

**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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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 PWC170 с использованием специфической нагрузки. Правила тестирования.

**Задание**

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

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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 PWC<sub>170</sub>. История возникновения, теоретическое обоснование теста. Процедура проведения (классическая и по В.Л.Карпману). Оценка результатов тестирования.

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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  
«\_\_\_\_» 2016 года

А.А. Гожко  
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  
«\_\_\_\_» 2016 года

А.А. Гожко  
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  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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 органные факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена. Снижение сократительной способности миокарда: этиология, диагностика, коррекция.

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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 органные факторы, ограничивающие работоспособность спортсмена. Повреждения (травмы) мышц, связок, суставов: этиология, диагностика, коррекция.

Зав. кафедрой  
 Преподаватель  
 «\_\_\_\_\_» 2016 года

А.А. Гожко  
 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 «\_\_\_\_\_» 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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 нокдаун 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  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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  
 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
 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, нокдаун, нокаут). Причины возникновения, признаки, оказание первой медицинской помощи, профилактика.

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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  
«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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**

- Группы наркотических и психотропных средств. Механизмы их действия.  
Наркомания.

- Гипогликемия и гипоксия, гипоксемия. Причины, проявления, первая помощь.  
**Задание**

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

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
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**

- Место спортивной медицины в системе подготовки высококвалифицированных специалистов по физической культуре и спорту.

- Воспаление как универсальная реакция организма на повреждение. Признаки воспаления.

**Задание**  
Охарактеризуйте врачебный контроль за детьми и подростками при занятиях спортом.

Зав. кафедрой  
Преподаватель  
«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2016 года

А.А. Гожко  
А. П. Шкляренко