

Приложение ППССЗ по специальности 54.02.06 Изобразительное искусство и черчения 2022-2023

уч.г.:

Рабочая программа учебной дисциплины ОУП 03. Физическая культура

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

Рабочая программа учебного предмета

ОУП 03. Физическая культура

для специальности

54.02.06 Изобразительное искусство и черчение

**г. Алексеевка
2022**

Рабочая программа разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), утвержденного приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, и примерной основной образовательной программы среднего общего образования», одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28.06.2016 № 2/16-з), с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение и получаемой специальности среднего профессионального образования.

Разработчик
Голубова Н.И. , преподаватель ОГАПОУ «Алексеевский колледж»

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|--|--|------|
| | | стр. |
| 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА | | 4 |
| 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА | | 9 |
| 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА | | 23 |
| 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА | | 27 |

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

ОУП. 03 культура

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебного предмета является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС специальности СПО 54.02.06 Изобразительное искусство и черчение.

1.2. Место учебного предмета в структуре ППССЗ:

Предмет является базовым и входит в цикл общеобразовательной подготовки.

1.3. Цели и задачи учебного предмета – требования к результатам освоения учебного предмета:

Целью реализации рабочей программы является освоение содержания предмета ОУП.3 Физическая культура и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными ФГОС СОО.

Главными задачами реализации программы являются:

- формирование физической культуры личности будущего профессионала, востребованного на современном рынке труда;
- развитие физических качеств и способностей, совершенствование функциональных возможностей организма, укрепление индивидуального здоровья;
- формирование устойчивых мотивов и потребностей в бережном отношении к собственному здоровью, в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью;
- овладение технологиями современных оздоровительных систем физического воспитания, обогащение индивидуального опыта занятий специально-прикладными физическими упражнениями и базовыми видами спорта;
- овладение системой профессионально и жизненно значимых практических умений и навыков, обеспечивающих сохранение и укрепление физического и психического здоровья;
- освоение системы знаний о занятиях физической культурой, их роли и значении в формировании здорового образа жизни и социальных ориентаций;
- приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности, овладение навыками творческого сотрудничества в коллективных формах занятий физическими упражнениями.

Планируемые метапредметные результаты освоения рабочей программы представлены тремя группами универсальных учебных действий:

1. Регулятивные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

МР 1 - самостоятельно определять цели, задавать параметры и критерии, по которым можно определить, что цель достигнута;

МР 2 - оценивать возможные последствия достижения поставленной цели в деятельности, собственной жизни и жизни окружающих людей, основываясь на соображениях этики и морали;

МР 3 - ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;

МР 4 - оценивать ресурсы, в том числе время и другие нематериальные ресурсы, необходимые для достижения поставленной цели;

МР 5 - выбирать путь достижения цели, планировать решение поставленных задач, оптимизируя материальные и нематериальные затраты;

МР 6 - организовывать эффективный поиск ресурсов, необходимых для достижения поставленной цели;

МР 7 - сопоставлять полученный результат деятельности с поставленной заранее целью.

2. Познавательные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

МР 8 - искать и находить обобщенные способы решения задач, в том числе, осуществлять развернутый информационный поиск и ставить на его основе новые (учебные и познавательные) задачи;

МР 9 - критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках;

МР 10 - использовать различные модельно-схематические средства для представления существенных связей и отношений, а также противоречий, выявленных в информационных источниках;

МР 11 - находить и приводить критические аргументы в отношении действий и суждений другого; спокойно и разумно относиться к критическим замечаниям в отношении собственного суждения, рассматривать их как ресурс собственного развития;

МР 12 - выходить за рамки учебного предмета и осуществлять целенаправленный поиск возможностей для широкого переноса средств и способов действия;

МР 13 - выстраивать индивидуальную образовательную траекторию, учитывая ограничения со стороны других участников и ресурсные ограничения;

МР 14 - менять и удерживать разные позиции в познавательной деятельности.

3. Коммуникативные универсальные учебные действия

Выпускник научится:

МР 15 - осуществлять деловую коммуникацию как со сверстниками, так и со взрослыми (как внутри образовательной организации, так и за ее

пределами), подбирать партнеров для деловой коммуникации исходя из соображений результативности взаимодействия, а не личных симпатий;

МР16 - при осуществлении групповой работы быть как руководителем, так и членом команды в разных ролях (генератор идей, критик, исполнитель, выступающий, эксперт и т.д.);

МР17 - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;

МР18 - развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием адекватных (устных и письменных) языковых средств;

МР19 - распознавать конфликтогенные ситуации и предотвращать конфликты до их активной фазы, выстраивать деловую и образовательную коммуникацию, избегая личностных оценочных суждений.

Планируемые предметные результаты освоения рабочей программы:

В результате освоения учебного предмета выпускник на базовом уровне научится:

ПР61 - определять влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;

ПР62 - знать способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;

ПР63- знать правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями общей, профессионально-прикладной и оздоровительно-корригирующей направленности;

ПР64 - характеризовать индивидуальные особенности физического и психического развития;

ПР65 - характеризовать основные формы организации занятий физической культурой, определять их целевое назначение и знать особенности проведения;

ПР66 - составлять и выполнять индивидуально ориентированные комплексы оздоровительной и адаптивной физической культуры;

ПР67 - выполнять комплексы упражнений традиционных и современных оздоровительных систем физического воспитания;

ПР68 - выполнять технические действия и тактические приемы базовых видов спорта, применять их в игровой и соревновательной деятельности;

П6 9 - практически использовать приемы самомассажа и релаксации;

ПР610 - практически использовать приемы защиты и самообороны;

ПР6 11 - составлять и проводить комплексы физических упражнений различной направленности;

ПР6 12 - определять уровни индивидуального физического развития и развития физических качеств;

ПР613- проводить мероприятия по профилактике травматизма во время занятий физическими упражнениями;

ПРб 14 - владеть техникой выполнения тестовых испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО).

Выпускник на базовом уровне получит возможность научиться:

ПРб 15 - самостоятельно организовывать и осуществлять физкультурную деятельность для проведения индивидуального, коллективного и семейного досуга;

ПРб16 - выполнять требования физической и спортивной подготовки, определяемые вступительными экзаменами в профильные учреждения профессионального образования;

ПРб17 - проводить мероприятия по коррекции индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, физического развития и физических качеств по результатам мониторинга;

ПРб18 - выполнять технические приемы и тактические действия национальных видов спорта;

ПРб19 - выполнять нормативные требования испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО);

ПРб 20- осуществлять судейство в избранном виде спорта;

ПРб 21- составлять и выполнять комплексы специальной физической подготовки.

1.4. Планируемые личностные результаты освоения рабочей программы

ЛР 1. Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

ЛР 2. Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.

ЛР 5. Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

ЛР 7. Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР 9. Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.

ЛР 10. Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.

ЛР 12. Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания

1.5 Количество часов на освоение рабочей программы учебного предмета:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 175 часов, в том числе: аудиторной учебной работы обучающегося – 117 часов, из них в форме практической подготовки – 34 часа; в том числе практических занятий 117 часов; самостоятельной учебной работы обучающегося – 58 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

| Вид учебной работы | Объем часов |
|--|--------------------|
| Максимальная учебная нагрузка (всего) | 175 |
| Аудиторная учебная работа (обязательные учебные занятия (всего) | 117 |
| Из них в форме практической подготовки | 34 |
| в том числе: | |
| практические занятия | 117 |
| лекционные занятия | - |
| Самостоятельная работа обучающегося (всего) | 58 |
| в том числе | |
| работа над рефератами, докладами, сообщениями | 4 |
| развитие физических качеств | 11 |
| общеразвивающие упражнения | 8 |
| кроссовая подготовка | 10 |
| ходьба на лыжах | 5 |
| ритмическая гимнастика | 8 |
| дыхательная гимнастика | 2 |
| отработка техники движений | 10 |
| Консультации | 0 |
| Промежуточная аттестация в форме зачета и дифференциированного зачета | |

2.2. Тематический план и содержание учебного предмета ОУП.03 Физическая культура

| Наименование разделов и тем | Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, в том числе в форме практической подготовки, самостоятельная работа обучающихся | | | Объем часов | Коды и личностных (ЛР), метапредметных (МР), предметных результатов (ПРб), формированию которых способствует элемент программы |
|--|---|---|----------------------------|--------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | | |
| Раздел 1. Практический | | | | 117 | |
| Учебно-методические занятия Тема 1. Простейшие методики оценки работоспособности, усталости, утомления и применения средства физической культуры для их направленной коррекции | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Простейшие методики оценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции Практическая занятие 1.Простейшие методики оценки работоспособности, усталости, утомления и применения средств физической культуры для их направленной коррекции Самостоятельная работа Работа над рефератами, сообщениями и докладами | 8 2/2 | 1 | MP1 MP9 MP13 ПР62 ПР66 ЛР 9 |
| Тема 2. Физические упражнения | | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|-----|--|
| <p>для профилактики и коррекции нарушения опорно-двигательного аппарата. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами физического воспитания. Физические упражнения для коррекции зрения.</p> <p>Тема 3. Составление и проведение комплексов утренней, вводной и производственной гимнастики с учетом направления будущей профессиональной деятельности студентов</p> <p>Тема 4. Самооценка и анализ выполнения обязательных тестов состояния здоровья и общефизической подготовки. Методика самоконтроля за уровнем развития профессионально значимых качеств и свойств личности.</p> | <p>2 Физические упражнения для профилактики и коррекции нарушения опорно-двигательного аппарата. Профилактика профессиональных заболеваний средствами и методами физического воспитания. Физические упражнения для коррекции зрения.</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Работа над рефератами, сообщениями и докладами</p> | | 2/2 | <p>МР6 МР12 ПР61 ПР62 ПР63 ПР66 ПР615 ПР617 ЛР9 МР6 МР12 ПР61 ПР62 ПР63 ПР66 ПР615 ПР617 ЛР9</p> |
| | <p>3.Составление и проведение комплексов утренней, вводной и производственной гимнастики с учетом направления будущей профессиональной деятельности студентов</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Работа над рефератами, сообщениями и докладами</p> | | 2/2 | |
| | <p>4.Самооценка и анализ выполнения обязательных тестов состояния здоровья и общефизической подготовки. Методика самоконтроля за уровнем развития профессионально значимых качеств и свойств личности.</p> <p>Самостоятельная работа</p> <p>Работа над рефератами, сообщениями и докладами</p> | | 2/2 | |
| Учебно-тренировочные занятия | 1 | <p>Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки</p> <p>Бег на короткие дистанции (100 м), техника бега: высокий старт, низкий старт, стартовый разбег, бег на дистанции, финиширование. Специальные упражнения бегуна: бег с ускорениями с хода, с высокого и низкого старта. Переменный бег, повторный бег.</p> | 109 | МР6 МР12 ПР61 ПР62 ПР63 ПР66 ПР615 ПР617 ЛР9 |
| Раздел 1. Легкая атлетика | | | 51 | |
| Тема 1.1. Бег | | | | |

| | | | |
|--------------------------------|--|----------------------------|---|
| | | | ЛР 5 ЛР 2 ЛР 9 |
| | Лабораторная работа | * | |
| | Практическая работа Совершенствование техники бега на короткие и средние дистанции. Специальные упражнения бегуна. | 10/0 | |
| | Контрольная работа Бег 25 м Бег 100 м, Бег 500м (Д), 1000 м (Ю) Низкий и высокий старт | | |
| | Самостоятельная работа Общеразвивающие упражнения без предметов Общеразвивающие упражнения с предметами Кросс 400 м Кросс 800 м Отработка техники бега | 5 1 1 1 1 1 | |
| Тема 1.2. Кроссовая подготовка | 1 Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Кросс</i> (бег по пересеченной местности). Техника бега: старт, стартовое ускорение, бег на равнинных участках, бег в гору и под уклон; бег по пересеченной местности. | | МР1 МР3 МР12 МР14 ПР61 ПР62 ПР5 ПР67 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | Лабораторная работа | * | |
| | Практическая работа Совершенствование техники бега по пересеченной местности. Бег в гору и под уклон. | 15/4 | |
| | Контрольная работа | | |

| | | | | |
|---|----------|---|---|---|
| | | Бег 2000 м (Д), 3000 м (Ю). | | |
| | | Самостоятельная работа Кросс 1000 м, 1500 м Кросс 1200 м, 2000 м Кросс 1600 м, 2000 м Кросс 1600 м, 2400 м Кросс 2000 м, 3000 м Кросс 2000 м, 3000 м Общеразвивающие упражнения Развитие физических качеств | 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | |
| Тема 1.3. Прыжок в высоту способом «ножницы» | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Прыжок в высоту с разбега.</i> Специальные упражнения прыгуна в высоту. Совершенствование техники прыжка способом «ножницы». Подготовительные упражнения к прыжку способом «ножницы». | | MP7 MP13 ПР62 ПР65 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | * | |
| | | Практическая работа Совершенствование техники прыжка в высоту способом «ножницы». Специальные упражнения прыгуна в высоту. | 8/0 | |
| | | Контрольная работа Прыжок в высоту способом «ножницы» на результат. | | |
| | | Самостоятельная работа Развитие физических качеств Отработка техники движений Общеразвивающие упражнения без предметов Общеразвивающие упражнения у забора | 4 1 1 1 1 | |
| Тема 1.4. Прыжок в длину с места и с разбега способом «согнув ноги» | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Прыжок в длину с места и с разбега</i> Подготовительные и специальные упражнения к прыжку в длину с места и с разбега | | MP7 MP13 ПР62 ПР65 |

| | | | |
|---------------------------|---|------|---|
| | <p>Совершенствование техники прыжка в длину с места и с разбега способом «согнув ноги»</p> <p>Лабораторная работа</p> <p>Практическая работа Подготовительные и специальные упражнения к прыжку в длину с места и с разбега. Совершенствование техники прыжка в длину с места и с разбега</p> <p>Контрольная работа Прыжок в длину с места и разбега способом «согнув ноги» на результат</p> <p>Самостоятельная работа Развитие физического качества прыгучесть Развитие физического качества сила Ритмическая гимнастика для рук и плечевого пояса Ритмическая гимнастика для туловища Общеразвивающие упражнения</p> | * | ЛР 7 ЛР 2 ЛР 9 |
| Тема 1.5. Метание гранаты | <p>1 Содержание учебного материала <i>Метание гранаты.</i> Техника метания: держание гранаты, скакок, финальное усилие. Специальные упражнения: метание гранаты с места, с 3-5 шагов, с короткого разбега, с полного разбега.</p> <p>Лабораторная работа</p> <p>Практическая работа Совершенствование техники метания. Специальные упражнения: метание гранаты с места, с 3-5 шагов, с короткого разбега, с полного разбега.</p> <p>Контрольная работа Метание гранаты на результат</p> <p>Самостоятельная работа Развитие физического качества быстроты Развитие физического качества выносливость Общеразвивающие упражнения</p> | * | МР15 ПР65 ПР67 ПР68 ПР611 ЛР 1 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | 10/0 | |
| | | 5 | |

| | | | | |
|--|---|---|--------|---|
| | | Кросс в сочетании с ходьбой до 3 км Кросс 2000 м. 3000 м | 1 1 | |
| Раздел 2. Гимнастика. Тема 2.1. Строевые упражнения | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Строевые упражнения:</i> повторение и закрепление ранее изученных в школе строевых приемов, перестроений на месте и в движении; построение в одну и две шеренги, в колонну по одному и по два (подвижные строи); перестроение из одной шеренги в две и обратно; из колонны по одному в колонну по два, по четыре. Повороты направо, налево, кругом на месте и в движении; размыкания и смыкания, разведения и сведения. Перемена направления движения захвата плечом. Ходьба походным и строевым шагом с различной скоростью. | 16 | MP16 ПР67 ПР611 ПР16 ЛР 1 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | * | |
| | | Практическая работа Повторение и закрепление ранее изученных в школе строевых приемов, перестроений на месте и в движении; поворотов на месте и в движении; размыкания и смыкания, разведения и сведения. | 1/0 | |
| | | Контрольная работа Строевые упражнения Перестроения | | |
| | | Самостоятельная работа | * | |
| Тема 2.2.Общеразвивающие упражнения | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Общеразвивающие упражнения, упражнения в паре с партнером, упражнения с гантелями, набивными мячами, упражнения с мячом, обручем (девушки). Упражнения для профилактики профессиональных заболеваний (упражнения в чередовании напряжения с расслаблением, упражнения для коррекции нарушений осанки, упражнения на внимание, висы и упоры, упражнения у гимнастической стенки). Упражнения для коррекции зрения. Комплексы упражнений вводной и производственной | | MP1 MP5 MP11 MP19 ПР63 ПР5 ПР66 ПР67 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |

| | | | | |
|-------------------------------------|---|--|-------------|---|
| | | гимнастики | * | |
| | | Лабораторная работа | | |
| | | Практическая работа Выполнение ОРУ индивидуально, в парах, группах с использованием предметов (большие мячи, гимнастические палки, скакалки, скамейки. | | |
| | | Контрольная работа Проведение с группой ОРУ | | |
| | | Самостоятельная работа Ритмическая гимнастика Дыхательная гимнастика | 2 1 1 | |
| Тема 2.3. Акробатические упражнения | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Акробатические упражнения.</i> рекаты: вперед, назад, в стороны. Кувырки: вперед, назад в группировке из различных исходных положений. Стойки: на лопатках, на голове. Равновесие: на одной ноге, боковое. Мост: из положения лежа на спине, поворот влево или вправо в упор на колено, полуспагат. | * | MP2 MP6 MP12 ПНР67 ПР68 ПР614 ПР616 ПРБ18 ПР621 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | | |
| | | Практическая работа Совершенствование перекатов, кувырков, стоек на лопатках, голове. Совершенствование равновесий: на одной ноге, боковое. Совершенствование моста: из положения лежа на спине, поворот влево или вправо в упор на колено, полуспагат. | 4/0 | |

| | | | |
|--|---|--------------------|--|
| | Контрольная работа Выполнение зачетных акробатических комбинаций | | |
| | Самостоятельная работа Отработка техники выполнения акробатических элементов | 1 1 | |
| Тема 2.4 Атлетическая гимнастика. Ритмическая гимнастика | 1 Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Техника коррекции фигуры Выполнение упражнений для развития различных групп мышц Круговая тренировка на 5 - 6 станций | * | МР6 МР7 МР13 МР15 МР16 ПР63 ПР65 ПР66 ПР67 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | Лабораторная работа | | |
| | Практическая работа Круговой метод тренировки для развития силы основных мышечных групп с эспандерами, амортизаторами из резины, гантелями, гирей, штангой. Индивидуально подобранные композиции из упражнений, выполняемых с разной амплитудой, траекторией, ритмом, темпом, пространственной точностью. Комплекс упражнений с профессиональной направленностью из 26—30 движений | 6/6 | |
| | Контрольная работа Выполнение зачетной композиции ритмической гимнастики из 26 -30 упражнений | | |
| | Самостоятельная работа Ритмическая гимнастика | 3 1 1 | |
| | Развитие физических качеств | 1 | |

| | | | | |
|---|---|---|--------|--|
| | | Лабораторная работа | * | |
| Тема 2.6. Дыхательная гимнастика | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Дыхательная гимнастика по методу А.Н. Стрельниковой.</i> Правила выполнения. Последовательность комплекса. | * | MP8 MP16 ПР61 ПР63 ПР66 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | | |
| | | Практическая работа Обучение студентов дыхательной гимнастики по методу А.Н. Стрельниковой. | 2/2 | |
| | | Контрольная работа Проведение дыхательной гимнастики с группой | | |
| | | Самостоятельная работа Выполнение дыхательной гимнастики | 1 1 | |
| Раздел 3. Лыжная подготовка | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Совершенствование техники передвижения.</i> Повторение строевых приемов с лыжами и на лыжах. Повторение поворотов на лыжах на месте: переступание, махом, прыжком. Совершенствование техники передвижения на лыжах: попеременный двухшажный ход, одновременный бесшажный, одношажный и двухшажный ходы. Переход от одновременных ходов к переменным и обратно. Выбор способа передвижения в зависимости от рельефа местности и условий скольжения. <i>Подводящие и подготовительные упражнения.</i> Передвижение: скользящим шагом поочередно на каждой лыже, без палок под небольшой уклон, скользящим шагом без палок, скользящим шагом держа палки за середину. | 16 | MP2 MP3 MP11 MP18 ПР613 ПР614 ПР615 ПР619 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| Тема 3.1. Техника передвижений на лыжах | | Лабораторная работа | * | |
| | | Практическая работа Повторение строевых приемов с лыжами и на лыжах. | 10/2 | |
| | | Повторение | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|---|--|--|--|
| | <p>поворотов на лыжах на месте: переступанием вокруг носков и пяток, махом, прыжком. Совершенствование техники лыжных ходов.</p> <p>Совершенствование перехода от одновременных ходов к переменным и обратно.</p> | | | |
| | <p>Контрольная работа</p> <p>Техника выполнения лыжных ходов</p> <p>Контрольное прохождение дистанции 3 км девушки и 5 км юноши</p> | | | |
| | <p>Самостоятельная работа</p> <p>Прогулка на лыжах</p> <p>Ходьба на лыжах 2 км и 3 км</p> <p>Ходьба на лыжах 3 км и 4 км</p> <p>Ходьба на лыжах 3 км 5 км</p> <p>Отработка техники ходов</p> | 5 1 1 1 1 1 1 | | |
| Тема 3.2. Способы подъемов и спусков | <p>1 Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки</p> <p><i>Совершенствование техники подъемов: скользящим шагом, ступающим шагом, «лесенкой», «полуелочкой», «елочкой».</i></p> <p><i>Совершенствование техники спусков. Стойки: основная, высокая, низкая, широкая. Ознакомление со способом преодоления неровностей</i></p> | * | MP1 MP3 MP13 MP19 ПР68 ПР613 ПР614 ПР615 ПР617 ЛР 2 ЛР 9 | |
| | <p>Лабораторная работа</p> | | | |
| | <p>Практическая работа</p> <p>Совершенствование техники способов подъемов: скользящим шагом, ступающим шагом, «лесенкой», «полуелочкой», «елочкой».</p> <p>Совершенствование техники спусков в основной, высокой, низкой, широкой стойках. Ознакомление со способом преодоления неровностей.</p> | | 4/2 | |
| | <p>Контрольная работа</p> <p>Техника выполнения способов подъемов и спусков</p> | | | |
| | <p>Самостоятельная работа</p> <p>Отработка техники спусков и подъемов</p> <p>Развитие физических качеств</p> | 2 1 1 | | |

| | | | | |
|---|---|---|-----------------------|---|
| Тема 3.3. Способы торможения | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Техника торможения: «плугом», «упором», боковым скользиванием, упором на одну или две палки. | * 1/0 * | MP13 MP14 ПР615 ПР616 ПР618 ПР619 ПР621 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | | |
| | | Практическая работа Совершенствование техники торможения: «плугом», «упором», боковым скользиванием, упором на одну или две палки. | | |
| | | Самостоятельная работа | | |
| Тема 3.4. Способы поворотов в движении | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Техника поворотов в движении: «переступанием», Преодоления препятствий перелезанием, перешагиванием. | * 1/0 * | MP13 MP14 ПР615 ПР616 ПР618 ПР619 ПР621 ЛР 2 ЛР 9 |
| | | Лабораторная работа | | |
| | | Практическая работа Совершенствование техники поворотов: «переступанием». Изучение и совершенствование преодоления препятствий перелезанием, перешагиванием. | | |
| | | Контрольная работа Поворот переступанием | | |
| Раздел 4. Волейбол Тема 4.1 Техника игры. Нападение | 1 | Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки Техника игры. Нападение: стойка и перемещения; техника владения мячом: подачи, передачи, нападающие удары. | 26 | ПР62 ПР64 ПР65 ПР68 ПР610 |
| | | | | |

| | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------|--|
| | | | MP5 MP15 MP16 MP19 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | Лабораторная работа | * | |
| | Практическая работа Совершенствование техники игры в нападении: стойка и перемещения; техника владения мячом: подачи, передачи. | 10/2 | |
| | Контрольная работа Передачи мяча над собой. Подача мяча по зонам Техника выполнения нападающего удара | | |
| | Самостоятельная работа Отработка технических приемов игры: верхняя передача мяча над собой Отработка нижней передачи над собой Ритмическая гимнастика для рук и плечевого пояса Ритмическая гимнастика для туловища Ритмическая гимнастика для ног и прыжки | 5 1 1 1 1 1 | |
| Тема 4.2 Техника игры. Защита. | 1 Содержание учебного материала, в том числе в форме практической подготовки <i>Защита:</i> стойки и перемещения; техника владения мячом: прием мяча | | ПР62 ПР64 ПР65 ПР68 ПР610 MP5 MP15 MP16 MP19 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | Лабораторная работа | * | |
| | Практическая работа Совершенствовать стойки и перемещения; технику владения мячом: | 8/0 | |

| | | | |
|--|--|-----------------------|--|
| | прием мяча | | |
| | Контрольная работа Прием мяча после подачи | | |
| | Самостоятельная работа Отработка технических приемов подача мяча Отработка технических приемов игры прием мяча после подачи Развитие физического качества силы Развитие физического качества гибкость | 4 1 1 1 1 | |
| | | * | |
| Тема 4.3. Учебная игра. | 1 Содержание учебного материала <i>Тренировка и двусторонняя игра.</i> Лабораторная работа | | MP16 MP18 MP19 ПР613 ПР614 ПР618 ПР620 ЛР 2 ЛР 7 ЛР 9 |
| | Практическая работа Совершенствование двухсторонней игры. | 8/0 | |
| | Самостоятельная работа Отработка технических приемов игры: передачи через сетку Отработка технических приемов игры: передач мяча Общеразвивающие упражнения Развитие физических качеств | 4 1 1 1 1 | |
| ИТОГО: Зачет и дифференцированный зачет | | 175 | |

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебного предмета требует наличия спортивного комплекса:

- спортивный зал;
- открытый стадион;
- место для стрельбы

Оборудование зала:

- спортивный инвентарь;
- комплекты учебно-наглядных пособий по изучаемым темам:

Технические средства обучения:

- аудио и видео аппаратура

Рабочая программа может быть реализована с применением различных образовательных технологий, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, электронных изданий, электронных и Интернет-ресурсов, образовательных платформ, электронно-библиотечных систем, веб-систем для организации дистанционного обучения и управления им, используемые в образовательном процессе как основные и дополнительные источники

Основные источники

1. Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый уровень/Лях В. И.- 7-е изд., перераб. и доп. – М.:Просвещение,2019. – 271 с.

Дополнительные источники

1. Физическая культура: учебное пособие / М.Я. Виленский, А.Г. Горшков.- 3-е изд.,испр.- М.: КНОРУС, 2016.– 216 с.
2. Барчуков И.С. Теория и методика физического воспитания и спорта: учебник / под общ. ред. Г.В.Барчуковой. — М., 2011.
3. Березин А.В., Зданевич А.А., Ионов, Б.Д. и др. Методика физического воспитания учащихся 10-11 классов. Пособие для учителей. // Под ред. В.И. Лях – 3-е изд., – М: Просвещение, 2002 г. – 125 с.
4. Журовин М.Л., Заградская О.В., Казаневич Н.В. и др. Гимнастика. Учебник для студентов высших пед.учеб.заведений. // Под ред. М.Л. Журова, Н.Д. Меньшикова – М; Академия, 2001 г. – 448 с.
5. Железняк Ю.Д. , Портнов Ю.М., Савин В.П., Лексаков А.В. Спортивные игры: Техника и тактика обучения. Учебник для

- студ.высш.пед.учеб.заведений. // Под ред. а Ю.Д. Железняк, Ю.М. Портнова – М: Академия, 2001 г. – 520 с.
6. Гамирова С.К. Содержание и направленность физкультурно-оздоровительных занятий. — Смоленск, 2012.
 7. Физическая культура студента. Учебник. //Под ред. В.Н. Ильина, – М, 1999г.448с.
 8. Кузнецов В.С, Когодницкий Г.А. Принципы улучшенной подготовки: 10-11 класс. Учебно-методическое пособие. – М: Владос ННИ, 2003 г., – 184 с.
 9. Настольная книга учителя физкультуры. Справ.-метод.пособие. // Под ред. Б.И Мишина. – М: АСТ, Астрель, 2003 г. – 526 с.
 10. Физическая культура: учеб. пособие для студ. образовательных учреждений сред. проф. образования /Н.В. Решетников, Ю. Л. Кислицын, Р. Л. Палтиевич, Г. И. Погадаев. – 14-е изд., испр. – М.: Академия, 2014.-176 с
 11. Лечебная физическая культура. Учебник для ин-ов физ.культ. // Под ред. С.Н.Попова. – М: Физкультура и спорт, 1988 г. –271 с.
 12. Шипилина И.А. Хореография в спорте. / Серия «Образовательные технологии в спорте в массовом и олимпийском спорте». – Ростов н/Д: Феникс, 2004 г. – 224 с.

Электронные издания (электронные ресурсы):

1. www.minstm.gov.ru (Официальный сайт Министерства спорта Российской Федерации).
2. www.edu.ru (Федеральный портал «Российское образование»).
- 3.www.olympic.ru (Официальный сайт Олимпийского комитета России).
www.goup32441.narod.ru сайт: Учебно-методические пособия «Общевойсковая подготовка». Наставление по физической подготовке в Вооруженных Силах Российской Федерации (НФП-2009).

Информационно-образовательная среда «Российская электронная школа» - <https://resh.edu.ru/>

Урок 06. Организация самостоятельных занятий физической культурой - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3241/start/>

Урок 11. Метание гранаты с места и с 4 – 5 шагов разбега на дальность - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/5455/start/225924/>

Урок 12. Физическое совершенствование. Гимнастика - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3239/start/>

Урок 14. Способы двигательной (физкультурной) деятельности. Легкая атлетика - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3421/start/>

Урок 15. Прыжок в высоту с 9-11 шагов разбега способом «перешагивание» - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3944/start/95760/>

Урок 17. Способы двигательной (физкультурной) деятельности. Лыжная подготовка - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3461/start/>

Урок 18. Прыжок в длину с места - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3690/start/77549/>

- Урок 19. Челночный бег 3х10 м -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/4770/start/77603/>
- Урок 21. Физическое совершенствование. Спортивные игры -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3235/start/>
- Урок 33. Физическое совершенствование. Лапта -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3225/start/>
- Урок 38. Мост из положения лежа и стоя – техника выполнения -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/3725/start/95469/>
- Урок 4. Бег на 100 метров - техника выполнения -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/4039/start/170229/>
- Урок 41. Строевые упражнения: «Направо!», «Налево!», «Кругом!», перестроения в две, три, четыре шеренги на месте – техника выполнения -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5582/start/226051/>
- Урок 42. Совершенствование общеразвивающих упражнений без предметов -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/4018/start/196977/>
- Урок 49. О.Ф.П. Круговая тренировка -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/4783/start/226103/>
- Урок 50. Техника безопасности на занятиях волейболом. Передача мяча сверху двумя руками, приём снизу -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5580/start/197163/>
- Урок 51. Волейбол. Совершенствование техники нападающего удара -
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/5648/start/226130/>
- Урок 53. Волейбол. Защитные действия игроков, блокирование – техника выполнения - <https://resh.edu.ru/subject/lesson/6060/start/197243/>

Цифровая образовательная среда СПО PROFобразование:

1. Губа, В. П. Волейбол: основы подготовки, тренировки, судейства : монография / В. П. Губа, Л. В. Булыкина, П. В. Пустошило. — Москва : Издательство «Спорт», 2019. — 192 с. — ISBN 978-5-9500184-1-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/88477> (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
2. Карась, Т. Ю. Методика обучения предмету «Физическая культура» : учебно-практическое пособие для СПО / Т. Ю. Карась. — Саратов : Профобразование, 2019. — 131 с. — ISBN 978-5-4488-0332-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/86140> (дата обращения: 07.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей
3. Фетисова, С. Л. Волейбол : учебное пособие / С. Л. Фетисова, А. М. Фокин, Ю. Я. Лобанов. — Санкт-Петербург : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, 2018. — 96 с. — ISBN 978-5-8064-2572-1. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL:

<https://profspo.ru/books/98592> (дата обращения: 02.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

4. Быченков, С. В. Физическая культура : учебное пособие для СПО / С. В. Быченков, О. В. Везеницын. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 122 с. — ISBN 978-5-4486-0374-7, 978-5-4488-0195-2. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/77006> (дата обращения: 07.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

5. Гилев, Г. А. Физическое воспитание студентов : учебник / Г. А. Гилев, А. М. Каткова. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2018. — 336 с. — ISBN 978-5-4263-0574-8. — Текст : электронный // Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО PROFобразование : [сайт]. — URL: <https://profspo.ru/books/75830> (дата обращения: 04.09.2020). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей

Электронно-библиотечная система:

IPR BOOKS - <http://www.iprbookshop.ru/88477.html>

<http://www.iprbookshop.ru/95635.html>

<http://www.iprbookshop.ru/87872.html>

<http://www.iprbookshop.ru/85501.html>

<http://www.iprbookshop.ru/94698.html>

Веб-система для организации дистанционного обучения и управления им:

Система дистанционного обучения ОГАПОУ «Алексеевский колледж»
<http://moodle.alcollege.ru/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, зачета и дифференцированного зачета.

| Результаты (освоенные умения, усвоенные знания) | Формы и методы контроля |
|--|---|
| <p>В результате освоения учебного предмета выпускник на базовом уровне научится:</p> <ul style="list-style-type: none">- определять влияние оздоровительных систем физического воспитания на укрепление здоровья, профилактику профессиональных заболеваний и вредных привычек;- знать способы контроля и оценки физического развития и физической подготовленности;- знать правила и способы планирования системы индивидуальных занятий физическими упражнениями общей, профессионально-прикладной и оздоровительно-корrigирующей направленности;- характеризовать индивидуальные особенности физического и психического развития;- характеризовать основные формы организации занятий физической культурой, определять их целевое назначение и знать особенности проведения; | Выполнение индивидуальных заданий по проведению ОРУ, ритмической гимнастики и дыхательной гимнастики сдача контрольных нормативов по технической подготовке сдача контрольных нормативов по практической подготовке сдача норм комплекса ГТО, зачет, дифференцированный зачет |

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">- составлять и выполнять индивидуально ориентированные комплексы оздоровительной и адаптивной физической культуры;- выполнять комплексы упражнений традиционных и современных оздоровительных систем физического воспитания;- выполнять технические действия и тактические приемы базовых видов спорта, применять их в игровой и соревновательной деятельности;- практически использовать приемы самомассажа и релаксации;- практически использовать приемы защиты и самообороны;- составлять и проводить комплексы физических упражнений различной направленности;- определять уровни индивидуального физического развития и развития физических качеств;- проводить мероприятия по профилактике травматизма во время занятий физическими упражнениями;- владеть техникой выполнения тестовых испытаний Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО). | |
|---|--|



Оценка уровня физических способностей студентов

| № п/п | Физические способности | Контрольное упражнение (тест) | Возраст, лет | Оценка | | | | | |
|-------|------------------------|--|--------------|-------------------------|-----------|------------------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|
| | | | | Юноши | | | Девушки | | |
| | | | | 5 | 4 | 3 | 5 | 4 | 3 |
| 1 | Скоростные | Бег 30 м, с | 16 | 4,4 и выше 4,3 | 5,1—4,8 | 5,2 и ниже 5,2 | 4,8 и выше 4,8 | 5,9—5,3 и выше 5,9—5,3 | 6,1 и ниже 6,1 |
| | | | 17 | | 5,0—4,7 | | | | |
| 2 | Координационные | Челночный бег 310 м, с | 16 | 7,3 и выше 7,2 | ○ ○ ⌂ — | 8,2 и ниже 8,1 | 8,4 и выше 8,4 | 9,3—8,7 и выше 9,3—8,7 | 9,7 и ниже 9,6 |
| | | | 17 | | 7,9—7,5 | | | | |
| 3 | Скоростно-силовые | Прыжки в длину с места, см | 16 | 230 и выше 240 | 195—210 | 180 и ниже 190 | 210 и выше 210 | 170—190 | 160 и ниже 160 |
| | | | 17 | | 205—220 | | | 170—190 | |
| 4 | Выносливость | 6-минутный бег, м | 16 | 1500 и выше 1 500 | 1300—1400 | 1100 и ниже 1100 | 1 300 и выше 1 300 | 1050—1200 | 900 и ниже 900 |
| | | | 17 | | 1300—1400 | | | 1050—1200 | |
| 5 | Гибкость | Наклон вперед из положения стоя, см | 16 | 15 и выше 15 | 9—12 | 5 и ниже 5 | 20 и выше 20 | 12—14 | 7 и ниже 7 |
| | | | 17 | | 9—12 | | | 12—14 | |
| 6 | Силовые | Подтягивание: на высокой перекладине из виса, количество раз (юноши), на низкой перекладине из виса лежа, количество раз (девушки) | 16 | 11 и выше 12 | 8—9 | 4 и ниже 4 | 18 и выше 18 | 13—15 | 6 и ниже 6 |
| | | | 17 | | 9—10 | | | 13—15 | |

Оценка уровня физической подготовленности юношей основной и подготовительной группы

| Тесты | Оценка в баллах | | |
|---|-----------------|-------|--------|
| | 5 | 4 | 3 |
| 1. Бег 3 000 м (мин, с) | 12,30 | 14,00 | б/вр |
| 2. Бег на лыжах 5 км (мин, с) | 25,50 | 27,20 | б/вр |
| 3. Плавание 50 м (мин, с) | 45,00 | 52,00 | б/вр |
| 4. Приседание на одной ноге с опорой о стену (количество раз на каждой ноге) | 10 | 8 | 5 |
| 5. Прыжок в длину с места (см) | 230 | 210 | 190 |
| 6. Бросок набивного мяча 2 кг из-за головы (м) | 9,5 13 | 7,5 | 6,5 |
| 7. Силовой тест — подтягивание на высокой перекладине (количество раз) | | 11 | 8 |
| 8. Сгибание и разгибание рук в упоре на брусьях (количество раз) | 12 | 9 | 7 |
| 9. Координационный тест — челночный бег 3x10 м (с) | 7,3 | 8,0 | 8,3 |
| 10. Поднимание ног в висе до касания перекладины (количество раз) | 7 | 5 | 3 |
| 11. Гимнастический комплекс упражнений: - утренней гимнастики; - производственной гимнастики; - релаксационной гимнастики (из 10 баллов) | До 9 | До 8 | До 7,5 |

Оценка уровня физической подготовленности девушек основной и подготовительной группы

| Тесты | Оценка в баллах | | |
|--|-----------------|-------|------|
| | 5 | 4 | 3 |
| 1. Бег 2 000 м (мин, с) | 11,00 | 13,00 | б/вр |
| 2. Бег на лыжах 3 км (мин, с) | 19,00 | 21,00 | б/вр |
| 3. Плавание 50 м (мин, с) | 1,00 | 1,20 | б/вр |
| 4. Прыжки в длину с места (см) | 190 | 175 | 160 |
| 5. Приседание на одной ноге, опора о стену (количество раз на каждой ноге) | 8 | 6 | 4 |
| 6. Силовой тест — подтягивание на низкой перекладине (количество раз) | 20 | 10 | 5 |

| Тесты | Оценка в баллах | | |
|--|-----------------|-------------|---------------|
| | 5 | 4 | 3 |
| 7. Координационный тест — челночный бег 3x10 м (с) | 8,4 | 9,3 | 9,7 |
| 8. Бросок набивного мяча 1 кг из-за головы (м) | 10,5 До 9 | 6,5 До 8 | 5,0 До 7,5 |
| 9. Гимнастический комплекс упражнений: - утренней гимнастики; - производственной гимнастики; - релаксационной гимнастики (из 10 баллов) | | | |

Требования к результатам обучения студентов специальной медицинской группы

- .- Уметь определить уровень собственного здоровья по тестам.
 - Уметь составить и провести с группой комплексы упражнений утренней и производственной гимнастики.
 - Овладеть элементами техники движений: релаксационных, беговых, прыжковых, ходьбы на лыжах, в плавании.
 - Уметь составлять комплексы физических упражнений для восстановления работоспособности после умственного и физического утомления.
 - Уметь применять на практике приемы массажа и самомассажа.
 - Овладеть техникой спортивных игр по одному из избранных видов.
 - Повышать аэробную выносливость с использованием циклических видов спорта (терренкура, кроссовой и лыжной подготовки).
 - Овладеть системой дыхательных упражнений в процессе выполнения движений для повышения работоспособности, при выполнении релаксационных упражнений.
 - Знать состояние своего здоровья, уметь составить и провести индивидуальные занятия двигательной активности.
 - Уметь определять индивидуальную оптимальную нагрузку при занятиях физическими упражнениями. Знать основные принципы, методы и факторы ее регуляции.
 - Уметь выполнять упражнения:

- сгибание и выпрямление рук в упоре лежа (для девушек — руки на опоре высотой до 50 см);
- подтягивание на перекладине (юноши);
- поднимание туловища (сед) из положения лежа на спине, руки за головой, ноги закреплены (девушки);
- прыжки в длину с места;
- бег 100 м;
- бег: юноши — 3 км, девушки — 2 км (без учета времени);
- тест Купера — 12-минутное передвижение;
- плавание — 50 м (без учета времени);
- бег на лыжах: юноши — 3 км, девушки — 2 км (без учета времени).

Примерные темы рефератов, докладов и сообщений

1. Выдающиеся белгородские спортсмены - участники Олимпийских игр.
2. Методика занятий корригирующей гимнастикой.
3. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов.
4. Спорт в физическом воспитании студентов
5. Методы контроля за состоянием здоровья и физическим развитием (стандарты, индексы, формулы).
6. Основы судейства по избранному виду спорта
7. Методика проведения разминки
8. Физическая культура в общекультурной и профессиональной подготовке студентов СПО
9. Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении здоровья
10. Основы методики самостоятельных занятий физическими упражнениями
11. Самоконтроль, его основные методы, показатели и критерии оценки
12. Психофизиологические основы учебного и производственного труда.
13. Средства физической культуры в регулировании работоспособности

