科目名称:	スポーツ(名	力児教育学科)	
担当者名:	百海 智		
区分		授業形態	単位数
基礎教育科目		実技	1

授業の目的・テーマ

現代社会は、科学技術の進歩、都市化、情報化により身体活動が減少し、体力・健康保持増進を図ることが個人の努力だけでは難しくなっている。体を動かして遊ぶ機会が減少することは、運動スポーツに親しむ能力の育成の阻害に止まらず、意欲や気力の減弱、対人関係をうまく構築できないなど、心にも重大な影響を及ぼすことにもなりかねない。したがって、生涯にわたってスポーツに親しむ実践力を身につけることは、一人一人が明るく楽しくコミュニケーションを図る環境を作り、健康増進への知識と能力を高め続けていくことに繋がる。また、体育祭等の行事や課外活動、地域での運動やスポーツ行事に参加し、他者と協力する姿勢も身につける。

授業の達成目標・到達目標

授業では、簡易ゲームを通じて運動スポーツを楽しむことや笑顔になれることの喜びを体感し、そのための基本的な技術、戦術、ルール、審判法などの習得を目指します。また、準備体操やストレッチ、体づくり運動や体幹トレーニングを毎回行うことで、身体活動をスムーズに行う方法を身につけ、健全な日常生活の支えとなることも学びます。さらに、授業準備を全員で協力し合うことで、マナー、健康・安全に留意する知識なども学びます。

基礎教育	科目	ディプロマポリシー (卒業認定・学位授与の方針)	重点項目
DP (1)		標に向かって主体的に行動するとともに、多様性を尊重 係を築いていくことができる。	0
DP (2)		組み幅広い教養を身につけるとともに、変化する社会に 働的な実践力を身につけている。	
DP (3)	専門的な知識や技 活用していくこと	能を修得し、それぞれの分野において、これらを柔軟に ができる。	

評価方法/ディプロマポリシー	定期試験	クイズ 小テスト	提出課題 (レポート含む)	その他	合計
全学DP(1)		50		50	100
全学DP(2)					0
全学DP(3)					0
					100

実務経験のある教員の担当	担当教員の実務経験の内容(内容・経験年数を記載)		
あり	《内容 1》 保健体育教諭	《経験年数 1 》 26年	
	《内容2》	《経験年数2》	
	《内容 3》	《経験年数3》	
	《内容4》	《経験年数4》	
備考		·	

評価ルーブリック	すばらしい	とてもよい	よい	要努力
運動・スポーツを親しむ知識と理解	授業で得た知識と経験 を重ねて積極的に理解 している	授業で得た知識と経験 を重ねて理解している	授業で得た知識をおお むね理解している	授業での知識を理解す る姿勢が消極的である
運動・スポーツを親しむ実践力	明るく楽しく、積極的 に身体活動に取り組ん でいる	明るく楽しく、身体活 動に取り組んでいる	おおむね身体活動に取 り組んでいる	身体活動に取り組む姿 勢が消極的である
健康、安全に留意する知識		準備に参加し、ルール を守り協力して環境を 整えている	準備に参加し、ルール を守り、おおむね環境 を整えている	準備、協力など環境を 整えることが消極的で ある

授業の内容	卒・計画	事前事後学修の内容	事前事後学修時間 (分)
第1回	ガイダンス、ストレッチ体操、体幹トレーニング、 (マット運動、前屈運動、逆さ運動、跳び箱運動)	運動に適した服装を準備し、ストレッチ 体操を行って参加する。	30分
第2回	ソフトバレーのルール説明と基礎技術(パスと簡易ゲーム) ※グループごとでパスのスキルチェックを行う。	ストレッチ体操を継続し、前屈運動に備 えてくること。	30分
第3回	ソフトバレーの基礎技術の習得 (サービス、リーグ戦によるゲーム)	前屈運動に備えた下肢のストレッチ体操 を繰り返すこと。	30分
第4回	ソフトバレーの戦術習得 (スパイクとブロック、リーグ戦によるゲーム)	前屈運動に備えた下肢のストレッチ体操 を繰り返すこと。	30分
第5回	ソフトバレーの戦術習得 (リーグ戦によるゲーム)	ストレッチ体操と体幹トレーニングを継続 し、前屈運動に備えてくること。	30分
第6回	ソフトバレーの戦術習得 (リーグ戦によるゲーム)	ストレッチ体操と体幹トレーニングを継続 し、前屈運動に備えてくること。	30分
第7回	技能試験および前屈・逆さ運動・跳び箱運動到達度チエック ※グループディスカッションで達成度を確認し合う。	試験に向けての心構えとストレッチ体操を十 分に繰り返して参加すること。	30分
第8回	スポーツテスト (握力、上体起こし、長座体前屈、反復横とび、 20mシャトルラン、立ち幅とび)	ストレッチ体操を継続し、体調を整えて くること。	30分
第9回	バドミントンのルール説明と基礎技術 ※グループごとでクリアーのスキルチェックを行う。	ストレッチ体操と体幹トレーニングを継続 し、逆さ運動に備えてくること。	30分
第10回	バドミントンの基礎技術の習得 (サービスとヘアピン、簡易ゲーム)	逆さ運動に備えた上肢のストレッチ体操 を繰り返すこと。	30分
第11回	バドミントンの基礎技術の習得 (スマッシュ、簡易ゲーム)	逆さ運動に備えた上肢のストレッチ体操 を繰り返すこと。	30分
第12回	バドミントンの戦術習得 (ダブルスゲーム)	逆さ運動に備えた上肢のストレッチ体操と体 幹トレーニングを繰り返すこと。	30分
第13回	ニュースポーツの基礎知識とルール、基礎技術の習得 (パドルテニス、ユニバーサルホッケー)	ストレッチ体操と体幹トレーニングを継 続し、体調を整えてくること。	30分
第14回	ニュースポーツの戦術習得 (パドルテニス、ユニバーサルホッケー)	ストレッチ体操と体幹トレーニングを継 続し、体調を整えてくること。	30分
第15回	技能試験および前屈・逆さ運動・跳び箱運動到達度チエック ※ グループディスカッションで達成度を確認し合う。	試験に向けての心構えとストレッチ体操を十 分に繰り返して参加すること。	30分

事後学修時間については、受講するにあたっての最低限の目安を明記したが、単位取得のためには原則として授業時間と事前事後学修を含め学則第17条の2で規定された学修時間が必要である。

成績評価の方法・基準

定期試験は、実施しない。その他の評価配分は、以下のとおりである。

到達度チェック 50%、授業への積極的関与および課外行事(意欲・協力) 20%、健康・安全に対する姿勢30%で評価する。

課題に対してのフィードバック

原則、授業時間内で行う。ただし運動スキルの成果については、その都度、達成評価としてコメントする。

教科書・参考書

必要に応じてプリントを配布する。