



| 科目名  |                | フィジカルトレーニング2               |                  |                             | 年度 | 2025         |
|------|----------------|----------------------------|------------------|-----------------------------|----|--------------|
| 英語表記 |                | Physical Training 2        |                  |                             | 学期 | 後期           |
| 回数   | 授業テーマ          | 各授業の目的                     | 授業内容             | 到達目標＝修得するスキル                |    | 評価方法<br>自己評価 |
| 1    | 有酸素性トレーニングの理解  | 有酸素性トレーニングの導入              | 1 目的の理解          | 有酸素性トレーニングの目的を理解する          |    | 2            |
|      |                |                            | 2 効果の理解          | 有酸素性トレーニングの効果を理解する          |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 2    | 有酸素性トレーニング①低強度 | 有酸素性トレーニングによるフィジカルフィットネス強化 | 1 フォーム           | 正しいフォームで走ることができる            |    | 2            |
|      |                |                            | 2 L S D          | 最大心拍の65%で20分走ることができる        |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 3    | 有酸素性トレーニング②低強度 | 有酸素性トレーニングによるフィジカルフィットネス強化 | 1 フォーム           | 正しいフォームで走ることができる            |    | 2            |
|      |                |                            | 2 L S D          | 最大心拍の65%で30分走ることができる        |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 4    | 有酸素性トレーニング③低強度 | 有酸素性トレーニングによるフィジカルフィットネス強化 | 1 フォーム           | 正しいフォームで走ることができる            |    | 2            |
|      |                |                            | 2 L S D          | 最大心拍の65%で45分走ることができる        |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 5    | 無酸素性トレーニングの理解  | 無酸素性トレーニングの導入              | 1 目的の理解          | 無酸素性トレーニングの目的を理解する          |    | 2            |
|      |                |                            | 2 効果の理解          | 無酸素性トレーニングの効果を理解する          |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 6    | 無酸素性トレーニング①    | 無酸素性トレーニングによるフィジカルフィットネス強化 | 1 フォーム           | 正しいフォームで最大努力で走ることができる       |    | 2            |
|      |                |                            | 2 短距離走（15m）      | 15mを最大努力で走ることができる           |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 7    | 無酸素性トレーニング②    | 無酸素性トレーニングによるフィジカルフィットネス強化 | 1 フォーム           | 正しいフォームで最大努力で走ることができる       |    | 2            |
|      |                |                            | 2 短距離走（30m）      | 30mを最大努力で走ることができる           |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 8    | バンドトレーニングの理解   | バンドトレーニングの導入               | 1 目的の理解          | バンドトレーニングの目的を理解する           |    | 2            |
|      |                |                            | 2 効果の理解          | バンドトレーニングの効果を理解する           |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 9    | バンドトレーニング②     | バンドトレーニングによるフィジカルフィットネス強化  | 1 フォーム           | 正しいフォームでトレーニングができる          |    | 2            |
|      |                |                            | 2 ラットブル          | バンドを使ってラットブルを行うことができる       |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 10   | バンドトレーニング③     | バンドトレーニングによるフィジカルフィットネス強化  | 1 フォーム           | 正しいフォームでトレーニングができる          |    | 2            |
|      |                |                            | 2 ワンハンドロー        | バンドを使ってワンハンドローを行うことができる     |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 11   | ウェイトトレーニングの理解  | ウェイトトレーニングの理解              | 1 目的の理解          | ウェイトトレーニングの目的を理解する          |    | 2            |
|      |                |                            | 2 効果の理解          | ウェイトトレーニングの効果を理解する          |    |              |
|      |                |                            |                  |                             |    |              |
| 12   | ウェイトトレーニング①    | スクワットの基本姿勢を身につける           | 1 基本姿勢           | スクワットの基本姿勢を身につけることができる      |    | 2            |
|      |                |                            | 2 基本動作           | スクワットの基本動作を身につけることができる      |    |              |
|      |                |                            | 3 呼吸法            | ウェイトトレーニング時の呼吸法を身につけることができる |    |              |
| 13   | ウェイトトレーニング②    | デッドリフトの基本姿勢を身につける          | 1 基本姿勢           | スクワットの基本姿勢を身につけることができる      |    | 2            |
|      |                |                            | 2 基本動作           | デッドリフトの基本動作を身につけることができる     |    |              |
|      |                |                            | 3 呼吸法            | ウェイトトレーニング時の呼吸法を身につけることができる |    |              |
| 14   | ウェイトトレーニング③    | ベンチプレスの基本姿勢を身につける          | 1 基本姿勢           | スクワットの基本姿勢を身につけることができる      |    | 2            |
|      |                |                            | 2 基本動作           | ベンチプレスの基本動作を身につけることができる     |    |              |
|      |                |                            | 3 呼吸法            | ウェイトトレーニング時の呼吸法を身につけることができる |    |              |
| 15   | フィジカルテスト       | フィジカルフィットネスレベルが向上しているか理解する | 1 Y o -Y o I R 1 | 高強度運動パフォーマンスの向上             |    | 2            |
|      |                |                            | 2 30mスprint      | スprintパフォーマンスの向上            |    |              |
|      |                |                            | 3 立ち幅跳び          | 筋発揮パフォーマンスの向上               |    |              |

評価方法：1. 小テスト、2. パフォーマンス評価、3. その他

自己評価：S：とてもよくできた、A：よくできた、B：できた、C：少しできなかつた、D：まったくできなかつた

備考 等