

年間授業計画 新様式

八王子北高等学校 令和6年度

教科：保健体育 科目：体育（男子）

対象学年組：第1学年 A組～E組

教科担当者：

使用教科書：（ステップアップ高校スポーツ（大修館））

教科 保健体育

の目標：

教科

保健体育

科目

体育(男子)

単位数：3 単位

【知識及び技能】 次の運動について、記録の向上や競争の楽しさや喜びを味わい、技術の名称や行い方、体力の高め方、運動観察の方法などを理解するとともに、各種目特有の技能を身に付けることができるようになります。

【思考力、判断力、表現力等】 動きなどの自己や仲間の課題を発見し、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、自己や仲間の考えたことを他者に伝えることができるようになります。

【学びに向かう力、人間性等】 自主的に取り組むとともに、勝敗などを冷静に受け止め、ルールやマナーを大切にしようとすること、自己の責任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大切にしようとすること、フェアなプレイを大切にしようとすること、互いに助け合い教え合おうとすることなどや、健康・安全を確保することができるようになります。

科目 体育（男子）

の目標：

【知識及び技能】	【思考力、判断力、表現力等】	【学びに向かう力、人間性等】
次の運動について、記録の向上や競争の楽しさや喜びを味わい、技術の名称や行い方、体力の高め方、運動観察の方法などを理解するとともに、各種目特有の技能を身に付けることができるようになります。	動きなどの自己や仲間の課題を発見し、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、自己や仲間の考えたことを他者に伝えることができるようになります。	自主的に取り組むとともに、勝敗などを冷静に受け止め、ルールやマナーを大切にしようとすること、自己の責任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大切にしようとすること、フェアなプレイを大切にしようとすること、互いに助け合い教え合おうとすることなどや、健康・安全を確保することができるようになります。

単元の具体的な指導目標	指導項目・内容	評価規準	知	思	態	配当時数
単元「体つくり運動」 【知識及び技能】 ・次の運動を通して、体を動かす楽しさや心地よさを味わい、運動を継続する意義、体の構造・運動の原則などを理解するとともに、健康の保持増進や体力の向上を目指し、目的に適した運動の計画を立て取り組むことができるようになります。 【思考力、判断力、表現力等】 ・自己や仲間の課題を発見し、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、自己や仲間の考えたことを他者に伝えることができるようになります。 【学びに向かう力、人間性等】 ・体つくり運動に自動的に取り組むとともに、互いに助け合い教え合おうとすること、一人一人の違いに応じた動きなどを大切にしようとする、話合いに貢献しようとすることなどや、健康・安全を確保することができるようになります。	・指導事項 体力テスト測定 体つくり運動 (ラジオ体操、縄跳び等) ストレッチ、ペア運動、補強運動 男女共習 ・教材「ステップアップ高校スポーツ」	【知識・技能】 ・定期的・計画的に運動を継続することは、心身の健康、健康や体力の保持増進につながる意義があることについて、言ったり書き出したりしている。 ・運動を安全に行うには、関節への負荷がかかりすぎないようにすることや軽い運動から始めるなど、徐々に筋肉を温めてから行うことについて、言ったり書き出したりしている。 【思考・判断・表現】 ・体力の程度や性別等の違いに配慮して、仲間とともに体つくり運動を楽しむための活動の方法や修正の仕方を見付けている。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・体つくり運動の学習に自動的に取り組もうとしている。 ・自己や仲間の課題解決に向けた話合いに貢献しようとしている。	○	○	○	8
単元「球技（バレーボール）」 【知識及び技能】 ・次の運動について、勝敗を競う楽しさや喜びを味わい、技術の名称や行い方、体力の高め方、運動観察の方法などを理解するとともに、作戦に応じた技能で仲間と連携しゲームを開拓することができるようになります。 【思考力、判断力、表現力等】 ・攻防などの自己やチームの課題を発見し、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、自己や仲間の考えたことを他者に伝えることができるようになります。 【学びに向かう力、人間性等】 ・球技に自動的に取り組むとともに、フェアなプレイを大切にしようとする、作戦などについての話合いに貢献しようとすること、一人一人の違いに応じたプレイなどを大切にしようとする、互いに助け合い教え合おうとすることなどや、健康・安全を確保することができるようになります。	・指導事項 基本技術の確認 パス（オーバー、アンダー） サーブ、スパイク、ブロックなど ゲーム（審判も含む） ・教材「ステップアップ高校スポーツ」	【知識・技能】 ・狙ったところにボールをコントロールすることができる。 ・狙った形の攻撃をすることができます。 ・仲間と協力し攻撃ができる。 【思考・判断・表現】 ・ルールを守り競争したり勝敗を受け入れたりする場面で、よりよいマナーや行為について、自己の活動を振り返っている。 ・チームで分担した役割に関する成果や改善すべきポイントについて、自己の活動を振り返っている。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・球技の学習に自動的に取り組もうとしている。 ・互いに練習相手になったり仲間に助言したりして、互いに助け合い教え合おうとしている。 ・健康・安全を確保している。	○	○	○	10
単元「球技（ソフトボール）」 【知識及び技能】 「球技」と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 「球技」と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 「球技」と同じ	・指導事項 基本技術の確認 キャッチボール、バッティング 守備練習、走塁練習 简易ゲーム（審判を含む） ・教材「ステップアップ高校スポーツ」	【知識・技能】 「球技」と同じ 【思考・判断・表現】 「球技」と同じ 【主体的に学習に取り組む態度】 「球技」と同じ	○	○	○	10
単元「水泳」 【知識及び技能】 ・クロールと平泳ぎでは、手と足の動き、呼吸のバランスを保ち、安定したベースで長く泳いだり速く泳いだりすることができるようにする。 【思考力、判断力、表現力等】 ・泳法などの自己や仲間の課題を発見し、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、自己の考えたことを他者に伝えることができるようになります。 【学びに向かう力、人間性等】 ・水泳に自動的に取り組むとともに、勝敗などを冷静に受け止め、ルールやマナーを大切にしようとする、自己の責任を果たすこと、一人一人の違いに応じた課題や挑戦を大切にしようとする、水泳の事故防止に関する心得を遵守するなど健康・安全を確保することができるようになります。	・指導事項 オリエンテーション クロール、平泳ぎの練習 泳力チェック後、泳力別指導 蹴伸び、ストリームライン ブル、キック、コンビ練習 長距離泳 ・教材「ステップアップ高校スポーツ」	【知識・技能】 ・水泳の各種目で用いられる技術の名称があり、それぞれの技術には、効率的に泳ぐためのポイントがあることについて、学習した具体例を挙げている。 ・泳ぎの速さに応じて、顔を横に向ける大きさを調節して呼吸動作を行うことができる。 ・ブルのかき終わりに合わせて顔を水面上に出して呼吸を行い、キックの蹴り終わりに合わせてグライドをとり、1回の腕の動き（ストローク）で大きく進むことができる。 【思考・判断・表現】 ・健康や安全を確保するために、体調や環境に応じた適切な練習方法等について振り返っている。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・水泳の学習に自動的に取り組もうとしている。 ・水泳の事故防止の心得を遵守するなど健康・安全を確保している。	○	○	○	8

2 学 期	単元「水泳」 【知識及び技能】 上記と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 上記と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 上記と同じ	・指導事項 クロール、平泳ぎの練習 泳力チェック後、泳力別指導 蹴伸び、ストリームライン ブル、キック、コンビ練習 長距離泳、タイム測定 ・教材「ステップアップ 高校スピーツ」	【知識・技能】 上記と同じ 【思考・判断・表現】 上記と同じ 【主体的に学習に取り組む態度】 ・仲間と互いに合意した役割について自己の責任を果たそうとしている。	○	○	○	4
	単元「卓球」 【知識及び技能】 「球技」と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 「球技」と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 「球技」と同じ	・指導事項 基本技術の確認 フォアハンドストローク、 ハーフボレー、ショートカット、 サービス、ルール、簡易ゲーム ・教材「ステップアップ 高校スピーツ」	【知識及び技能】 「球技」と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 「球技」と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 「球技」と同じ	○	○	○	8
3 学 期	単元「球技（サッカー）」 【知識及び技能】 「球技」と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 「球技」と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 「球技」と同じ	・指導事項 パス（インサイド、アウトサイド、インステップ等） トランプ（足、腿、胸、頭） シュート（トランプ～ドリブル～シュート）ディフェンスをつけて ミニゲーム（条件付：オフサイドなし、バックパスのみ、シュートはヘディングのみ等），ゲーム	【知識・技能】 「球技」と同じ 【思考・判断・表現】 「球技」と同じ 【主体的に学習に取り組む態度】 「球技」と同じ	○	○	○	12
	単元「球技（バスケットボール）」 【知識及び技能】 「球技」と同じ 【思考力、判断力、表現力等】 「球技」と同じ 【学びに向かう力、人間性等】 「球技」と同じ	・指導事項 基本技術の確認 バス、ドリブル、シュート 応用練習 1対1、3対3 ミニゲーム ゲーム（審判を含む） ・教材「ステップアップ 高校スピーツ」	【知識・技能】 「球技」と同じ 【思考・判断・表現】 「球技」と同じ 【主体的に学習に取り組む態度】 「球技」と同じ	○	○	○	12
4 学 期	単元「陸上競技（長距離走）」 【知識及び技能】 ・リズミカルに腕を振り、力みのない フォームで軽快に走ること。 ・呼吸を楽にしたり、走りのリズムを作 つたりする呼吸法を取り入れて走る こと。 ・自己的体力や技能の程度に合った ペースを維持して走ること。 【思考力、判断力、表現力等】 ・体力や技能の程度、性別等の違いに 配慮して、仲間とともに陸上競技を樂 しむための活動の方法や修正の仕方を 見付けること。 【学びに向かう力、人間性等】 ・一人一人の違いに応じた課題や挑戦 を大切にしようすること。 ・健康・安全を確保すること。 単元「球技（バレーボール、バスケッ トボールなど）」	・指導事項 長距離のフォーム (リズム、腕振り、呼吸法など) 唐大コース (2.8 Km) 記録を測定し、ペースを維持して走 れるようにする。 マラソン大会 男子 6 km、女子 4 km ・指導事項 男女共習の球技、ゲームなど	【知識・技能】 ・リズミカルに腕を振り、力みのないフォームで軽快に走る ことができる。 ・呼吸を楽にしたり、走りのリズムを作ったりする呼吸法を 取り入れて走ることができる。 ・自己的体力や技能の程度に合ったペースを維持して走る ことができる。 【思考・判断・表現】 ・体力や技能の程度、性別等の違いに配慮して、仲間とともに 陸上競技を楽しむための活動の方法や修正の仕方を見付けて いる。 【主体的に学習に取り組む態度】 ・一人一人の違いに応じた課題や挑戦を大切にしようとして いる。 ・健康・安全を確保している。 ※「球技」の「知識・技能」「態度」は、2学期同様	○	○	○	18
			【思考・判断・表現】 ・体力や技能の程度、性別等の違いに配慮して、仲間とともに 球技を楽しむための活動の方法や修正の仕方を見付けてい る。	○	○	○	15