

令和4年度博士前期課程体育学学位プログラム入学試験問題(専門科目)

**A群**

A-1. 体育・スポーツ哲学

体育において身体運動がもつ意味や価値について説明しなさい。

A-2. 体育史・スポーツ人類学

近代オリンピックの創始について説明しなさい。

A-3. 武道学

剣術流派における三大源流の系統について説明しなさい。

A-4. スポーツ社会学

1964年と2021年に開催された東京オリンピック競技大会を考慮しつつ、オリンピックと都市構築について説明しなさい。

A-5. 体育心理学

リーダーシップ理論の一つであるPM理論について説明しなさい。

A-6. 体育・スポーツ経営学

わが国における物的資源の現状と有効活用について述べなさい。

A-7. スポーツ政策学

わが国の競技スポーツ政策に関係する組織を挙げ、その組織間の関係性について説明しなさい。

A-8. スポーツ産業学

SDGs (Sustainable Development Goals) について概説し、プロスポーツがSDGsに果たす役割を説明しなさい。

A-9. 体育科教育学

日本の学習指導要領にも大きな影響を及ぼしたボール運動・球技の代表的な指導法である戦術学習モデル (Teaching Games for Understanding) について、その特徴を3つ以上挙げて具体的に説明しなさい。

A-10. アダプテッド体育・スポーツ学

エコロジカルモデルにおけるアダプテッドの考え方について説明しなさい。

**B群**

B-1. 健康教育学

わが国における戦後以降の死因別死亡率の年次推移について、上位疾患の変化とその背景について説明しなさい。

## B-2. 運動生理学

運動時の心拍調節について説明しなさい。

## B-3. 運動生化学

運動時の重要なエネルギー源の一つに筋グリコーゲンがあるが、漸増負荷運動時の筋グリコーゲン代謝動態とその制御機構について内分泌系の関与を中心に説明しなさい。

## B-4. 運動栄養学

ヒトのエネルギー消費量測定法とエネルギーバランスについて説明しなさい。

## B-5. 体力学

ランニングエコノミーとは何か、その概念、評価する方法、トレーニング法を説明しなさい。

## B-6. 健康増進学

高齢期における認知機能の低下予防策について説明しなさい。

## B-7. 体育測定評価学

児童生徒の筋持久力を評価するための新体力テストの測定方法について説明しなさい。

## B-8. 内科系スポーツ医学

運動時における血流再配分について説明しなさい。

## B-9. 外科系スポーツ医学

スポーツ外傷・障害の応急処置の基本は「RICE」から「POLICE」という言葉に移行しつつある。この「POLICE」について説明しなさい。

## B-10. スポーツバイオメカニクス

キネマティクスとキネティクスの違いについて分析手法、分析項目を例にして説明しなさい。

## C群

### C-1. コーチング論・トレーニング学

持久系種目におけるパフォーマンス構造を示し、それらのトレーナビリティについて説明しなさい。

### C-2. スポーツ運動学

観察分析と交信分析の相互補完性について具体的な運動指導場面を例に挙げて説明しなさい。

### C-3. 体操コーチング論

高齢者を対象とした体操指導における留意点について説明しなさい。

#### C-4. 体操競技コーチング論

鉄棒運動の「け上がり」の習得のための予備技ないし基礎技能となる運動を少なくとも3つ挙げ、それらが指導において有効である理由を技術的な観点から説明しなさい。

#### C-5. 陸上競技コーチング論

女子 100m ハードルおよび男子 110m ハードルに代表されるスプリントハードル種目の指導において、踏切位置を適切に遠くすることを課題とする場合がある。踏切位置が適切に遠くなることのゴールタイムに及ぼす影響を説明しなさい。

#### C-6. 水泳競技コーチング論

クロール泳の上肢動作を局面分けし、それぞれの局面の特徴を説明しなさい。

#### C-7. バレーボールコーチング論

バレーボールにおけるセッターのトス動作を局面ごとに分けて説明しなさい。

#### C-8. バスケットボールコーチング論

オンボール・スクリーン・プレイにおいてスクリナーに指導すべき基本原則について説明しなさい。

#### C-9. ハンドボールコーチング論

ハンドボールの攻撃におけるオープンプレー（事前に戦術行動を規定せずに行うプレー）を成功させるために必要な要因について説明しなさい。

#### C-10. サッカーコーチング論

相手のクロスボールからの攻撃を防ぐための守備を指導する際の留意点を述べなさい。

#### C-11. ラグビーコーチング論

ラッシュアップディフェンスのメリットとデメリットを挙げ、デメリットに対処するための指導上のポイントを説明しなさい。

#### C-12. ラケットバットスポーツコーチング論

テニスのラケット、バドミントンのラケット、卓球のラケット、野球のバットの中から1つ選び、用具の特性がパフォーマンスへ与える影響について説明しなさい。

#### C-13. 柔道コーチング論

大腰の指導法について説明しなさい。

#### C-14. 剣道コーチング論

剣道における体当たりとその受け方の方法および指導上の留意点について説明しなさい。

#### C-15. 弓道コーチング論

弓道の「手の内」の調べ方、「手の内」の働きの指導について説明しなさい。

C-16. 野外運動論

バックカントリースキーを実施する際の活動者のリスクマネジメントについて説明しなさい。

C-17. 舞踊論

中学校学習指導要領には、第1・2学年の創作ダンスにおいて「多様なテーマ」が5つ例示されている。その5つの例示について説明しなさい。