## 令和7年度

## 2 学年 保健体育科 年間指導計画・評価計画

教 科 の 目 標⊠	指導・評価の重点および工夫点				
一	知識・技能の定着	思考力・判断力・表現力の育成	学習意欲の向上	学習評価の生徒へのフィードバック	
体育や保健の見方・考え方を働かせ、課題を発見し、合理的な解決に	運動の合理的な実践に関する具体	自己や仲間の課題を発見し, 合理的	運動の楽しさや喜びを味わうこと	単元当初での診断的評価を基に、学習の	
向けた学習過程を通して、心と体を一体として捉え、生涯にわたって	的な事項や生涯にわたって運動を	な解決に向けて,課題に応じた運動	ができるよう,運動の合理的な実	重点項目を検討し、学び合いにより集団	
心身の健康を保持増進し豊かなスポーツライフを実現するための資	豊かに実践するための理論につい	の取り組み方や目的に応じた運動の	践に自主的に取り組もうとしてい	全員の学びの充実を図る。	
質・能力を次のとおり育成することを目指す。	て理解しているとともに,運動の特	組み合わせ方を工夫しているととも	る。また,健康を大切にし,自他の	単元半ばに技能テストを実施し、技能の	
(1)各種の運動の特性に応じた技能等及び個人生活における健康・	性に応じた基本的な技能を身に付	に, それらを他者に伝えている。ま	健康の保持増進や回復についての	習得状況をフィードバックした上で、集団	
安全に ついて理解するとともに,基本的な技能を身に付けるように	けている。また、個人生活における	た,個人生活における健康に関する	学習に自主的に取り組もうとして	技能や発展技能の習得を目指すことで、	

する。 (2)運動や健康についての自他の課題を発見し、合理的な解決に向 けて思考し判断するとともに,他者に伝える力を養う。

(3)生涯にわたって運動に親しむとともに健康の保持増進と体力の 向上を 目指し、明るく豊かな生活を営む態度を養う。

健康・安全について科学的に理解し ているとともに、基本的な技 能を 身に付けている。

課題を発見し、その解決を目指して いる。 科学的に思考し判断しているととも に、それらを他者に伝えている。

担当[高山・服部・髙橋・近藤]

積み上げを可能とする。 写真や動画を PC で撮影し、模範との比 較レポートやデータからの分析を行うこ とで理解を深める。

◎単元(1~数十時間の学習内容のまとまり)は、学習進度および生徒の実態、その他の要因によって変更となる場合があります。その場合は各担当から生徒へ説明を行います。

		ICTとの関わり	時数	学習指導および観点別学習状況の評価の観点等			
月	単元·教材			知識·技能	思考·判断·表現	主体的に学びに向かう態度	
4 6	体つくり運動	○ICT機器で明示された目標、授業の流れを確認し、学ぶべき内容をイメージ化する。また、学習	10	(知識) ※「技能」の評価基準は設定しない。 ・体つくり運動の意義と行い方、体の動きを高める方法などについて理解 している。 (運動)手軽な運動を行い,心と体との関係や心身の状態に気付き,仲間 と積極的に関わり合うこと	り組み方を工夫するととも	間の学習を援助しようとすること、一人一人の違いに応じた動きなどを認めようとすること、話合	
4 5	陸上競技 (短距離走・ リレー)	の効率化を図り、課題に取りをより多く確保する。  〇プレビンデーションソフトや画像味、課題の時に取りのでは、課題の対象に、課題の対象に、は、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で	6	(知識)※陸上競技共通 ・陸上競技の特性や成り立ち、技術の名称や行い方、その運動に関連して 高まる体力などについて理解している。 (技能)・滑らかな動きで速く走ることやバトンの受け渡しでタイミングを合 わせることができる。	けて運動の取り組み方を工 夫するとともに、自己の考 えたことを他者に伝えてい	どを認め、ルールやマナーを守ろうとすること、 分担した役割を果たそうとすること、一人一人の 違いに応じた課題や挑戦を認めようとすること などをしたり、健康・安全に気を配ったりしてい	
11 12	陸上競技 (持久走)		や画像などを通し 10	10	(技能) ・持続して走る力をつけることで体力を向上させる。	<b>ె</b>	<b>న</b> 。
12 1 2	陸上競技(走幅 跳·走高跳)		6	(技能) ・リズミカルな助走から力強く踏み切り大きな動作で跳ぶことができる。			
7 9	体育理論		3	(知識) ・運動やスポーツが多様であることについて理解している。 ・運動やスポーツの意義や効果と学び方や安全な行い方を理解している。 ※「技能」に関わる評価対象がないことから設定しない。			
7 9	水泳 (クロール・平泳 ぎ・背泳ぎ バタフライ)	施を通して、感じ、 読み解くなどの想 像力を高め、多様 な感じ方があるこ とに気付く。	10	(知識)・水泳の特性や成り立ち、技術の名称や行い方、その運動に関連して高まる体力などについて理解している。 (技能)・背泳ぎでは、手と足の動き、呼吸のバランスを取り泳ぐことができる。・バタフライでは手と足の動き、呼吸のバランスを保ち、安定したペースで泳ぐことができる。	発見し、合理的な解決に向けて運動の取り組み方を工 夫するとともに、自己の考		

9	球技(ネット型) (バレーボール)	○学習ソフトを活 用し、技の例示る技 の合理的な動き方 のポイントを理解 したり、自己の技 能・体力の程度に	10	(知識)※球技単元共通・球技の特性や成り立ち、技術の名称や行い方、その運動に関連して高まる体力などについて理解している。 (技能)・ボールや用具の操作と定位置に戻るなどの動きによって空いた場所をめぐる攻防をすることができる。	けて運動の取り組み方を工 夫するとともに、自己や仲	を守ろうとすること、作戦などについての話し合
9 10	球技(ゴール型) (ハンドボール)	○タブレット端末	10	(技能)・ボール操作と空間を使った動きによってゴール前での攻防ができる。	発見し、合理的な解決に向けて運動の取り組み方を工 大するとともに、自己や仲	・球技に積極的に取り組むとともに、フェアプレイを守ろうとすること、作戦などについての話し合いに参加しようとすること、一人一人の違いに応じたプレイなどを認めようとすること、仲間の学
2 3	球技 (ベースボール型) (ソフトボール)	を活用した動画比較を通して、巧緻性を高めたり、問題を解決した。	10	(技能)・基本的なバット操作と走塁での攻撃、ボール操作と定位置での守備などによって攻防をすることができる。	間の考えたことを他者に伝  えている。 	習を援助しようとすることなどをしたり、健康・安全に気を配ったりしている。
12 1 2 3	武道 (柔道)	るための資料とする。また、協働による学習活動での活動での間の学習を援助するなどの態度を身に付ける。	6	(知識)・武道の特性や成り立ち、伝統的な考え方、技の名称や行い方、その運動に関連して高まる体力などについて理解している。 (技能)・相手の動きに応じた基本動作や基本となる技を用いて、投げたり押さえたりするなどの簡易な攻防をすることができる。	発見し、合理的な解決に向けて運動の取り組み方を工夫するとともに、自己の考	・武道に積極的に取り組むとともに、相手を尊重し、伝統的な行動の仕方を守ろうとすること、一人一人の違いに応じた課題や挑戦を認めようとすることなどをしたり、禁じ技を用いないなど健康・安全に気を配ったりしている。
4 5	ダンス (フォークダンス)	○後追い再生機能 付きAV機器の活 用を通して、自己 の演技を確認し、 巧緻性を高めた	6	(知識)・ダンスの特性や由来、表現の仕方、その運動に関連して高まる体力などについて理解している。 (技能)・民舞や外国の踊りから、それらの踊り方の特徴をとらえ、音楽に合わせて特徴的なステップや動きで踊ることができる。	発見し、合理的な解決に向けて運動の取り組み方を工夫するとともに、自己や仲	・ダンスに積極的に取り組むとともに、仲間の学習を援助しようとすること、交流などの話し合いに参加しようとすること、一人一人の違いに応じた表現や役割を認めようとすることなどをしたり、健康・安全に気を配ったりしている。
6	保健 (健康な生活と 病気の予防)	り、課題を明確に したりするための 資料とする。	7	・健康は主体と環境の相互作用のもとに成り立つこと、疾病は、主体の要因と環境の要因が関わりあって発生すること、健康は運動や食生活、休養などの調和をとった生活を続けることが必要であることを理解している。	・課題を発見し、その解決に 向けて試行し判断している とともにそれらを表現して いる。	・健康な生活と疾病の予防についての学習に自主的に取り組もうとしている。
12 1 2 3		※上記すべての内容 を、各単元の学習内 容に応じて、適宜活 用する。		・交通事故や自然災害などによる障害は人的要因や環境要因が関わることを理解している。・交通事故などによる障害の多くは安全な行動、環境の改善によって防止できることを理解している。 ・自然災害による障害は災害発生時だけでなく、二次災害によっても生じること。また、自然災害による傷害の多くは、災害に備えておくこと、安全に避難することによって防止できることを理解している。 ・応急手当を適切に行うことによって傷害の悪化を防止することができることを理解しているとともに、心肺蘇生法などの技能を身に付けている。	健康に関わる事象や情報か	・心身の機能の発達と心の健康について課題を 発見し、その解決に向けた活動、及び学習を振り 返る活動を積極的に取り組んでいる。
	評価材およ	び評価方法		<ul><li>・授業観察 ・学習プリント ・定期考査 ・実技テスト ・小テスト</li><li>・記録会 ・発表会 ・体力テストの記録 ・授業レポート</li></ul>	・授業観察 ・学習プリントの内容・定期考査 ・授業レポートの内容	・授業観察 ・学習プリントの内容 ・授業レポートの内容 ・定期考査