

高等学校 令和4年度（1学年用） 教科 情報 科目 情報 I

教科： 情報 科目： 情報 I 単位数： 2 単位

対象学年組： 第 1 学年 A 組～ G 組

教科担当者： ( A～G組：小松 )

使用教科書： ( 最新情報 I (実教出版 情 I 705) )

教科 情報 の目標：

【知識及び技能】 情報と情報技術およびこれらを活用して問題を発見・解決する方法について理解を深め技能を習得するとともに、情報社会と人との関わりについての理解を深めるようにする。

【思考力、判断力、表現力等】 様々な事象を情報とその結びつきとして捉え、問題の発見・解決に向けて情報と情報技術を適切かつ効果的に活用する力を養う。

【学びに向かう力、人間性等】 情報と情報技術を適切に活用するとともに、情報社会に主体的に参画する態度を養う。

科目 情報 I の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
効果的なコミュニケーションの実現、コンピュータやデータの活用について理解を深め技能を習得するとともに、情報社会と人との関わりについて理解を深めるようにする。	様々な事象を情報とその結びつきとして捉え、問題の発見・解決に向けて情報と情報技術を適切かつ効果的に活用する力を養う。	情報と情報技術を適切に活用するとともに、情報社会に主体的に参画する態度を養う。

	単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	相当 時数
1 学 期	(1)情報社会の問題解決(イ)(ロ) 【知識及び技能】 情報やメディアの特性を踏まえ、情報と情報技術を活用して問題を発見・解決する方法を身に付ける 情報に関する法規や制度、情報セキュリティの重要性、情報社会における個人の責任及び情報モラルについて理解する 【思考力、判断力、表現力等】 目的や状況に応じて、情報と情報技術を適切かつ効果的に活用して問題を発見・解決する方法について考える 情報に関する法規や制度及びマナーの意義、情報社会において個人の果たす役割や責任、情報モラルなどについて、それらの背景を科学的に捉え、考察する 【学びに向かう力、人間性等】 情報社会における問題の発見・解決に情報と情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、情報モラルなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとする態度	・指導事項 情報社会 情報社会の法規と権利 情報技術が築く新しい社会 ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室	【知識及び技能】 情報やメディアの特性を踏まえ、情報と情報技術を活用して問題を発見・解決する方法を身に付けている 情報に関する法規や制度、情報セキュリティの重要性、情報社会における個人の責任及び情報モラルについて理解している 【思考力、判断力、表現力等】 目的や状況に応じて、情報と情報技術を適切かつ効果的に活用して問題を発見・解決する方法について考えている 情報に関する法規や制度及びマナーの意義、情報社会において個人の果たす役割や責任、情報モラルなどについて、それらの背景を科学的に捉え、考察している 【学びに向かう力、人間性等】 情報社会における問題の発見・解決に情報と情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、情報モラルなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとしている	○	○	○	7
	(2)コミュニケーションと情報デザイン(ア)(イ)(ロ) 【知識及び技能】 メディアの特性とコミュニケーション手段の特徴について、その変遷も踏まえて科学的に理解する 情報デザインが人や社会に果たしている役割を理解する 効果的なコミュニケーションを行うための情報デザインの考え方や方法を理解し表現する技能を身に付ける 【思考力、判断力、表現力等】 メディアとコミュニケーション手段の関係を科学的に捉え、それらを目的や状況に応じて適切に選択する コミュニケーションの目的を明確にして、適切かつ効果的な情報デザインを考える 効果的なコミュニケーションを行うための情報デザインの考え方や方法に基づいて表現し、評価し改善する 【学びに向かう力、人間性等】 情報と情報技術を活用して効果的なコミュニケーションを行うおうとする態度、情報社会に主体的に参画する態度を養う	・指導事項 メディアとコミュニケーション 情報デザイン 情報デザインの実践 ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室	【知識及び技能】 情報デザインが人や社会に果たしている役割を理解している 効果的なコミュニケーションを行うための情報デザインの考え方や方法を理解し表現する技能を身に付けている 【思考力、判断力、表現力等】 コミュニケーションの目的を明確にして、適切かつ効果的な情報デザインを考えている 効果的なコミュニケーションを行うための情報デザインの考え方や方法に基づいて表現し、評価し改善している 【学びに向かう力、人間性等】 情報と情報技術を活用して効果的なコミュニケーションを行うおうとする態度、情報社会に主体的に参画している	○	○	○	8
	定期考査				○	○	
	(2)コミュニケーションと情報デザイン(ア) 【知識及び技能】 メディアの特性とコミュニケーション手段の特徴について、その変遷も踏まえて科学的に理解する 【思考力、判断力、表現力等】 メディアとコミュニケーション手段の関係を科学的に捉え、それらを目的や状況に応じて適切に選択する	・指導事項 情報のデジタル化 ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室	【知識及び技能】 メディアの特性とコミュニケーション手段の特徴について、その変遷も踏まえて科学的に理解している 【思考力、判断力、表現力等】 メディアとコミュニケーション手段の関係を科学的に捉え、それらを目的や状況に応じて適切に選択している 【学びに向かう力、人間性等】 情報と情報技術を活用して効果的なコミュニケーションを行うおうとする態度、情報社会に主体的に参画している	○	○	○	4

	<p>【学びに向かう力、人間性等】 情報と情報技術を活用して効果的なコミュニケーションを行うおとする態度、情報社会に主体的に参画する態度を養う</p>		に主体的に参画している				
2 学 期	<p>(3) コンピュータとプログラミング (7) (イ) (ウ) 【知識及び技能】 コンピュータや外部装置の仕組みや特徴、コンピュータでの情報の内部表現と計算に関する限界について理解する アルゴリズムを表現する手段、プログラミングによってコンピュータや情報通信ネットワークを活用する方法について理解し技能を身に付ける 社会や自然などにおける事象をモデル化する方法、シミュレーションを通してモデルを評価し改善する方法について理解する 【思考力、判断力、表現力等】 コンピュータで扱われる情報の特徴とコンピュータの能力との関係について考察する 目的に応じたアルゴリズムを考え適切な方法で表現し、プログラミングによりコンピュータや情報通信ネットワークを活用するとともに、その過程を評価し改善する 目的に応じたモデル化やシミュレーションを適切に行うとともに、その結果を踏まえて問題の適切な解決方法を考える 【学びに向かう力、人間性等】 問題解決にコンピュータを積極的に活用しようとする態度、結果を振り返って改善しようとする態度、生活の中で使われているプログラムを見いだして改善しようとするなどを通じて情報社会に主体的に参画しようとする態度を</p>	<p>・指導事項 プログラミングの方法 プログラミングの実践 モデル化 シミュレーション ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室</p>	<p>【知識及び技能】 コンピュータや外部装置の仕組みや特徴、コンピュータでの情報の内部表現と計算に関する限界について理解している アルゴリズムを表現する手段、プログラミングによってコンピュータや情報通信ネットワークを活用する方法について理解し技能を身に付けている 社会や自然などにおける事象をモデル化する方法、シミュレーションを通してモデルを評価し改善する方法について理解している 【思考力、判断力、表現力等】 コンピュータで扱われる情報の特徴とコンピュータの能力との関係について考察している 目的に応じたアルゴリズムを考え適切な方法で表現し、プログラミングによりコンピュータや情報通信ネットワークを活用するとともに、その過程を評価し改善している 目的に応じたモデル化やシミュレーションを適切に行うとともに、その結果を踏まえて問題の適切な解決方法を考えている 【学びに向かう力、人間性等】 問題解決にコンピュータを積極的に活用しようとする態度、結果を振り返って改善しようとする態度、生活の中で使われているプログラムを見いだして改善しようとするなどを通じて情報社会に主体的に参画しようとしている</p>	○	○	○	13
	<p>(4) 情報通信ネットワークとデータの活用 (ア) 【知識及び技能】 情報通信ネットワークの仕組みや構成要素、プロトコルの役割及び情報セキュリティを確保するための方法や技術について理解する 【思考力、判断力、表現力等】 目的や状況に応じて、情報通信ネットワークにおける必要な構成要素を選択するとともに、情報セキュリティを確保する方法について考える 【学びに向かう力、人間性等】 情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、データを多面的に精査しようとする態度、情報セキュリティなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとする態度を養う</p>	<p>・指導事項 情報通信ネットワーク 情報セキュリティ ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室</p>	<p>【知識及び技能】 情報通信ネットワークの仕組みや構成要素、プロトコルの役割及び情報セキュリティを確保するための方法や技術について理解している 【思考力、判断力、表現力等】 目的や状況に応じて、情報通信ネットワークにおける必要な構成要素を選択するとともに、情報セキュリティを確保する方法について考えている 【学びに向かう力、人間性等】 情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、データを多面的に精査しようとする態度、情報セキュリティなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとしている</p>	○	○	○	4
	定期考査			○	○		1
3 学 期	<p>(4) 情報通信ネットワークとデータの活用 (イ) (ウ) 【知識及び技能】 データを蓄積、管理、提供する方法、情報通信ネットワークを介して情報システムがサービスを提供する仕組みと特徴について理解する データを表現、蓄積するための表し方と、データを収集、整理、分析する方法について理解し技能を身に付ける 【思考力、判断力、表現力等】 情報システムが提供するサービスの効果的な活用について考える データの収集、整理、分析及び結果の表現の方法を適切に選択し、実行し、評価し改善する 【学びに向かう力、人間性等】 情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、データを多面的に精査しようとする態度、情報セキュリティなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとする態度を養う</p>	<p>・指導事項 問題解決 データの活用 ・教材 教科書 最新情報 I (実教出版) 副教材 最新情報 I 学習ノート (実教出版) ・CALL教室</p>	<p>【知識及び技能】 データを蓄積、管理、提供する方法、情報通信ネットワークを介して情報システムがサービスを提供する仕組みと特徴について理解している データを表現、蓄積するための表し方と、データを収集、整理、分析する方法について理解し技能を身に付けている 【思考力、判断力、表現力等】 情報システムが提供するサービスの効果的な活用について考えている データの収集、整理、分析及び結果の表現の方法を適切に選択し、実行し、評価し改善している 【学びに向かう力、人間性等】 情報技術を適切かつ効果的に活用しようとする態度、データを多面的に精査しようとする態度、情報セキュリティなどに配慮して情報社会に主体的に参画しようとしている</p>	○	○	○	12
							合計

