

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
БОРИСОГЛЕБСКИЙ ФИЛИАЛ
(БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор
БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»

И. А. Свертков

29.08.2019 г.

Основная образовательная программа высшего образования

Направление подготовки 44.03.05 Педагогическое образование
(с двумя профилями подготовки)
Профили подготовки Математика. Физика
Вид программы прикладной бакалавриат

Квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очная

Год начала подготовки 2017

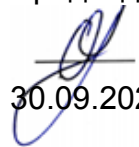
Борисоглебск 2019

Утверждение изменений в ООП для реализации в 2020/2021 учебном году

ООП пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2020/2021 учебном году на заседании ученого совета филиала 30.09.2020 г. протокол № 2

Председатель Ученого совета БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»

И.А. Свертков



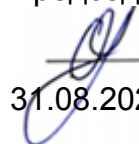
30.09.2020 г.

Утверждение изменений в ООП для реализации в 2021/2022 учебном году

ООП пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2021/2022 учебном году на заседании ученого совета филиала 31.08.2021 г. протокол № 11.

Председатель Ученого совета БФ ФГБОУ ВО «ВГУ»

И.А. Свертков



31.08.2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	4
1.1. Основная образовательная программа бакалавриата, реализуемая Борисоглебским филиалом ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика	4
1.2. Нормативные документы:	4
1.3. Общая характеристика основной образовательной программы высшего образования	4
1.3.1. Цель реализации ООП	4
1.3.2. Срок освоения ООП бакалавриата	4
1.3.3. Трудоемкость ООП бакалавриата	4
1.3.3. Трудоемкость ООП бакалавриата	4
1.4. Требования к абитуриенту	4
2. Характеристика профессиональной деятельности	4
2.1. Область профессиональной деятельности выпускника	5
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника	5
2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника	5
2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника	5
3. Планируемые результаты освоения ООП	5
4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса	6
4.1. Календарный учебный график	6
4.2. Учебный план	7
4.3. Рабочие программы дисциплин (модулей), включая их аннотации	7
4.4. Программы практик	7
4.4.1. Программы учебных практик	8
4.4.2. Программы производственных практик	8
5. Ресурсное обеспечение ООП	8
5.1. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение	9
5.2. Материально-техническое обеспечение	10
5.3. Кадровое обеспечение реализации ООП ВО	10
6. Характеристика среды вуза, обеспечивающей развитие общекультурных компетенций выпускников	11
7. Система оценки качества освоения обучающимися	13
7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация	13
7.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ООП бакалавриата	13
7.3. Внешнее оценивание качества подготовки обучающихся	14
Приложение 1 Информационные электронно-образовательные ресурсы	16
Приложение 2 Материально-техническое обеспечение	17
Приложение 3 Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	50

1. Общие положения

1.1. Основная образовательная программа бакалавриата, реализуемая Борисоглебским филиалом ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную высшим учебным заведением с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего образования (далее – ФГОС ВО).

Квалификация, присваиваемая выпускникам: бакалавр.

Квалификация, присваиваемая выпускникам: бакалавр.

1.2. Нормативные документы:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 09.02.2016 г. № 91;
- Профессиональный стандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образовании) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Минтруда России от 18.10.2013 г. № 544н (ред. от 05.08.2016)

1.3. Общая характеристика основной образовательной программы высшего образования

1.3.1. Цель реализации ООП

ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика имеет своей целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по данному направлению подготовки, удовлетворение запросов населения региона в получении профессионального образования, подготовка высококвалифицированных специалистов для образования в области математики и физики, социальной сферы и культуры.

В области воспитания целью ООП является: развитие у обучающихся личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, самостоятельности, гражданственности, приверженности этическим ценностям, толерантности, настойчивости в достижении цели.

1.3.2. Срок освоения ООП бакалавриата

Срок освоения ООП бакалавриата по очной форме обучения составляет 5 лет.

1.3.3. Трудоемкость ООП бакалавриата

1.3.3. Трудоемкость ООП бакалавриата

Общая трудоемкость освоения студентом ООП составляет 300 зачетных единиц за весь период обучения, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы студента, практики, итоговую аттестацию и время, отводимое на контроль качества освоения студентом ООП. Объем программы бакалавриата в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 зачетных единиц.

1.4. Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ установленного образца о среднем общем образовании или среднем профессиональном образовании, высшем образовании.

2. Характеристика профессиональной деятельности

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика, включает образование, социальную сферу, культуру.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности бакалавров по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика являются: обучение, воспитание, развитие, просвещение, образовательные системы.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника

БФ ФГБОУ ВО «ВГУ» по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика реализует программу прикладного бакалавриата, ориентированного на педагогический (практико-ориентированный) вид профессиональной деятельности как основной.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Бакалавр по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика должен быть готов решать следующие профессиональные задачи в соответствии с педагогическим видом профессиональной деятельности:

- изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования;
- обучение и воспитание в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов;
- использование технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметных областей;
- организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями (законными представителями), участие в самоуправлении и управлении школьным коллективом для решения задач профессиональной деятельности;
- формирование образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;
- обеспечение охраны жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса.

3. Планируемые результаты освоения ООП

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника должны быть сформированы общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общекультурными компетенциями** (ОК):

- способностью использовать основы философских и социогуманитарных знаний для формирования научного мировоззрения (ОК-1);
- способностью анализировать основные этапы и закономерности исторического развития для формирования гражданской позиции (ОК-2);
- способностью использовать естественнонаучные и математические знания для ориентирования в современном информационном пространстве (ОК-3);
- способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-4);

- способностью работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия (ОК-5);
- способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-6);
- способностью использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности (ОК-7);
- готовностью поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность (ОК-8);
- способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общепрофессиональными компетенциями** (ОПК):

- готовностью сознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности (ОПК-1);
- способностью осуществлять обучение, воспитание и развитие с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся (ОПК-2);
- готовностью к психолого-педагогическому сопровождению учебно-воспитательного процесса (ОПК-3);
- готовностью к профессиональной деятельности в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования (ОПК-4);
- владением основами профессиональной этики и речевой культуры (ОПК-5);
- готовностью к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся (ОПК-6).

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями**, соответствующими педагогическому виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа бакалавриата (ПК):

- готовностью реализовывать образовательные программы по учебным предметам в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-1);
- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
- способностью решать задачи воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся в учебной и внеучебной деятельности (ПК-3);
- способностью использовать возможности образовательной среды для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения и обеспечения качества учебно-воспитательного процесса средствами преподаваемых учебных предметов (ПК-4);
- способностью осуществлять педагогическое сопровождение социализации и профессионального самоопределения обучающихся (ПК-5);
- готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса (ПК-6);
- способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7).

4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика

4.1. Календарный учебный график

Календарный учебный график, в котором указываются периоды осуществления видов учебной деятельности и периоды каникул, последовательность реализа-

ции ООП, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственную итоговую аттестации, размещен на сайте Филиала.

4.2. Учебный план

В учебном плане отображается логическая последовательность освоения блоков ООП (дисциплин, практик), обеспечивающих формирование компетенций. При составлении учебного плана образовательная организация руководствуется общими требованиями к условиям реализации основных образовательных программ, сформулированными в разделе VI «Требования к структуре программы бакалавриата» ФГОС ВО по направлению подготовки бакалавров 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

Структура программы бакалавриата включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

ООП по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика состоит из следующих блоков:

Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к базовой части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к ее вариативной части.

Блок 2 «Практики», который в полном объеме относится к вариативной части программы.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы.

Дисциплины (модули), относящиеся к вариативной части ООП по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика, и практики определяют направленность (профиль) программы бакалавриата. Набор соответствующих дисциплин (модулей) и практик вариативной части является обязательным для освоения обучающимся

Для каждой дисциплины, практики указываются виды учебной работы и формы промежуточной аттестации. Реализация компетентного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, психологические и иные тренинги) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

В рамках освоения ООП обучающимся обеспечена возможность освоения факультативных (необязательных для изучения при освоении образовательной программы) и элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин.

Учебный план ООП по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика, размещен на сайте Филиала.

4.3. Рабочие программы дисциплин (модулей), включая их аннотации

В рабочих программах учебных дисциплин четко сформулированы конечные результаты обучения в органичной связи с осваиваемыми обучающимися компетенциями по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика.

Каждая рабочая программа обязательно содержит оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине и размещена на сайте Филиала.

4.4. Программы практик

Все виды практик, предусмотренных учебным планом, проводятся в форме практической подготовки и регламентируются Положением о практической подготов-

ке по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).

4.4.1. Программы учебных практик

При реализации программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика предусматриваются следующие типы учебной практики:

- учебная компьютерная практика;
- учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности.

При реализации данной ООП предусматриваются следующие способы проведения учебной практики: стационарная; выездная.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

Рабочая программа практики обязательно содержит оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по учебной практике и размещена на сайте Филиала.

4.4.2. Программы производственных практик

При реализации данной ООП ВО предусматриваются следующие типы производственной практики:

- производственная педагогическая практика по основам вожатской деятельности;
- производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности;
- производственная педагогическая практика;
- производственная преддипломная практика.

При реализации данной ООП предусматриваются следующие способы проведения производственной практики: стационарная; выездная.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик учитывает состояние здоровья и требования по доступности.

Рабочая программа практики обязательно содержит оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по производственной практике и размещена на сайте Филиала.

5. Ресурсное обеспечение ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика

Реализация программы возможна с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) филиала и университета и с использованием массовых открытых онлайн курсов (МООК), размещенных на открытых образовательных платформах.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории филиала, так и вне ее.

В Филиале создана и функционирует электронная информационно-образовательная среда (далее – ЭИОС), обеспечивающая:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет»;
- доступ к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам):
 - ✓ Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» – <http://biblioclub.ru/>
 - ✓ ООО Политехресурс ЭБС «Электронная библиотека технического вуза» (ЭБС «Консультант студента») – <https://www.studentlibrary.ru/>.

Обучающимся обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

Функционирование электронной информационно-образовательной среды филиала обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Перечень информационных электронно-образовательных ресурсов представлен в Приложении 1.

5.1. Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Основная образовательная программа обеспечена нормативной документацией и методическими материалами по всем учебным курсам, дисциплинам, составляющим ООП. При разработке ООП определены учебно-методические ресурсы и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для реализации программы, а также представлен перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

Самостоятельная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. В рабочих программах учебных дисциплин содержатся перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине, методические указания для обучающихся по освоению дисциплины. Для всех дисциплин учебного плана и практик разработаны методические материалы.

Фонд библиотеки включает учебную, учебно-методическую, научную, справочно-энциклопедическую, информационно-библиографическую, художественную литературу, периодические издания, электронные ресурсы на русском и иностранных языках.

Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда Филиала обеспечивают одновременный доступ не менее 25 % обучающихся по программе бакалавриата.

Наряду с основной учебной и учебно-методической литературой библиотекой осуществляется важнейшая задача обеспечения каждого обучающегося дополнительной литературой различных типов изданий по всем дисциплинам реализуемых основных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС ВО. В достаточном количестве представлена научная, художественная литература, сборники законодательных, нормативно-правовых актов, а также справочно-энциклопедические издания.

5.2. Материально-техническое обеспечение

Филиал располагает материально-технической базой, которая позволяет обеспечить проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренной основной образовательной программой бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика, и соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам и правилам.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Филиал обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения, состав которого определяется в рабочих программах дисциплин и подлежит ежегодному обновлению.

Данные о материально-техническом обеспечении приведены в Приложении 2.

5.3. Кадровое обеспечение реализации ООП ВО

Реализация программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы бакалавриата на условиях гражданско-правового договора.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников организации соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993).

К реализации образовательного процесса привлечено 38 научно-педагогических работников.

Доля научно-педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата, составляет 94,1%.

Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу бакалавриата составляет 63,1%

Доля работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы ба-

калавриата (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу бакалавриата составляет 14,3 %.

6. Характеристика среды вуза, обеспечивающей развитие общекультурных компетенций выпускников

Филиал активно развивает социокультурную среду, способствующую повышению эффективности социально-воспитательного компонента учебного процесса. Формирование и развитие общекультурных и социально-личностных компетенций выпускников осуществляется на основе органического взаимодействия учебного и воспитательного процессов, а также в ходе программ целенаправленного воспитания во внеучебное время.

Основной целью развития социокультурной среды является создание организационных и педагогических условий для формирования общекультурных компетенций обучающихся Филиала.

Реализация намеченной цели обеспечивается в процессе решения следующих основных задач:

- создание системы перспективного и текущего планирования воспитательной деятельности и организации социальной работы;
- подготовка, организация и проведение различных мероприятий по направлениям воспитательной деятельности;
- реализация мероприятий по социальной защите участников образовательного процесса;
- совершенствование системы студенческого самоуправления, формирование основ корпоративной культуры, развитие студенческих объединений;
- реализация воспитательного потенциала учебно-научной работы;
- мониторинг состояния социально - воспитательной работы в Филиале;
- позиционирование Филиала как центра культуры и просвещения, выполняющего широкие социальные функции.

Структуру организации социально-воспитательной работы можно представить следующим образом: Филиал – факультет – кафедры – органы студенческого самоуправления – академические группы.

Для проведения социально-воспитательной работы Филиал располагает необходимыми возможностями и ресурсами, соответствующими специалистами, помещениями и оборудованием для организации и проведения внеучебных мероприятий.

Объекты физической культуры и спорта Филиала являются центром спортивно-массовой работы, направленной на привитие обучающимся потребности в здоровом образе жизни. Готовность поддерживать уровень физической подготовки, обеспечивающий полноценную деятельность, формируется у обучающихся в целостном образовательном процессе, в учебной и внеучебной деятельности с привлечением возможностей и ресурсов Филиала и социокультурного окружения:

- при реализации дисциплины «Физическая культура и спорт», элективных дисциплин по физической культуре и спорту;
- в работе Спортивного клуба филиала (игровые виды спорта, гиревой спорт);
- в спортивных соревнованиях.

Формирование навыков самостоятельной научно-теоретической и исследовательской работы молодёжи, способности к самообразованию обеспечивает участие обучающихся в научных мероприятиях различного уровня.

Формирование компетенций социального взаимодействия, самоорганизации и самоуправления на основе принятых в обществе нравственных и правовых норм

обеспечивается развитой системой студенческого самоуправления, включающего в себя студенческий совет, профсоюзную организацию студентов, педагогический отряд, студенческий театр «Би-ба-бо».

Деятельность студенческого самоуправления направлена на формирование самостоятельности, социальной активности, способности работать в команде, толерантно воспринимать социальные, культурные и личностные различия. В Филиале созданы условия для формирования компетенций социального взаимодействия, гражданского самосознания, самоорганизации и самоуправления. В этом направлении активно работают студенческое самоуправление, студенческий профсоюз, решающие вопросы организации досуга, творческого самовыражения, быта студентов.

Студенческий совет Филиала (https://vk.com/bsk_vsu) активно позиционирует студенческие мероприятия в информационном пространстве города и региона, организует такие мероприятия, как:

- «Фестиваль самодеятельного творчества студентов «Студенческая весна»;
- «Посвящение в студенты»;
- Фестиваль первокурсников «Дебют»;
- Проект «Новый год в Филиале»;
- Новогодний утренник для детей сотрудников и студентов;
- День здоровья и др.

Формирование общекультурных компетенций, активной гражданской позиции студентов обеспечивается системой мероприятий, направленных на патриотических и гражданское воспитание студентов:

- Всероссийская акция «Бессмертный полк», посвященная Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.;
- встречи с ветеранами Великой Отечественной войны и локальных военных конфликтов, участниками трудового фронта, старейшими сотрудниками университета;
- торжественные мероприятия, посвященные Дню Победы, Дню защитника Отечества, Международному женскому дню, Дню знаний.

Активное участие студентов в организации и проведении данных мероприятий формирует у обучающихся способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития для формирования и патриотизма и гражданской позиции.

Профсоюзная организация студентов охватывает 85% студентов и ведет активную работу по оказанию социальной защиты и поддержки обучающихся, обеспечению их социальных гарантий, что формирует у обучающихся способность использовать базовые правовые знания в различных сферах деятельности.

В целях формирования навыков использования приемов оказания первой помощи, методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций проводятся:

- учения по пожарной и антитеррористической безопасности студентов и сотрудников;
- инструктаж по антитеррористической безопасности и угрозе проведения терактов.

Социальная составляющая социокультурной среды в Филиале направлена на создание комфортных условий жизнедеятельности студентов. С целью создания условий для охраны здоровья, проведения медицинского обслуживания студентов в Филиале функционирует лицензированный медицинский пункт, расположенный в помещении студенческого общежития.

С целью создания условий по обеспечению инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ОВЗ в Филиале организовано педагогическое и социальное сопровождение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. В штатном расписании

Филиала имеется должность тьютора, в функциональные обязанности которого входит психолого-педагогическое сопровождение обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ. Выбор мест прохождения практик для данной категории обучающихся согласуется с требованием их доступности. Процедуры проведения различных форм контроля учитывают особенности их проведения для инвалидов и лиц с ОВЗ. При освоении дисциплины «Физическая культура и спорт» студенты, имеющие ограниченные возможности здоровья, занимаются в специальных группах согласно диагнозу заболевания с квалифицированными специалистами отдельно от основной группы. В случае необходимости проводятся адаптивные занятия, предполагающие курс лекций, защиту реферата для сдачи зачета, при этом по желанию студенты могут заниматься адаптивной физической культурой по индивидуальной программе с преподавателем.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы представлены в Приложении 3.

7. Система оценки качества освоения обучающимися

Оценка качества освоения обучающимися ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки Математика. Физика, включает текущий контроль успеваемости, промежуточную, государственную итоговую аттестацию, а также внешнюю оценку качества обучающихся.

7.1. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация

Обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ООП осуществляется в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета и Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ООП созданы и утверждены фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Эти фонды могут включать контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, зачетов и экзаменов; тесты; примерную тематику курсовых работ / рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

7.2. Государственная итоговая аттестация выпускников ООП бакалавриата

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основной образовательной программы по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по образовательной программе.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты, а также подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена. Видом выпускной квалификационной работы является бакалаврская работа.

Согласно ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (уровень бакалавриата) все общекультурные и общепрофессиональные компетенции, а также профессиональные компе-

тенции, отнесенные к виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа бакалавриата (педагогический), включаются в набор требуемых результатов освоения программы бакалавриата.

Выпускная квалификационная работа представляет собой самостоятельно выполненную обучающимся письменную работу на основании полученных теоретических и практических знаний, содержащую обзор литературы по теме выпускной квалификационной работы; правильно выбранные методы исследования; научно интерпретированные, полученные результаты в рамках поставленных задач. Выпускная квалификационная работа демонстрирует уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Государственный экзамен проводится по нескольким дисциплинам (модулям) образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников. Для междисциплинарного экзамена предлагаются задания следующих типов:

- задания, проверяющие освоение группы компетенций, соответствующих определенному разделу ООП (контрольные вопросы);
- задания, ориентированные на проверку освоения трудового действия в целом (практико-ориентированные вопросы).

Государственный экзамен проводится устно в соответствии с Программой государственной итоговой аттестации с использованием контрольно-измерительных материалов.

Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся диплома бакалавра.

Процедура проведения государственной итоговой аттестации регламентируется Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры Воронежского государственного университета и Программой государственной итоговой аттестации по направлению подготовки по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика.

Программа государственной итоговой аттестации обязательно содержит оценочные материалы для проведения государственной итоговой аттестации обучающихся и выставлена на сайте Филиала.

7.3 Внешнее оценивание качества подготовки обучающихся

Кроме внутреннего контроля, контроль качества подготовки обучающихся осуществляется с помощью форм внешнего оценивания, ставших уже традиционными:

- Федеральный интернет-экзамен высшего профессионального образования (ФЭПО), который проводится в каждом семестре в форме компьютерного тестирования, студенческие Интернет-олимпиады всероссийского и международного уровней;
- Федеральный интернет-экзамен для выпускников бакалавриата (ФИЭБ), который проводится на заключительном году освоения ООП.

В целях управления качеством образования также проводится анкетирование обучающихся, работников Филиала, представителей работодателя.

На элементы основной образовательной программы подготовки бакалавров по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили подготовки Математика. Физика получены рецензии от руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы бакалавриата.

Программа составлена заведующим кафедрой естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин С.Е. Зюзиным

Программа обсуждена и одобрена для реализации учёным советом Филиала 29.08.2019 г. протокол № 1.

Декан технологического-педагогического факультета  Г.Ю. Алексеева

Заведующий кафедрой
естественнонаучных и общеобразовательных
дисциплин



С.Е. Зюзин

Приложение 1

Информационные электронно-образовательные ресурсы

- Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» – <http://biblioclub.ru/>
- ООО Политехресурс ЭБС «Электронная библиотека технического вуза» (ЭБС «Консультант студента») – <https://www.studentlibrary.ru/>
- платформа «Электронный университет ВГУ»
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – <http://elibrary.ru/>
- Электронная Библиотека Диссертаций Российской Государственной Библиотеки – <https://dvs.rsl.ru/>
- Научная электронная библиотека – <http://www.scholar.ru/>
- Федеральный портал Российское образование – <http://www.edu.ru/>
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru/>
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов – <http://fcior.edu.ru>
- Единая коллекция Цифровых Образовательных Ресурсов – <http://school-collection.edu.ru/>

Приложение 2 Материально-техническое обеспечение

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	История	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1.)	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
2.	Философия	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд.45).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук ACER, экран, проектор). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 18).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, проектор LCD в комплекте, экран настенный 180x180 Screen Media Apollo Matt White). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
3.	Иностранный язык	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего кон-	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON).

	троля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 29).	Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 40).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран на штативе, видеопроектор ViewSonic PJD5133, колонки Dialog (1 комп.)), DVD – проигрыватель PHILIPS, телевизор SAMSUNG. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 8).	Набор демонстрационного оборудования (мобильный ПК Acer, переносной экран, мультимедиапроектор Canon), Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран GEHA Eco Master Tripod 200*200 см, проектор Acer X1260P DLP 2400), мобильный ПК ASUS "K50IJ04", видеоплеер LG 830 AM, магнитофон PANASONIC, DVD - плеер Philips 5168K (USB), DVD – проигрыватель, магнитофон кассетный + CD, музыкальный центр, МФУ Samsung FCX 4220, принтер лазерный CANON "LBP 2900", принтер МФУ MF 4018 Canon i-Sensys (копир, сканер). Лингафонный кабинет: наушник ТМГ преподавателя SN 120 для лингафонного кабинета, наушник ТМГ студента SN 120 для лингафонного кабинета (10 штук), мини музыкальный центр Sony CMT-EH15 для лингафонного кабинета, пульт преподавателя для лингафонного кабинета. Электронные образовательные ресурсы: 1) Интерактивная программа по активизации лексики и отработки произношения "English Pronunciation in Use. Cambridge University in

			<p>Press”, 2009.</p> <p>2) Обучающая программа «35 языков мира», Learning Company Properties Inc., 2003.</p> <p>3) Программа «Лингафонный базовый курс английского языка: Bridge to English», Intense publishing, 2008.</p> <p>4) Обучающая программа “Movie Talk. Английский”, EuroTalk Interactive, 2008.</p> <p>5) Программа «Аудиокурс: “Ship or Sheep”, „Tree or Three”. An intermediate pronunciation course, Cambridge University Press, 2001. Автор: Ann Baker.</p> <p>6) Мультимедиа-пособие для компьютера П.Литвинов «Кратчайший путь к устной речи на английском языке», Компания Магнамедиа, 2008.</p> <p>7) Программа «Курс английского языка. Начальный уровень», LANGMaster GROUP, Inc., 1994-2007.</p> <p>8) DVD-учебник “Hello English”. электронные приложения к газете «1 Сентября». Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
4.	Русский язык для устной и письменной коммуникации	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
5.	Психология	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 13а).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук сMachine E728-452 G50, экран переносной, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 18).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, проектор LCD в комплекте, экран настенный180x180 Screen Media Apollo Matt White). Аудитория укомплектована специализированной

		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	мебелью. Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
6.	Педагогика	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 13а).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук сMachine E728-452 G50, экран переносной, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 18).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, проектор LCD в комплекте, экран настенный180x180 Screen Media Apollo Matt White). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 27 а).	5 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор мультимедийный Aсег с экраном. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1)	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
7.	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Лаборатория анатомии, физиологии и гигиены. Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, д. 195/38, ауд.14).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран, проектор TOSHIBA), видеоплеер LG 315, телевизор Rolsen, микроскоп Биомед-2 (7 штук), спирометр сухой портативный (3 штуки), ростомер РМ, комплект «Строение тела человека», торс человека, скелет человека, тематиче-

			ские таблицы (90 штук), рельефные таблицы (10 штук), тематические стенды (6 штук), муляжи (15 штук), микропрепараты (8 коробок) видеофильмы (13 кассет). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, ул. Советская, 47, ауд. 8).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран, проектор TOSHIBA), видеоплеер LG 315, телевизор Rolsen. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
8.	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 8).	Набор демонстрационного оборудования (мобильный ПК Асег, переносной экран, мультимедиапроектор Сапон), общевойсковой защитный комплект ОЗК, костюм защитный Л 1, противогаз ГП-7В (2 штуки), противогаз ПДФ-2Д, войсковой прибор химической разведки ВПХР (3 штуки), дозиметрический комплект ДП-22В, дозиметр «Радекс» РД-1503, комплект плакатов, наглядные пособия, стенды: 1. Оказание первой медицинской помощи пострадавшему 2. О мерах противодействия терроризму 3. Радиационная обстановка Воронежской области 4. Действия при пожаре 5. Действия при радиационном заражении местности 6. Действия при чрезвычайных ситуациях природ-

			ного характера 7. Устройство прибора ВПХР 8. Устройство изолирующих и фильтрующих противогазов 9. Все о Вашей безопасности Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
9.	Информационно-коммуникационные технологии	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий, аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38).	14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77, аудио гарнитура (12 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1)	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
10.	Экономика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран GEHA Eco Master Tripod 200*200 см, проектор Acer X1260P DLP 2400), мобильный ПК ASUS "K50IJ04", видеоплеер LG 830. AM, магнитофон PANASONIC, DVD - плеер Philips 5168K (USB), DVD – проигрыватель, магнитофон кассетный + CD, музыкальный центр, МФУ Samsung FCX 4220, принтер лазерный CANON "LBP 2900", принтер МФУ MF 4018 Canon i-Sensys (копир, сканер). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 2).	9 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, мультимедиапроектор Canon, колонки Cepius (2 шт.), экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

11.	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран GEHA Eco Master Tripod 200*200 см, проектор Acer X1260P DLP 2400), мобильный ПК ASUS "K50IJ04", видеоплеер LG 830. AM, магнитофон PANASONIC, DVD - плеер Philips 5168K (USB), DVD – проигрыватель, магнитофон кассетный + CD, музыкальный центр, МФУ Samsung FCX 4220, принтер лазерный CANON "LBP 2900", принтер МФУ MF 4018 Canon i-Sensys (копир, сканер). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 2).	9 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, мультимедиапроектор Canon, колонки Cepius (2 шт.), экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
12.	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран GEHA Eco Master Tripod 200*200 см, проектор Acer X1260P DLP 2400), мобильный ПК ASUS "K50IJ04", видеоплеер LG 830. AM, магнитофон PANASONIC, DVD - плеер Philips 5168K (USB), DVD – проигрыватель, магнитофон кассетный + CD, музыкальный центр, МФУ Samsung FCX 4220, принтер лазерный CANON "LBP 2900", принтер МФУ MF 4018 Canon i-Sensys (копир, сканер). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 2).	9 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, мультимедиапроектор Canon, колонки Cepius (2 шт.), экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
13.	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 29).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

		Тренажерный зал (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 5).	Беговая дорожка, велотренажер (8 штук), штанга тренировочная 50 кг (6 штук), штанга тренировочная 120 кг, скамья под штангу 120 кг, скамья силовая (5 штук), тренажер – силовая станция R-0937, стойка для гантелей, гриф гантельный (8 штук), гриф W-образный, гриф Z – образный, гриф - рама, гиря 8 кг (2 штуки), гиря 12 кг (2 штуки), гиря 16 кг (2 штуки), гиря 24 кг (2 штуки), гиря 32 кг (2 штуки), мяч гимнастический (8 штук), весы электронные, пенка гимнастическая (14 штук).
14.	Основы физики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
15.	Теория функций комплексного переменного	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

16.	Дискретная математика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
17.	Элементарная математика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
18.	Элементы абстрактной и компьютерной алгебры	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

19.	Компьютерные сети, Интернет и мультимедиа технологии	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
20.	Компьютерное моделирование	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
21.	Информатика	Лаборатория информатики и компьютерного контроля знаний. Аудитория для занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 17)	16 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, интерактивная доска Triumph Board с кабелем, штангой, креплениями, IP камера Ezviz C3C (PoE) (CS-CV216-AO-31 EFR (2.8 mm) PoE, до 1280*720 (2 штуки), наушник ТМГ (7 штук), проектор NEC V260 X. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий, аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38).	14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77, аудио гарнитура (12 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

			мебелью. 10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
22.	Основы микроэлектроники	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), электронные плакаты по курсу «Теория механизмов и машин» (156) ключ на 2 ПК, электронные плакаты по курсу «Материаловедение» (110) ключ на 2 ПК, угломер 2 УМ ГОСТ 5378 КРИН, генератор Г-3-112 (4 штуки), генератор ГЗ-109, генератор ГЗ-111, осциллограф С1-93 (2 штуки), осциллограф С1-67 (2 штуки), осциллограф MOS 620, устройство К – 4826 (4 штуки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
23.	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 11).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран, видеопроектор TOSHIBA). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Лаборатория анатомии, физиологии и гигиены. Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 14)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран, проектор TOSHIBA), видеоплеер LG 315, телевизор Rolcen, микроскоп Биомед-2 (7 штук), спирометр сухой портативный (3 штуки), ростомер РМ, комплект «Строение тела человека», торс человека, скелет человека, тематические таблицы (90 штук), рельефные таблицы (10 штук), тематические стенды (6 штук), муляжи (15 штук), микропрепараты (8 коробок) видеофильмы (13 кассет). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс. (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, д. 195/38, ауд.16).	12 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ,

			коммутатор D-Link "DES-1024D" 24 port100Mbit 12, ноутбук Dell, видеопроектор TOSHIBA, экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
24.	Методика обучения математике	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации(Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 27 а).	5 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор мультимедийный Acer с экраном. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
25.	Математический анализ	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации(Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
26.	Алгебра и теория чисел	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
27.	Геометрия	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего кон-	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ).

		троля и промежуточной аттестации(Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
28.	Математическая логика и теория алгоритмов	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации(Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
29.	Дифференциальные уравнения	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34.).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
30.	Теория вероятностей и математическая статистика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
31.	Теория функций действительного переменного	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). весы электронные учебные ВУЛ-50 Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего кон-	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные

		троля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
32.	Общая и экспериментальная физика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38).	14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), электронные плакаты по курсу «Теория механизмов и машин» (156) ключ на 2 ПК, электронные плакаты по курсу «Материаловедение» (110) ключ на 2 ПК, угломер 2 УМ ГОСТ 5378 КРИН, генератор Г-3-112 (4 штуки), генератор Г3-109, генератор Г3-111, осциллограф С1-93 (2 штуки), осциллограф С1-67 (2 штуки), осциллограф MOS 620, устройство К – 4826 (4 штуки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал №	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электрон-

		1).	ную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
33.	Электротехника и радиотехника	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), электронные плакаты по курсу «Теория механизмов и машин» (156) ключ на 2 ПК, электронные плакаты по курсу «Материаловедение» (110) ключ на 2 ПК, угломер 2 УМ ГОСТ 5378 КРИН, генератор Г-3-112 (4 штуки), генератор Г3-109, генератор Г3-111, осциллограф С1-93 (2 штуки), осциллограф С1-67 (2 штуки), осциллограф MOS 620, устройство К – 4826 (4 штуки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
34.	Основы теоретической физики	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
35.	Методика обучения физике	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Бори-	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы

		соглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 27 а).	5 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор мультимедийный Асег с экраном. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
36.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Тренажерный зал (Воронежская область, г. Борисоглебск, Народная, 43, ауд. 5).	Беговая дорожка, велотренажер (8 штук), штанга тренировочная 50 кг (6 штук), штанга тренировочная 120 кг, скамья под штангу 120 кг, скамья силовая (5 штук), тренажер – силовая станция R-0937, стойка для гантелей, гриф гантельный (8 штук), гриф W-образный, гриф Z – образный, гриф - рама, гиря 8 кг (2 штуки), гиря 12 кг (2 штуки), гиря 16 кг (2 штуки), гиря 24 кг (2 штуки), гиря 32 кг (2 штуки), мяч гимнастический (8 штук), весы электронные, пенка гимнастическая (14 штук), лыжи.
		Спортивный зал (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 11).	Комплект для игры в волейбол, комплект для игры в баскетбол (2 штуки), комплект для игры в теннис, стол для настольного тенниса (2 штуки), комплект гимнастический, мяч баскетбольный (5 штук), мяч волейбольный (3 штуки), медицинбол (13 штук), лыжи.
37.	Педагогика детского оздоровительного лагеря	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал №	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электрон-

		1).	ную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
38.	Основы вожатской деятельности	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
39.	Основы инклюзивного образования	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
40.	Основы коррекционной педагогики в образовательной организации	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
41.	Методология и методика научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
42.	Основы профессиональной этики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего кон-	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X).

		троля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
43.	Суицидальное поведение детей и подростков	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
44.	Профилактика зависимостей у обучающихся	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 20).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор NEC V260 X). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
45.	История математики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
46.	История физики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г.	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной

		Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
47.	Естественнонаучная картина мира	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
48.	Мировая художественная культура	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
49.	Информатизация управления образовательным процессом	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г.	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной

		Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30). Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	мебелью. 10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
50.	Разработка и поддержка сайта работника сферы образования	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1)	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
51.	Математика	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
52.	Элементы дифференциального исчисления	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
53.	Линейная алгебра	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
54.	Векторная алгебра	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19.)	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

55.	Практикум по информационным технологиям	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс. (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, д. 195/38, ауд.16).	12 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ, коммутатор D-Link "DES-1024D" 24 port100Mbit 12, ноутбук Dell, видеопроектор TOSHIBA, экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
56.	Основы информационных технологий	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс. (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, д. 195/38, ауд.16).	12 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ, коммутатор D-Link "DES-1024D" 24 port100Mbit 12, ноутбук Dell, видеопроектор TOSHIBA, экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
57.	Современные педагогические технологии при изучении предметной области математика и информатика	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
58.	Современные средства контрольно-оценочной деятельности учителя	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30) .	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ

			и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
59.	Астрономия	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 29).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), телескоп, теодолит 2Т-5К, пирометр CENTER-350, лазер газовый ЛГН-109, стенд «Полная карта Луны», стенд «Карта звездного неба», стенд «Демонстрационная подвижная карта звездного неба», стенд «Шкала электромагнитных волн», модель небесной сферы (4 штуки), глобус Луны (4 штуки), подвижная модель небесной сферы, карта звездного неба (8 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
60.	Избранные вопросы астрономии	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 29).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), микроскоп цифровой, регистратор теплового излучения РТИ 1, генератор лазерный (2 штуки), микроскоп с микрометрическим винтом, монохроматор УМ-2, сахариметр СУ-4 (2 штуки), стенд СЗ-ок1-01: источник питания ИПС 1 с 8 соединительными проводниками, телескоп, теодолит 2Т-5К, пирометр CENTER-350, лазер газовый ЛГН-109, стенд «Полная карта Луны», стенд «Карта звездного неба», стенд «Демонстрационная подвижная карта звездного неба», стенд «Шкала электромагнитных волн», модель небесной сферы (4 штуки), глобус Луны (4 штуки), подвижная модель небесной сферы, карта звездного неба (8 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.

		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
61.	Школьные учебники математики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации(Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34). Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ) Аудитория укомплектована специализированной мебелью. 10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
62.	Электронные образовательные ресурсы в работе учителя математики	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19). Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34). Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью. Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью. 10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
63.	Избранные вопросы математики	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30). Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью. 10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
64.	Компьютерная обработка и представление материалов педагогических исследований	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежу-	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электрон-

		точной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	ную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
65.	Введение в математический анализ	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, видеопроектор TOSHIBA), Телевизор Elenberg, Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
66.	Элементы интегрального исчисления	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 3).	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, видеопроектор TOSHIBA), Телевизор Elenberg, Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
67.	Практикум по решению физических задач	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и ин-	Набор демонстрационного оборудования (ноут-

		<p>дидеальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).</p>	<p>бук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).</p>	<p>10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
68.	Элементарная физика	<p>Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).</p>	<p>Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
		<p>Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).</p>	<p>10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью</p>
69.	Физический практикум	<p>Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31).</p>	<p>Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), весы электронные учебные ВУЛ-50 ЭМ, лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (4 штуки), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (4 штуки), термометр электронный, микролаборатория по оптике (5 штук), прибор для ДЗМ, источник питания В5-47, комплект физических плакатов. Аудитория укомплектована специализированной</p>

		<p>Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 13а)</p> <p>Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 29)</p> <p>Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 42).</p>	<p>мебелью.</p> <p>Набор демонстрационного оборудования (ноутбук сMachine E728-452 G50, экран переносной, мультимедиапроектор EPSON). Лабораторный комплект по механике с методическими рекомендациями (7 штук), лабораторный комплект по молекулярной физике с методическими рекомендациями (7 штук), лабораторная установка (комплект) (5 штук), термометр электронный, аппарат для демонстрации линейного расширения, парогенератор (230 В,50/60 Гц) U8624700, теодолит 2Т-5К, торсионное устройство U8405740, трубка Кундта 8432845, устройство для демонстрации аномалий воды U14318, весы электронные учебные ВУЛ-50ЭМ, таблица «Периодическая система химических элементов».</p> <p>Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p> <p>Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON), источник постоянного тока Б547, микроскоп цифровой, регистратор теплового излучения РТИ 1, генератор лазерный (2 штуки), микроскоп с микрометрическим винтом, монохроматор УМ-2, сахариметр СУ-4 (2 штуки), стенд СЗ-ок1-01: источник питания ИПС 1 с 8 соединительными проводниками, телескоп, теодолит 2Т-5К, пирометр CENTER-350, лазер газовый ЛГН-109, стенд «Полная карта Луны», стенд «Карта звездного неба», стенд «Демонстрационная подвижная карта звездного неба», стенд «Шкала электромагнитных волн», модель небесной сферы (4 штуки), глобус Луны (4 штуки), подвижная модель небесной сферы, карта звездного неба (8 штук).</p> <p>Аудитория укомплектована специализированной мебелью..</p> <p>Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, мультимедиапроектор EPSON). Электронные плакаты по курсу «Теория механизмов и машин» (156) ключ на 2 ПК, электронные плакаты по курсу «Материаловедение» (110) ключ на 2 ПК, угломер 2 УМ ГОСТ 5378 КРИН, генератор Г-3-112 (4 штуки), генератор Г3-109, генератор Г3-111, осциллограф С1-93 (2 штуки), осциллограф С1-67 (2 штуки), осциллограф MOS 620, устройство К – 4826 (4 штуки).</p>
--	--	--	--

			Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
70.	Тренинг общения	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
71.	Учебная компьютерная практика	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий, аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38).	14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77, аудио гарнитура (12 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
72.	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной

			мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
73.	Производственная педагогическая практика по основам вожатской деятельности	Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 30).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран настенный, проектор, колонки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
74.	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
75.	Производственная педагогическая практика	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультиме-

			диапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
76.	Производственная преддипломная практика	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19).	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 34).	Набор демонстрационного оборудования (компьютер, экран, проектор BENQ), макеты и объемные фигуры (23 штуки), модели (7 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1.)	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
77.	Самостоятельная работа обучающихся	Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, читальный зал № 1).	10 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс. (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, д. 195/38, ауд.16)	12 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ, коммутатор D-Link "DES-1024D" 24 port 100Mbit 12, ноутбук Dell, видеопроектор TOSHIBA, экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Помещение для самостоятельной работы, компьютерный	9 компьютеров, объединенных в сеть с выходом

		класс. (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 2)	в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, мультимедиапроектор Сапол, колонки Cepius (2 шт.), экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью
78.	Помещения для хранения и профилактики учебного оборудования	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 31*)	Помещение укомплектовано специализированной мебелью для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, средствами технического обслуживания учебного оборудования.
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 27)	Помещение укомплектовано специализированной мебелью для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, средствами технического обслуживания учебного оборудования.
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 13 б)	Помещение укомплектовано специализированной мебелью для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, средствами технического обслуживания учебного оборудования.
		Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий, аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38)	14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77, аудио гарнитура (12 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
		Лаборатория естественнонаучных дисциплин. Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 40)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран на штативе, видеопроектор ViewSonic PJD5133, колонки Dialog (1 комп.)), DVD – проигрыватель PHILIPS, телевизор SAMSUNG, микроскоп УМ 301, микроскоп МИБ 3 (3 штуки), микроскоп Биолам 11942, микроскоп МБР 1 (8 штук), термометр, барометр, гигрометр психрометрический (5 штук), анемометр чашечный МС-13 (5 штук), психрометр, нивелир, натуральные (предметные) наглядные пособия: влажные препараты (17 штук), микропрепараты (77 штук), скелеты позвоночных животных (14 штук), чучела (8 штук), коллекции (54 штуки), гербарии (9 штук), модели (11 штук), муляжи (2 штуки), макеты (32 штуки), экскурсионное оборудование (83 штуки), таблицы (70 штук), географические карты (44 штуки), инструменты и приспособления для лабораторных занятий (130 штук), наглядные пособия (комплект

		таблиц по биологии – 70 штук), демонстрационные стенды (3 штуки). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Лаборатория анатомии, физиологии и гигиены. Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 14)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук Dell, экран, проектор TOSHIBA), видеоплеер LG 315, телевизор Rolsen, микроскоп Биомед-2 (7 штук), спирометр сухой портативный (3 штуки), ростомер РМ, комплект «Строение тела человека», торс человека, скелет человека, тематические таблицы (90 штук), рельефные таблицы (10 штук), тематические стенды (6 штук), муляжи (15 штук), микропрепараты (8 коробок) видеофильмы (13 кассет). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд.32)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, переносной экран, переносной проектор).
	Кафедра психолого-педагогического и социального образования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд.7)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, переносной экран, переносной проектор).
	Кафедра начального и среднего профессионального образования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 13)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, переносной экран, переносной проектор).
	Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд.4)	Набор демонстрационного оборудования (ноутбук, переносной экран, переносной проектор).
	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 5*)	Помещение укомплектовано специализированной мебелью для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (спортивного инвентаря), средствами технического обслуживания спортивного инвентаря.
	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 11*)	Помещение укомплектовано специализированной мебелью для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (спортивного инвентаря), средствами технического обслуживания спортивного инвентаря.
	Лаборатория информатики и компьютерного контроля знаний. Аудитория для занятий семинарского типа, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 17)	16 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, интерактивная доска Triumph Board с кабелем, штангой, креплениями, IP камера Ezviz С3С (PoE) (CS-CV216-AO-31 EFR (2.8 mm) PoE, до 1280*720 (2 штуки), наушник ТМГ (7 штук), проектор NEC V260 X. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.
	Аудитория для занятий семинарского типа, групповых и ин-	11 компьютеров, объединенных в сеть с выходом

	<p>дидивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 19)</p>	<p>в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, колонки SVEN SPS-606 (1 комп.), мультимедиапроектор EPSON, экран настенный. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
	<p>Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий, аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Народная, 43, ауд. 38)</p>	<p>14 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор Hitachi CP-X1, принтер HP LaserJet P2015, интерактивный экран Hitachi FX-77 Series board 77, аудио гарнитура (12 штук). Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
	<p>Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 15)</p>	<p>13 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, проектор ViewSonic, колонки Sven (2 шт.), экран, принтер Canon LBP2900. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
	<p>Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы, компьютерный класс (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Свободы/Народная, 195/38, ауд. 16)</p>	<p>12 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ, коммутатор D-Link "DES-1024D" 24 port 100Mbit 12, ноутбук Dell, видеопроектор TOSHIBA, экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>
	<p>Аудитория для занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, выполнения курсовых работ, компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы (Воронежская область, г. Борисоглебск, ул. Советская, 47, ауд. 2)</p>	<p>9 компьютеров, объединенных в сеть с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ВГУ и БФ, мультимедиапроектор Canon, колонки Cepius (2 шт.), экран. Аудитория укомплектована специализированной мебелью.</p>

Приложение 3
Рабочая программа воспитания и
календарный план воспитательной работы

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Декан технолого-педагогического
факультета



С.Е. Зюзин
01.09.2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

1. Код и наименование направления подготовки:
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
2. Профили подготовки:
Математика. Физика
3. Квалификация выпускника: бакалавр
4. Составители программы:
А.А. Назарова, начальник отдела по воспитательной работе ВГУ, Г.Ю. Юмашева,
начальник организационного отдела БФ ВГУ, канд. филол. наук, доцент
5. Рекомендована: Ученым советом филиала от 23.06.2021 г., протокол № 10
- 6 Учебный год: 2021-2022

7. Цель и задачи программы:

Цель программы – воспитание высоконравственной, духовно развитой и физически здоровой личности, обладающей социально и профессионально значимыми личностными качествами и компетенциями, способной творчески осуществлять профессиональную деятельность и нести моральную ответственность за принимаемые решения в соответствии с социокультурными и духовно-нравственными ценностями.

Задачи программы:

- формирование единого воспитательного пространства, направленного на создание условий для активной жизнедеятельности обучающихся, их гражданского и профессионального самоопределения и самореализации;
- вовлечение обучающихся в общественно-ценностные социализирующие отношения по всем направлениям воспитательной работы в вузе/на факультете;
- освоение обучающимися духовно-нравственных ценностей, гражданско-патриотических ориентиров, необходимых для устойчивого развития личности, общества, государства;
- содействие обучающимся в личностном и профессиональном самоопределении, проектировании индивидуальных образовательных траекторий и образа будущей профессиональной деятельности, поддержка деятельности обучающихся по самопознанию и саморазвитию.

8. Теоретико-методологические основы организации воспитания

В основе реализации программы лежат следующие **подходы**:

- *системный*, который означает взаимосвязь и взаимообусловленность всех компонентов воспитательного процесса – от цели до результата;
- *организационно-деятельностный*, в основе которого лежит единство сознания, деятельности и поведения и который предполагает такую организацию коллектива и личности, когда каждый обучающийся проявляет активность, инициативу, творчество, стремление к самовыражению;
- *личностно-ориентированный*, утверждающий признание человека высшей ценностью воспитания, активным субъектом воспитательного процесса, уникальной личностью;
- *комплексный подход*, подразумевающий объединение усилий всех субъектов воспитания (индивидуальных и групповых), институтов воспитания (подразделений) на уровне социума, вуза, факультета и самой личности воспитанника для успешного решения цели и задач воспитания; сочетание индивидуальных, групповых и массовых методов и форм воспитательной работы.

Основопологающими **принципами** реализации программы являются:

- *системность* в планировании, организации, осуществлении и анализе воспитательной работы;
- *интеграция* внеаудиторной воспитательной работы, воспитательных аспектов учебного процесса и исследовательской деятельности;
- *мотивированность* участия обучающихся в различных формах воспитательной работы (аудиторной и внеаудиторной);
- *вариативность*, предусматривающая учет интересов и потребностей каждого обучающегося через свободный выбор альтернативных вариантов участия в направлениях воспитательной работы, ее форм и методов.

Реализация программы предусматривает использование следующих **методов** воспитания:

- методы формирования сознания личности (рассказ, беседа, лекция, диспут, метод примера);

- методы организации деятельности и приобретения опыта общественного поведения личности (создание воспитывающих ситуаций, педагогическое требование, инструктаж, иллюстрации, демонстрации);
- методы стимулирования и мотивации деятельности и поведения личности (соревнование, познавательная игра, дискуссия, эмоциональное воздействие, поощрение, наказание);
- методы контроля, самоконтроля и самооценки в воспитании.

При реализации программы используются следующие **формы** организации воспитательной работы:

- массовые формы – мероприятия на уровне университета, города, участие во все-российских и международных фестивалях, конкурсах и т.д.;
- групповые формы – мероприятия внутри коллективов академических групп, студий творческого направления, клубов, секций, общественных студенческих объединений и др.;
- индивидуальные, личностно-ориентированные формы – индивидуальное консультирование преподавателями обучающихся по вопросам организации учебно-профессиональной и научно-исследовательской деятельности, личностного и профессионального самоопределения, выбора индивидуальной образовательной траектории и т.д.

9. Содержание воспитания

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы в вузе/на факультете:

- 1) духовно-нравственное воспитание;
- 2) гражданско-правовое воспитание;
- 3) патриотическое воспитание;
- 4) экологическое воспитание;
- 5) культурно-эстетическое воспитание;
- 6) физическое воспитание;
- 7) профессиональное воспитание.

9.1. Духовно-нравственное воспитание

– формирование нравственной позиции, в том нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей и нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия, добра, дружелюбия);

– развитие способности к сопереживанию и формированию позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам;

– формирование толерантного сознания и поведения в поликультурном мире, готовности и способности вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;

– развитие способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-профессиональной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного самообразования и самовоспитания;

– развитие способности к сотрудничеству с окружающими в образовательной, общественно полезной, проектной и других видах деятельности.

9.2. Гражданско-правовое воспитание

– выработка осознанной собственной позиции по отношению к общественно-политическим событиям прошлого и настоящего;

- формирование российской гражданской идентичности, гражданской позиции активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности;
- формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам, другим негативным социальным явлениям;
- развитие студенческого самоуправления, совершенствование у обучающихся организаторских умений и навыков;
- расширение конструктивного участия обучающихся в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления;
- поддержка инициатив студенческих объединений, развитие молодежного добровольчества и волонтерской деятельности;
- организация социально значимой общественной деятельности студенчества.

9.3. Патриотическое воспитание

- формирование чувств патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества;
- формирование патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, стремления защищать интересы Родины и своего народа;
- формирование чувства гордости и уважения к достижениям и культуре своей Родины на основе изучения культурного наследия и традиций многонационального народа России, развитие желания сохранять ее уникальный характер и культурные особенности;
- развитие идентификации себя с другими представителями российского народа;
- вовлечение обучающихся в мероприятия военно-патриотической направленности;
- приобщение обучающихся к истории родного края, традициям вуза, развитие чувства гордости и уважения к выдающимся представителям университета;
- формирование социально значимых и патриотических качеств обучающихся.

9.4. Экологическое воспитание

- формирование экологической культуры;
- формирование бережного и ответственного отношения к своему здоровью (физическому и психологическому) и здоровью других людей, живой природе, окружающей среде;
- вовлечение обучающихся в экологические мероприятия;
- выработка умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии, приобретение опыта экологонаправленной деятельности;
- развитие культуры безопасной жизнедеятельности, умений оказывать первую помощь;
- профилактика наркотической и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек.

9.5. Культурно-эстетическое воспитание

- формирование эстетического отношения к миру, включая эстетику научного и технического творчества, спорта, общественных отношений и быта;
- приобщение обучающихся к истинным культурным ценностям;

- расширение знаний в области культуры, вовлечение в культурно-досуговые мероприятия;
- повышение интереса к культурной жизни региона; содействие его конкурентоспособности посредством участия во всероссийских конкурсах и фестивалях;
- создание социально-культурной среды вуза/факультета, популяризация студенческого творчества, формирование готовности и способности к самостоятельной, творческой деятельности;
- совершенствование культурного уровня и эстетических чувств обучающихся.

9.6. Физическое воспитание

- создание условий для занятий физической культурой и спортом, для развивающего отдыха и оздоровления обучающихся, включая студентов с ограниченными возможностями здоровья, студентов, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе на основе развития спортивной инфраструктуры вуза/факультета и повышения эффективности ее использования;
- формирование мотивации к занятиям физической культурой и спортом, следованию здоровому образу жизни, в том числе путем пропаганды в студенческой среде необходимости участия в массовых спортивно-общественных мероприятиях, популяризации отечественного спорта и спортивных достижений страны/региона/города/вуза/факультета;
- вовлечение обучающихся в спортивные соревнования и турниры, межфакультетские и межвузовские состязания, встречи с известными спортсменами и победителями соревнований;
- укрепление мотивации к физическому самосовершенствованию, занятию спортивно-оздоровительной деятельностью.

9.7. Профессиональное воспитание

- приобщение студентов к традициям и ценностям профессионального сообщества, нормам корпоративной этики;
- развитие профессионально значимых качеств личности будущего компетентного и ответственного специалиста в учебно-профессиональной, научно-исследовательской деятельности и внеучебной работе;
- формирование творческого подхода к самосовершенствованию в контексте будущей профессии;
- повышение мотивации профессионального самосовершенствования обучающихся средствами изучаемых учебных дисциплин, практик, научно-исследовательской и других видов деятельности;
- ориентация обучающихся на успех, лидерство и карьерный рост; формирование конкурентоспособных личностных качеств;
- освоение этических норм и профессиональной ответственности посредством организации взаимодействия обучающихся с мастерами профессионального труда.

10. Методические рекомендации по анализу воспитательной работы на факультете и проведению ее аттестации (по реализуемым направлениям подготовки/специальностям)

Ежегодно заместитель декана по воспитательной работе представляет на ученом совете факультета отчет, содержащий анализ воспитательной работы на факультете и итоги ее аттестации (по реализуемым направлениям подготовки / специальностям).

Анализ воспитательной работы на факультете проводится с **целью** выявления основных проблем воспитания и последующего их решения.

Основными **принципами** анализа воспитательного процесса являются:

- *принцип гуманистической направленности*, проявляющийся в уважительном отношении ко всем субъектам воспитательного процесса;
- *принцип приоритета анализа сущностных сторон воспитания*, ориентирующий на изучение не столько количественных его показателей, сколько качественных – таких как содержание и разнообразие деятельности, характер общения и отношений субъектов образовательного процесса и др.;
- *принцип развивающего характера осуществляемого анализа*, ориентирующий на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности в вузе/на факультете: уточнения цели и задач воспитания, планирования воспитательной работы, адекватного подбора видов, форм и содержания совместной деятельности обучающихся и преподавателей;
- *принцип разделенной ответственности* за результаты профессионально-личностного развития обучающихся, ориентирующий на понимание того, что профессионально-личностное развитие – это результат влияния как социальных институтов воспитания, так и самовоспитания.

Примерная схема анализа воспитательной работы на факультете

1. Анализ целевых установок

1.1 Наличие рабочей программы воспитания по всем реализуемым на факультете ООП.

1.2 Наличие утвержденного комплексного календарного плана воспитательной работы.

2. Анализ информационного обеспечения организации и проведения воспитательной работы

2.1 Наличие доступных для обучающихся источников информации, содержащих план воспитательной работы, расписание работы студенческих клубов, кружков, секций, творческих коллективов и т.д.

3. Организация и проведение воспитательной работы

3.1 Основные направления воспитательной работы в отчетном году, использованные в ней формы и методы, степень активности обучающихся в проведении мероприятий воспитательной работы.

3.2 Проведение студенческих фестивалей, смотров, конкурсов и пр., их количество в отчетном учебном году и содержательная направленность.

3.3 Участие обучающихся и оценка степени их активности в фестивалях, конкурсах, смотрах, соревнованиях различного уровня.

3.4 Достижения обучающихся, участвовавших в фестивалях, конкурсах, смотрах, соревнованиях различного уровня (количество призовых мест, дипломов, грамот и пр.).

3.5 Количество обучающихся, участвовавших в работе студенческих клубов, творческих коллективов, кружков, секций и пр. в отчетном учебном году.

3.6 Количество обучающихся, задействованных в различных воспитательных мероприятиях в качестве организаторов и в качестве участников.

4. Итоги аттестации воспитательной работы факультета

4.1. Выполнение в отчетном году календарного плана воспитательной работы: выполнен полностью – перевыполнен (с приведением конкретных сведений о перевыполнении) – невыполнен (с указанием причин невыполнения отдельных мероприятий).

4.2. Общее количество обучающихся, принявших участие в воспитательных мероприятиях в отчетном учебном году.

4.3. При наличии фактов пассивного отношения обучающихся к воспитательным мероприятиям: причины пассивности и предложения по ее устранению, активному вовлечению обучающихся в воспитательную работу.

4.4. Дополнительно в отчете могут быть представлены (по решению заместителя декана по воспитательной работе) сведения об инициативном участии обучающихся в воспитательных мероприятиях, не предусмотренных календарным планом воспитательной работы, о конкретных обучающихся, показавших наилучшие результаты участия в воспитательных мероприятиях и др.

Процедура аттестации воспитательной работы и выполнения календарного плана воспитательной работы

Оценочная шкала: «удовлетворительно» – «неудовлетворительно».

Оценочные критерии:

1. Количественный – участие обучающихся в мероприятиях календарного плана воспитательной работы (олимпиадах, конкурсах, фестивалях, соревнованиях и т.п.), участие обучающихся в работе клубов, секций, творческих, общественных студенческих объединений.

Воспитательная работа признается удовлетворительной при выполнении **одного из условий:**

Выполнение запланированных мероприятий по 6 из 7 направлений воспитательной работы
или
Участие не менее 80% обучающихся в мероприятиях по не менее 5 направлениям воспитательной работы
или
Охвачено 100% обучающихся по не менее 4 направлениям воспитательной работы
или
1. Охват не менее 50% обучающихся в мероприятиях по 7 направлениям воспитательной работы. 2. Наличие дополнительных достижений обучающихся (индивидуальных или групповых) в мероприятиях воспитательной направленности внутривузовского, городского, регионального, межрегионального, всероссийского или международного уровня.

2. Качественный – достижения обучающихся в различных воспитательных мероприятиях (уровень мероприятия – международный, всероссийский, региональный, университетский, факультетский; статус участия обучающихся – представители страны, области, вуза, факультета; характер участия обучающихся – организаторы, исполнители, зрители).

Способы получения информации для проведения аттестации: педагогическое наблюдение; анализ портфолио обучающихся и документации, подтверждающей их достижения (грамот, дипломов, благодарственных писем, сертификатов и пр.); беседы с обучающимися, студенческим активом факультета, преподавателями, принимающими участие в воспитательной работе, кураторами основных образовательных программ; анкетирование обучающихся (при необходимости); отчеты кураторов студенческих групп 1-2 курсов (по выбору заместителя декана по воспитательной работе и с учетом особенностей факультета).

Источники получения информации для проведения аттестации: устные, письменные, электронные (по выбору заместителя декана по воспитательной работе и с учетом особенностей факультета).

Фиксация результатов аттестации: отражаются в ежегодном отчете заместителя декана по воспитательной работе (по решению заместителя декана по воспи-

тательной работе – в целом по факультету или отдельно по реализуемым направлениям подготовки / специальностям).

УТВЕРЖДАЮ

Декан технологического-педагогического факультета



С.Е. Зюзин
01.09.2021 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ*
на 2021/2022 учебный год

№ п/п	Направление воспитательной работы	Мероприятие с указанием его целевой направленности	Сроки выполнения	Уровень мероприятия (всероссийский, региональный университетский, факультетский)	Ответственный исполнитель (в соответствии с уровнем проведения мероприятия)
1.	Духовно-нравственное воспитание	«Ежегодные Митрофановские церковно-исторические чтения» (формирование нравственной позиции, в том числе нравственного сознания и поведения на основе усвоения общечеловеческих ценностей и нравственных чувств чести, долга, справедливости, милосердия, добра, дружелюбия)	декабрь	Всероссийский	Отдел науки и инноваций
		Всероссийская благотворительная акция «Белый цветок» (развитие способности к сопереживанию и формированию позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам)	сентябрь	Всероссийский	Организационный отдел
		«Международная арт-гостиная» (формирование толерантного сознания и поведения в поликультурном мире, готовности и способности вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения)	октябрь	Факультетский	Организационный отдел
		Конкурс эссе на тему: «Проблемы экологии моего города» (развитие способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-профессиональной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного самообразования и самовоспитания)	май	Факультетский	Кафедра естественнонаучных и образовательных дисциплин

		Конкурс фотографий «Моя профессия – мой выбор!» (развитие способности к духовному развитию, реализации творческого потенциала в учебно-профессиональной деятельности на основе нравственных установок и моральных норм, непрерывного самообразования и самовоспитания)	декабрь	Факультетский	Деканат
		Реализация проекта «Безопасность превыше всего» в дошкольных организациях БГО (развитие способности к сотрудничеству с окружающими в образовательной, общественно полезной, проектной и других видах деятельности)	ноябрь	Факультетский	Организационный отдел
2.	Гражданско-правовое воспитание	Беседа: «Профилактика суицидального поведения в молодежной среде» (формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам, другим негативным социальным явлениям)	декабрь	Факультетский	Кафедра психолого-педагогического и социального образования
		Встреча со студентами на тему: «Профилактика деструктивного поведения под влиянием сети Интернет» (выработка осознанной собственной позиции по отношению к общественно-политическим событиям прошлого и настоящего)	ноябрь	Факультетский	Кафедра психолого-педагогического и социального образования
		«Закон и порядок» (встреча студентов с сотрудниками Борисоглебской межрайонной прокуратуры) (формирование российской гражданской идентичности, гражданской позиции активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности)	февраль	Факультетский	Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин
		«Закон и коррупция» (встреча студентов с юристом филиала) (формирование российской гражданской идентичности, гражданской позиции активного и ответственного члена российского общества, осознающего свои конституционные права и обязанности, уважающего закон и правопорядок, обладающего чувством собственного достоинства, осознанно принимающего традиционные национальные и общечеловеческие гуманистические и демократические ценности)	февраль	Факультетский	Директорат (юристоконсульт)
		Мониторинг «Молодёжные субкультуры Борисоглебского городского округа» (формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам, другим негативным социальным явлениям)	ноябрь, март	Региональный	Деканат

		<p>«Экстремизм – проблема современности» (встреча студентов с сотрудниками ОМВД по г. Борисоглебску) (формирование установок личности, позволяющих противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, коррупции, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам, другим негативным социальным явлениям)</p>	октябрь	Факультетский	Директорат (юрисконсульт)
		<p>Организация работы Студенческого совета филиала, выборы председателя, координаторов направлений (развитие студенческого самоуправления, совершенствование у обучающихся организаторских умений и навыков)</p>	сентябрь	Факультетский	Организационный отдел
		<p>Организация работы Стратостата (расширение конструктивного участия обучающихся в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления)</p>	сентябрь	Факультетский	Деканат
		<p>Беседа на правовую тему: «Реализация права студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ на образование» (расширение конструктивного участия обучающихся в принятии решений, затрагивающих их права и интересы, в том числе в различных формах общественной самоорганизации, самоуправления)</p>	октябрь	Факультетский	Организационный отдел Директорат (юрисконсульт)
		<p>«Театр в библиотеке» (выступление молодежного кукольного театра «Би-Ба-Бо» в детской библиотеке им.Ю.Ф. Третьякова; (поддержка инициатив студенческих объединений, развитие молодежного добровольчества и волонтерской деятельности)</p>	ноябрь	Региональный	Кафедра теории и методики началь- ного образования
		<p>Мероприятия, посвященные празднованию Нового года (организация социально значимой общественной деятельности студенчества)</p>	декабрь	Факультетский	Организационный отдел
		3.	Патриотическое воспитание	<p>Мероприятия, посвященные Дню Победы (формирование чувств патриотизма гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества)</p>	май
<p>Мероприятия, посвященные Дню защитника Отечества (формирование патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, стремления защищать интересы Родины и своего народа)</p>	февраль			Всероссийский	Организационный отдел
<p>Участие вокалистов в окружном конкурсе патриотической песни «Красная гвоздика -2022» (формирование чувства гордости и уважения к достижениям и культуре своей Родины на основе изучения культурного наследия и традиций многонационального народа России, развитие желания сохранять ее уникальный</p>	февраль			Региональный	Организационный отдел

		характер и культурные особенности)			
		Конкурс «Кухня народов мира» (развитие идентификации себя с другими представителями российского народа)	апрель	Факультетский	Организационный отдел
		Акция «Свеча памяти» (вовлечение обучающихся в мероприятия военно-патриотической направленности)	июнь	Всероссийский	Организационный отдел
		Выставка научных трудов сотрудников Борисоглебского филиала в библиотеке (приобщение обучающихся к истории родного края, традициям вуза, развитие чувства гордости и уважения к выдающимся представителям филиала)	май	Факультетский	Библиотека
		Встреча с представителями Борисоглебской епархии «Семейные ценности в современном мире» (формирование социально значимых и патриотических качеств обучающихся)	ноябрь	Факультетский	Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин
4.	Экологическое воспитание	Акция «Всемирный день борьбы со СПИДом» (формирование бережного и ответственного отношения к своему здоровью (физическому и психологическому) и здоровью других людей, живой природе, окружающей среде)	декабрь	Всероссийский	Кафедра теории и методики начального образования
		Месячник по благоустройству и санитарной очистке территорий (октябрь, апрель) (вовлечение обучающихся в экологические мероприятия)	апрель	Региональный	Организационный отдел деканат
		Экоэкскурсия «Прогулка с Красной книгой» (выработка умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии, приобретение опыта эколого-направленной деятельности)	апрель	Факультетский	Организационный отдел
		Учения в общежитии: «Эвакуация студентов и сотрудников филиала при пожаре и возникновении чрезвычайной ситуации» (развитие культуры безопасной жизнедеятельности, умений оказывать первую помощь)	октябрь	Факультетский	Организационный отдел Административно-хозяйственный отдел
		Встреча студентов с наркологом (профилактика наркотической и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек)	ноябрь	Факультетский	Организационный отдел
5.	Культурно-эстетическое воспитание	Оформление тематических арт-объектов «Новый год в филиале» (формирование эстетического отношения к миру, включая эстетику научного и технического творчества, спорта, общественных отношений и быта)	декабрь	Факультетский	Организационный отдел
		Экскурсия в картинную галерею им. П.И. Шолохова (приобщение обучающихся к истинным культурным ценностям)	сентябрь	Факультетский	Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин

6.	Физическое воспитание	<p>Посещение спектаклей драматического театра им. Н.Г.Чернышевского (расширение знаний в области культуры, вовлечение в культурно-досуговые мероприятия)</p>	октябрь	Факультетский	Кафедра социальных и гуманитарных дисциплин
		<p>Участие студентов в Международном конкурсе им. Льва Выготского (повышение интереса к культурной жизни региона; содействие его конкурентоспособности посредством участия во всероссийских конкурсах и фестивалях)</p>	ноябрь	Всероссийский	Кафедра психолого-педагогического и социального образования
		<p>Фестиваль «Университетская весна» (создание социально-культурной среды вуза/факультета, популяризация студенческого творчества, формирование готовности и способности к самостоятельной, творческой деятельности)</p>	март	Университетский	Организационный отдел
		<p>Празднование Международного женского дня (совершенствование культурного уровня и эстетических чувств обучающихся)</p>	март	Всероссийский	Организационный отдел
		<p>День здоровья в БФ ВГУ (укрепление мотивации к физическому самосовершенствованию, занятию спортивно-оздоровительной деятельностью)</p>	сентябрь	Факультетский	Кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин
		<p>Спортивный клуб «Гризли» создание условий для занятий физической культурой и спортом, для развивающего отдыха и оздоровления обучающихся, включая студентов с ограниченными возможностями здоровья, студентов, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе на основе развития спортивной инфраструктуры вуза/факультета и повышения эффективности ее использования</p>	сентябрь-май	Факультетский	Кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин
		<p>Турнир по футболу среди студентов филиала (формирование мотивации к занятиям физической культурой и спортом, следованию здоровому образу жизни, в том числе путем пропаганды в студенческой среде необходимости участия в массовых спортивно-общественных мероприятиях, популяризации отечественного спорта и спортивных достижений страны/региона/города/вуза/факультета)</p>	апрель	Факультетский	Кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин
		<p>Волейбольный матч с курсантами Краснодарского высшего военного училища имени генерала армии С.М. Штеменко (вовлечение обучающихся в спортивные соревнования и турниры, межфакультетские и межвузовские состязания, встречи с известными спортсменами и победителями соревнований)</p>	декабрь	Региональный	Кафедра естественнонаучных и общеобразовательных дисциплин
7.	Профессиональное воспитание	<p>«Посвящение в студенты» (приобщение студентов к традициям и ценностям профессионального общества, нормам корпоративной этики)</p>	сентябрь	Факультетский	Организационный отдел
		<p>«Эпистемологические основания современного образования: актуальные вопросы продвижения фундаментального знания в учебный процесс»: участие студентов в международной конференции филиала</p>	апрель	Университетский	Отдел науки и инноваций

	(развитие профессионально значимых качеств личности будущего компетентного и ответственного специалиста в учебно-профессиональной, научно-исследовательской деятельности и внеучебной работе)			
	Творческий концерт «Первокурсник» (формирование творческого подхода к самосовершенствованию в контексте будущей профессии)	октябрь	Университетский	Организационный отдел
	Педагогический отряд «Teacher» (повышение мотивации профессионального самосовершенствования обучающихся средствами изучаемых учебных дисциплин, практик, научно-исследовательской и других видов деятельности)	июнь	Региональный	Кафедра психолого-педагогического и социального образования
	День учителя (ориентация обучающихся на успех, лидерство и карьерный рост; формирование конкурентоспособных личностных качеств)	октябрь	Факультетский	Организационный отдел
	Нетворкинг-проект «Неудобный вопрос» (освоение этических норм и профессиональной ответственности посредством организации взаимодействия обучающихся с мастерами профессионального труда)	сентябрь-май	Региональный	Организационный отдел

*Примечания:

1. Общеуниверситетский календарный план дополняется факультетскими мероприятиями по направлениям воспитательной работы.
2. По решению ученого совета факультета из календарного плана могут быть изъяты отдельные мероприятия нефакультетского уровня (по представлению заместителя декана по воспитательной работе).

