

OKULUMUZUN TARİHÇESİ

13.500 m2 açık 1500 m2 kapalı alana sahip mevcut binasında 2016 yılında 180 öğrenci ve 25 öğretmen ile eğitime başlayan okulumuzda karma eğitim verilmektedir. Adını 15 Temmuz 2016'da şehit olan Makine Yüksek Mühendisi Mehmet Şengül'den almıştır.

Şehit Mehmet Şengül Fen Lisesi, 9-12. sınıflarda 440 öğrencinin kayıtlı olduğu dört yıllık kapsamlı bir devlet fen lisesidir. 2022 yılında okulumuz tarafından imzalanan Uluslararası AP Diploma ve Öğrenci Değişim Programı'nı uygulayan okul statüsüne kavuşmayı hedeflemektedir. MUN Kulübü, STEM Kulübü, Drama Kulübü, Model Uçak gibi ders dışı etkinliklerde Milli Eğitim Bakanlığı Yönetmeliği uygulanmaktadır. Kulübü, Okulumuzda Robotik Kulübü.

Ana binada 20 derslik, tam donanımlı konferans salonu, kütüphane, bilgisayar laboratuvarı, fen laboratuvarı, resim ve müzik stüdyosu, proje tasarım odaları bulunmaktadır. Erkek öğrenci yurdu, kafeterya ve yemekhane, sınıf dışında müzik, drama, spor, sanat başta olmak üzere çok çeşitli destekli etkinlikler sunmaktadır. Sağlanan fiziki ve teknolojik imkanlar sayesinde öğrenciler kendilerini sürekli geliştirmekte ve yeniliklere ayak uydurabilmektedirler.

Okulumuz, akademik başarıları nedeniyle Eskişehir'in en prestijli ve önde gelen liselerinden biridir. Fen Lisesi olarak 15-18 yaş arası öğrencilere her türlü eğitim olanağı sunuyoruz. Okulumuzun başarılarından ve öğrencilerimiz ve ailelerimizle olan ilişkilerimizden gurur duyuyoruz. Pek çok bilim projesi yürütüyoruz ve yarışmalara, konferanslara, seminerlere, çalıştaylara katılıyoruz. Stem-Step, partner olarak dahil olduğumuz uluslararası projelerden biridir.

Gelişime açık bir eğitim ortamı sağlamak ve ortamı zenginleştirmek için çağdaş öğretim yöntemleri kullanmak temel amacımızdır. Amacımız öğrencilerimizi çalışkan, başarılı, farklı yaşam alanlarında becerikli, karakter ve değerleri güçlü, mutlu bireyler olarak yetiştirmektir. Öğrencileri 21. yüzyıl becerileri ile donatarak, büyümelerine ve gelişmelerine eşlik ediyor ve yol gösteriyoruz.

THE HISTORY OF OUR SCHOOL

In our school, which started education in 2016 with 180 students and 25 teachers in its current building with 13.500 m2 open and 1500 m2 closed area, co-education is provided. It was named after Mechanical Engineer Mehmet Şengül, who was martyred on July 15, 2016.

Şehit Mehmet Şengül Science High School is a comprehensive four-year public science school enrolling 440 students in grades 9-12. It aims to achieve the status of a school that implements the International AP Diploma and Student Exchange Program signed by our school in 2022. The Ministry of National Education Regulations are applied to extracurricular activities such as MUN Club, STEM Club, Drama Club, Model Aircraft Club, Robotics Club in our school.

The main building has 20 classrooms, a fully-equipped conference hall, a library, a computer lab, science lab, an art and music studio, project design rooms. The boys' dormitory, the cafeteria and lunch hall, It offers a wide variety of well supported activities outside the classroom, especially in music, drama, sport, art. Because of the physical and technological facilities provided, students are continually able to develop themselves as well as keep up with new advances.

Our school is one of the most prestigious and foremost high schools in Eskişehir because of its academic achievements. As a Science High School, we offer a full range of educational opportunities for students from 15-18 years. We are proud of the successes of our school and the relationships with our students and families. We are conducting so many science projects and participating in competitions, conferences, seminars, workshops. Stem-Step is one of the international projects that we are involved in as a partner.

Our basic aim is to provide an educational atmosphere open to improvements and the use of contemporary teaching methods in order to enrich the atmosphere. Our goal is to train our students as happy individuals who are hardworking, successful, skilful in different life spheres, with strong characters and values. By equipping the students with the 21st century skills, we accompany and guide them while growing and developing.