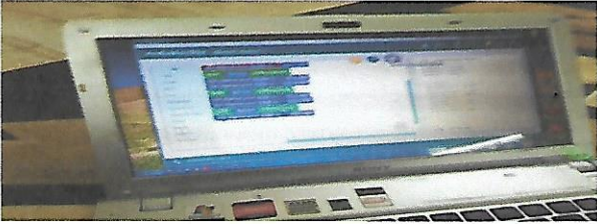
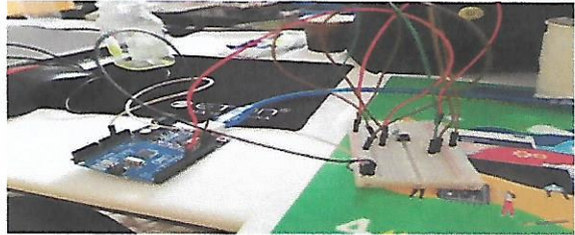
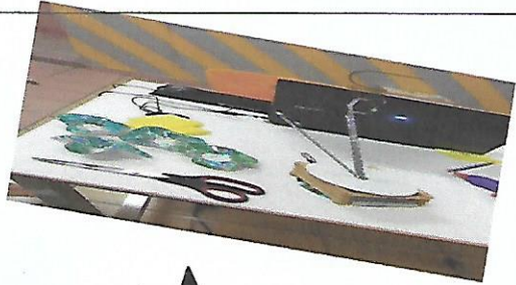


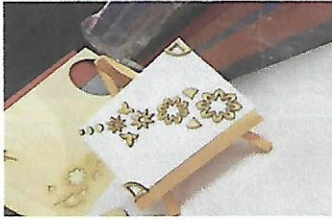
تقرير " مبادرة ماهر للتصنيع الرقمي "

موضوع التقرير				الورش الفنية	
مدة الورشة		الثانوية م ٥ (نظام مقررات)	فئة	المستهدفون	فصل دراسي لعام ١٤٤٠هـ
فصل دراسي		٢٢	عدد		
				(✓) لقاء تربوي	(✓) ورشة عمل
				() درس تطبيقي	() أخرى :
				() تدريب مصغر	() تبادل زيارات
				() تدريب أقران	()
تهدف هذه الورشة إلى تعريف الطالب بمساحات الابتكار والتصنيع Makerspace وإمكانياته والأدوات الموجودة فيه بشكل عام وماذا يفعل الناس حول العالم داخل هذه المساحات					
أهداف الورشة					
١ التعرف على مفهوم مساحات الابتكار makerspaces والمشاريع المختلفة التي يمكن العمل عليها					
٢ - كسر حاجز الخوف والرهبة من مفهوم التصميم والتصنيع الرقمي لدى المشاركين					
٣ - المساهمة في بث روح حب العمل لدى الطلبة وتشجيعهم					
٤ - اكتشاف الموهبة عند الطلبة وتميئتها					
التوصيات					
١ تربية جيل منتج نافع وإيجابي ، معزز بدينه ، محب لوطنه، ونافع لأمنه.					
٢ حث وتشجيع الطالب على الإنتاج بدلا من الإستهلاك					
٣ مساعدة الطالبة على اتخاذ القرار في اختيار مشروعها وتنفيذه .					
٤ الحث على توظيف التكنولوجيا في مساحات التصنيع لخدمة التحديات التي تواجه الناس					
					
					
					

الإلكترونيات



قاطعة الليزر



قاطعة الفينيل



PRUSA



الرؤية

تعلم مميز بجودة عالمية .

التوقيع	العمل	معلومات المادة
	معلمة حاسب	حليمة بنت محمد احمد نسيب
	معلمة كيمياء	وفاء بنت صلاح بن بريك

قائدة المدرسة
سلمى بنت علي منصور جبلي
١٤٤١
٢٨

