

مدرسه تابستانه همت (پایه نهم)

نوع برنامه	روز	تاریخ	عنوان برنامه	ساعت	توضیحات	تعداد جلسه	هزینه
الزامی	دوشنبه و چهارشنبه	۱۱ تیر تا ۱۷ مرداد	صبحگاه و صبحانه	۸ الی ۸:۳۵		-	۲,۷۰۰,۰۰۰ تومان
			زنگ زندگی	۸:۳۵ - ۹:۴۵	پایه نهم	۱۰ جلسه	
			آجرک‌های وب	۱۰ - ۱۱:۱۰	انتخابی	۱۰ جلسه	
			الکترو دکتر				
	فیلم را هوا می‌کنم	۱۱:۲۰ - ۱۲:۳۰	پیشگامان	۴ جلسه			
	۱۰۰ تست و نکته فیزیک			۶ جلسه			
	۱۵۰ تست و نکته ریاضی		تقویتی	۴ جلسه			
	مرور علوم تجربی هشتم			۶ جلسه			
	مرور ریاضی هشتم	۱۲:۳۰ - ۱۳	عمومی	-			
	نماز جماعت و زنگ مدیریت			-			
دوشنبه	۲۲ مرداد	اردوی تفریحی پایان دوره	۸ - ۱۸				
اختیاری	سه شنبه	۱۲ تیر	اردوی طبیعت گردی	۶ - ۱۸	یک روز جذاب در کنار آبشار آب ملخ در منطقه سمیرم	ویژه برنامه	۸۵۰,۰۰۰ تومان
	چهارشنبه	۲۵ تیر	ویژه برنامه عاشورای حسینی	۱۱ - ۱۳	عمومی	ویژه برنامه	مشارکتی
	یکشنبه	۳۱ تیر	اردوی بازدید علمی	۸ - ۱۴	بازدید و آشنایی با کارخانه های صنعتی	ویژه برنامه	۲۵۰,۰۰۰ تومان
	پنجشنبه و جمعه	۱۱ و ۱۲ مرداد	اردوی زیارتی قم - جمکران	-	زیارت حضرت معصومه (س) و مسجد مقدس جمکران	ویژه برنامه	۱,۲۰۰,۰۰۰ تومان

- دانش آموزان عزیز همت! همانطور که پیش از این هم عنوان شده بود؛ حضور شما در مدرسه تابستانه الزامی است. بنابراین دیگر فعالیت های تابستانه خود را طوری تنظیم کنید که با برنامه مدرسه تابستانه هیچگونه تداخلی نداشته باشد.
- کلاسهای تقویتی و پیشگامان با توجه به سوابق تحصیلی و آزمونهای قبلی برای هر فرد تعیین می‌گردد.
- هر دانش آموز می‌تواند از بین کلاسهای مهارتی ارائه شده یک عنوان را با توجه به علاقه خود انتخاب کند. البته در صورت تاخیر در ثبت نام و تکمیل ظرفیت کلاس مهارتی امکان ثبت نام در اولویت های دوم یا سوم توسط مدرسه وجود دارد.



توضیحات کلاسهای مهارتی نهم

آجرکهای وب

آیا تا به حال به این فکر کردین که چطور وبسایت‌هایی که هر روز ازتون استفاده می‌کنین ساخته می‌شن؟ شاید فکر کنین که ساختن یک وبسایت زیبا و حرفه‌ای کار خیلی پیچیده‌ایه، اما اینجا می‌خوایم بهتون نشون بدیم که چطور می‌تونین با استفاده از دستورات ساده، وبسایت‌های خودتون رو بسازین! در کلاس "آجرک‌های وب"، قراره یاد بگیریم چطور وبسایت خودمون رو طراحی کنیم. HTML مثل آجرهای ساختمانی عمل می‌کنه و به ما کمک می‌کنه تا محتوای وبسایتمون رو سازماندهی کنیم؛ و CSS مثل رنگ و تزئینات اون ساختمان عمل می‌کنه و به ما اجازه می‌ده که ظاهر وبسایتمون رو زیبا و جذاب کنیم. پس اگه همیشه دوست داشتین که دنیای وب رو بهتر بشناسین و وبسایت خودتون رو بسازین، کلاس "آجرک‌های وب" با مربی‌گری استاد اخوان بهترین جاییه که می‌تونین شروع کنین. بیاین با هم قدم به دنیای هیجان‌انگیز طراحی وب بذاریم و یاد بگیریم که چطور صفحات وبی بسازیم که هم کاربردی باشن و هم زیبا. شما هم می‌تونین یکی از سازندگان وبسایت‌های آینده باشین و ایده‌هاتون رو به واقعیت تبدیل کنین و حتی از این کار درآمد کسب کنید! ذکر این نکته خالی از لطف نیست که برای شرکت در این کلاس حتما باید در منزل دسترسی به لپ تاپ یا سیستم برای انجام پروژه‌ها و تکالیف داشته باشید.

فیل م، روهوامی کن

سخت‌ترین کاری که می‌شناسین چیه؟ فتح قله اورست یا عبور تنهایی از کویر؟ نوشتن همه‌ی تکلیف‌های ریاضی تو نیم ساعت یا هک کردن خفن‌ترین کامپیوترهای دنیا؟ حاضرم شرط ببندم که هیچ کدوم از اینا سخت‌تر از هوا کردن یه فیل نیست. اینجا می‌خوایم یاد بگیریم چطوری فیل‌مون رو هوا کنیم. مثل خیلی‌های دیگه که این کار رو کردن و دنیاها رو ساختند و داستان‌هایی تعریف کردند که تونسته ما رو بخندونه، اشک‌مون رو دربیاره، هیجان‌زده‌مون کنه به هزار روش سامورایی درگیرمون کنه. تو این کلاس یاد می‌گیریم چطوری مثل یه خیاط ماهر اول فیل‌مون رو پیدا کنیم بعد اندازه‌ش رو بگیریم بعد براش پارچه‌ی مناسب انتخاب کنیم و ببریم و بدوزیم و تنش کنیم و آخر مثل یه بالن هواش کنیم. در این دوره عرفان فرهادی به همراه مهدی شفیعی با شماس تا از تجربیاتش در فیلمسازی براتون بگه و بهتون کمک کنه از عهده این کار سخت هم بر بیایید.

الکترو دکت

اگر همیشه دوست داشتید که دستگاه‌های الکترونیکی را باز کنید و بفهمید که چگونه کار می‌کنند، کلاس الکترو دکت بهترین جایی است که می‌توانید شروع کنید. آیا تا به حال به این فکر کردید که به جز باز کردن و تشریح دستگاه‌های مختلف چطور می‌توانید دستگاه‌های الکترونیکی خودتان را تعمیر کنید و دوباره به کار بیندازید؟ این دوره شامل آموزش‌های تئوری و عملی است که به شما امکان می‌دهد تا مشکلات مختلف دستگاه‌های الکترونیکی را شناسایی کرده و آن‌ها را برطرف کنید. هدف ما این است که با مهارت‌های ضروری تعمیرات آشنا بشوید تا بتوانید دستگاه‌های خود و دیگران را عیب‌یابی و تعمیر کنید. با شرکت در این دوره، شما نه تنها مهارت‌های عملی را یاد می‌گیرید، بلکه می‌توانید استعدادهای خود را کشف کنید و علاقه‌تان به رشته‌های فنی و مهندسی را بسنجید. در این کلاس، شما با اصول الکترونیک، ابزارهای اندازه‌گیری، تعویض قطعات و تشخیص عیوب آشنا می‌شوید. همچنین، پروژه‌های عملی متنوعی داریم که به شما کمک می‌کنند تا مهارت‌های خود را در عمل تقویت کنید. بیایید با هم همراه با استاد جمشیدی به دنیای هیجان‌انگیز تعمیرات وارد شویم و یاد بگیریم که چگونه دستگاه‌های معیوب را دوباره به زندگی برگردانیم. شما هم می‌توانید یکی از تعمیرکاران آینده باشید و به دیگران کمک کنید تا دستگاه‌هایشان را دوباره استفاده کنند!