

令和2年度（2020年度） 学習の手引き（シラバス）

長野県岡谷工業高等学校

教科	工業	科目	コンピュータシステム技術	単位数	3	学年	3	科	情報技術科
----	----	----	--------------	-----	---	----	---	---	-------

1、科目の目標

コンピュータシステムに関する基礎的な知識と技術について実習をとおして習得させ、情報技術を活用する能力と態度を育てる。また、4班編制で実施する。

2、使用教科書・副教材

コンピュータシステム技術（実教出版）

3、学習の計画

		学習の内容	考查範囲	予定時数
一学期	5月	データベース技術 マルチメディア技術		15
	6月			
二学期	7月	マルチメディア技術		42
	8月			
	9月			
	10月			
三学期	11月	ネットワーク技術		33
	12月			
	1月			
	2月			
	3月			

4、評価の方法

主体的な言語活動	対話型学習を軸に、発問や記述の両面で言語活動を行う。
関心・意欲・態度	授業態度、提出課題の取り組み方等、総合的に実習に取り組んだかを評価する。
思考・判断・表現	課題への取り組みや進め方に対して、個人で考え判断できるかを評価する。
観察・実験の技能	完成課題、実験結果のまとめに対して、正確性をみて判断する。
知識・理解	提出課題の正確性と記述内容、提出課題への取り組み方を評価する。

5、学習にあたっての注意とアドバイス

- ・各学習内容及び製作物が以後の専門教科学習へとつながっているものであるため、休んだ場合には、事由に関係なく早急に担当者へ申し出て補充を受けるものとする。
- ・週3時間を集中して実施し、効率的に取り組めるようにする。
- ・「実習」「課題研究」との関連のなかで4班編制で実施し、効果的・効率的に学習を展開する。
- ・課題やレポートの提出が期限より遅れた場合は、遅延課題を課す

