

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 1

1. Цели и содержание спортивной медицины. Организация спортивной медицины.
2. Допинг и антидопинговый контроль. Контроль половой принадлежности.

Задание

Охарактеризуйте методы изучения телосложения и физического развития: соматоскопия, антропометрия.

Зав. кафедрой
Преподаватель
«___»_____2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 2

1. Основные формы врачебного контроля. Роль преподавателя в организации врачебного контроля за занимающимися спортом и физической культурой.
2. Медицинское обеспечение соревнований. Обязанности главного судьи и врача в медицинском обеспечении.

Задание

Охарактеризуйте основные методы оценки уровня физического развития: метод антропометрических стандартов, метод индексов.

Зав. кафедрой
Преподаватель
«___»_____2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 3

1. Методика комплексного врачебного обследования. Задачи. Связь с этапами тренировки. Содержание.
2. Методы исследования сердечно-сосудистой системы. Краткая характеристика основных методов.

Задание

Охарактеризуйте методы оценки физического развития: корреляции, регрессии, перцентильный.

Зав. кафедрой
Преподаватель

«_____» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 4

1. Первичное медицинское обследование. Задачи. Содержание.
2. Определение физической работоспособности по данным пробы РWC170 с использованием специфической нагрузки. Правила тестирования.

Задание

Охарактеризуйте статическую и динамическую координацию и их показатели (пробы Ромберга: простая и усложненные пальценосовая проба, треморография, стабиллография и др.).

Зав. кафедрой
Преподаватель

«_____» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 5

1. Дополнительное медицинское обследование. Задачи. Содержание. Медицинское заключение.
2. Особенности функционального состояния сердечно-сосудистой системы тренированного спортсмена.

Задание

Охарактеризуйте методы исследования сердечно-сосудистой системы. Методы определения частоты сердечных сокращений, пульса (пальпаторный, аускультативный, инструментальный). Брадикардия, тахикардия. Методы определения артериального давления.

Зав. кафедрой
Преподаватель

«_____» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 6

1. Особенности врачебного контроля за женщинами, занимающимися физической культурой.
2. Гарвардский степ-тест. Методика проведения.

Задание

Охарактеризуйте инструментальные методы исследования сердечно-сосудистой системы: электрокардиография, фонокардиография, эхокардиография.

Зав. кафедрой
Преподаватель

«_____» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 7

1. Общий и спортивный анамнез.
2. Гипоксемические пробы Штанге и Генчи. Методика проведения и оценки состояния функциональных систем.

Задание

Охарактеризуйте инструментальные методы исследования сердечно-сосудистой системы: поликардиография, рентгенография, магнитно-резонансная томография.

Зав. кафедрой
Преподаватель
«___»_____2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 8

1. Физическое развитие и опорно-двигательный аппарат спортсмена.
2. Переутомление. Причина и условия развития. Внешние признаки переутомления.

Задание

Охарактеризуйте простейшие функциональные пробы: Штанге, Генчи, Розенталя, Шафрановского, Лебедева (методика проведения, оценка результатов).

Зав. кафедрой
Преподаватель
«___»_____2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 9

1. Оценка физического развития методом стандартов.
2. Самоконтроль спортсмена. Задачи. Форма. Субъективные и объективные показатели, характеристика и оценка.

Задание

Охарактеризуйте влияние физической нагрузки на функциональное состояние эндокринной системы. Роль катехоламинов (адреналина, норадреналина в обеспечении адаптации к физической нагрузке).

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 10

1. Антропометрия как метод исследования. Методика измерения роста, веса, периметров и диаметров тела, ЖЕЛ, мышечной силы.
2. Медицинские средства восстановления работоспособности спортсмена.

Задание

Охарактеризуйте одномоментные функциональные пробы с физической нагрузкой Мартинэ-Кушелевского, Котова-Дешина. Методика проведения и оценка результатов. Применение в спорте и физической культуре. Преимущества и недостатки.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 11

1. Травма, понятие, классификация. Причины травм в спорте. Особенности спортивного травматизма.
2. Функциональная одномоментная проба с 20-ю приседаниями (Мартинэ-Кушелевского), методика проведения, запись результатов.

Задание

Охарактеризуйте тест PWC₁₇₀. История возникновения, теоретическое обоснование теста. Процедура проведения (классическая и по В.Л.Карпману). Оценка результатов тестирования.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 12

1. Общая характеристика функционального состояния аппарата внешнего дыхания у спортсменов.
2. Миозит острый, причины, механизм развития, признаки, лечение.

Задание

Охарактеризуйте Гарвардский степ-тест. Методика проведения. Модификации. Оценка результатов тестирования по индексу гарвардского степ-теста. Преимущества и недостатки гарвардского степ-теста.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 13

1. Дать характеристику нагрузкам (при тестировании) применяемым в функциональной диагностике спортсмена.
2. Основные показатели центральной гемодинамики.

Задание

Охарактеризуйте методы врачебно-педагогических наблюдений: непрерывного наблюдения, с дополнительной физической нагрузкой.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 14

1. Электрокардиографическое исследование спортсмена в покое.
2. Этиология, определение понятия. Внешние и внутренние причины болезней. Патогенез. Патогенные факторы.

Задание

Охарактеризуйте методы врачебно-педагогических наблюдений: определения суммарного влияния нагрузки, с повторными (контрольными) нагрузками.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 15

1. Гипертрофия: понятие, виды, причины возникновения. Явления гипертрофии в организме спортсмена и при заболеваниях у человека.
2. Роль гормонов в адаптации к мышечной деятельности.

Задание

Охарактеризуйте системные факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 16

1. Влияние тренировки на эндокринную систему.
2. Болезнь как общая реакция организма. Стадии и формы течения болезней. Исходы.

Задание

Охарактеризуйте органые факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена. Снижение сократительной способности миокарда: этиология, диагностика, коррекция.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 17

1. Организация тестирования с максимальными нагрузками и меры предосторожности.
2. Повреждение связок при занятиях спортом: механизм развития, признаки, оказание первой помощи, профилактика.

Задание

Охарактеризуйте органические факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена. Повреждения (травмы) мышц, связок, суставов: этиология, диагностика, коррекция.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 18

1. Возрастные особенности организма и врачебный контроль за лицами зрелого и пожилого возраста, занимающимися физической культурой.
2. Трехмоментная функциональная проба Летунова: методика проведения, запись результатов.

Задание

Охарактеризуйте факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена: коррекция психоэмоциональных нагрузок.

Зав. кафедрой
Преподаватель
Т « ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 19

1. Восстановление организма спортсменов в процессе тренировок и соревнований.
2. Перетренированность. Механизм развития, виды, стадии, признаки, двигательный режим и принципы лечения.

Задание

Охарактеризуйте фармакологическую поддержку спортивных качеств.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 20

1. Предпатологические состояния и патологические изменения при нерациональных занятиях спортом.
2. Нокаут и нокадаун как закрытая черепно-мозговая травма, признаки, первая помощь, двигательный режим.

Задание

Охарактеризуйте гравитационный шок, ортостатический коллапс, обморок. Механизм возникновения, первая помощь, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 21

1. Предпатологические состояния и патологические изменения, развивающиеся вследствие хронического физического перенапряжения.
2. Физические средства восстановления работоспособности спортсмена.

Задание

Охарактеризуйте допинг в спорте. Запрещенный список. Антидопинговый контроль.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 22

1. Заболевания и травмы нервной системы у спортсменов.
2. Обморок. Механизм развития, симптомы, профилактика, первая помощь.

Задание

Охарактеризуйте перенапряжение опорно - двигательного аппарата. Диагностика, восстановление, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 23

1. Заболевания периферической нервной системы у спортсменов.
2. Задачи и организация врачебно-педагогических наблюдений в процессе тренировочных занятий. Формы врачебно-педагогических наблюдений.

Задание

Охарактеризуйте перенапряжение нервной системы. Диагностика, восстановление, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 24

1. Повреждения и перенапряжения опорно-двигательного аппарата у спортсменов.
2. Медицинское обследование спортсмена, характеристика методов исследования. Анамнез, его виды и значение.

Задание

Охарактеризуйте методы оценки функционального состояния нервно-мышечного аппарата спортсменов.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 25

1. Медицинское обеспечение массовой физкультурной работы.
2. Ортостатический коллапс. Механизм развития, симптомы, профилактика, первая помощь.

Задание

Охарактеризуйте хроническое физическое перенапряжение пищеварительной системы (печеночный болевой синдром). Признаки, причины возникновения, оказание первой медицинской помощи, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 26

1. Комплекс медицинских обследований для допуска к занятиям физической культурой. Абсолютные и относительные противопоказания к занятиям физической культурой.
2. Функциональные особенности сердечно-сосудистой системы у спортсменов. Понятие о спортивном сердце.

Задание

Охарактеризуйте особенности повреждений суставов в спорте. Причины, признаки, оказание первой медицинской помощи, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель

« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 27

1. Понятие "здоровье". Влияние физической культуры и спорта на здоровье. Понятие "болезнь". Болезнь как общая реакция организма.
2. Особенности функционального состояния сердечнососудистой системы у юных спортсменов.

Задание

Охарактеризуйте спортивный травматизм при занятиях боксом (грогги, нокаун, нокаут). Причины возникновения, признаки, оказание первой медицинской помощи, профилактика.

Зав. кафедрой
Преподаватель

«___» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 28

1. Роль эритроцитов и гемоглобина в обеспечении физической работоспособности.
2. Возрастные различия в реакции организма на физические нагрузки.

Задание

Охарактеризуйте переломы, виды переломов, причины возникновения переломов при занятиях спортом, профилактика. Оказание первой медицинской помощи при открытом переломе костей.

Зав. кафедрой
Преподаватель

«___» _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 29

1. Группы наркотических и психотропных средств. Механизмы их действия. Наркомания.
2. Гипогликемия и гипоксия, гипоксемия. Причины, проявления, первая помощь.

Задание

Охарактеризуйте очаги хронической инфекции. Влияние на состояние здоровья и спортивную работоспособность.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко

Филиал
КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
в СЛАВЯНСКЕ-НА-КУБАНИ
Факультет физической культуры и биологии
Направленность (профиль) – физическая культура
ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ «СПОРТИВНАЯ МЕДИЦИНА»
БИЛЕТ 30

1. Место спортивной медицины в системе подготовки высококвалифицированных специалистов по физической культуре и спорту.
2. Воспаление как универсальная реакция организма на повреждение. Признаки воспаления.

Задание

Охарактеризуйте врачебный контроль за детьми и подростками при занятиях спортом.

Зав. кафедрой
Преподаватель
« ____ » _____ 2015 года

И.Л. Шишкину
А. П. Шкляренко