

Kadriye Kemal Gürel İlkokulu Atölye Tanıtım Rehberi



İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	3
SPOR FAALİYETLERİ	4
JİMNASTİK.....	4
GÖRSEL SANATLAR	5
RESİM ATÖLYESİ.....	5
KARİKATÜR ATÖLYESİ.....	5
DÜŞÜNME BECERİLERİ	6
SATRANÇ ATÖLYESİ.....	6
MATEMATİK ATÖLYESİ.....	6
OYUN TERAPİSİ VE OYUN ATÖLYESİ.....	7
EL BECERİLERİ	8
SANAT VE TASARIM ATÖLYESİ.....	8
SERAMİK VE ÇAMUR.....	8
MÜZİK ve GÖSTERİ SANATLARI	9
TİYATRO ATÖLYESİ.....	9
KEMAN ATÖLYESİ.....	9
GİTAR ATÖLYESİ.....	10
PİYANO ATÖLYESİ.....	10
TEKNOLOJİ	11
ROBOTİK TASARIM VE KODLAMA.....	11
ÇEVRE	12
EKOLOJİ ATÖLYESİ.....	12
MİNİK BİYOLOGLAR.....	12
GENEL BİLGİLER	13
İLETİŞİM BİLGİLERİ	13

Çocuklarımızın sosyal ve duygusal gelişimlerini desteklemek ailelerin görevi olduğu kadar okullarında temel görevleri arasında yer alır. Okulumuz bu sorumluluk bilinci ile farklı disiplin alanlarından zengin seçenekler sunarak öğrencilerimizin gelişimini destekleme gayreti içerisindedir. 2023-2024 eğitim ve öğretim yılında tüm imkanlarımızı seferber ederek hafta sonlarında öğrencilerimizin -gelişimi için okulumuzun kapılarını sonuna kadar açıyoruz. 7 disiplin alanında 20 ye yakın atölye çalışması ile keyifli deneyimlerin yaşanacağı atölye çalışmalarımıza katılabilirsiniz.

Bu rehber atölye çalışmalarımızın amaçlarını ve katılım şartlarını açıklamak amacıyla hazırlanmıştır. rehberde yer alan bilgileri dikkate alarak 22 Eylül 2023 tarihinde okul web sitemizde yayınlanacak olan başvuru formunu doldurarak atölyelerimize katılım sağlayabilirsiniz. Başvuru formu yayınlanmadan önce atölyelerimizin saatleri ve günlerine ilişkin program yayınlanacaktır. Başvuru esnasında programın mutlaka incelenmesi gerekmektedir. Program saatleri çakışmadığı sürece öğrencilerimiz için 3 farklı atölye tercihinde bulunabilirsiniz.

Yeni okulumuza geçişle birlikte ilerleyen zamanlarda oluşturulacak atölyelere göre yeni kurslarımızda açılacaktır. Mutfak Atölyesinin açılması durumunda Mutfak Sanatları Kursu, STEM Atölyesinin açılması ile birlikte Deneyap Hazırlık ve Teknofest Proje Hazırlama Kursları vb. açılacaktır.

SPOR

JİMNASTİK

1,2,3 VE 4.SINIFLAR

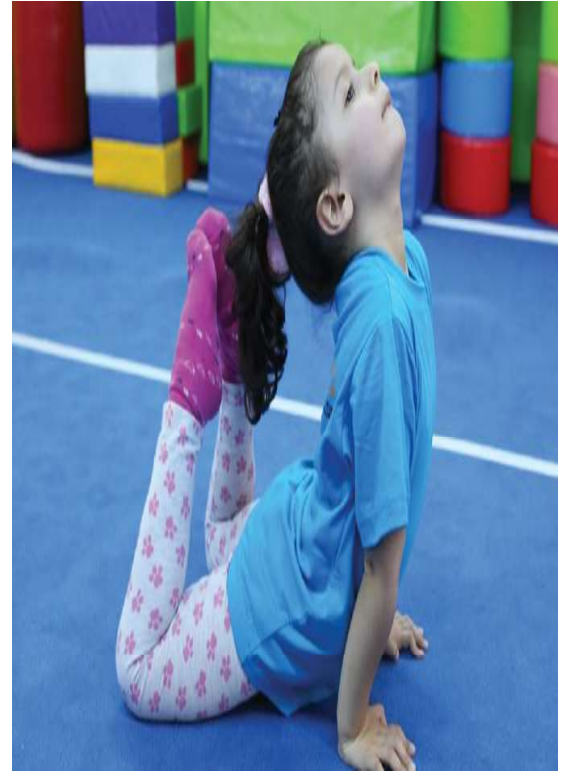
Cimnastik hem kız hem de erkek çocuklara hitap eden fiziki ve ruhsal gelişimi sağlayan özellikle başlama yaşı 3 yaş olduğu için tüm sporların öncesinde yer alabilen, tüm çocuklara yönelik olimpik bir branştır. Cimnastik çocuklar üzerinde fiziki gelişimi sağlarken aynı zamanda da estetik bir görüntüye sahip olmalarını, boylarına göre kilo ve vücut kas kitlelerini dengelemelerini sağlamaktadır. Cimnastik branşı tüm spor branşlarının temelini oluşturur. Bu temel eğitimi almış olan çocuklar ileride branş değişikliği yaptıklarında dahi, herhangi bir bireysel veya takım sporuna bir adım önde başlayacaklardır. Ritmik cimnastiğin çocuğunuza kazandıracığı özellikleri kısaca özetlemek gerekirse:

Vücut dengesini ve esnekliğini kazanması,
Doğru yürüme, koşma ve duruş (postür) alışkanlığını kazanması,
Vücudunun zerafet ve estetik kazanması,
Ritm duygusu ile koordinasyonunu geliştirmesi,
Kendi ekipmanları ile çalışma ve onları koruma duygusu ile kişisel sorumluluğunu geliştirmesi,
Paylaşma, çoklu koordinasyon ve takım olma duygusu kazanmasına yardımcı olur.

Kontenjan : 36

Açılacak Grup Sayısı : 3

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 12



GÖRSELSANATLAR

RESİM ATÖLYESİ

1,2,3 ve 4.sınıflar

Resim yapmak dünyanın en eğlenceli uğraşdır. Resim yaparken çocuklar hayal güçlerinin sınırlarını zorlar ve ortaya birçok güzel eser çıkar. Çocuklarımızın gizli güçlerini ortaya çıkartarak ressam olmalarını sağlayabilir ve atölye çalışmaları sonunda birer sergi açmalarını sağlayabiliriz. Pek çok rengi kullanarak resim yapmak çocukların sağ ve sol beyninin birlikte çalışması, konsantrasyon gücü ve özgüvenin artması gibi birçok olumlu etki sağlarken, çocuğun algı, beceri ve yaratıcılık gücünü ortaya çıkarır.

Resim Atölyesi etkinliğimiz okulumuz Sanat Atölyesinde yapılacaktır. Faaliyetimiz Cumartesi günleri yapılacaktır. Atölye çalışmaları sonunda öğrencilerimiz için resim sergisi açılacaktır.



Kontenjan : 120

Açılacak Grup Sayısı : 12

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 10

KARİKATÜR ATÖLYESİ

2,3 ve 4.sınıflar

9-11 yaş arası atölye çalışmalarında karikatürün doğasında var olan mizah dili ile çocukların hızlı düşünme ve pratik zekasının ortaya çıkarılması amaçlanmaktadır. İleride meslekleri ne olursa olsun, bireysel olarak pratik zekanın çocukların her alanda hayatlarında büyük kolaylık ve fark yarattığı bir gerçektir. Karikatür Atölyesi, atölye çalışmalarının yanı sıra düzenli sergiler ve özel etkinlikler de düzenleyerek sanat severler ile karikatür sevenleri buluşturmaktadır.

Karikatürist Sertan AKSAKAL önderliğinde yapılacak çalışmalar belirli periyotlarda sergilenecektir.

Kontenjan : 30

Açılacak Grup Sayısı : 3

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 10



DÜŞÜNME BECERİLERİ

Satranç Atölyesi

1,2,3 ve 4.sınıflar



Çocuklarda zeka gelişiminin en yoğun olduğu dönem 3–11 yaş aralığı olup bu dönemlerde beyin gelişimine çok dikkat edilmelidir. Ancak çocukların çok küçük olduğu bu yaş grubunda yapabileceği zihinsel aktiviteler bir hayli kısıtlıdır. Genel tavsiyeler lego yapımı, eğitici oyuncaklar, çizgi filmler vs. çocukların beyinlerini geliştirmede çok da etkili değildir. Zihin gelişimi için beyni zorlamak gerekir, işte satrancın önemi burada ortaya çıkar.

Çoklu Zekâ kuramının kurucusu Prof.Howard Gardner her insanda türlü yeteneklerin olduğunu, ancak bunların ortaya çıkabilmesi için eğitimin şart olduğunu belirtir. Prof. Gardner, satrancın kişilerin yeteneklerini tespit etmede önemli bir araç olduğunu da, seminerlerinde, kitaplarında bolca vurgulamaktadır.

Maddeler halinde Satrancın faydalarını yazarsak;

Öngörü gelişimini sağlar, Fotoğrafik hafızayı geliştirir, Uzamsal bakış açısı kazanılması adına en önemli destekler, Başarının tesadüf olmadığını öğretir, Dikkatini belli bir noktaya kendi isteğiyle yöneltir, Yaratıcı, üretken ve çalışkan olmayı sağlar, İnsanlara karşı saygılı ve anlayışlı olmasına yardımcı olur, Mücadele gücünü artırır, dostça rekabet duygusunu kazanmayı öğretir.

Kişiliği ve karakteri olumlu yönde etkiler, Yenilgiler karşısında direnmeyi öğretir, Başarılarından büyük haz alarak, daha da başarılı olmaya yönlendirir, Satrançta başarılı olan çocuklar okulda ki derslerinde başarılı olmayı bir görev haline getirir.

Planlı hareket etmenin önemini öğretir, Doğru ve çabuk düşünebilmeye yardım eder.

Okulumuz Satranç Atölyesi hafta sonu 1 gün süre ile okulumuz Zeka Oyunları sınıfında yapılacaktır. Atölye çalışmaları başlangıç ve ileri seviye olarak 2 kategoride yapılacaktır.

Kontenjan : 80

Açılacak Grup Sayısı : 6

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 1.Sınıflar için 10 , 2,3, ve sınıflar için 15

Matematik Atölyesi

3 ve 4.sınıflar

Matematiksel düşünmeyi "bir problem üzerinde özgürce fikirler üretip farklı şekillerde çözüm yolları bulmaya çalışma" şeklinde tanımlayabiliriz. Bu beceriyi çocuklarımıza erken yaşlarda kazandırarsak gerek eğitim hayatlarında, gerekse iş hayatlarında karşılarına çıkan sorunları çözmede daha başarılı olacaklardır. O nedenle çocuklarımıza öncelikle matematiği değil, matematiksel düşünmeyi öğretmeliyiz.

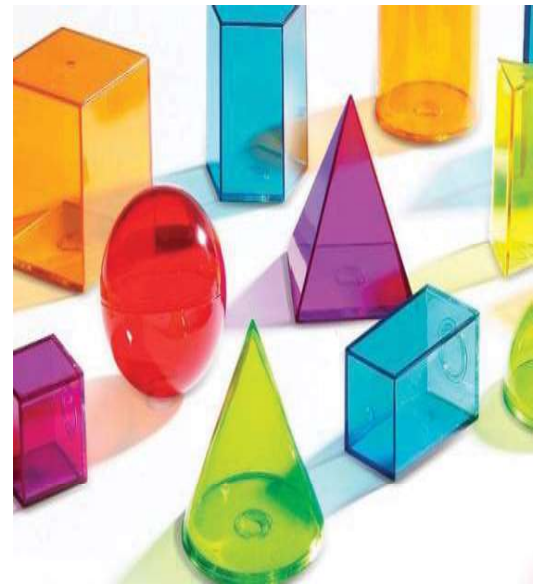
Matematik dünyamızı anlamayı, tanımayı ve öğrenmeyi içeren tüm zihinsel süreçleri kapsar. Matematik denince aklımıza ilk gelen zekâdır. Ayrıca algılama kavram oluşturma, dil edinme, hatırlama, sembolleştirme, kategorileştirme, düşünce, problem çözme ve yaratma gibi zihinsel aktiviteleri içermesinden hareketle tüm çocuklarımızın zekâ ve zekâ eğilimlerini keşfetmeleri ve eğilimleri en üst seviyelere çıkaracak aktivitelere yoğunlaşır.

Atölye çalışmaları kapsamında Matematik Analogileri, Kendoku, Tangramları Birim Küpler, Denge Oyunları, Oyunla Matematik ve daha fazla etkinlik yapılacaktır.

Kontenjan : 20

Açılacak Grup Sayısı :2

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 10



DÜŞÜNME BECERİLERİ

Oyun Terapisi ve Oyun Atölyesi

1,2,3 ve 4.sınıflar

Oyun atölyeleri,modernleşen dünyada; çocukların ekran önünde geçen sürelerinin artması, ev dışında sosyalleşebilecekleri güvenli alanların kısıtlı olması sebebiyle, ailelerin çocukları için başvurabilecekleri en uygun yerdir.

Oyun Atölyesi kapsamındaki etkinliklerle çocuğunuz takım çalışmasını deneyimleyecek, birbirinden farklı ortamlara uyum sağlamayı ve duygularını anlamlandırıp ifade etmeyi öğrenecek, özgüven ve ifade yeteneği gibi daha birçok gelişimine uygun becerileri kazanmış olacaktır.

Atölyelerimiz 7-8 yaş grubu için açılmaktadır. Psikolog eşliğinde gerçekleştirilecektir. Gruplarımız en fazla 10 çocuktan oluşmakta ve aylık program içinde 8 oturum olarak planlanmıştır.

Oyun terapisi ve atölyesi ile önceliğimiz eğlenceli ve güvenli bir ortamda çocuklarımızın gelişimini desteklemektir. Oturumlarımızda dil gelişimi, sosyal beceri gelişimi ve problem çözme, ince-kaba motor becerileri ve bireysel yetenekleri öne çıkaran etkinliklerle çocuk gelişimini desteklemeyi hedefliyoruz.



Kontenjan : 30

Açılacak Grup Sayısı :3

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 10

EL BECERİLERİ

SANAT VE TASARIM ATÖLYESİ

2,3 ve 4.sınıf

Ahşap işleri el becerilerini geliştirmenin yanısıra sayısız katkıları ile çocukların birçok gelişim alanına hitap eder. Ahşap işleri ile meşgul olan öğrencilerin odaklanma becerisi, sabretme ve kararlı olma yetileri gelişir. Ahşabı işlerken ve ön hazırlığını yaparken akıl yürütme ve matematiksel işlem becerileri artar. Çevresindeki ahşap yapılara ve malzemelere karşı ilgi duyarak mekansal farkındalık becerisi kazanır. Ahşap işleri matematik, geometri, mühendislik gibi birçok temel disiplini bütünleştirdiği için bilime giriş kapısı olarak değerlendirilebilir.



Ahşap atölyemizde öğrencilerimiz, temel el aletlerini ve ölçü aletlerini kullanarak ahşaba şekil vererek kullanışlı ürünler oluşturacaklardır. Atölyede yaş gruplarına göre sınıflar maksimum 8 öğrenci ile sınırlı olacaktır. Kullanılacak hammaddelerin bedeli veliler tarafından karşılanacaktır. Atölyede 2 haftalık süre ile İş Güvenliği ve atölye kullanım düzeni çalışmaları yapılacaktır. Koruyucu bireysel ekipmanlar veliler tarafından alınacaktır.

Kontenjan : 24

Açılacak Grup Sayısı : 3

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 8

SERAMİK VE ÇAMUR ATÖLYESİ

2,3 ve 4.SINIF

Seramik çocuklar için sadece öğrenecekleri yeni bir sanat dalı olmaktan çok, hayatlarını zenginleştirecek önemli bir deneyimdir ve bu deneyim, eğlenceden ödün vermeden gelişmelerine yardımcı olur.

Çocuklar doğuştan yaratıcı ve meraklıdır. Enerji ile dopdoludurlar; kendilerini ifade etme ihtiyacı içindedirler ve bu ihtiyaç büyüdükçe daha güçlenir. Eğer onların kendilerini sanatla ifade etmelerine izin verirsiniz, daha mutlu, kendini daha iyi ifade eden, ve genellikle zihinsel olarak daha güçlü bireyler olurlar.

Çamuru şekillendirme çocuklar için temel bir derstir, yaptıkları her eylemin dışarıdaki dünyayı etkilediğini anlamalarına yardım eder. Seramik çamurunu şekillendirirken, her hareketlerine dikkat etmek zorunda kalırlar – çamur çok mu kalın, daha uzun mu yapmak istiyorum, köpeğin kuyruğu nasıl görünmeli vb... Onları düşünmeye ve yarattıkları şey hakkında plan yapmaya zorlar.



Kontenjan : 30

Açılacak Grup Sayısı : 3

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı :10

MÜZİK VE GÖSTERİ SANATLARI

TİYATRO ATÖLYESİ

1,2,3 ve 4.sınıflar

Oyun ve sanat, bir çocuğun eğitimi, gelişimi ve kendini keşfetmesi için en iyi yöntemdir. TİYATRO oyun ve doğaçlamalara dayanarak çocuğun sosyal iletişimini güçlendirirken, özgüvenine, uyum sağlamasına ve kendini ifade edebilmesine katkılar sağlar. Çocukların yaratıcılığını geliştirir. Kişiliğini güçlendirir ve açık bir kimlik kazandırır.

Tiyatro faaliyeti ile dönem boyunca doğaçlama, rol yapma, canlandırma çalışmaları yaparak sahne sanatları konusundaki tecrübelerini arttıracak, özgüvenini geliştirecektir. Alanında eğitim almış öğretici tarafından gerçekleştirilecek çalışmaların sonunda öğrencilerimiz siz velilerimize kısa bir gösteri sergileyecektir.



Kontenjan : 20

Açılacak Grup Sayısı : 1

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 20



KEMAN ATÖLYESİ

2,3 ve 4.sınıflar

Keman perdesiz bir çalgıdır.Klasik müzik eğitiminde hem solo hem de orkestra üyesi olarak önemli bir rol oynar. Günümüzde müziğin zihinsel gelişime olan katkısı bilimsel olarak kanıtlanmışken keman da perdesiz bir çalgı olmasından ve tutuş-teknik konularının öneminden dolayı çocukların konsantrasyonunu artıran bir enstrümandır.

Keman Atölyesine 8 yaşından büyük herkes katılabilir. Katılımcıların kendilerine ait bir kemanla katılmaları gerekmektedir.Atölye 3 şer katılımcı için haftada 1 gün 45 dakikalık seanslardan oluşmaktadır.

Öğrenci kaydı 23 Eylül 2023 başvuru formunda yer alacak telefon numarasına yapılacaktır.

Kontenjan : 18

Açılacak Grup Sayısı : 6

MÜZİK VE GÖSTERİ SANATLARI

GİTAR ATÖLYESİ

3 ve 4.sınıflar

Gitar bir çok enstrüman içerisinde günümüzde en popüler, eşlik için kullanılan ve en tercih edilen enstrümandır. Bundan dolayıdır ki müzik ile ilgili olan kişiler, enstrüman çalmak istediklerinde ilk akıllarına gitar gelmektedir. Gitar eğitimi temel ritim unsurlarını, fiziksel motor hareketlerimizi, temel müzik kuramsal bilgilerini (müziksel teknik veriler ve nota bilgisi) öğrenmemizi, doğaçlama yeteneğimizi geliştiren önemli bir enstrümandır.

Bireysel veya isteğe bağlı olarak grup dersi şeklinde yapılan Gitar kursu'nun ilk amacı öğrencinin müzik sevgisini uyandırmak, hayal dünyasında müzik imgesini geliştirmek, ritim duygusunu vermektir. Müziği seven insanı sever, toplumu sever, yaşamı sever, eşsiz bir ruh gücü ve zenginliği kazanır. Enstrüman eğitimi, öğrencinin kişisel gelişiminde çok yönlü ve olumlu etkiler yaratır.

Okulumuzda yapılacak olan Gitar Atölyesi çalışmaları 3 er lı gruplar halinde 40 dakikalık seanslar halinde yapılacaktır. Temel gitar eğitimlerinin yanısıra, solfej, armoni ve diğer teorik bilgiler tamamlayıcı olarak derslerimizin içeriğinde yer alacaktır.

Öğrenci kaydı 23 Eylül 2023 başvuru formunda yer alacak telefon numarasına yapılacaktır.

Kontenjan : 18

Açılacak Grup Sayısı : 6

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 3



PİYANO ATÖLYESİ

1,2, 3 ve 4.sınıflar

Piyano müzik eğitiminin temel taşı oluşturduğu gibi özellikle küçük yaş çocuklar için önerilen çalgıların başında gelmektedir. Ayrıca piyano eğitimi bireylerin ruhsal, fiziksel ve sosyal gelişimlerinde önemli bir rol üstlenmektedir. Piyano çalarken nota takibi yapmak, eseri aynı tempo ile devam ettirmeye çalışmak odaklanmayı öğretir. Yapılan araştırmalara göre küçük yaşlardan itibaren düzenli Piyano Eğitimi almanın bireylerin konsantrasyon sürelerinin gelişmesine katkı sağladığı kanıtlanmıştır.

Okulumuz bünyesinde açılacak olan Piyano Kursu bireysel olarak yapılacaktır. Kurs 40 dk. olarak yapılacaktır. Piyano Atölyesi Müzik Öğretmenliği piyano alanından mezun öğretmenler tarafından yapılacaktır. Okulumuzdaki 1 adet piyano olduğu için kurslara sınırlı sayıda öğrenci alınabilecektir. Öğrenci kaydı 23 Eylül 2023 başvuru formunda yer alacak telefon numarasına yapılacaktır.

Kontenjan : 14

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 1



TEKNOLOJİ

ROBOTİK TASARIM VE KODLAMA ATÖLYESİ

1,2, 3 ve 4.sınıflar



Dünyada olağanüstü bir hızda gelişme gösteren robotik bilimi, robotik biliminin eğitimine duyulan ihtiyacı da aynı hızla arttırmaktadır. Bu ihtiyaç doğrultusunda günümüzde robotik biliminin erken yaşlardan eğitimine başlanması hızla yaygınlaşmaktadır. Robotik bilimi ile ilgili çalışmaların ülkemizdeki başlangıcı çok yakın bir dönemdedir. Bu nedenle ülkemiz özellikle yazılım alanında dünyadaki gelişmiş ülkelerin çok gerisinde kalmıştır. Yazılım ve kodlama konusunda bu geri kalmışlık ülkemizi dışa bağımlı hale getirmiştir. Ancak son yıllarda yapılan çalışmaların farkındalık oluşturmaya başlaması umut vericidir. Özellikle metropol şehirlerde açılan marker stüdyolar, özel atölyeler, Bilim ve Sanat Merkezlerinde robotik alanla ilgili yapılan çalışmalar, Bakanlığımızca ve özel kuruluşlarca yapılan robot yarışmaları ,robotik tasarım ve kodlama konusundaki olumlu gelişmelerdir. Bu gelişmelere karşın devlet okullarında kodlama ve robot tasarımı halen yabancı bir alandır. Gerek maliyeti gerek öğretici konusundaki sınırlılıklar, bu gelişmenin önünde-

ki en önemli engellerdir. Robot eğitimi konusunda engeller olmasına karşın bilgisayar, tablet vb. cihazları ustalıkla kullanan, mekanik konulara ilgileri yüksek olan çocukların imkan verilmesi halinde yazılım konusunda başarılı olmaları imkansız değildir. Bu atölye çalışmasında öğrenciler, elektronik temel sistem ve kavramlardan başlayarak adım adım mekanik yapıların nasıl çalıştıklarını incelerler ve bu düzenekleri kendileri tecrübe ederek hayata geçirirler. Çocuklar bu atölye sayesinde deneyerek ve görerek motor, tesisat düzeneği, elektrikli aksamlar vs ilgili temel beceri ve kavramları öğrenirler. Öğrenciler bu atölye sayesinde motor nedir, motor ve elektrikli düzenekler nasıl çalışır, sensörler(algılayıcı) ne işe yarar, bir robot üzerinde değişiklikler nasıl yapılır gibi birçok konuda bilgi sahibi olacaklar.

Kontenjan :40

Açılacak Grup Sayısı : 4

Bir Gruptaki En fazla Öğrenci Sayısı : 10

ÇEVRE EĞİTİMİ

Çevre Eğitimi programımız okulumuz yeni binasının arkasında oluşturulacak olan permakültür bahçesinde yapılacaktır.Çevre eğitim programımız teorik bilgi ve uygulamalı eğitimler şeklinde olacaktır. Teorik bilgi bölümü oluşturulması halinde STEM Atölyemizde, uygulamalı eğitimler ise okul bahçemizde ve çevremizde bulunan tabiat parkları, ormanlık alanlar ve milli parklarda gerçekleşecektir.

1. EKOLOJİ ATÖLYESİ
2. İYİ TARIM UYGULAMALARI
3. MİNİK BİYOLOGLAR

DÜZENLEMELERİMİZ TAMAMLANDIKTAN SONRA DETAYLI BİLGİLENDİRME YAPILACAKTIR.

GENEL BİLGİLER

- Atölyelere katılan katılan öğrenciler programdaki saatlere uymak zorundadır.
- Atölye çalışmaları süresince öğrencilerin güvenliği okul idaresi ve kurs öğretmenlerince sağlanacaktır.
- Okul dışındaki faaliyetlerde bulunan öğrencilerimiz (Futbol) veliler tarafından getirilip götürülecektir.
- Öğrencilerimiz kurs bitiminde velisi gelmeden yada velisinin verilmiş izni yoksa okuldan tek başına ayrılmayacaktır.

Resim Kursu	: Malzemelerin önemli bölümü Çocuk Kulübü bütçesinden karşılanacaktır.
Gitar Kursu	: Gitar (Öğretici tarafından belirtilen özelliklerde veliler tarafından alınacaktır)
Keman Kursu	: Keman (Öğretici tarafından belirtilen özelliklerde veliler tarafından alınacaktır))
Piyano Kursu	: Piyano Çocuk Kulübü tarafından tedarik edilecektir.
Kodlama Kursu	: Başlangıç Arduino setleri veliler tarafından alınacaktır. VEX yarışmalarına katılacak öğrenciler bu yılın temasını, yarışma katılım ücretini karşılamak durumundadır.
Tasarım Atölyesi	: Ahşap atölyesinde kullanılacak ahşap hammaddeler, koruyucu gözlük ve maran goz önlüğü veliler tarafından karşılanacaktır.
Seramik Atölyesi	: Malzemeler Çocuk Kulübü bütçesinden karşılanacaktır.