**…-… EĞİTİM ÖĞRETİM YILI ……………….. OKULU**

**BİLİM, FEN VE TEKNOLOJİ KULÜBÜ YIL SONU FAALİYET RAPORU**

|  |  |
| --- | --- |
| **AYLAR** | **GERÇEKLEŞTİRİLEN FAALİYETLER** |
| **EYLÜL****EKİM** | 1. Sınıfların eğitsel kulüp öğrenci seçimi yapıldı.
2. Bilim, Fen ve Teknoloji kulübü tanışma toplantısıyapıldı.
3. Bilim, Fen ve Teknoloji kulübü yönetim ve denetimkuralları oluşturuldu.
4. Bilim, Fen ve Teknoloji kulübü üyeleriningörevleri anlatıldı.
5. Bilim, Fen ve Teknoloji kulübü çalışma programınınhazırlandı.
6. Kulübün çalışma alanları ve görevleri hakkındabilgi verildi.
 |
| **KASIM****ARALIK** | 1. Bilim ve fen teknoloji kavramı ve tarihçesi anlatıldı.
2. Fen Bilimleri laboratuvarının ve teknoloji sınıfının düzeninin ve temizliğinin sağlandı.
3. Atatürk’ün bilim ve teknoloji hakkındaki düşünceleri açıklanarak bilgi verildi.
4. “2022 Nobel Ödülleri Kazananlar” konulu çalışmanın hazırlanması ve panoda yayınlandı.
5. “CERN Deneyleri” konulu çalışmanın hazırlanması ve panoda sergilendi.
6. “Devlet Üniversiteleri İnternet Sayfaları” listesinin hazırlanması ve panoda yayınlandı.
7. Sınıflara Bilim Çocuk dergisi alınması yerine okul kütüphanesine alınması kararlaştırıldı.
8. “Teknolojiyi Öğrencilerimiz Ne Kadar Kullanıyor?” isimli anket çalışması için anket soruları hazırlandı ve çoğaltıldı.
9. “Enerji Tasarrufu Haftası” konulu program için hazırlık yapıldı. Programda görevli öğrenciler seçilerek, kullanılacak yazı, konuşma ve şiirler belirlendi.
10. Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü internet sayfası oluşturmak için ekip kuruldu.
11. “Nanoteknoloji” konulu çalışmanın hazırlandı ve panoda sergilendi.
 |
| **OCAK****ŞUBAT** | 1. Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü internet sayfasının oluşturulması için toplantı yapıldı. Ekip üyeleri belirlenerek iş bölümü yapıldı.
2. “İnternette Bilim *v*e Teknoloji Yayını Yapan Sitelerin Liste” çalışmasının yapıldı ve panoda yayınlandı.
3. “Enerji Tasarrufu Haftası” konulu program sunumu yapıldı.
4. Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü 1.dönem yapılan çalışmalar değerlendirildi.
5. Son sınıf Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü üyelerine başarı belgelerinin verildi.
6. “Teknolojiyi Öğrencilerimiz Ne Kadar Kullanıyor?” isimli anket çalışması hazırlıklarının tamamlandı ve okuldaki öğrencilere uygulanmaya başlandı.
 |
| **MART****NİSAN** | 1. “Bilim ve Teknoloji Haftası” konulu poster çalışmasının hazırlandı ve panoda sergilendi.
2. “Suyun Öyküsü” konulu çalışmanın hazırlıklarının hazırlıkları yapıldı ve panoda yayınlandı.
3. “Teknolojiyi Öğrencilerimiz Ne Kadar Kullanıyor?” isimli anket çalışmasının takibi yapıldı ve sonuçları değerlendirildi ve panoda paylaşıldı.
4. “Bilişim Haftası” için ön hazırlıklar yapıldı ve görevli öğrenciler belirlendi.
5. Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü internet sayfasının oluşturulması için ekip uygulamaları yapıldı.
6. “Bilime Yön Verenler” konulu çalışma hazırlandı.
 |
| **MAYIS****HAZİRAN** | 1. “Yenilenebilir Enerji Kaynakları” konulu çalışmanın hazırlandı ve panoda sergilendi.
2. “Bilişim Haftası” ile ilgili pano ve poster çalışması yapıldı.
3. Bilim ile ilgili film gösterimi yapıldı.
4. “Bilgisayarda Nasıl Araştırma Yapılır?” konulu çalışma panoda yayınlandı.
5. Bilim, Fen ve Teknoloji Kulübü **…-…** yıllık çalışmalarının genel bir değerlendirilmesi yapılarak istenen hedeflere ulaşılma durumlarına bakıldı.
6. Kulüp pano ve görsel dosyası gözden geçirildi.
7. Toplum hizmeti çalışmaları değerlendirildi.
 |

Danışman Öğretmen ……………

…………………… Okul Müdürü

 …./…../20…