

## 平成30年度 学習の手引き(シラバス)

科目名 : 社会と情報①	単位数 : 1単位
--------------	-----------

### 1 教科書・副教材

最新社会と情報 (実教出版)      基礎からはじめる情報リテラシー (実教出版)
--

### 2 科目の目標

情報社会に必要な、知識と態度を身につける。
-----------------------

### 3 学習の計画

		学 習 の 内 容	考 査 範 囲	時 数 ( 予 定 )
前 期	4月	情報モラル	定期考査②	13
	5月	ワープロの基本操作		
	6月	情報社会とわたしたち		
	7月			
	8月	情報機器とデジタル表現		
9月		定期考査③	7	
後 期	10月	演習課題	定期考査④	11
	11月			
	12月		8	
	1月			
	2月			
3月				

### 4 評価の方法

実習に基づく実技・筆記試験と、課題の提出状況に出席率を加味して評価する。
--------------------------------------

### 5 学習にあたっての注意とアドバイス

※ 授業時間のほとんどが実習になるため、課題によく取り組むこと。 操作が上手なだけでは評価されないため、コンピュータが苦手な人も安心すること。
--

## 平成30年度 学習の手引き(シラバス)

科目名	社会と情報②	単位数	1単位
-----	--------	-----	-----

### 1 教科書・副教材

最新社会と情報 (実教出版)	基礎からはじめる情報リテラシー (実教出版)
----------------	------------------------

### 2 科目の目標

情報の発信能力と受信能力の基礎を身につける。
------------------------

### 3 学習の計画

		学 習 の 内 容	考 査 範 囲	時 数 ( 予 定 )	
前 期	4月	コミュニケーションとネットワーク	コミュニケーションの歴史と種類 ルールとマナー	定期 考査②	13
	5月	エクセルの基本操作	随時		
	6月	法規とセキュリティ	情報の管理・保護に関する法律		
	7月		情報セキュリティ	定期 考査③	7
	8月	情報社会と問題解	情報システムと人間		
9月		問題解決			
後 期	10月	演習課題	データや計算式の入力	定期 考査④	11
	11月		表示形式の設定		
	12月		グラフの作成	8	
	1月		関数の利用		
	2月				
3月					

### 4 評価の方法

実習に基づく実技・筆記試験と、課題の提出状況に出席率を加味して評価する。
--------------------------------------

### 5 学習にあたっての注意とアドバイス

※ 授業時間のほとんどが実習になるため、課題によく取り組むこと。 操作が上手なだけでは評価されないので、コンピュータが苦手な人も安心すること。
--