

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Türk Dili ve Edebiyatı
<b>Konu</b>	Derd-i Derûnu Edebiyat Olanların Mekânı: Âlemârâ
<b>Öğrenciler</b>	Karya Gülen, Ece Bardakçı
<b>Danışman Öğretmen</b>	Yelda Kantarcıoğlu
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Ege Bölge Sergisi'nde birincilik kazandı. 48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Final Yarışması'nda birincilik kazandı. Ayrıca "Yılın Genç Araştırmacısı" ödülü kazanılmıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Tarih
<b>Konu</b>	Bir Dönemin Efsane Süpürgesi: Gırgır
<b>Öğrenciler</b>	Neslişah Kaya, Egemen Semerci
<b>Danışman Öğretmen</b>	Hüseyin Yürük
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri İzmir Bölge Yarışması'nda birincilik ödülü aldı, Ankara finallerine gitti.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Tarih
<b>Konu</b>	Türkiye'de Çok Partili Hayata Geçiş ve 1946 Genel Seçimlerinin İzmir'e Yansımaları
<b>Öğrenciler</b>	Buket Şentaş, Doruk Ünal
<b>Danışman Öğretmen</b>	Serkan Sezgin
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri İzmir Bölge Yarışması'nda sergilendi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	DİLKE: Dörtgenlerde Yeni Bir Geometrik Eşitsizlik
<b>Öğrenciler</b>	Dilara Kaya, İlke Karadeniz
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Doç. Dr. Sahlar Meherrem
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Ortaöğretim Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Geogebra ile İki ve Üç Boyutlu Uzayda Apollonius Problemine Bir Bakış
<b>Öğrenciler</b>	Melisa Doğru, Janset Güney
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Aslı Namlı Kunduracı, Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişiler</b>	Prof. Dr. Oktay Pashaev, Tuğçe Parlakgörür, Aygül Koçak
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Ortaöğretim Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	k-Fibonacci ve k-Lucas Sayı Dizilerinin Üreteç Fonksiyonlarını Tam Sayı Yapan Değerler
<b>Öğrenciler</b>	Berfin Topçu, Havva Elif Bilen
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Aldığı Ödül</b>	Salih Zeki 8. Matematik Araştırma Projeleri Yarışması'nda sergilenmeye hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Taksi Düzleminde Erdős-Mordell Eşitsizliği
<b>Öğrenciler</b>	Dilge Baylan, Ömer Bora Taşçı
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Şeyda Yenice, Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Aldığı Ödül</b>	Salih Zeki 8. Matematik Araştırma Projeleri Yarışması'nda sergilenmeye hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Dörtgenden Dörtgene Dönüşüm
<b>Öğrenci</b>	Aslı Turan
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Ceylin Korkmaz, Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Aldığı Ödüller</b>	11. TÜBİTAK Ortaokul Öğrencileri Arası Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda (Bu Benim Eserim) birincilik kazandı ve final yarışmasında Türkiye ikincisi oldu.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Dağılım Problemlerinin Genelleştirilmesi
<b>Öğrenci</b>	Emre Yontucu
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Gizem Günel Açıksöz
<b>Aldığı Ödüller</b>	TÜBİTAK 11. Ortaokul Öğrencileri Arası Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda (Bu Benim Eserim) sergilendi. Manisa Fen Lisesi Proje Yarışması'nda birinci oldu.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	22. Ulusal Antalya Matematik Olimpiyatları
<b>Öğrenci</b>	Barış Tiryaki
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Bronz madalya

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Kanguru Matematik Yarışması
<b>Öğrenciler</b>	Onur Turanlı, Başak Kayalı, Melih Kırçalı, Kaan Kümüstekin ve Cem Yıldırım, Emir Aracı, Janset Güney, Barış Tiryaki
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	%5'lik dilime girerek ikinci aşama sınavına katılmaya hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Kanguru Matematik Yarışması
<b>Öğrenciler</b>	Can Zenzem, Defne Çam
<b>Danışman Öğretmen</b>	Fahrettin Bal
<b>Aldığı Ödül</b>	%5'lik dilime girerek ikinci aşama sınavına katılmaya hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Kanguru Matematik Yarışması
<b>Öğrenci</b>	Barkın Yıldırım
<b>Danışman Öğretmen</b>	Sevtap Özay Tuğlu
<b>Aldığı Ödül</b>	%5'lik dilime girerek ikinci aşama sınavına katılmaya hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	The Canadian Open Mathematics Challenge (COMC)
<b>Öğrenci</b>	Barış Tiryaki
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Tüm katılımcılar arasında ilk %25'lik dilime girerek Üstün Başarı Belgesi almaya hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	The Canadian Open Mathematics Challenge (COMC)
<b>Öğrenciler</b>	Cem Ertunç, İbrahim Ekmen, Meltem Şahin, Ege Aygür, Can Sözüer
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Tüm katılımcılar arasında ikinci %25'lik dilime girerek Başarı Belgesi almaya hak kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Canadian Intermediate Mathematics Contest (CIMC)
<b>Öğrenci</b>	Janset Güney
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okulların katılımcıları arasında ilk %25'lik dilime girerek üstün başarı belgesi almaya hak kazanmış, okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Canadian Senior Mathematics Contest (CSMC)
<b>Öğrenciler</b>	Maide İdil İspir, Barış Tiryaki
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okulların katılımcıları arasında ilk %25'lik dilime girerek Üstün Başarı Belgesi almaya hak kazanmış, okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmişlerdir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Pascal Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Eren Kepenek, Aysima Deveci, Fikri Kerem Kınal, Batu Güler, Ezgi Aslan, Nilüfer Tek, Emir İskifoğlu, Beyza Doğan
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okullar kategorisinde ilk %25'lik dilime girerek Üstün Başarı Belgesi almaya hak kazanmışlardır. Eren Kepenek ve Aysima Deveci okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Cayley Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Sinan Yumurtacı ve Dilara Kaya
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okullar kategorisinde ilk %25'lik dilime girerek Üstün Başarı Belgesi almaya hak kazanmışlardır. Sinan Yumurtacı okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Fermat Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Barış Tiryaki, Maide İdil İspir, Evren Geydirici, Cem Ertunç, Sevinç Sayar, Ege Aygür, Ceren Kayrakçı
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okullar kategorisinde ilk %25'lik dilime girerek Üstün Başarı Belgesi almaya hak kazanmışlardır. Barış Tiryaki okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	The Atlantic-Pacific Mathematics League (ATPAC)
<b>Öğrenciler</b>	Karya İşeri, Duru Saydam, Emir Aracı, Kerem Boyacı, Baran Peynirci, Selin Safa, Yamaç Ömür, Eda Yalçın, İrem Tulukoğlu, Bürge Öztürk
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Okul takımı uluslararası okullar kategorisinde birinci olarak yarışmayı tamamlamıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	The Atlantic-Pacific Mathematics League (ATPAC)
<b>Öğrenciler</b>	Barış Tiryaki, Maide İdil İspir, Meltem Şahin, Can Sözüer, Cem Ertunç, Berke Odacı, Efe Şenoğlu, İlke Karadeniz, Dilara Kaya, Berfin Topçu
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Okul takımı uluslararası okullar kategorisinde ikinci olarak yarışmayı tamamlamıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Gauss Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Alp Çetintaş, Batu Sarıcalı, Doruk Gün
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Okul birincisi olarak Üstün Başarı Sertifikası almaya hak kazanılmıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Gauss Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Alp Çetintaş, Emirhan Özkan, Eray İşçi, Cansu Genç, Yiğit Fanosçu, Erdoğan Cem Keser, Pelin Baygeldi, Batu Sarıcalı, Doruk Gün
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	%25'lik dilime girerek Başarı Sertifikası almaya hak kazanılmıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Fryer Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Ezgi Aslan, Aysima Deveci, Fikri Kerem Kınal
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Uluslararası okullar kategorisinde onur listesine girmeye hak kazanılmıştır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Fryer Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Ezgi Aslan, Aysima Deveci, Fikri Kerem Kınal, Eren Kepenek, Batu Güler
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödüller</b>	Uluslararası okullar kategorisinde ilk %25'lik dilime girerek üstün başarı sertifikası almaya hak kazanılmıştır. Ezgi Aslan okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Matematik
<b>Konu</b>	Galois Sınavı
<b>Öğrenci</b>	Melisa Doğru
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Bilim Kurulu, Matematik Bölümü
<b>Aldığı Ödül</b>	Okul birinciliği madalyası ile ödüllendirilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Kanserden Değil, Geç Kalmaktan Kork
<b>Öğrenciler</b>	Berna Akdeniz, Leyla Al Masoud
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Onur Akpınar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Emre Memo, M.Sc.
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda birincilik, 48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Final Yarışması'nda ikincilik kazandı. Çekmeköy Belediyesi Aliya İzetbegoviç Bilim Olimpiyatları'nda birincilik kazandı. 6. Yaşamda Kalite Proje/Fikir Yarışması'nda sergilendi. SciChallange 2017 finalisti ve SciChallange 2017 Avrupa finalisti olmuştur. Umut Vaad Eden Deha Ödüllerine davet edilmiştir.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Gen Susturulmasında Yeni Bir Ajan
<b>Öğrenciler</b>	Eda Avcı, Zeynep Naz Güleç
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Onur Akpınar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Volga Bulmuş
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. 6. Yaşamda Kalite Proje/Fikir Yarışmasında sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödüllerine davet edildi.



**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Akciğer Kanserinde İlaç Direncinin Hücre Dışı Keseciklerle Aktarılması
<b>Öğrenciler</b>	İlgın Kişioğlu, Gökçe Lara Bodur
<b>Danışman Öğretmen</b>	İlkem Sönmez
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Arş. Gör. Dr. Mustafa Kotmakçı
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda ikincilik kazandı. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Çöven Kökü ve Aspir Ekstraktlarının Melanoma Üzerinde Proliferasyon ve Hücre Göçüne Etkisi
<b>Öğrenciler</b>	Zeynep Önder, Utku Bora Döke
<b>Danışman Öğretmen</b>	Yasemin Boncuk Yavuz
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Doç. Dr. Güneş Özhan
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışmasında sergilendi. MEF 26. Uluslararası Araştırma Projeleri Yarışmasında sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Zeytin Üretiminde Farklı Tuzların Kullanımı
<b>Öğrenciler</b>	Şevki Mert Altındağ, Simay Gülgün
<b>Danışman Öğretmen</b>	Cansel Baransel
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Dr. Ferište Öztürk Güngör
<b>Aldığı Ödüller</b>	6. Yaşamda Kalite Proje/Fikir Yarışmasında Fikir alanında Üçüncülük kazandı. MEF 26. Uluslararası Araştırma Projeleri Yarışması'nda sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Biyoloji
<b>Konu</b>	Pankreas Kanseri Kök Hücrelerine Deguelin Etkisi
<b>Öğrenciler</b>	Doğa Dağ, Semra Ece Akat
<b>Danışman Öğretmen</b>	Cansel Baransel
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Safiye Aktaş
<b>Aldığı Ödüller</b>	MEF 26. Uluslararası Araştırma Projeleri Yarışması'nda sergilendi. SciChallenge 2017 finalisti. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fizik
<b>Konu</b>	Titanyum- Silisyum Dioksit Karışımına Bakır Eklenerek Oksit Malzeme Hazırlanması ve Optik Bant Enerji Aralığı Değişiminin Deneysel İncelenmesi
<b>Öğrenciler</b>	Maide İdil İspir, Yaren Bozar
<b>Danışman Öğretmen</b>	Handan Bulut
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Volga Bulmuş
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda üçüncülük kazandı. Umut Vaad Eden Deha Ödüllerine davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fizik
<b>Konu</b>	Nano-Biyosensörler için Yeni Nesil Spektroskopi Cihazı: Lokalize Yüzey Plazmon Rezonansı Spektroskopisinin Dizaynı ve Üretimi
<b>Öğrenciler</b>	Cem Ertunç, Murat Ege Ercengiz
<b>Danışman Öğretmen</b>	Ulaş Gürel
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Volga Bulmuş
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödüllerine davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fizik
<b>Konu</b>	Doğrudan Metanollü Yakıt Pillerinde Anot Katalist Tabakasında TiO <sub>2</sub> Nanoeklentisi Kullanımının Performansa Etkisinin Deneysel Olarak İncelenmesi
<b>Öğrenciler</b>	Evren Geydirici, Müge Demirsoy
<b>Danışman Öğretmen</b>	Batuhan Alparslan
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Doç. Dr. Can Özgür Çolpan
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. SciChallenge 2017 finalisti. Umut Vaad Eden Deha Ödülerine davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fizik
<b>Konu</b>	Tek Atom Kalınlığında Grafenin Işık ve Nem Altındaki Elektriksel Karakteristiklerinin İncelenmesi ve Elektronik Aygıtlar için Grafen Tabanlı Saydam Elektrot Geliştirilmesi
<b>Öğrenciler</b>	Rıza Lider Büyükçanak, Başar Alptekin
<b>Danışman Öğretmen</b>	Mehmet Halil Civek
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Yard. Doç. Dr. Cem Çelebi
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödülerine davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Teknolojik Tasarım
<b>Konu</b>	Radyasyonun Wi-Fi Aracılığı ile Takibi ve Kaydedilmesi
<b>Öğrenciler</b>	Mehmet Ozan Kınay, Can Bakıcı
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Ulaş Gürel, Mehmet Halil Civek, Handan Bulut
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Yard. Doç.Dr. Mehmet Bayburt
<b>Aldığı Ödül</b>	Umut Vaad Eden Deha Ödüleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Gıda Güvenliği Analizlerinde Nanoteknolojinin Kullanımı
<b>Öğrenciler</b>	Naz Delibaş, Arda Tavusbay
<b>Danışman Öğretmen</b>	Merve Akpınar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Doç.Dr. Serap Evran
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda üçüncülük kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Kanser Tedavisi için Yenilikçi Nanomalzeme Üretimi
<b>Öğrenciler</b>	Selin Yağmur Çakmak, Bora Bölükbaşı
<b>Danışman Öğretmen</b>	Dr. Onur Akpınar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Volga Bulmuş
<b>Aldığı Ödüller</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. MEF 26. Uluslararası Araştırma Projeleri Yarışması'nda sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Testosteronun Kontrollü Salımı için Biyouyumlu Nanoteknolojik Kriyojel Membran Geliştirilmesi
<b>Öğrenciler</b>	Mert Ali Yıldırım, Efe Keleş
<b>Danışman Öğretmen</b>	Serçin Doğan
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Sinan Akgöl
<b>Aldığı Ödül</b>	48. TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Plastik ve Selülozik Atıklardan Geri Dönüşüm ile Çevre Dostu Kompozit Malzeme Geliştirilmesi
<b>Öğrenciler</b>	Deniz Sarman, Pelin Çakır
<b>Danışman Öğretmen</b>	Rüçhan Özdamar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Funda Tihminlioğlu
<b>Aldığı Ödül</b>	Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Kilin Doğasından Gelen Mucize: Fluorodel
<b>Öğrenciler</b>	Ece Temiz, İpek Ertem
<b>Danışman Öğretmen</b>	Özge Çakar
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Doç. Dr. Evrim Yalçinkaya
<b>Aldığı Ödül</b>	Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Biyolojik Kaynaktan Yenilenebilir Dizel Üretimi için Katalizör Sentezi
<b>Öğrenciler</b>	Alp Güler, Meltem Şahin
<b>Danışman Öğretmen</b>	Batuhan Alparslan
<b>Okul Dışından Katkı Sağlayan Kişi</b>	Prof. Dr. Erol Şeker
<b>Aldığı Ödül</b>	Umut Vaad Eden Deha Ödülleri'ne davet edildi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fen Bilimleri
<b>Konu</b>	Probiyotik Meyve Suyu
<b>Öğrenci</b>	Cem Yıldırım
<b>Danışman Öğretmen</b>	Melike Güzel
<b>Aldığı Ödüller</b>	11. TÜBİTAK Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Yarışması'nda sergilendi. 6. Yaşamda Kalite Proje/Fikir Yarışması'nda proje alanında ikincilik kazandı. Manisa Fen Lisesi Ortaokullar Arası 6. Proje Yarışması'nda ikincilik kazandı.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fen Bilimleri
<b>Konu</b>	Zaman Ayarlı Etiket
<b>Öğrenci</b>	Kerem Gülbek
<b>Danışman Öğretmen</b>	Pınar Çalık Özbay
<b>Aldığı Ödüller</b>	6. Yaşamda Kalite Proje/Fikir Yarışmasında sergilendi. Manisa Fen Lisesi Ortaokullar Arası 6. Proje Yarışması'nda sergilendi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Fizik
<b>Konu</b>	Waterloo Üniversitesi Sir Isaac Newton (SIN) Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Barış Tiryaki, Evren Geydirici, Efe Turan Ulaş
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Ulaş Gürel, Mehmet Halil Civek, Handan Bulut
<b>Aldığı Ödül</b>	Öğrenciler sırasıyla dünyada ilk 47, 500 ve 500. sıralamada yer almışlardır.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Bilgisayar
<b>Konu</b>	Arduino ile Hasta Takibi
<b>Öğrenciler</b>	Barış Tiryaki, Berke Odacı
<b>Danışman Öğretmen</b>	Mert Yıldız
<b>Aldığı Ödül</b>	6. Yaşamda Kalite Proje Yarışması'nda sergilendi.

**Öğretim Yılı : 2016 - 2017**

<b>Dalı</b>	Kimya
<b>Konu</b>	Waterloo Üniversitesi Avogadro Sınavı
<b>Öğrenciler</b>	Alp Güler, Yiğit Tabak, Meltem Şahin, Evren Geydirici, Barış Tiryaki
<b>Danışman Öğretmenler</b>	Rüçhan Özdamar, Serçin Doğan, Özge Çakar
<b>Aldığı Ödül</b>	Öğrenciler sırasıyla dünyada ilk % 28.37, % 36.25, % 43.12, % 44.37 ve % 50'lik dilimde yer almışlardır.