|  |
| --- |
| **202…-202… ÖĞRETİM YILI** [**www.fenusbilim.com**](http://www.fenusbilim.com) **ORTAOKULU****BİLİM FEN VE TEKNOLOJİ KULÜBÜ YILLIK ÇALIŞMA PLANI** |
| **AY** | **AMAÇ** | **YAPILACAK AKTİVİTELERLER** | **BELİRLİ GÜN VE HAFTALAR** |
| **EKİM** | Bilim, Fen ve Teknoloji kulübünün amacının açıklanmasıKulüp iç tüzüğünün hazırlanmasıYönetim kurulunun ve denetleme kurulunun seçilmesiYapılacak çalışmaların tespiti | * Bilim Fen ve Teknoloji kulübünün tanıtılması
* Kulüp iç tüzüğü ve Kulüp çalışma programının hazırlanması.
* Yönetim kurulunun seçilmesi
* Denetleme kurulunun seçilmesi
 |  |
| **EKİM** | Bilim ve teknoloji kavramlarını anlatmakSosyal kulüp panosunun hazırlanması29Ekim Cumhuriyet Bayramı’nın önemi | * Bilim ve teknoloji kavramları
* Sosyal kulüp panosunun düzenlenmesi
* 29Ekim Cumhuriyet Bayramı’nın önemi
* Laboratuvarın temizlik ve düzeni
 | 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı |
| **KASIM** | Atatürk’ün bilime verdiği önemi kavratmak.Organ bağışının önemini kavratmak Lösemi hakkında bilgilendirme | * Atatürk’ün bilim ve teknoloji hakkındaki düşünceleri
* Atatürk devrimlerinde aklın ve bilimin yeri ve önemi
* 10 Kasım ile ilgili kulüp panosunun düzenlenmesi
* Türkiye’de ve dünyada organ bağışı ve nakli konusunda araştırma
* Lösemi hakkında araştırma
 | 10 Kasım Atatürk’ü AnmaOrgan Bağışı ve Nakli HaftasıLösemili Çocuklar Haftası |
| **1**[**.**](http://www.fenusbilim.com/) **Ara Tatil: 10-16 Kasım 2025** |
| **KASIM** | İcatların tarihsel gelişiminin incelenmesiBilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek | * İcatların önemi ve tarihsel gelişimi
* Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
 | 24 Kasım Öğretmenler Günü |
| **ARALIK** | AİDS hakkında bilgilendirmeBilimsel dergilerin incelenmesi | * AİDS hakkında araştırma yapılması
* Bilim teknik ve bilim çocuk dergilerinin incelenmesi
* Toplum hizmeti çalışmaları
 | Dünya AIDS günü(1 Aralık) |
| **ARALIK** | Küresel ısınmayı öğrencilere kavratmak | * Küresel ısınma konusunun ele alınması
* Toplum hizmeti çalışmaları
 |  |
| **ARALIK** | Enerji kaynaklarını doğru kullanmanın önemi üzerinde durmak | * Enerji Tasarruf Haftası nedeniyle Doğal enerji kaynakları (Yenilenebilir ) olan Güneş- Rüzgar- Jeotermal-Biyoenerji-Hidroelektrik-Dalga enerjisinin araştırılması
* Enerji tasarrufu konusunda yapılan çalışmaların kulüp panosunda sergilenmesi
 | Enerji Tasarrufu Haftası ( Ocak ayının 2. haftası) |
| **OCAK** | I.Dönem sonu çalışmalarının değerlendirilmesi | * I.Dönem sonu çalışmalarının değerlendirilmesi
* Yapılacak çalışmaların takibi
 |  |
| **YARIYIL TATİLİ 19 OCAK- 1 ŞUBAT 2026** |
| **ŞUBAT** | Bilim adamlarının hayat hikayelerini öğrenmek.  | * Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
 |  |
| **ŞUBAT** |  | * Salgın hastalıklar ve korunma yolları ile ilgili kampanyanın takip edilmesi[,](http://www.fenusbilim.com/) hazırlanan afiş ve posterlerin sergilenmesi
* Toplum hizmeti çalışmaları
* Bilim-Teknoloji haftası kutlamaları için hazırlıkların yapılması
 |  |
| **MART** | Bilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek. | * Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
* Bilim-Teknoloji haftası kutlamaları
 | **Yeşilay Haftası** (1-7 Mart)Bilim ve Teknoloji Haftası(8-14 Mart) |
| **2**[.](http://www.fenusbilim.com/) **ARA TATİL: 16-22 Mart 2026 (19-22 Mart Ramazan Bayramı)** |
| **MART** | Ormanların önemini kavratmakSuyun canlılar için önemini kavratmak | * Ormanların önemi, Dünyanın yaşadığı kuraklık
* Bitkilerin dünyamıza yararları
* Suyun canlılar için önemi, son durum
 | Orman haftası (21-26 Mart)Dünya su günü (22 Mart) |
| **NİSAN** | İnternetin yaşamımızdaki önemi üzerinde durulması. | * Bilgisayarın yaşamımızdaki yeri ve önemi .
* İnternet’in günlük yaşamımızdaki ve okuldaki yeri
* “Bilgisayar ve İnterneti hangi ihtiyaçlar için kullanıyorsunuz”
 | İnternet Haftası (12 -25 Nisan ) |
| **NİSAN** | 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı’nın önemini kavratmak.Bilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek | * 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı
* Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
* Toplum hizmeti çalışmaları
 | 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı |
| **MAYIS** | Bilişim teknolojileri hakkında bilgilendirmeBilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek. | * Bilişim teknolojileri
* Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
* Toplum hizmeti çalışmaları
 | Bilişim haftası(Mayıs ayının ilk haftası) |
| **MAYIS** | 19Mayıs Atatürk’ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramının önemiBilim adamlarının hayat hikayelerini öğrenmek. | * Atatürk’ün gençliğe verdiği önem
* Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesi
 | 19Mayıs Atatürk’ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı |
| **HAZİRAN** | Toplum hizmeti çalışmaları hakkında bilgilendirme | * Toplum hizmeti çalışmalarının kulüp panosunda sergilenmesi
 |  |
| **HAZİRAN** | …………….. yılındaki aktivitelerin değerlendirilmesi. | * Yıl sonu faaliyet raporunun hazırlanması
 |  |

 KULÜP TEMSİLCİSİ DANIŞMAN ÖĞRETMEN OKUL MÜDÜRÜ