学校名:江戸川区立小岩第四中学校

教科 保健体育 学年 第3学年

	時数	単元の到達目標(小単元のねらい)	単元のまとまりの評価規準		
単元名			知識・技能	思考·判断·表現	主体的に学習に取り組む態度
体つくり運動	7	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	て理解している。	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 ている。	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こと、話合いに貢献しようとすることなどや、健康・安全を確保したりしている。
器械運動	6	い、運動観察の方法や体力の高め方などを理解するとともに、自己に適した技で演技することができるようにする。	方, 運動観察の方法, 体力の高め方などについて理 解している。	・技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ている。	・器械運動に自主的に取り組むとともに、よい演技を讃えようとするとと、 互 いに助け合い教え合おう

## 令和5年度 評価規準

陸上競技	10	記録の向上や競争の楽しさや喜びを味わい、体力の高め方や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する。	い方, 体力の高め方, 運動観察の方法などについて 理解している。 〇技能・短距離走・リレーでは, 中間	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 伝えている。	ともに、勝敗などを冷静に 受け止
水泳	10	記録の向上や競争の楽しさや喜びを味わい, 体力 の高め方や運動観察の方法などを理解するとともに, 効率的に泳ぐことができるようにする。	いて理解している。	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 伝えている。	ルールやマナーを大切 にしようと

球技	35	体力の高め方 や運動観察の方法 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 一ムを 展開する。	カの高 め方,運動観察の方法な どに ついて理解している。		に, フェアなプレイを大切 にしよう とすること, 作戦な どについての
武道		技を高め勝敗を競う楽しさや喜びを味わい、伝統 的な考え方、技の名称や見取り稽古の仕方、体力の高め方などを理解するとともに、基本動作や基本となる技を用いて攻防を展開することができるようにする。	○知識・伝統的な考え方, 技の名称や見取り稽古の仕方, 体力の高め 方などについて理解している。 ○技能・柔道では, 相手の動きの	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 伝えている。	の仕方を大切にしようと すること,

## 令和5年度 評価規準

ダンス	由に踊ったりする楽しさや喜びを味わい、踊りの特徴と表現の仕方や運動観察の方法などを理解するとともに、イメージを深めた表現や踊りを通した交流や発表をする。	仕方, 運動観察の方法, 体力 の高め 方などについて理解し ている。	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 他者に伝えている。	とすること,作品や発 表などの話
体育理論	ついて課題を発見し、課題の解決	について理解している。	・文化としてのスポーツの意義 について,自己の課題を発見 し,よりよい解決に向けて思考 し判断するとともに,他者に伝 えている。	ついての学習に自主的に取り組
保健編 1章 健康な生活と病気の予防	の取り組みについて, 課題を発見し, 課題の解決に向けて学習に自主的に取り組み, 理解できるようにする。	・感染症は、病原体が主な要因となって発生すること。また、感染症の多くは、発生源をなくすこと、感染経路を遮断すること、主体の抵抗力を高めることによって予防できることを理解している。 ・健康の保持増進や疾病の予防のためには、個人や社会の取組が重要であり、保健・医療機関を有効に利用することが必要であること。また、医薬品は、正しく使用することを理解している。	て,課題を発見し,その解決 に向 けて思考し判断している とともに,	ての学習に自主的に取り組 もうと

学校名:江戸川区立小岩第四中学校

保健編 3章健康と環境	6	見し、課題の解決に向けて学習に自主的に取り組み、理解できるよ	で適応能力があること。身体の 適応能力を超えた環境は、健康に影響を	