

А
МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«СМОЛЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СПОРТА»

Кафедра АНАТОМИИ И БИОМЕХАНИКИ

Рабочая программа
обсуждена на заседании кафедры
«02» сентября 2022 г.
протокол № 1
Зав. кафедрой: Чернова В.Н.



«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по УР
Грибкова Л.П.



«06» сентября 2022 г.

Рабочая программа по дисциплине

ОСНОВЫ КИНЕЗИОЛОГИИ ШКОЛЬНИКОВ

основной профессиональной образовательной программы
по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»
Направленность (профиль программы): безопасность жизнедеятельности

Уровень образования: бакалавриат
Форма обучения: очная

курс – 3
семестр – 5
Итоговая форма контроля: зачет

Программу разработал:
кандидат педагогических наук, доцент Бубненко О.М.

Смоленск 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Выписка из Федерального государственного образовательного стандарта	3
2. Результаты обучения по дисциплине	3
3. Место дисциплины в структуре ОПОП	5
4. Объем дисциплины и виды учебной работы	6
5. Содержание дисциплины	6
5.1. Количество часов по видам занятий	6
5.2. Содержание дисциплины по видам занятий	7
5.2.1. Содержание лекционных занятий.....	7
5.2.2. Содержание практических занятий.....	10
6. Самостоятельная работа студентов	14
7. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации	18
7.1. Показатели и критерии оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины	18
7.2. Типовые контрольные задания или иные материалы	19
7.2.1. Формы текущего, промежуточного и итогового контроля.....	19
7.2.2. Устный опрос	19
7.2.3. Письменная (контрольная) работа	20
7.2.4. Вопросы к зачету	21
8. Перечень литературы	23
9. Перечень ресурсов информационно-коммуникативной сети Internet, необходимый для освоения дисциплины	24
9.1. Электронные библиотечные системы	24
9.2. Современные, профессиональные базы данных и информационные справочные системы	24
10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	24
11. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины	25
Приложение	27