|  |
| --- |
| **202…-202… ÖĞRETİM YILI ……………………. OKULU** **BİLİM FEN VE TEKNOLOJİ KULÜBÜ YILLIK ÇALIŞMA PLANI** |
| AY | AKTİVİTE TARİHİ | 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 tanıtılmasıKulüp iç tüzüğü ve Kulüp çalışma programının hazırlanması.Yönetim kurulunun seçilmesiDenetleme kurulunun seçilmesi |  |
| EKİM |  | Bilim ve teknoloji kavramlarını anlatmakSosyal kulüp panosunun hazırlanması29Ekim Cumhuriyet Bayramı’nın önemi | Bilim ve teknoloji kavramlarıSosyal kulüp panosunun düzenlenmesi29Ekim Cumhuriyet Bayramı’nın önemiLaboratuvarın 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 düşünceleriAtatürk devrimlerinde aklın ve bilimin yeri ve önemi10 Kasım ile ilgili kulüp panosunun düzenlenmesiTürkiye’de ve dünyada organ bağışı ve nakli konusunda araştırmaLösemi hakkında araştırma | 10 Kasım Atatürk’ü AnmaOrgan Bağışı ve Nakli HaftasıLösemili Çocuklar Haftası |
| KASIM |  | İcatların tarihsel gelişiminin incelenmesiBilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek | İcatların önemi ve tarihsel gelişimiFen 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 yapılmasıBilim teknik ve bilim çocuk dergilerinin incelenmesiToplum hizmeti çalışmaları | Dünya AIDS günü(1 Aralık) |
| ARALIK |  | Küresel ısınmayı öğrencilere kavratmak | Küresel ısınma konusunun ele alınmasıToplum 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 araştırılmasıEnerji tasarrufu konusunda yapılan çalışmaların kulüp panosunda sergilenmesi | Enerji Tasarrufu Haftası ( Ocak ayının 2. haftası) |
| OCAK |  | I.Dönem sonu çalışmalarının değerlendirilmesi | I.Dönem sonu çalışmalarının değerlendirilmesiYapılacak çalışmaların takibi |  |
| 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, hazırlanan afiş ve posterlerin sergilenmesiToplum hizmeti çalışmalarıBilim-Teknoloji haftası kutlamaları için hazırlıkların yapılması |  |
| MART |  | Bilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek. | Fen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesiBilim-Teknoloji haftası kutlamaları | Yeşilay Haftası (1-7 Mart)Bilim ve Teknoloji Haftası(8-14 Mart) |
| MART |  | Ormanların önemini kavratmakSuyun canlılar için önemini kavratmak  | Ormanların önemi, Dünyanın yaşadığı kuraklık Bitkilerin dünyamıza yararlarıSuyun 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 BayramıFen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesiToplum hizmeti çalışmaları | 23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı |
| MAYIS |  | Bilişim teknolojileri hakkında bilgilendirmeBilim adamlarının hayat hikâyelerini öğrenmek. | Bilişim teknolojileriFen ve teknoloji ile bilimde çığır açan kişilerin hayat hikâyelerinin kulüp panosunda sergilenmesiToplum 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 önemFen 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