令和7	7年度:	年間指導計画 【様式1】						
	:科	科目名・単位数	対象学年・組					
国	語	吾 言語文化 (2 単位) 2 A、2B						
教科担	当者:							
使用教	科書:		プリント	-				
学習	目標:	言葉による見方・考え方を働かせ、言語活動を ることを目指す。	を通して、国語で的確に理解し効果	的に表現す	「る資質	・能力を	育成す	
			気別の評価基準					
		【知識・技能】	考·判断·表現】 【主	体的に学	習に取り)組む態	度】	
			ははしたり並みに必味したりする力を呼ば	参加する姿勢 ・課題・プ				
		こともに、我が国の言語文化に対す ることができるようにする。 広げたり深めたりすること		、・課題・ノ 合的に評価す		の取り組め	・こ徒田状	
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	熊	予定	
于州	Л	11等的在 羊儿	共作的な損害的者 ・計画の方	ΛH	心	窓	時数	
		(春季休業中)	下人の行動や心理をもとに場面					
	4 0	(始業式・入学式・教科書・健診・対面式) ガイダンス	の展開を捉えさせ、老婆の語る				_	
	4月	ガイダンス 「羅生門」芥川龍之介	論理が、下人の決断に与えた影				6	
		「羅生門」芥川龍之介	響を読み取らせる。	0	0	0		
		オンライン学習デー(行事)、大型連休	(中間考査 5/14-19)					
		「羅生門」芥川龍之介	下人の行動や心理をもとに場面の		0	0		
	5月	中間考査	展開を捉えさせ、老婆の語る論理	0	0		8	
1		「羅生門」芥川龍之介 	が、下人の決断に与えた影響を読		0	0		
学		「羅生門」芥川龍之介	み取らせる。		0	0		
期		「I was born」吉野 弘 「I was born」吉野 弘	作品に表れているものの見方や	0	0	0		
	6月	「I was born」吉野 弘	考え方を捉えさせ、内容を解釈		0	0	8	
	0 / 1	「六月」茨木のり子	する方法を学ばせる。	0		0	Ü	
		「六月」茨木のり子			0	0		
		期末考査		0	Ō			
		答案返却						
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式)	(期末考査 7/1-7)				6	
		(夏季休業中)						
		(夏期休業中)						
	8月							
		古文の学習	わが国の言語文化についての理解を深	0		0		
	9月	古文の学習	めるために、古典の世界に親しむこと	0		0)	
		古文の学習	の意義を知る。	0		0	8	
		「鳩と蟻のこと」	話の展開と内容を押さえながら、古文	0		0		
		「鳩と蟻のこと」	特有の仮名遣いと言葉に慣れさせる。		0	0		
		「鳩と蟻のこと」 「鳩と蟻のこと」	話の展開と内容を押さえながら、古文		0	0		
	1 O F	中間考査	特有の仮名遣いと言葉に慣れさせる。 (中間考査 10/14-17)	0	0		8	
2	/.	「伊勢物語」	作品の歴史的・文化的背景を理解させ	0		0		
2 学		(セーフティ教室・農高祭準備)	ప .					
期		(農高祭)	(農高祭・振休・ボランティアの日 11/1-		0	0		
	1 1 5	「伊勢物語」 「伊勢物語」	11/6)	0	0	0	0	
	1 1 万	「伊勢物語」	作品に表れているものの見方や考え方を扱 えさせ、内容を解釈する方法を学ばせる。	0	0	0	8	
		「伊勢物語」	課題に応じて調査する方法を学ぶ。	0	0	0		
		伊勢物語	作品に表れているものの見方や考え方		Ö	Ö		
		期末考査	を捉えさせ、内容を解釈する方法を学		0			
	12月	答案返却、行事	ばせる。				6	
		H R 指導、学校行事、終業式	課題に応じて調査する方法を学ぶ。 (期末考査 12/8-12)					
		(冬季休業中) (冬季休業中)						
		漢文の学習	漢文を訓読するための基礎知識			0		
	1月	訓読に親しむ一	として、返り点の種類と使い方			0	8	
		訓読に親しむ二	を習得する。	0		0		
		訓読に親しむ三		0		0		
2		矛盾 子馬	漢文の訓読に慣れるとともに、現在使われ	. 0	0	0		
3 学	0 5	矛盾 「春暁	ている言葉が漢文に由来することを知る。	0	0	0	C	
字期	2月	「春望」	(自宅学習・入選・採点2/20-25) 作品に表れているものの見方や考え方を扱	0	0	0	8	
703			え、内容を解釈する方法を学ぶ。					
		学年末考査		0	0			
		答案返却、卒業式予行・卒業式						
	3月	HR指導、学年集会、行事	(学年末考査 3/2-6)				4	
		(行事・特別指導)、修了式、 (春季休業中)						
原 於 !	の冷幸	(甘子四木工)						
	の注意				予定時	時数計	78	
特記事	事項等							

令和(6 年度	年間指導計画 【様式1】	,	i			
	教科 科目名・単位数 対象学年・組						
地理	地理歴史 地理総合 (2 単位) 2A・2B						
教科担	当者:	A組: 吉田 3組: 吉田					
使用教科書: わたしたちの地理総合 世界から日本へ 使用教材等:						図	
学習目	目標:	社会的事象の地理的な見方・考え方を働かせ、課題を追究					祭社会に
		主体的に生きる平和で民主的な国家及び社会の有為な形成 観点	別の評価基準	り育成する	ここを目打	∃9.	
		【知識・技能】	き・判断・表現】 【主体	的に学	習に取り	月組む態	度】
		者事象に関して、世界の生活文化の多様性 や地球課題への取り組みなどを理解すると 地理にかかわる事象に	ついて多面的・多角的に考察した 地理にかか:				
ともに、	地理に	関する様々な情報を適切かつ効果的に調べ 議論したりする力を養	果的に説明したり、それらをもとに の実現を視! う。				体的に
		指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	슾단	予定
学期	月		共体的な指导内台・計画力法	제	心	態	時数
		(春季休業中) (始業式・入学式・教科書・健診・対面式)					
	4月	オリエンテーション、球面上での生活①	Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	6
	.,,	球面上での生活②	の取り組み	0	0	0	
		世界地図でとらえる地球		0	0	0	
		オンライン学習デー(行事)、大型連休					
		国家の領域と海洋の役割	(中間考査 5/14-19)	0	0	0	
	5月	中間考査 日本の位置と領土問題	Questionへの回答内容・授業中	0	0		8
1		国家を超えた結びつき	の取り組み	0	0	0	
学		観光による結びつき		0	0	0	
期		交通・通信による結びつき		0	0	0	
	6月	貿易・物流による結びつき	Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	8
		身の回りにある様々な地図	の取り組み	0	0	0	
		山地と平野の生活、海岸部の生活		0	0	0	
		期末考査 答案返却		0	0		
	7 F	(セーフティ教室、学年集会、終業式)	Questionへの回答内容・授業中				6
	7月	(夏季休業中)	の取り組み (期末考査 7/1-7)				0
		(夏期休業中)	(州小与且 1/1-1)				
	8月						
	οд						
		暑い気候に対応した生活		0	0	0	
	ΩЯ	乾燥した気候に対応した生活 季節の違いに対応した生活	Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	8
	ЭЛ	寒冷な気候に対応した生活	の取り組み	0	0	0	٥
		農業の地域性		0	0	0	
ŀ		工業の地域性		Ö	Ō	Ö	
		経済成長による生活の変化①	(中間考査 10/14-17)	0	0	0	
	10月	中間考査	Questionへの回答内容・授業中	0	0	8	8
2		経済成長による生活の変化② (セーフティ教室・農高祭準備)	の取り組み	0	0	0	
学		(農高祭)					
期		工業による生活の変化①	(農高祭・振休・ボランティア	0	0	0	
	11月	工業による生活の変化②	の日 11/1-11/6) Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	8
		世界の言語	Questionへの凹合内容・授業中 の取り組み	0	0	0	
		世界の宗教 仏教圏の生活文化	21.7 mm /	0	0	0	
		期末考査	(期末考査 12/8-12)	0	0		
	12月	答案返却、行事	Questionへの回答内容・授業中				6
		H R 指導、学校行事、終業式	の取り組み				
		(冬季休業中)					
		(冬季休業中)					
	1 -	キリスト教圏の生活文化	Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	O
	1月	イスラム圏の生活文化① イスラム圏の生活文化②	の取り組み	0	0	0	8
		世界の多民族・多文化社会		0	0	0	
		さまざまな社会の形成と生活文化	(白宅学羽. 1 碑. 板上2/20	0	0	0	
3		多文化社会の実現と生活文化	(自宅学習・入選・採点2/20- 25)	0	0	0	
学	2月	地域統合による生活文化の変化	Questionへの回答内容・授業中	0	0	0	8
期		グローバル化による成長と課題	の取り組み	0	0	0	
		学年末考査		0	0		
		答案返却、卒業式予行・卒業式	(学年末考査 3/2-6)				
	3月	HR指導、学年集会、行事	Questionへの回答内容・授業中				4
		(行事・特別指導)、修了式、	の取り組み				
		(春季休業中)					
	の注意				予定	時数計	78
特記事	事項等						

令和	6 年度	年間指導計画 【様式1】		_			
	科	科目名・単位数	対象学年・組				
	学	数学 1 (2 単位)	2 – A B				
	数科担当者: (A組:白井,土屋) (B組:白井,土屋) 使用数科書: 高校数学 (実教出版)		(C組:)			W 37	
		高校数学 I (実教出版)	使用教材等:		<i>//-</i>	数学	1
学習	目標:	基礎的・基本的な計算力を身につけ、自ら積極		養う。			
			観点別の評価基準 思考・判断・表現】	【主体的に	学習に	かり組ま	能度】
してい	るととも	基本的な概念や原理・法則を体系的に理解 適に実態したりする 表現・処理したりすることができる。 は質や計量について し、事象を的壁に張り 付けて考解する力、社 データの散らばりや変 して分析を行い、問題	目し、数や式を多面的にみたり目的に応じて 数学のよ 力、図形の構成要素間の関係に着目し、図形 論理的に考察し表現する力、図数関係に着目 してその特徴を表まった。グラフを相互に関連 また、関	さを認識し数: 内論拠に基づ	学を活用し いて判断し を振り返っ	ようとする	が態度, 粘り強く
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	態	予定 時数
		(春季休業中)					
	4 日	(始業式・入学式・教科書・健診・対面式) 関数		0	0	0	6
İ	7/]	関数の値		0	0	0	J
		1次関数のグラフ		0	0	0	
		オンライン学習デー(行事)、大型連休		Ō	Ō	Ö	
		2 次関数のグラフ (1)	(中間考査 5/14-19)	0	0	0	
	5月	中間考査		0	0	0	8
1		2 次関数のグラフ (2) 2 次関数のグラフ (3)		0	0	0	
学				0	0	0	
期		2次関数のグラフ (4) 2次関数のグラフ (5)	-	0	0	0	
	6日	2次関数のグラフ(5)		0	0	0	8
	0 / 1	2次関数の最大値	-	0	0	0	Ü
		2次関数の最小値	+	0	0	0	
		期末考査		0	0	0	
		答案返却		0	0	0	
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式)	(期末考査 7/1-7)	0	0	0	6
		(夏季休業中)					
		(夏期休業中)					
	8月						
		2次関数の利用		0	0	0	
		2次方程式(1)	-	0	0	0	
	9月	2 次方程式(2)	-	0	0	0	8
	377	2 次方程式(3)	-	0	0	0	
		2次関数のグラフと2次不等式		0	0	0	
		いろいろな2次不等式		0	0	0	
		2次関数のグラフと2次方程式・2次不等式の関係	.	0	0	0	
	10月	中間考査	(中間考査 10/14-17)	0	0	0	8
2		相似な三角形		0	0	0	
学		(セーフティ教室・農高祭準備) (農高祭)		0	0	0	
期		三平方の定理	(#.+ #	0	0	0	
	11月	三角比(1)	(農高祭・振休・ボランティアの日	0	0	0	8
		三角比の値	11/1-11/6)	0	0	0	
	L	三角比の表		0	0	0	
		三角比の利用(1) 期末考本		0	0	0	
	1 0 -	期末考査	(HD + +/ + 10 (2 10)	0	0	0	
	12F	答案返却、行事 HR指導、学校行事、終業式	(期末考査 12/8-12)	0	0	0	6
		(冬季休業中)			J	0	
		(冬季休業中)					
		三角比の相互関係(1)		0	0	0	
	1月	三角比の相互関係(2)		0	0	0	8
		三角比の拡張		0	0	0	
		さまざまなグラフ		0	0	0	
_		度数分布表とヒストグラム		0	0	0	
3		代表値 データの散らばり		0	0	0	_
学期	2月	相関関係	(自宅学習・入選・採点2/20-25)	0	0	0	8
州		MANAI			0	0	
		学年末考査		0	0	0	
		答案返却、卒業式予行・卒業式		0	0	0	4
	3月	HR指導、学年集会、行事	(学年末考査 3/2-6)	0	0	0	
		(行事・特別指導)、修了式、		0	0	0	
		(春季休業中)					
履修上	の注意				200		70
特記	事項等				・	時数計	78

		年間指導計画 【様式1】 科目名・単位数	社会 尚左,如	_			
	[科]科	付日名・単位数 化学基礎 (2 単位)	対象学年・組 2 A 、2 B				
教科担			(Cal:				
使用教		7実教・化基705 高校化学基	7	主 プリント	、 油売	田教材	煙木笙
	目標:	自然の事物・現象に対する関心や探究心を高め、目					
于白	日伝・	とともに自然の事物・現象についての理解を深め、 知点	科学的な自然観を育成する。 「別の評価基準				
				主体的に学	習に取り	り組む態	度】
点的に指	導する。質	化学式についての知識、化学反応式について重 化学反応の過程やグ 均容化学式の意味・使い分けを正確に理解し用 とを目標とする。 力を養うことができ	等では正しく式を立ててられる 題・ブリン	参加する姿勢や態度、 ント等への取り組み。 た取り組み等を総合的	提出状况、搜		
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方	法知	思	態	予定 時数
		(春季休業中)	・物質の分離・精製や元素の確認などの				
	4 日	(始業式・入学式・教科書・健診・対面式) 第1節 物質の探究 1. 純物質と混合物	験を通して、単体、化合物及び混合物に いて理解するとともに、実験における者		0	0	6
	173	2. 混合物の分離	操作と物質を探究する方法を身に付ける ・粒子の熱運動と温度及び物質の三態®	۰	0	0	J
		3. 単体と元素	との関係について理解する。				
		オンライン学習デー(行事)、大型連休 4. 状態変化と熱運動	・原子の構造及び陽子、中性子	,	00		
	5月	中間考査	電子の性質を理解する。 ・元素の周期律及び原子の電子		0	0	8
1	0 / 1	答案返却、解説 2. 電子配置とイオン	置と周期表の族や周期との関係			0	0
1 学		2.電子配置とイオン(続き)	ついて理解する。	0	0		
子 期		3. 周期律と周期表、族	・イオンの生成を電子配置と	関	0	0	
	6	第1節 イオン結合 1. イオン結合	連づけて理解する。	0	0		0
	り月	イオン結合とイオン反応式 イオン結晶、末考査のまとめ	・イオン結合及びイオン結合	で 0	0	0	8
		「カン和田、水う直のよこの	できた物質の性質を理解する		0	0	
		期末考査		0	0	0	
		答案返却				0	
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式) (夏季休業中)	(期末考査 7/1-7)			0	6
		(夏期休業中)					
	8月						
		第2節 1. 共有結合と分子		0	0		
	9月	1. 共有結合と分子	・共有結合を電子配置と関連づ		0		
		2.分子とその利用	て理解する。 ・分子からなる物質の性質を理	maz		0	8
		3. 分子の極性と分子間力	する。	/3+	0		
		4. 分子結晶と共有結合の結晶 第3節 金属結合 1. 金属結合と金属		. 0	0	0	
		金属の利用、化学結合による結晶の性質の違い	・金属結合及び金属の性質を理解する。	. 0			
	10月	中間考査	・結合様式の異なる物質の性質の違	ı O	0 0 0	0	8
2		答案返却、解説、粒子の結合と結晶	を実験により比較し、物質の性質と	化		0	
学		(セーフティ教室・農高祭準備) (農高祭)	学結合の関係について理解する。			0	
期		第1節 物質量と化学反応式 1. 原子量・分子量・式量	・結合様式の異なる物質の性	()		0	
	11月	1. 原子量・分子量・式量	の違いを実験により比較し,		0	0	8
		2. 物質の量、mol、3. 化学変化と化学反応式	質の性質と化学結合の関係に いて理解する。	ر 	0		
		4. 化学反応の量的な関係 化学反応式の係数、化学反応式の応用		0	0	0	
		期末考査(12/9-12)、答案返却	・物質量と粒子数,質量,気体の体 との関係について理解する。	積	0	0	
	12月	答案返却、行事	・化学反応式は化学反応に関与する	物		0	6
		H R 指導、学校行事、終業式	質とその量的関係を表すことを理解	 			
		(冬季休業中)	<u></u>				
		(冬季休業中) 第2節 酸と塩基 1.酸と塩基	・酸と塩基の性質及び中和反	応		0	
	1月	1.酸と塩基 1.酸と塩基	に関与する物質の量的関係を				8
		2.酸・塩基の価数と強弱	解する。	0	0		
		3. 中和反応と塩	30 6 4 o 11 o 1 o 1 o 1	0	0		
3		中和滴定、滴定曲線 第3節 酸化還元反応 酸化と還元	・酸塩基の共助句による塩の違い、 切な指示薬について理解する。	<u>a</u>	0	0	
学	2月	酸化剤・還元剤、酸化数、金属のイオン化傾向	・酸化・還元が同時に起こる反応で	ъ O		0	8
期		金属のイオン化傾向と電池	るとを理解し、金属の酸化により電 が移動することと、その応用につい		0	0	
			学ぶ。			0	
		学年末考査 答案返却、卒業式予行・卒業式		0	0	0	
	3月	HR指導、学年集会、行事	・必要に応じ追指導を行う。			0	4
	. / 3	(行事・特別指導)、修了式、	J				
		(春季休業中)					
履修上	の注意	2 学年普通科・食品化学科共修の必履修科	目。		予定用	時数計	78
特記事	事項等	拡充状況に応じ適宜補習・か大東の指導を	行う。) /C	18/18	70
					-		

令和	7 年度	年間指導計画 【様式1】		_			
	科	科目名・単位数	対象学年・組				
保健	体育	保健 (1 単位)	2年A組・B組				
教科担	当者:	(A組:高崎) 3組:廣島					
使用教	(科書:	最新高等保健体育	使用教材等:	最新高等	保健体育	育ノート	
学習	目標:	保健の見方・考え方を働かせて、合理的、計画的な解		て人々が自	1らの健康	や環境を	適切に管
		理し,改善していくための資質・能力を次のとおり育 観。	i成する。 気別の評価基準				
				体的に学	習に取り	丿組む態	度】
				ごて自他の [・]			
	¥を深め ニする。			づくりを目 営む態度を		るく豊かて	*活力あ
						ALC:	予定
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	態	時数
		(春季休業中)	・授業の進め方について理解する				
		(始業式・入学式・教科書・健診・対面式)	・思春期における心身の発達や性的成 熟に伴う身体面,心理面,行動面など	0			
	4月	オリエンテーション	の変化に関わり、健康課題が生じるこ	0			3
		ライフステージと健康 思春期と健康	とがあることについて、理解したこと	0			
		オンライン学習デー(行事)、大型連休	を言ったり書いたりしている。	0	0		
		性意識と性行動の選択	(中間考査 5/14-19) ・思春期の心身の変化に対応して、自分の行動へ	n O	Ŭ		
	5月	中間考査	責任感や異性を理解したり尊重したりする態度が 要であること、及び性に関する情報等への適切な				4
1		性意識と性行動の選択	処が必要であることについて、理解したことを			0	
学		妊娠・出産と健康	言ったり書いたりしている。			0	
期		妊娠・出産と健康 妊娠・出産と健康	・家族計画の意義や人工妊娠中絶の心身への影響 などについて、理解したことを言ったり書いたり	L		0	
	6 日	妊娠・出生こ健康 避妊法と人工妊娠中絶	ている。 ・結婚生活と健康について, 習得した知識を基	0	0		4
	3/1	避妊法と人工妊娠中絶	に、結婚生活に伴う健康課題の解決や生活の質の	0	0		
		結婚生活と健康	向上に向けて、保健・医療サービスの活用方法を 整理している。	0	0		
		期末考査			0		
		答案返却				0	
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式) (夏季休業中)	(期末考査 7/1-7)			0	3
		(夏期休業中)					
		(27011-217)					
	8月						
	9月	働くことと健康	・労働による傷害や職業病などの労働災害	0			
		労働災害と健康	は、作業形態や作業環境の変化に伴い質や 量が変化してきたことについて、理解した	0		_	
		労働災害と健康 労働災害と健康	ことを言ったり書いたりしている。労働と			0	4
		大気汚染と健康	健康について,課題の解決に向けた学習に 主体的に取り組もうとしている。	0		0	
		大気汚染と健康	(中間考査 10/14-1/)			0	
		水質汚濁,土壌汚染と健康	・人間の生活や産業活動は、大気汚染、水 質汚濁、土壌汚染などの自然環境汚染を引	0			
	10月	中間考査	き起こし、健康に影響を及ぼしたり被害を	0	_		4
2		環境と健康にかかわる対策	もたらしたりすることがあるということに ついて、理解したことを言ったり書いたり	0	0	_	
学		(セーフティ教室・農高祭準備) (農高祭)	している。			0	
期		ごみの処理と上下水道の整備	(農高祭・振休・ボランティアの日 11/1-11/6) ・人間の生活や産業活動などによって引き起こされる自然		0		
	11月	ごみの処理と上下水道の整備	環境汚染について、事例を通して整理し、疾病等のリス: を軽減するために、環境汚染の防止や改善の方策に応用	-	0		4
		食品の安全性	ている。・食品と健康について、自他や社会の課題の解 方法と、それを選択した理由などを話し合ったり、ノー	+	0		
		食品衛生にかかわる活動	などに記述したりして、筋道を立てて説明している。		0		
		食品衛生にかかわる活動 期末考査	(期末考査 12/8-12)	0	0		
	12月	答案返却、行事	・食品と健康について、自他や社会の課題 の解決方法と、それを選択した理由などを			0	3
		H R 指導、学校行事、終業式	話し合ったり、ノートなどに記述したりし			0	
L		(冬季休業中)	て,筋道を立てて説明している。				
		(冬季休業中)	保健・医療制度及び地域の保				
	1 -	保健サービスとその活用	健・医療機関について、課題の	0		0	4
	Ⅰ月	保健サービスとその活用 医療サービスとその活用	解決に向けた学習に主体的に取			0	4
		医療サービスとその活用	り組もうとしている。			0	
		医療品の制度とその活用	(自宅学習・入選・採点2/20-25)	0			
3		医療品の制度とその活用	(目宅学習・人選・採点2/20-25) ・医薬品の正しい使用法について説明できる。 ・地域の保健・医療機関やスポーツ施設の活用の仕方に・	0			
学	2月	さまざまな保健活動や社会的対策	・地域の保健・医療機関やスポーツ施設の活用の仕方に いて、関連した情報を整理し、生活の質の向上に向けた! 題解決に応用している。健康に関する環境づくりと社会!	果		0	4
期		健康に関する環境づくりと社会参加	題解決に応用している。健康に関する環境づくりと社会を 加について、課題の解決に向けた学習に主体的に取り組 うとしている。		0		
		学年末考査			0		
		答案返却、卒業式予行・卒業式				0	
	3月	HR指導、学年集会、行事	(学年末考査 3/2-6)			0	2
		(行事・特別指導)、修了式、				0	
		(春季休業中)					
履修上	の注意	・授業への出席状況・授業態度、提出物・	小テスト・定期考査を総合的に	評価を行	予定!	時数計	39
特記	事項等). 化	-1 XX E	33

		年間指導計画 【様式1】				i			
	科	科目名・単位		対象学年・組					
保健	保健体育 体育 (2 単位)			2年A組・B組					
教科担	当者:	A組:高崎・中村卿(B組:	高崎・中村卿)	(C組:)					
使用教	科書:	最新高等係	呆健体育	使用教材等:					
		体育の見方・考え方を働かせ、課題を		ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	:通して, 心と	体を一体と	こして捉え,	生涯にわ	たって豊
丁百!	コ伝・	かなスポーツライフを継続するととも	ちに、自己の状況に応	いて体力の向上を図るための質	質・能力を育	成すること	≤を目指す	•	
		【知識・技能】		『別の評価基準 ★・判断・表現】	『主母	的に学	1- Bu r	組み能	座 】
		目的な実践を通して、運動の楽しさや喜びを深く		5・十リ四川・3文・5兄』 に継続するための課題を発見し、合理	運動における競争	bや協働の経験	を通して、公	正に取り組む	. 互いに協力
		こって連則を豊かに継続することかできるように は維め体わの以際件について理解するととも		思考し判断するとともに、自己や仲間の	する、自己の責任 うとするなどの意				
に、それ	らの技能を	E身に付けるようにする。	考えたことを他者に伝える	刀を養り。	わたって継続して	運動に親しむ	態度を養う。		
学期	月	指導内容・単	元	具体的な指導内容・調	平価方法	知	思	態	予定時数
		(春季休業中)		仏刺ナ珪板めに引え 立	はカコの				时数
		(始業式・入学式・教科書・	健診・対面式)	・役割を積極的に引き受責任を果たそうとする。	け目己の	0			
	4月	オリエンテーション		課題解決の過程を踏ま	えて,自	0		0	6
		オリエンテーション		己や仲間の新たな課題を	発見してい		0		
		体つくり運動		る。				0	
		オンライン学習デー(行事)、	大型連休	・リレーでは,大きな利得距離		0			
		陸上競技		に、両走者がスピードにのり、 伸ばした状態でバトンを渡すこ		0			
	5月	中間考査 陸上競技		る。		0			8
1		陸上競技 陸上競技		・陸上競技の学習に主体的に取 している。	り組もうと		0	0	
学		ツレー		・課題解決の過程を踏まえて	1、自己や		0		
期		リレー		仲間の新たな課題を発見して		0			
	6月	リレー		・リレーでは、大きな利得路		0			8
		リレー		ために、両走者がスピードに 分に腕を伸ばした状態でバト		0			
		リレー		でに腕を伸はした仏感でハー ことができる。	/ C/交り	0			
		期末考査						0	
		答案返却	64 W 53					0	
	7月	(セーフティ教室、学年集会	(、終棄式)	(期末考査 7/1-7)				0	6
		(夏季休業中) (夏期休業中)							
		(复期作来中)							
	8月								
		スポーツフェスティバル練	習	・選択した運動について、	合理的	0			
	9月	スポーツフェスティバル練	習	な動きと自己や仲間の動				0	
		スポーツフェスティバル練	習	して,成果や改善すべきだ	ポイントと			0	8
		スポーツフェスティバル練	習	その理由を仲間に伝える	ことがで			0	
		スポーツフェスティバル練		きる。		0			
		スポーツフェスティバル練 スポーツフェスティバル練		(中間考査 10/14-17)			0		
	1 N F	中間考査	B	・選択した運動について、合			0		8
	107	スポーツフェスティバル練	習	きと自己や仲間の動きを比較して,成果 や改善すべきポイントとその理由を仲		0			0
2		(セーフティ教室・農高祭		間に伝えることができる。				0	
学期		(農高祭)		(農高祭・振休・ボランテ	イアの日				
		長距離走		11/1-11/6)		0			
	11月	長距離走		リズミカルに腕を振り、				0	8
		長距離走		ないフォームで軽快に走	ることが			0	
		長距離走		できる。		0		0	
		期末考査		(期末考査 12/8-12)		0			
	12月	答案返却、行事		・リズミカルに腕を振		0		0	6
		H R 指導、学校行事、終業	式	のないフォームで軽快に	に走るこ			0	
		(冬季休業中)		とができる。					
		(冬季休業中)							
		長距離走		・リズミカルに腕を振		0			
	1月	長距離走		のないフォームで軽快に	に走るこ	0			8
		長距離走		とができる。		0		0	
		長距離走 ベースボール		// + W.==		0		0	
3		ベースボール		(自宅学習・入選・採点2/20・守備スペースが空いた方向		0			
学	2月	ベースボール			・守備スペースが空いた方向をねらってボールを打ち返すことができる。	0			8
期		ベースボール		・チームでの学習で、状況に			0		
		24 fr + 4 -		チームや自己の役割を提案し	ている。				
		学年末考査 答案返却、卒業式予行・卒:	業 寸					00	
	2 -	日 日 日 R 指導、学年集会、行事	**	(労年士老本 2/2 5)				0	4
	3月	(行事・特別指導)、修了:	式、	(学年末考査 3/2-6)				0	4
		(春季休業中)							
履修上	の注意								
							予定時	寺数計	78
特記	厚項等						1		

		年間指導計画 【様式1】					
	(科	科目名・単位数	対象学年・組				
英	語	英語コミュニケーション 1 (2 単位)	2 学年 A · B 組				
教科担	当者:	(A組:宮本) (B組:宮本)					
使用教	科書:	VISTA English Communication	使用教材等:	作成し	たプリ	ント	
学習	目標:	言語能力の本質としての思考力・判断力・表現力の		た能力を更	に伸長さ	せながら.	、英語の
,	II 1200	基礎的な知識や技能の習得、コミュニケーション英					
			京別の評価基準 ぎ・判断・表現】 【主体	いい に学	図(-11▽(組む能	度】
		表現、文法、言語の働きなどの理解を深め、こ 目的や場面、状況などに応	じて、日常的な話題や社会的な話題につ				_
	、状況など	による実際のコミュニケーションにおいて、目 いて、英語で情報や考えな に応じて適切に活用できる技能を身につけるよ したり、これらを活用して 養う。	どの概要や要点、詳細などを的確に理解 適切に表現したりすることができる力を 題・プリント等へ				
		<u> </u>					予定
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	態	時数
		(春季休業中)	・世界遺産「マチュ・ピチュ」の				
		(始業式・入学式・教科書・健診・対面式)	魅力と不思議を知る。				
	4月	Lesson 6 Machu Picchu	・動詞の過去分詞形に慣れさせ	0	0	0	6
		Lesson 6 Machu Picchu	る。現在、過去、現在完了を使い 分けられるようにする。	0	0	0	
		Lesson 6 Machu Picchu オンライン学習デー(行事)、大型連休	(中間考査 5/14-19)	0	0	0	
		ALT①	・AI (人工知能) にできること			0	
	5月	中間考査	とできないことを、現在の技術	0	0	0	8
	- / /	Lesson 7 Artificial Intelligence	から学ぶ。	0	0	0	_
1 学	L	Lesson 7 Artificial Intelligence		0	0	0	
当期		Lesson 7 Artificial Intelligence	・動詞の過去分詞形に慣れさせ	0	0	0	
203		Lesson 7 Artificial Intelligence	る。	0	0	0	
	6月	Lesson 7 Artificial Intelligence	・能動態と受け身の違いに留意	0	0	0	8
		Lesson 8 Artificial Intelligence	させる。	0	0	0	
		A L T② 期末考査				0	
		答案返却					
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式)	(期末考査 7/1-7)			6	
		(夏季休業中)					
		(夏期休業中)					
	8月						
_		1 Ola Thamas Canta Olama			0	0	
	9月	Lesson 8 Is There a Santa Claus? Lesson 8 Is There a Santa Claus?	・「サンタクロースは本当にい	0	0	0	
		Lesson 8 Is There a Santa Claus?	るのか」という子どもからの質	0	0	0	8
		Lesson 8 Is There a Santa Claus?	問について考える。	0	0	0	Ü
		ALT③			0	0	
		Lesson 8 Is There a Santa Claus?	・関係代名詞の主格・目的格の	0	0	0	
		Lesson 8 Is There a Santa Claus?	使い分けに注意させる。	0	0	0	
	10月	中間考査	(中間考査 10/14-17)				8
2		ALT④ (セーフティ教室・農高祭準備)				0	
学		(農高祭)	(農高祭・振休・ボランティアの日				
期		Lesson 9 Kids' Guernica	11/1-11/6)	0	0	0	
	11月	Lesson 9 Kids' Guernica	・ピカソの絵画『ゲルニカ』と「キッ ズゲルニカ」プロジェクトについて知	0	0	8	
		Lesson 9 Kids' Guernica	る。	0	0	0	
		A L T⑤ Lesson 9 Kids' Guernica				0	
		期末考査		0	0	0	
	12月	答案返却、行事	(期末考査 12/8-12)				6
		HR指導、学校行事、終業式					
		(冬季休業中)					
		(冬季休業中)	・エシカルファッションとエシカ				
		Lesson 10 Ethical Fachion	ルな考え方について学ぶ。	0	0	0	
	1月	Lesson 10 Ethical Fachion	・比較の表現を用いて、さまざま	0	0	0	8
		Lesson 10 Ethical Fachion A L T(6)	なものを比べられるようにする。	0	0	0	
		Lesson 10 Ethical Fachion		0	0	0	
3		The Story of Oshin, a Japanese Cinderella	・仮定法過去を使って、自分の考	0	0	0	
学	2月	The Story of Oshin, a Japanese Cinderella	えなどを述べることができるよう にまる	0	0	0	8
期		The Story of Oshin, a Japanese Cinderella	にする。 (自宅学習・入選・採点2/20-25)	0	0	0	
		(※2/21-2/26自宅学習・入選・採点)					
		学年末考査 答案返却、卒業式予行・卒業式		0	0	0	
	2 ⊟	HR指導、学年集会、行事	(学年末考査 3/2-6)				4
	ЭĦ	(行事・特別指導)、修了式、	(丁午小方旦 3/2-0)			4	4
		(春季休業中)					
履修上	の注意						
特和国	主百生				予定時	持数計	78
1710	特記事項等						

		年間指導計画 【様式1】		110 116 110		1			
	:科 :庭	科目名・単位数 家庭基礎 (2	単位)	対象学年・組 2A, 2B					
		(A組:蛭田) (B組:蛭田	/	(C組:					
使用教			家庭基礎		粉彩	車・プリ	レント・	視聴覚教	分材
0.7133.		生活の営みに係る見方・考え方を働か							
学習!	目標:	・ ・ ・ ・ ・ の構築に向けて、男女が協力して主体						·. よりょ	い仕五
			観点	別の評価基準					
		【知識・技能】	【思孝	ぎ·判断·表現】	【主体	的に学	習に取り	丿組む態	度】
費生活 営むた	・環境	意などについて、生活を主体的に 題を見い 必要な基礎的な理解を図るととも し、実践	、だして課 銭を評価・	会における生活の中から問題を設定し、解決策を構想改善し、考察したことを根的に表現するなど、生涯を	様々な人々 けて、地域 自分や家庭 する実践的	社会に参i 、地域の	画しよう。 生活の充乳	とするとと	さもに、
る。			課題を解	決する力を養う。				-	予定
学期	月	指導内容・単元		具体的な指導内容・記	半価方法	知	思	態	時数
		(春季休業中) (始業式・入学式・教科書・健診・対	(世代	生涯発達の視点からライス	フステージ				
i	4月	生涯発達とライフステージ・青年期		の特徴と課題について理解		0	0	0	6
		家庭の機能、家族の法律		族や家庭生活のあり方につる。また、家族の法律にも		0	0	0	
				る。また、豕族の法律にも	り触れる。				
		オンライン学習デー(行事)、大型i		住居の機能、住空間の計画	画などに関			_	
	5 1	住まいの機能、平面計画からみた 中間考査	止至间	する基礎的な知識・技術を		0	0	0	8
	эН	住まいの衛生と安全		る。また、、安全と環境に	こ配慮した	0	0	0	0
1 学		被服の機能、被服材料の特徴		住生活について考える。		0	0	0	
字 期		被服の表示、被服の手入れ・保管		か服祭理に次番を対照は	si +=	0	0	0	
797]		生徒総会		被服管理に必要な被服材料 手入れ、保管について理解					
	6月	基礎縫い練習		礎的な縫製技術を身に付い		0	0	0	8
		基礎縫い練習		簡単な修繕ができるように	こする。	0	0	0	
		期末考査							
	7月	答案返却							
		(セーフティ教室、学年集会、終業	(武)	(期末考査 7/1-7)					6
		(夏季休業中)							
Щ		(夏期休業中)							
	8月								
		エプロン製作		ミシンの安全な使い方や約	逢い方につ	0	0	0	
		エプロン製作		いて理解する。調理実習月		0	0	0	
	9月	エプロン製作		エプロンを作り、手作りの		0	0	0	8
		エプロン製作		直し、自らの生活を豊かり を養う。	こする態度	0	0	0	
		食生活の現状と問題点		C 92 / 6		0	0	0	
		五大栄養素と水		健康な食生活を営むためい	こ、栄養素	0	0	0	
	10月	中間考査		の働きや多く含む食品、久					8
2		スポーツフェスティバル		剰症などについて学習する	5.				
学		(セーフティ教室・農高祭準備) (農高祭)		会事相助せ進込 人口型 2000	H Ho.P. co				
期		栄養のとり方のめやす		食事摂取基準や食品群別担 やすについて学び、何をと		0	0	0	
	115	食品の衛生と安全		べるか理解する。また、1		0	0	0	8
		調理実習1		防法、食品添加物の安全性	生について	0	0	0	
		調理実習 2 家計の経済計画		も考える。	± o pm /r /	0	0	0	
		期末考査		家計と国民経済・国際経済 理解する。また、ライフス					
	125	答案返却、行事		生活費の関わりを理解し、					6
		H R 指導、学校行事、終業式		あった家計管理の方法がこ	L夫できる				
Щ		(冬季休業中)		ようにする。					
		(冬季休業中) 消費者をめぐる問題		問題の発生しやすい販売フ		0		0	
	1月	消費行動と環境		ジットカード、消費者金融 の注意点について学習する		0	0	0	8
	- / J	自宅学習		また、環境を守るライフス					
		高齢者の心身の特徴		ついて考える。		0	0	0	
١		高齢者の生活と福祉		高齢期の特徴や課題、生活		0	0	0	
3 学	2 F	乳幼児期の心身の発達 自宅学習		しくみなどについて理解す		0	0	0	8
期	∠ //	乳幼児の生活と保育・福祉		児の発達、生活習慣の形成 活、健康管理、福祉につい		0	0	0	O
				る。					
		学年末考査 答案返却、卒業式予行・卒業式							
	3 P	HR指導、学年集会、行事		(労年士老本 2/2 6)					4
	эН	(行事・特別指導)、修了式、		(学年末考査 3/2-6)					4
		(春季休業中)							
m: / ·	a .:≥≠	・遅刻、欠席、早退をしないように注意す							
腹修上	の注意	・授業中に取り組んだフリントなどを必ず・実習室は指示通りに、きちんと使用する		。また、提出物の期限を守る	0		予定時	時数計	78
特記事	特記事項等								

_		年間指導計画 【様式1】		7			
	科	科目名・単位数	対象学年・組				
	報	情報 (2 単位)	2B				
教科担	当者:	(A組:) (B組:将口 美恵子)	(C組:)				
使用教	科書:	情報Ⅱ(東京書籍)	使用教材等:				
学習	目標:	情報 I で学んだ情報セキュリティや情報デザイン、をする立場への理解を深める高度な情報活用能力を	データ分析の基礎知識を踏まえ,ただのホ 習得させる。	引用者や消	費者では	なく、生産	重や制作
			別の評価基準				
		14 / 1 ± 4 + 14 + 17 1	7 - 44-4/14 1 1 - 40 3 BB 88	x的に学			
多様な すると	データの	- アップ・グラス・ 情報ングノスト の発見・解決に向け 情報技術の発展と社会の変化につい 果的、 創造的に用い	その結び付きとして捉え、問題 情報社会との で情報と情報技術を適切かつ効 ている。 見・解決に向 自ら評価・さ る。	可けて主体的	りに情報と	情報技術を	活用し,
学期	月	指導内容・単元	具体的な指導内容・評価方法	知	思	態	予定 時数
		(春季休業中) (始業式・入学式・教科書・健診・対面式)	課題作成の正確性・到達度				
	4月	01 うわさの研究	・発問	0		0	6
		02 地域のデータを可視化しよう	観察		0	0	
		03 人工知能と仕事を考える		0		0	
		オンライン学習デー(行事)、大型連休 04 POSシステムを調べる		0		0	
	5月	中間考査	(中間考査 5/14-19)		0		8
1		05 プログラムで絵を描こう		0		0	
学		06 3Dの新製品の開発をしよう			0	0	
期		07 キャラクターを動かそう	無 原 ル ポ カ 工 か は カ リ キ ウ	0	-	0	
	6 П	08 楽しく体を動かそう 09 情報をまとめよう	課題作成の正確性・到達度 ・発問	0	0	0	Q
		10 学校PRプロジェクト	・ 親察	0	0	0	8
		10 学校PRプロジェクト	7071		0	0	
		期末考査					
		答案返却					
	7月	(セーフティ教室、学年集会、終業式) (百香休業中)	(期末考査 7/1-7)				6
		(夏季休業中) (夏期休業中)					
	8月	(2,0,1,0,1)					
		11 情報のチェックリストを作ろう		0		0	
		12 プロジェクションマッピング	課題作成の正確性・到達度	0		0	
	9月	13 データを地図上に可視化する	発問観察	0	0	0	8
		14 ガチャは何回引けば当たるのか		0	0	0	
		15 データを整理しよう		0		0	
		15 データを整理しよう 16 キーボードの配列を研究しよう	(中間考査 10/14-17)	0	0	0	
		中間考査			0	0	8
2	107.	16 キーボードの配列を研究しよう		0	0	0	o l
学		(セーフティ教室・農高祭準備)					
期		(農高祭)					
	1 1 0	17 星座ランキングを分析しよう 18 好きなものをマップにしよう	(農高祭・振休・ボランティア		0	0	8
	117	18 好きなものをマップにしよう	の日 11/1-11/6)		0	0	0
		19 ニャブレットを探せ!		0		0	
		19 ニャブレットを探せ!		0		0	
	1 0 5	期末考査 答案返却、行事	/##+** 10/0 10\				6
	1 Z F.	H R 指導、学校行事、終業式	(期末考査 12/8-12)				6
		(冬季休業中)					
		(冬季休業中)					
		20 顔検出とARを体験しよう	課題作成の正確性・到達度		0	0	
	1月	20 顔検出とARを体験しよう	・発問		0	0	8
		21 小さな情報システムを作ろう 21 小さな情報システムを作ろう	• 観察	0		0	
		22 テキストマイニングしてみよう		0		0	
3		22 テキストマイニングしてみよう		Ö		Ö	
学	2月	23 掲示板システムを作ろう	(自宅学習・入選・採点2/20-		0	0	8
期		23 掲示板システムを作ろう	25)		0	0	
		学年末考査					
		答案返却、卒業式予行・卒業式					
	3月	HR指導、学年集会、行事	(学年末考査 3/2-6)				4
		(行事・特別指導)、修了式、					
		(春季休業中)					
履修上	の注意	定期考査は行わず、授業内の作業・日常点	気等を総合的に評価する。		予定服	寺数計	78
特記等	事項等				,	2 AVEL	
_							