çalıştırıldığı ve gereksiz duruşların yapılması durumlarında zamandan tasarruf edilmesi, bakım sürelerinin uzatılması ve enerji tasarrufu yapılması, bu doğrultuda, bir asansör maketi üzerinde çalışmalar yaparak hedeflerimize ulaşmak Özet:Şehirlerde gittikçe artan arsa değerleri sonucu daha yüksek binalar yapılması, insanların üst katlara ulaşabilmesi için asansörleri zorunlu kılmıştır. İlgili yönetmeliklerde de 3 ve daha fazla katlı yapılarda asansörler zorunlu kılınmıştır. Buda asansörlerin kullanımının gittikçe arttığını göstermektedir. asansörlerin de gereksiz çalışmalarından dolayı boşa harcanan enerjiyi azaltmak gerekmektedir.Yüksek katlı binalarda kullanılan asansör sistemlerine ilave edeceğimiz elemanlar (sensörler) ve program üzerinde küçük değişiklikler yapmak suretiyle gereksiz duruşların engellenmesi ve böylelikle boşa harcanan enerjiden tasarruf sağlanması projemizin konusunu oluşturmaktadır.	OĞUZ IRK
18	KATTAK	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Diğer	Amaç:Okulumuzun Mobilya ve İç Mekan Tasarım Alanı Atölyelerinde ahşap malzemeden tamamen kendimize özgün bir tasarımla, ucuz, sağlıklı tüm Anaokullarının ve çocukların fiziksel ve zihinsel gelişimine katkı sağlayacak ahşap oyuncak üretmek. Tüm üretim süreçlerini öğretmen ve öğrencilerle birlikte uygulama yaparak mesleki anlamda nitelikli eleman yetiştirmek. Bu tür bir oyuncak girişiminin olmaması bakımından türünün ilk örneği olmak. Özet: PROJENİN KAPSAMI -Tüm anaokulları ahşap oyuncak ihtiyaçlarının karşılanması. -Engelli Eğitim veren eğitim kurumları -Mobilya ve İç Mekan Tasarım Alanı öğrencilerin mesleki eğitimin niteliğinin artırılması. PROJENİN YÖNTEMİ: Ham madde temini: Okullardaki kullanılmayan atık durumdaki ahşap okul sıralarının üretime katılması. Elde edilen ürünlerin çocukların zekasına ve becerilerine göre geliştirilebilir nitelikte olması.	VEYSEL BUDAK ÖMER GÜMÜŞ
19	KÜÇÜK KIRTASIYE	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Amaç: Okul içinde durumu olmayan öğrencilere gelir amaçlı manuel otomatik kırtasiye dolabı Özet:Öğrenciler okul saatlerinde kalem, defter ve silgi gibi kırtasiye malzemeleri olmadığında okul dışına çok çıkamayacağı için ihtiyaçlarını bu dolaptan karşılaması sağlanmış olacak. Otomat pahalı bir makine olduğu için okulumuzdaki meslek alanları ile birlikte portatifini yapacağız. Yöntem: 1-Yapılan örnekleri internette incelemek. 2-Otomatların yapısını incelemek	SEZGİN YÜKSEL
20	ELKESMAK	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Teknoloji	Maker Hareketi (Maker Movement), Teknoloji ile ?kendi yap? kültürünün birleşmesinden oluşan, dünyada hızla yayılan bir akımdır. ?Maker ruhunun? temelinde rekabet yerine paylaşım, para yerine yetenek,yoğun ezber bilgi yerine deneyim vardır. Bizde bu bakış açısından hareketle küçük yaş grubu çocuklarının gelişimleri için basit ve artık materyalleri kullanarak kendi oyun veya oyuncaklarını hiçbir risk almadan şekillendirmeleri ve üretmek için aslında örneklerine sık rastlanan makinemizi tasarladık. Örnek kalıplar hazırlayarak üretim sürecinde okullarında veya aileleri ile kaliteli zaman geçirmelerini hedefliyoruz.Çocukların, eğitimcilerin ve ailelerin çok kolay ulaşabilecekleri straforu temel malzeme olarak kullanıyoruz.Strafor aslında bir çok sektörün temel malzemesidir.Örneğin Isı,Ses,Dış Cephe, İç Cephe, Çatılar, Dekoratif, Ambalaj, Dolgu, Reklamcılık	GÖKHAN CAMGÖZ
21	Staj Defteri	Araştırma - Geliştirme (tasarım vb)	Bilgisayar/Yazılım	Amaç:Mesleki liselerinde son sınıfta staja gidip elle doldurulan staj defterini online ortama taşıyarak kağıt kullanımı azaltıp,dünyamızı daha yaşanabilir ve az kağıt tüketilir bir hale getirmeye çalışmak. Özet:Bu kapsamda okul, öğretmen, öğrenci ve işletme kullanıcılarının rollerine göre istedikleri bilgiye istedikleri zaman erişebilecekleri, yetkili oldukları işlemleri gerçekleştirebilecekleri , öğrencilerin staj defterlerini online olarak gün gün doldurabilecekleri , öğretmenlerin de bu defterleri online olarak inceleyebilecekleri web tabanlı bir staj yönetim sistemi geliştirilecektir. Böylece tüm işlemler bilgisayar ortamında olduğu için gereksiz zaman ve kağıt israfı yapılmamış olur Yöntem:Meslek liselerinde öğrencilere dağıtılan staj defterleri incelenecek,staj defterine uygun içerik web ortamında hazırlanmaya çalışılacaktır.	BAHADIR YALÇIN

22	Anadil Türkçe	Bilgi Araştırma	Edebiyat/Türkçe	<p>Amaç:Anadili Türkçe olmayan ailelerden gelen öğrencilerin Türkçeyi düzgün kullanamamaları ve kitap okuma alışkanları arasında bir bağlantı olup olmadığının araştırılması.</p> <p>Özet:Anadili Türkçe olmayan ailelerde büyüyen çocukların ortaöğretim seviyesinde bile Türkçe? yi düzgün kullanamadıkları görülmektedir. Bu durumun bu çocukların okuma alışkanlıkları ile ilgili olup olmadığının araştırılması planlanmaktadır.</p> <p>Yöntem:Araştırmanın kapsamına giren akademik yazınların taranması.</p>	EDA ÇUHADAR
23	MAZİ GÖNLÜMDE SAKLIDIR	Bilgi Araştırma	Tarih	<p>Amaç:Üç kere isim değiştiren ve 1991 yılında kurulan okulumuzun tarihinin incelenip okulun kurumsal yapısına bir katkı sağlamak amaçlamaktadır.</p> <p>Özet:Geçmişini iyi bilen geleceğini de ışık tutar. Tarih yakın çevresinden başlar. Bu proje ile geçmişe yönelik fotoğraflar, mezunlar, eski öğretmenler, eski binalar gibi etmenlerde araştırarak bir köşe oluşturulacak.</p> <p>Yöntem: 1-Anket 2-Arşiv</p>	BİLŞEN YILMAZ