

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИГЛАШАЕТ

на II Всероссийскую олимпиаду
по спортивной медицине «Медицинский марафон»,
посвященную величайшему достижению человечества —
60-летию покорения космоса.

Олимпиада пройдет 10 апреля 2021 г.
в Конгресс-центре Сеченовского университета

📍 Москва, Трубецкая ул., 8, стр. 2

К участию в состязаниях приглашаются студкоманды —
не более двух от ВУЗа, в каждой от 3 до 5 участников.
У команды должна быть форма, эмблема и название.

Заявки просим присылать по эл. адресу

sport.med.olymp@yandex.ru

Организаторы

профессор, д.м.н. Бондарев Сергей Анатольевич

+7 921 313-66-15

Иванцова Вилена Александровна

+7 (915) 804-28-03

ivancova.vilena38.70@gmail.com

Газимиев Артур Магомедович

+7 (916) 478-21-42

a.gazimiev@yandex.ru

СТАНЦИИ

Полярная звезда

Медицина спорта высших достижений:

- Актуальные стратегии постнагрузочного восстановления
- Мышечные травмы в футболе
- Стрессовые повреждения костной ткани в спорте
- Фармаконутриенты, диета спортсменов

Марс

Травматология

Меркурий

Чемодан спортивного врача

Солнце

СЛР

Сатурн

Ортопедия и медицинская реабилитация

Созвездие Геркулеса

Спортивная физиология

Млечный путь

Кардиология, фармакология, неврология

Андромеда

Паралимпийский спорт

Астероид

Допинг и антидопинговое обеспечение

ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

- 09:00** Регистрация участников
- 10:00** Открытие
- 10:10** Приветственное слово гостей и организаторов
- 10:30** Представление команд
Оглашение этапов предварительной жеребьевки
- 11:00** Конкурсная часть
- 13:30** Кофе-брейк
- 14:30** Мастер-классы
Медицинский массаж, спортивный массаж,
мануальная терапия, остеопатия,
кинезиотейпирование
- 15:00** Подведение итогов группового этапа
- 15:15** Финальный этап – конкурс капитанов команд
- 17:00** Мастер-классы и подведение итогов
- 17:30 – 18:30** Торжественное закрытие олимпиады
Награждение победителей

ДОМАШНЕЕ ВИДЕОЗАДАНИЕ

12-го апреля 1961 года советский космонавт Юрий Гагарин на космическом корабле «Восток-1» стартовал с космодрома «Байконур» и впервые в мире совершил орбитальный облёт планеты Земля. В этом году в мире празднуется юбилей покорения космоса человеком – 60 лет!

Предлагаем вам немного пофантазировать и связать профессию врача с этим знаменательным событием!

Для выполнения задания необходимо снять видео-ролик на тему «Космос и медицина» продолжительностью до 3-х минут.

Критерии оценки

1. Креативность
2. Артистизм
3. Техническое исполнение
4. Информативность

Задания принимаются до 23:59 1 апреля по эл. адресу
sport.med.olymp@yandex.ru

ЛИТЕРАТУРА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ

Ачкасов Е.Е., Пузин С.Н., Машковский Е.В. (под ред.). Технические средства реабилитации инвалидов и безбарьерная среда. Учебное пособие (гриф УМО). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 128 с.

Ачкасов Е.Е., Авдеева М.Г., Макарова Г.А. Инфекционные заболевания в спортивной среде. Учебное пособие (гриф УМО). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 192 с.

Маргазин В.А. Коромыслов А.В. Носков С.М. Ачкасов Е.Е. и др. Лечебная физкультура при заболеваниях суставов. Учебное пособие. СПб: СпецЛит, 2017. 223 с.

Ачкасов Е.Е., Володина К.А., Руненко С.Д. Основы скандинавской ходьбы. М.: Профиль-2С, 2018. 186 с.

Ачкасов Е.Е., Шевченко С.Б., Пузин С.Н., Машковский Е.В. Современные оздоровительные технологии в санаторно-курортном лечении и wellness-индустрии. Учебное пособие. М.: Профиль-2С, 2017. 56 с.

Макарова Г.А., Гуревич Т.С., Ачкасов Е.Е., Юрьев С.Ю. Электрокардиограмма спортсмена: норма, патология и потенциально опасная зона. Учебное пособие. М.: Спорт, 2018. 256 с.

Ачкасов Е.Е., Авдеева М.Г., Макарова Г.А. Инфекционные болезни в спортивной среде. Учебное пособие (гриф УМО). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 192 с.

Ачкасов Е.Е., Володина К.А., Руненко С.Д. Основы скандинавской ходьбы. М.: РИДО, 2018. 224 с.

Ачкасов Е.Е. Творогова Н.Д. (под ред.). Психологические аспекты медицинской реабилитации. Учебное пособие (гриф УМО). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 352 с.

Ландырь А.П. Ачкасов Е.Е. Мониторинг частоты сердечных сокращений в управлении тренировочным процессом в физической культуре и спорте. Учебное пособие. М.: Спорт, 2018. 240 с.

Ландырь А.П., Ачкасов Е.Е., Медведев И.Б. Тесты с дозируемой физической нагрузкой в спортивной медицине. Учебное пособие. Учебное пособие (гриф КС). М.: Спорт, 2018. 256 с.

Безуглов Э.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы антидопингового обеспечения спорта. Учебное пособие (гриф КС). М.: Человек, 2019. 288 с.

Касаткин М.С., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Энциклопедия тейпирования. Том 1. Нижняя конечность. Учебное пособие (гриф КС). Нижний Новгород: РИДО, 2019. 448 с.

Датий А.В., Алехина С.П., Заборова В.А., Третьяков А.А., Хохлов И.В. Формирование здорового образа жизни. Учебное пособие для подготовки по программе ординатуры по специальности 31.08.50 «Физиотерапия» 3-е издание. Сер. 43. 28 с.

Епифанов А.В., Ачкасов Е.Е., Епифанов В.А. (под ред.). Медицинская реабилитация. Учебник (гриф КС). 2-е издание, переработанное. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 726 с.

Лобзин Ю.В., Ачкасов Е.Е., Бутко Д.Ю. (под ред.). Медицинская реабилитация при инфекционных заболеваниях. Учебное пособие (гриф КС). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 554 с.

Касаткин М.С., Ачкасов Е.Е. Основы кинезиотейпирования. Учебное пособие (гриф КС). 4-е издание, переработанное. М.: Сеченовский Университет, 2020. 110 с.

Ачкасов Е.Е., Мусаилов В.А. Хирургические инструменты и аппараты: предназначение и использование. Учебное пособие (гриф КС). М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 208 с.

Осадчих А.И., Пузин С.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы теории и практики комплексной медико-социальной реабилитации. Том I. Междисциплинарная структура реабилитологии. М.: Литтера, 2017. 336 с.

Осадчих А.И., Пузин С.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы теории и практики комплексной медико-социальной реабилитации. Том II. Внутривнутридисциплинарная структура реабилитологии. М.: Литтера, 2017. 768 с.

Осадчих А.И., Пузин С.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы теории и практики комплексной медико-социальной реабилитации: руководство в 5 томах. Том III. Реабилитационно-диагностические и медицинские аспекты реабилитологии. М.: Литтера, 2018. 573 с.

Осадчих А.И., Пузин С.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы теории и практики комплексной медико-социальной реабилитации: руководство в 5 томах. Том IV. Социально-трудовые, педагогические и психологические аспекты реабилитологии. М.: Литтера, 2018. 304 с.

Осадчих А.И., Пузин С.Н., Ачкасов Е.Е. (под ред.). Основы теории и практики комплексной медико-социальной реабилитации: руководство в 5 томах. Том V. Реабилитационно-диагностические и медицинские аспекты реабилитологии. М.: Литтера, 2019. 512 с.