

令和4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

新編 社会と情報 (東京書籍)

2 科目の目標

情報の特徴と情報化が社会に及ぼす影響を理解させ、情報社会に積極的に参画する態度を育てる

3 学習の計画

		学 習 の 内 容	考査範囲	時数(予定)	
夏 季 集 中 講 座	1日目	2章 ネットワークを 探索する	オリエンテーション コンピュータの基本的な操作 リアルタイムのコミュニケーション クラウドコンピューティング ネットワークを利用した情報の共有化	実技	7
	2日目	1章 情報を表現する	情報と様々なメディア 伝達のしくみ インターネットの利用 デジタル化 タッチタイピングの理解	制作物提出 筆記テスト	7
	3日目	3章 情報社会の課題 を考える	情報や情報社会についての意味 情報の特徴 情報社会がもたらした変化 情報セキュリティ 情報社会における法	制作物提出 筆記テスト	7
	4日目	4章 情報で暮らしが 変わる	日常の情報システム データの有効活用 情報技術と仮想空間 情報科と社会の変化	制作物提出	7
	5日目	4章 情報で暮らしが 変わる	問題解決の流れ 発送法	制作物提出	7

4 評価の方法

「関心・意欲・態度」「思考・判断・表現」はワークシート・制作物で、「技能」は観察・制作物で、「知識・理解」は筆記テストで評価します。
--

5 学習にあたっての注意とアドバイス

※

令和4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

新編 社会と情報 (東京書籍)

2 科目の目標

情報の特徴を理解させ、情報機器や情報通信ネットワークなどを適切に活用して情報を収集、処理、表現するとともに効果的にコミュニケーションを行う能力を養う。

3 学習の計画

		学 習 の 内 容		考查範囲	時数(予定)
前 期	4月	2章 ネットワークを 探索する	コンピュータの基本的な操作 リアルタイムのコミュニケーション クラウドコンピューティング ネットワークを利用した情報の共有化	実技	6
	5月	1章 情報を表現する	表計算ソフトのデータ形式 分析しやすいデータ形式 基本的な関数 関数を利用した統計処理	制作物提出	7
	6月				
	7月				
	8月				
9月		表を使った情報の視覚化 グラフ化 グラフから情報の読み取り グラフによる印象の違い	制作物提出	7	
後 期	10月	3章 情報社会の課題 を考える	情報を効果的に伝える工夫 スライドの作成 プレゼンテーション Webページの目的や留意点 Webページの作成	制作物提出	11
	11月				
	12月	4章 情報で暮らしが 変わる	問題解決の流れ ・問題の明確化 ・情報の収集 ・整理・分析 ・解決策の検討	制作物提出	8
	1月				
	2月				
3月					

4 評価の方法

「関心・意欲・態度」「思考・判断・表現」「知識・理解」はワークシート・制作物で、「技能」は観察・制作物で総合的に評価します。

5 学習にあたっての注意とアドバイス

※