جدول مواد درسی و ساعات تدریس هفتگی دوره دوم متوسطه - شاخه کاردانش

رشته مهارتي: نقشه کشي صنعتي به کمک رايانه

تعداد ساعت شایستگی های پایه فنی: ۲	تعداد ساعت عمومي: 42		4114	رشته مهارتی (دیپلم): نقش	
تعداد ساعت اختياري/ انتخابي**: -	تعداد ساعت مهارتی (شایستگی های فنی): 33	رمينه: صعب	نه دسی صنعتی به دمک رایانه		
جمع کل ساعات آموزشی: ۱۰۶	تعداد ساعت شایستگی های غیرفنی: ۹	گروه: صنعت	کدرایانه: ۱-811	شماره رشته مهارتي:	

پایه یازدهم پایه دوازدهم			پایه دهم				
ساعت	نام درس	ساعت	نام درس	ساعت	نام درس	دامنه محتوایی	ردیف
۲	تعلیمات دینی (دینی، قرآن و اخلاق) ۳	۲	تعلیمات دینی (دینی، قرآن و اخلاق) ۲	۲	تعلیمات دینی (دینی، قرآن و اخلاق) ۱		1
1	عربی، زبان قرآن ۳	١	عربی، زبان قرآن ۲	1	عربی، زبان قرآن ۱	تربیت دینی و اخلاقی	
۲	فارسی۳	۲	فارسى٢	۲	فارسی ۱	زبان و ادبیات فارسی	۲
		۲	زبان خارجی ۲	۲	زبان خارجی ۱	زبان های خارجی	٣
۲	علوم اجتماعي	۲	تاريخ معاصر	۲	جغرافیای عمومی و استانشناسی	خوشه دروس: مطالعات اجتماعی	۴
۲	تربیتبدنی ۳	۲	تربیتبدنی ۲	۲	تربیتبدنی ۱		
٣	سلامت و بهداشت آمادگی دفاعی		انسان و محیط زیست 		_	خوشه دروس: انسان و سلامت	۵
۲	مدیریت خانواده و سبک زندگی		درس انتخابی (۱- هنر ۲- تفکر و سواد رسانهای)		_	خوشه دروس: انسان و مهارت های زندگی	۶
۲	اخلاق حرفه ای	٣	کارگاه نوآوری و کار آفرینی	۲	الزامات محيط كار	خوشه دروس:	
		۲	درس انتخابی (۱- کاربرد فناوری های نوین ۲- مدیریت تولید)			شایستگی های غیر فنی	v
				۲	ریاضی ۱	خوشه دروس: شایستگی های پایه فنی (ریاضی، فیزیک، شیمی، زیست شناسی)	٨
l	استانداردها:		استانداردها:		استانداردها:		
٣	کارور Solid Works کد ۱/ ۳۲/۱۷ ۳۲- ۰ ساعت ۱۰۰	₽¢ .	نقشه کشی صنعتی درجه ۲ کد ۳/ ۲/ ۱۲۲ ۳۳- ۰ ساعت ۱۳۹	11	نقشه کشی صنعتی درجه ۲ کد ۳/ ۲/ ۱۲۲ ۳۳- ۰ ساعت ۶۷۲		
۱۰	کارور Inventor کد ۱/ ۱/ ۳۹/ ۳۹- ۰ ساعت ۳۱۰ کارورزی	10	نقشه کش و طراح به کمک رایانه کد ۱۳/۹۷/۱۳- ۰ ساعت ۴۸۰			خوشه دروس: شایستگی های فنی	٩
۳۱	جمع	۳۹	جمع	٣۶		جمع	1
ینار)،	A					برنامه ویژه مدرسه	10

^{*}کارورزی متناسب با رشته مهارتی ۲۴۰ ساعت اجرا شود.

⁻ زمان ۸۵- ۱۱۰ ساعت برای ارزشیابی مبتنی بر شایستگی از استانداردهای مهارت در طول سال تحصیلی به زمان آموزش مجموعه استانداردهای هر پایه تحصیلی اضافه می شود. همچنین ارزشیابی شایستگی های حرفه ای جهت کسب اهداف یادگیری به صورت فرآیندی و نتیجه محور خواهد بود.

^{**} استاندارد مهارت اختیاری/ انتخابی از جدول دروس (پیوست شماره ۱) که حاوی شایستگی های پایه فنی / فنی می باشد، با توجه به زمینه آموزشی رشته مهارتی، توسط واحد آموزشی انتخاب و <mark>تدریس می</mark> گردد.