## 令和7年度 食に関する指導の年間計画(各教科との関連)

## 曹島区立明曹中学校

		令和	17年度 食に	対する指導の:	牛間計画(谷	教科との関連	.)			<b>1</b>	豊島区立明豊	<b>平字</b> 校	
教育目標 食育の目標 月 給食指導目標		・自ら学び深く考える生徒 ・思いやりの心と強い意志をもつ生徒 ・健康で明るく礼儀正しい生徒  ○ 食事の重要性、食事の喜び、楽しさを理解する ○ 心身の成長や健康の保持増進の上で望ましい栄養や食事の摂り方を理解し、自ら管理していく能力を身につける ○ 正しい知識・情報に基づいて、食物の品質及び安全性などについて自ら判断できる能力を身につける ○ 食物を大事にし、食物の生産等にかかわる人々への感謝する心をはぐくむ ○ 食生活のマナーや食事を通じた人間関係形成能力を身につける ○ 各地域の産物、食文化や食に関わる歴史等を理解し、尊重する心をもつ											
		きまりを守って効率 的に活動しよう	楽しい給食となるよ う工夫しよう	食事と衛生面に対す る関心を高めよう	夏の食生活と健康について理解しよう	夏の食生活と健康について理解しよう	食事と健康についての 意識を高めよう	できるように改善しよ	感謝して食事をしよう	冬の食生活と健康 について理解しよう	食生活についての知 識を高めよう	社会生活と食糧について考えよう	一年の反省を よう
			年		ダイコンは大きな根?		言葉を集めよう		大人になれなかった弟たち	シカの落ち穂拾い			
	国語 2年 3年						盆土産	字のない葉書		モアイは語る	方言と共通語		
		握手			高瀬舟		故郷				エルサルバドルの少女	わたしを束ねないで	"
	年		世界各地の人々の生	世界各地の人々の生	アメリカの農業	欧州の農業	中国の農業	欧州の農業	稲作の始まり	貴族と農民の食事		二毛作の発達	
	社会 2年						日本の生活と文化	日本の農業			文明開化	都市の生活	
	3年		戦時中の食事	高度経済成長			消費と流通				人口·食料問題		
Γ	l年						比と比例式						
	数学 2年				連立方程式の利用、	濃度							
L	3年												
	1年			光合成				状態変化と熱	身のまわりの現象	身のまわりの現象			
	理科 2年				生物の細胞		動物のからだ	動物のなかま	電流による発熱	電流による発熱			
L	3年				細胞の成長				いろいろなエネルギ-	DC 1-4 C-77		環境とエネルギー	
牧	l 年		食べ物の好き嫌い							日米の正月の食文化	ファストフード店で注文		
斗	英語 2年		ちゃんこなべの紹介		国際線の機内食								
		朝食の摂取状況調査			インドの食習慣								
	年 音楽 2年												
	3年												
F	年											水引きで有機的装	飾
	美術 2年												
	3年	京都のお菓子をイ	ラストで考える										
	<b> </b> 年	健康と食生活	栄養素の働き	中学生に必要な栄養素								食品の安全と情報	
	技家 2年									加工食品	郷土料理	食文化	
	3年		調理実習		調理実習			調理実習	食品の選択と保存		調理実習		
Ī	1年			体の発育・発達									
	保体 2年			水とわたしたちの生活									
	3年			食生活と健康				生活習慣病とその予防					
特別活動	学校行事	入学式·各健康記 定期試験	が断・運動会・教育	相談·離任式·	移動教室(1)夏季休業·教育相談·生徒会役員選挙 修学旅行(3)·定期試験·周年行事			明豊祭・進路相談・学校保健委員会 教育相談・SDGsフェスティバル			スキー移動教室(2)・学年末試験・入試(3)・校外 学習(2)・卒業式・修了式		
	道徳	勤労の尊さ、感謝と思いやりの心、生命の尊さ											
総合的な学習 の時間		学年:(校外学習)身近な地域の特産物や郷土料理について調べ学習を通して知識を深める 2学年:(校外学習)身近な地域の特産物や郷土料理について体験を通して理解を深める 3学年:(校外学習)日本の歴史から受け継がれている食文化についての理解を深める											
家庭・地域との連携		献立表、給食だより、給食試食会、学校保健委員、学校PTA活動、安全指導											
	J相談指導	食物アレルギー	への個別対応、宗	民教における個別	対応								