

Aylık Teknoloji ve Yapay Zeka Yaz Okulu - İlkokul						
Başlangıç	Bitiş	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
10:00	10:50	Blok Kodlamaya Giriş	Günümüzde 3D Modelleme	Yapay Zeka ve Sanat	Tinkercad Elektronik Giriş	Yapay Zeka ile Kodlamaya Giriş
11:00	11:50	2D Arcade Oyun Programlama I	3D Modelleme Arayüz Tanıma ve Tasarım Giriş	Veriden Algoritmalar	Simülasyonda Devre Kurulması	Kendi Chat Bot'unuzu Programlayalım
11:50	13:00	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası
13:00	13:50	2D Arcade Oyun Programlama II	Model Oyuncak Tasarım ve Baskısı	Çizimlerimizi Canlandıracağız	Simülasyonda Devre Kurulması	Kendi Chat Bot'unuzu Programlayalım
14:00	14:50	2D Arcade Oyun Programlama II	3D Saksılara Çiçek Ekimi	SpinArt DIY Etkinliği	Mini El Fenerimizi Yapalım	VR Deneyimi
15:00	15:50	2D Arcade Oyun Programlama II	3D Saksılara Çiçek Ekimi			VR Deneyimi
16:00		Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu

Aylık Teknoloji ve Yapay Zeka Yaz Okulu - Ortaokul						
Başlangıç	Bitiş	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
10:00	10:50	Tanışma ve Tinkercad ile üç boyutlu tasarım	Dil çubuğu ile köprü yapımı (ikişerli grup halinde)	Delikli pertinaks ile lehimlemeye başlangıç	Arduino ile kodlamaya giriş	VR etkinliği
11:00	11:50	Program kurulumu, hesap aktifleştirilmesi ve arayüz tanıtımı	İkişerli gruplar ile ilk 1 saat köprüler hakkında araştırma			Yapay Zeka Prompt mühendisliği – doğru prompt yazabilmek
11:50	13:00	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası
13:00	13:50	Kendi ismini yazan anahtarlık tasarımı	Sınırlı malzeme ile silikon ve dil çubuğu kullanarak köprü yapımı	Basit bir LED, direnç ve buton kullanarak fener	Arduino ile kodlamaya giriş	Yapay Zeka Prompt mühendisliği – doğru prompt yazabilmek
14:00	14:50	Kupa/Kalemlik tasarımı	Yapılan köprülerin ağırlık taşıma testleri			
15:00	15:50	8-Bit Karakter / Minecraft Evi				
16:00		Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu

Aylık Teknoloji ve Yapay Zeka Yaz Okulu - Lise						
Başlangıç	Bitiş	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
10:00	10:50	Tanışma	Dil çubuğu ile köprü yapımı	Delikli pertinaks ile lehimlemeye başlangıç	Bluetooth hoparlör devresi ve montajına devam	Yapay Zeka Prompt mühendisliği – Doğru prompt yazabilmek
11:00	11:50	Fusion 360 ile üç boyutlu tasarım				
11:50	13:00	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası	Yemek Molası
13:00	13:50	Program kurulumu hesap aktifleştirilmesi, Arayüz tanıtımı, Lego parçası tasarımı, Şişe tasarımı, Ataç tasarımı, Anahtarlık tasarımı, Ayarlı telefon standı tasarımı	İkişerli gruplar ile ilk 1 saat köprüler hakkında araştırma, Sınırlı malzeme ile silikon ve dil çubuğu kullanarak köprü yapımı, Yapılan köprülerin ağırlık taşıma testleri	Bluetooth hoparlör devresine başlangıç	Bluetooth hoparlör devresi ve montajına devam	Yapay Zeka Prompt mühendisliği – Doğru prompt yazabilmek
14:00	14:50					VR etkinliği
15:00	15:50					
16:00		Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu	Eğitim Sonu