

科 目	保健・体育 (Health and Physical Education)		
担当教員	(前期)中川 一穂 教授 (後期)寺田 雅裕 教授		
対象学年等	機械工学科・1年A組・通年・必修・2単位 (学修単位I)		
学習・教育目標	C3(100%)		
授業の概要と方針	各種の運動を自主的に行わせることによって、積極的に運動を実施する習慣を育て、生涯体育につながる能力を養う。また、健全な社会生活を営む能力や態度を養い、健康、スポーツに関する基礎知識や体力の養成を目的としている。(前期種目:剣道、水泳) (後期種目:テニス・バスケットボール)		
	到達目標	達成度	到達目標毎の評価方法と基準
1	【C3】剣道の基本理念を学び、基本動作を習得し、打突・引き技・応じ技・得意技を身につけ、対人技能の基本を身につけ、試合のできる技能・態度を身につける。		剣道の基本理念を学び、基本動作を習得し、打突・引き技・応じ技・得意技を身につけ、対人技能の基本を評価する。剣道の応用技能を身につけ相互試合により試合技能・態度を評価する。
2	【C3】水の特性や泳ぎのメカニズムを理解し、基本泳法を学ぶ。また、水中での自己防衛技術として、総合的な水泳能力の向上を図る。		水の特性や泳ぎのメカニズム・泳法能力・自己防衛技術・救急法などを理解し、習得しているか評価する。
3	【C3】テニスの基本動作であるラケット操作や、ストロークやサーブなどの基本技能を修得する。また、ルールや審判法、スコアのつけ方等を学び、簡易ゲームができるようにする。		テニスの特性の理解・ルール・審判法・ボールコントロール・ゲームの進め方などを理解し、習得しているか評価する。
4	【C3】バスケットボールのシュート・ドリブル・パスなどのボールを扱った基本技能や連係を活かした対人技能を修得する。また、ルールや審判法、スコアのつけ方等を学び、簡易ゲームができるようにする		バスケットボールの特性の理解・ルール・審判法・ボールコントロール・ゲームの進め方などを理解し、習得しているか評価する。
5	【C3】毎時間ストレッチとサーキットトレーニングを行うことにより、継続的な体力増進・傷害予防に関する知識と技能を習得する。また、各種目の練習方法を学び、段階的な技能習得を図る。		健康増進・傷害予防・技能習得に関して毎時間の習熟度（関心・意欲・思考・技能・知識）を評価する。
6	【C3】新体力テストを実施することにより、各自の体力を評価し、その結果を分析して、不足している能力の向上を図る。		新体力テストの得点を評価する。
7			
8			
9			
10			
総合評価	前期は到達目標毎1の剣道を40%、2の水泳を20%、5を40%の割合で評価する。後期は到達目標毎3のテニスを25%、4のバスケットボールを25%、5を40%、7の新体力テストを10%の割合で評価する。100点満点で60点以上を合格とする。		
テキスト	スイミングQ&A教室：ベースボールマガジン社（バタフライ編・背泳ぎ編・平泳ぎ編・自由形編） スイミングイーブンファースター		
参考書	MY SPORTS：大修館書店 増補版「保健体育概論」：近畿地区高等専門学校体育研究会編 晃洋書房		
関連科目	無し		
履修上の注意事項			

授業計画1（保健・体育）		
週	テーマ	内容(目標・準備など)
1	剣道1	体育科ガイダンス（体力増進・傷害予防に関する知識学習）・剣道の基本理念・基本姿勢・構え
2	剣道2	基本技能，足裁き・基本打突
3	剣道3	基本技能，踏み込み足動作での連続面打ち・左右面打ち
4	剣道4	基本技能，垂，小手，胴を着けて面，胴，小手を打突する
5	剣道5	基本技能，垂，小手，胴を着けて打ち込み稽古
6	剣道6	応用技能，剣道具を着けて仕掛け技の稽古
7	剣道7	応用技能，剣道具を着けて応じ技の稽古
8	剣道8	互角稽古，試合練習
9	剣道9	基本・応用動作の試験
10	剣道10	剣道抜き勝負による試合の評価
11	水泳1	水の特性を理解し，浮き方・沈み方・抵抗などを学ぶ。また，泳ぎのメカニズム（ストリームライン・ローリング・息継ぎ・ストローク）を学び，基本泳法にチャレンジし，個人の能力に応じて，泳力を高める。
12	水泳2	水の特性を理解し，浮き方・沈み方・抵抗などを学ぶ。また，泳ぎのメカニズム（ストリームライン・ローリング・息継ぎ・ストローク）を学び，基本泳法にチャレンジし，個人の能力に応じて，泳力を高める。
13	水泳3	水に関する事故とその原因を知り，自己防衛方法を着衣水泳や浮き身を通して学ぶ。様々なリレー種目を行い，泳ぐことだけでなく，競い合う楽しみを味わう。
14	水泳4	学習内容をスキルテストで評価する。
15	水泳5	学習内容をスキルテストで評価する。
16	テニス1	体育科ガイダンス（体力増進・傷害予防に関する知識学習）・安全に留意し，正しい用具（ボール・ラケット・ネットの張り方）の使い方を覚える。壁打ちや対人ボレーを通して，様々なラケットコントロールの方法を学ぶ。また，ラリーが続くような簡易ゲームを学ぶ。
17	バスケット1	安全に留意し，正しい用具（ボール・ゼッケン・タイマー）の使い方を覚える。ハンドリングを通して，様々なボールコントロール技能（キャッチング・ドリブル）の方法を学ぶ。また，簡易ゲームを通して，個人の技能を高める。
18	テニス2	対人バスを通して，前回の学習内容を定着させる。また，ストローク練習やサーブ練習を通して，ラリーが続くようにする。また，簡易ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。
19	新体力テスト	反復横とび・20mシャトルラン・立ち幅跳び・上体起こし・長座体前屈・50m走・ハンドボール投げを測定する。身長・体重・座高・体脂肪・握力を測定する。
20	バスケット2	対人練習を通して，前回の学習内容を定着させる。また，簡易ゲームを通して，連係プレーやルール，運営方法を学ぶ。
21	テニス3	対人バスを通して，学習内容を定着させる。サーブやトスボレー，ボレーボレー，ロビングなどの練習を通して，ラリーが続くようにする。また，簡易ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。
22	バスケット3	対人練習を通して，前回の学習内容を定着させる。また，簡易ゲームを通して，連係プレーやルール，運営方法を学ぶ。
23	テニス4	対人バスを通して，学習内容を定着させる。サーブやトスボレー，ボレーボレー，ロビングなどの練習を通して，ラリーが続くようにする。また，簡易ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。
24	バスケット4	対人練習を通して，前回の学習内容を定着させる。また，正式コートを使ってのリーグ戦を通して，より高度な連係プレーやルール，運営方法を学ぶ。
25	テニス5	自由練習を通して，前回の学習内容を定着させる。また，ダブルスのリーグ戦を通して，ルールや運営方法を学ぶ。
26	バスケット5	対人練習を通して，前回の学習内容を定着させる。また，正式コートを使ってのリーグ戦を通して，より高度な連係プレーやルール，運営方法を学ぶ。
27	テニス6	正式ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。また，学習内容をスキルテストで評価する。
28	バスケット6	正式ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。また，学習内容をスキルテストで評価する。
29	テニス7	正式ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。また，学習内容をスキルテストで評価する。
30	バスケット7	正式ゲームを通して，ルールや運営方法を学ぶ。また，学習内容をスキルテストで評価する。
備考	中間試験および定期試験は実施しない。(1)授業の導入や雨天時などをを利用して，増補版「保健体育概論」の内容を学習する。(2)スキルテストについては，定期試験中には行わず，授業内で行う。	