


**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Алтайская государственная академия образования имени В.М. Шукшина»  
(ФГБОУ ВПО «АГАО»)

Утверждаю:  
Директор МБОУ ООШ №19

  
Д.Д. Шмунк  
«31» августа 2015г.

Согласовано  
Председатель ИСС АГАО

  
Ю. Н. Фролов  
«31» августа 2015г.

Утверждаю:  
Ректор

  
Л. А. Мокрецова  
«31» августа 2015г.

Утверждено на Ученом совете  
«31» августа 2015г.

(Протокол № 1)

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

Направление подготовки

**44.03.01 – Педагогическое образование**

Профиль подготовки

**Технология**

Квалификация (степень)

**Бакалавр**

Форма обучения

**Очная/заочная**

Бийск 2015

## 1. Общие положения

1.1. Образовательная программа бакалавриата, реализуемая вузом по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (профиль Технология), разработана и утверждена ФГБОУ ВПО «Алтайская государственная академия образования имени В.М. Шукшина» с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующему направлению подготовки высшего профессионального образования (далее ФГОС ВПО).

Образовательная программа бакалавриата, реализуемая вузом по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (профиль Технология) регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также программы практик, календарный учебный график и методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии. Каждый компонент образовательной программы разрабатывается в форме единого документа или комплекта документов.

Структура ООП предусматривает изучение циклов (гуманитарный, социальный и экономический, математический и естественнонаучный, профессиональный), а также прохождение учебной и производственной практики; итоговой государственной аттестации; факультативов.

Каждый учебный цикл имеет базовую (обязательную) часть и вариативную. Вариативная часть дает возможность расширения и углубления знаний, умений и навыков, продолжения формирования компетенций, определяемых содержанием базовых дисциплин (модулей).

Настоящая ООП разработана на основе ФГОС ВПО и ежегодно обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

1.2. Нормативные документы для разработки образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование составляют:

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ.

- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования по направлению подготовки 050100.62 Педагогическое образование (бакалавриат), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «22» декабря 2009 г. № 788;

- Устав ФГБОУ ВПО «Алтайская государственная академия образования имени В.М. Шукшина».

### **1.3. Общая характеристика вузовской основной образовательной программы высшего профессионального образования (бакалавриат)**

1.3.1. Целью основной образовательной программы (ООП) бакалавриата по направлению 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Технология является создание образовательной среды для формирования у выпускника совокупности профессиональных и общекультурных компетенций, необходимых для бакалавра в области профессиональной деятельности, а также развитие у студентов таких личностных качеств, как ответственность, толерантность, стремление к саморазвитию и раскрытию своего творческого потенциала, владение культурой мышления, стремление к воплощению в жизнь гуманистических идеалов, осознание социальной значимости профессии учителя, способность принимать организационные решения в стандартных ситуациях и готовность нести за них ответственность, умение критически оценивать

собственные достоинства и недостатки, выбирать пути и средства развития первых и устранения последних, и формирование общекультурных компетенций.

Миссия ООП ВПО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, профиль Технология заключается в соответствии с требованиями работодателя подготовить квалифицированного учителя технологии.

Бакалавр по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование способен осуществлять педагогическую, культурно-просветительскую и научно-исследовательскую профессиональную деятельность в общеобразовательных учреждениях.

1.3.2. Срок освоения ООП бакалавриата составляет на очном обучении – 4 года, на заочном обучении – 5 лет.

1.3.3. Трудоемкость ООП бакалавриата – 240 зачетных единиц.

1.3.4. Требования к абитуриенту: абитуриент должен иметь документ государственного образца о среднем (общем) образовании или среднем профессиональном образовании.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.**

2.1. Область профессиональной деятельности выпускника: образование, социальная сфера, культура.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника: обучение, воспитание, развитие, просвещение, образовательные системы.

2.3. Виды профессиональной деятельности выпускника: бакалавр по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование готовится к следующим видам профессиональной деятельности: педагогическая, культурно-просветительская, научно-исследовательская.

2.4. Задачи профессиональной деятельности выпускника

*в области педагогической деятельности:*

- изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования и проектирование на основе полученных результатов индивидуальных маршрутов их обучения, воспитания, развития;

- организация обучения и воспитания в сфере образования с использованием технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметной области;

- организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями для решения задач в профессиональной деятельности;

- использование возможностей образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;

- осуществление профессионального самообразования и личностного роста, проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры;

*в области культурно-просветительской деятельности:*

- изучение и формирование потребностей детей и взрослых в культурно-просветительской деятельности;

- организация культурного пространства;

- разработка и реализация культурно-просветительских программ для различных социальных групп;

- популяризация профессиональной области знаний общества.

## **3. Компетенции выпускника ООП бакалавриата, формируемые в результате освоения данной ООП ВПО**

*Выпускник должен обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК):*

- владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-1);

- способен анализировать мировоззренческие, социально и личностно значимые философские проблемы (ОК-2);
- способен понимать значение культуры как формы человеческого существования и руководствоваться в своей деятельности современными принципами толерантности, диалога и сотрудничества (ОК-3);
- способен использовать знания о современной естественнонаучной картине мира в образовательной и профессиональной деятельности, применять методы математической обработки информации, теоретического и экспериментального исследования (ОК-4);
- готов использовать методы физического воспитания и самовоспитания для повышения адаптационных резервов организма и укрепления здоровья (ОК-5);
- способен логически верно устную и письменную речь (ОК-6);
- готов к взаимодействию с коллегами, к работе в коллективе (ОК-7);
- готов использовать основные методы, способы и средства получения, хранения, переработки информации, готов работать с компьютером как средством управления информацией (ОК-8);
- способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-9);
- владеет одним из иностранных языков на уровне, позволяющем получать и оценивать информацию в области профессиональной деятельности из зарубежных источников (ОК-10);
- готов использовать основные методы защиты от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий (ОК-11);
- способен понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны (ОК-12);
- готов использовать нормативные правовые документы в своей деятельности (ОК-13);
- готов к толерантному восприятию социальных и культурных различий, уважительному и бережному отношению к историческому наследию и культурным традициям (ОК-14);
- способен понимать движущие силы и закономерности исторического процесса, место человека в историческом процессе, политической организации общества (ОК-15);
- способен использовать навыки публичной речи, ведения дискуссии и полемики (ОК-16).

*Выпускник должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):*

- общепрофессиональными (ОПК):
- осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает мотивацией к осуществлению профессиональной деятельности (ОПК-1);
- способен использовать систематизированные теоретические и практические знания гуманитарных, социальных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач (ОПК-2);
- владеет основами речевой профессиональной культуры (ОПК-3);
- способен нести ответственность за результаты своей профессиональной деятельности (ОПК-4);
- владеет одним из иностранных языков на уровне профессионального общения (ОПК-5);
- способен к подготовке и редактированию текстов профессионального и социально значимого содержания (ОПК-6);
- в области педагогической деятельности:

- способен реализовывать учебные программы базовых и элективных курсов в различных образовательных учреждениях (ПК-1);
- готов применять современные методики и технологии, в том числе и информационные, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса на конкретной образовательной ступени конкретного образовательного учреждения (ПК-2);
- способен применять современные методы диагностирования достижений обучающихся и воспитанников, осуществлять педагогическое сопровождение процессов социализации и профессионального самоопределения обучающихся, подготовки их к сознательному выбору профессии (ПК-3);
- способен использовать возможности образовательной среды, в том числе информационной, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса (ПК-4);
- готов включаться во взаимодействие с родителями, коллегами, социальными партнерами, заинтересованными в обеспечении качества учебно-воспитательного процесса (ПК-5);
- способен организовывать сотрудничество обучающихся и воспитанников (ПК-6);
- готов к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-7);
- в области культурно-просветительской деятельности:
  - способен разрабатывать и реализовывать культурно-просветительские программы для различных категорий населения, в том числе с использованием современных информационно-коммуникационных технологий (ПК-8);
  - способен профессионально взаимодействовать с участниками культурно-просветительской деятельности (ПК-9);
  - способен к использованию отечественного и зарубежного опыта организации культурно-просветительской деятельности (ПК-10);
  - способен выявлять и использовать возможности региональной культурной образовательной среды для организации культурно-просветительской деятельности (ПК-11).

*Выпускник должен обладать следующими специальными компетенциями (СК):*

- способен читать и создавать конструкторско-технологическую документацию, необходимую для обеспечения учебного процесса, использовать графические изображения в учебном процессе, в том числе для разработки средств обучения (СК-1);
- способен анализировать эксплуатационные и технологические свойства материалов, выбирать материалы для создания учебных объектов различного назначения (СК-2);
- готов к анализу и выбору технологий обработки материалов для проектирования и создания учебных объектов (СК-3);
- готов к чтению принципиальных и монтажных схем электрических цепей, сборке и наладке электрических устройств учебного назначения (СК-4);
- способен осуществлять эксплуатацию и обслуживание учебного технологического оборудования (СК-5);
- готов осуществлять руководство проектной деятельностью учащихся с учетом требований стандартизации, унификации и дизайна к объектам проектирования (СК-6);
- готов к изучению с учащимися инженерных коммуникаций и выполнению элементов ремонтно-отделочных работ в доме (СК-7);
- готов к рациональному поведению на рынке товаров и услуг и планированию семейного бюджета (СК-8);
- способен объяснять и прогнозировать тенденции развития техники и технологии на основе знания истории и законов развития технических систем (СК-9);
- способен осуществлять контроль процесса и результата технологической деятельности учащихся (СК-10);

- готов к изучению со школьниками современных и перспективных производственных технологий (СК-11);
- способен выполнять художественную отделку объектов труда (СК-12);
- владеет общими принципами выполнения технических расчетов (СК-13);
- готов к углубленному освоению общетехнических дисциплин и проектной деятельности (СК-14);
- способен к анализу деятельности в сферах организации эксплуатации, ремонта и обслуживания автомобильного транспорта (СК-15);
- готов к использованию контрольно-измерительных приборов при эксплуатации, обслуживании и ремонте автотранспорта (СК-16);
- способен реализовать собственный творческий потенциал и полученные знания в проектной деятельности (СК-17);
- способен ориентироваться в современных тенденциях развития техники и технологии (СК-18);
- способен осуществлять технологические операции по изготовлению изделий традиционных народных ремесел (СК-19);
- способен к анализу объектов и субъектов предпринимательской деятельности. Готов к ведению договорных отношений в предпринимательской деятельности и к созданию бизнеса (СК-20).

**4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование профиль Технология:**

- 4.1. Учебный план (прилагается)
- 4.2. Календарный учебный график/график учебного процесса (прилагается)
- 4.3. Программы учебных дисциплин (модулей), предметов, курсов (программы учебных дисциплин (модулей) очной формы обучения прилагаются).
- 4.4. Программы учебной и производственной практик. В соответствии с ФГОС ВПО по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование раздел основной образовательной программы бакалавриата «Учебная и производственная практики» является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся. Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию общекультурных и профессиональных компетенций обучающихся. Программа учебной практики представлена в Приложении 4.1., программа производственной (педагогической) практики представлена в Приложении 4.2.

**5. Фактическое ресурсное обеспечение ООП по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование**

5.1. Педагогические кадры. Реализация основных образовательных программ бакалавриата обеспечивается научно-педагогическими кадрами, имеющими, как правило, базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, и систематически занимающимися научной и (или) научно-методической деятельностью.

Доля преподавателей, имеющих ученую степень и/или ученое звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по данной основной образовательной программе, составляет более 50%. К образовательному процессу привлечено не менее 8% преподавателей, имеющих ученую степень доктора наук и/или ученое звание профессора.

Преподаватели профессионального цикла имеют базовое образование и/или ученую степень, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины. Не менее 60 процентов преподавателей (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих учебный процесс по профессиональному циклу, имеют ученые степени.

К образовательному процессу привлечено не менее 5% преподавателей из числа действующих руководителей и работников профильных организаций.

Очная форма обучения

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель, по договору)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направление подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном образовании	Объем учебной нагрузки и по дисциплине (доля ставки)	Стаж практической работы по профилю образовательной программы в профильных организациях с указанием периода работы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Литягина А.В.	штатный	Доцент, кандидат исторических наук, доцент	История	Высшее. История, преподаватель истории и обществоведения	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0,04	21 год
2	Чирков А.А.	штатный	Доцент, кандидат исторических наук, доцент	Право	Высшее. Филология, учитель русского языка, литературы, истории	22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 25.02.2013-14.03.2013 «Основы предпринимательской деятельности. Коммерциализация инновационных разработок», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО	0,03	15 лет

						«АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
3	Никитина И.В.	штатный	Профессор, Доктор философских наук, доцент	Философия	Высшее. Философия, философ, преподаватель философии	Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для инвалидов и лиц с ОВЗ (2014 г), 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями Федерального закона «Об образовании в РФ» (18-30 августа, 2014), 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина «Современные информационные технологии» (29.09.-19.12.2014), 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина	0,05	29 лет
4	Журавлев В.М.	штатный	Доцент, кандидат философских наук, доцент	Естественнонаучная картина мира	Высшее. Математика, учитель средней школы	15.06.2010-25.06.2010 «Информационное пространство преподавателя высшей школы», 72 ч., НИ ядерный университет «МИФИ»; 22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,03	33 года
5	Павлюченко С.Э.	штатный	Старший преподаватель	Иностранный язык	Высшее. Английский и немецкий языки, квалификация учитель английского и немецкого языков	22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в	0,16	29 лет



						соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;		
6	Розинкина Т.А.	штатный	Доцент, кандидат филологических наук	Иностранный язык	Высшее. Немецкий язык и литература; учитель немецкого языка и немецкой литературы	17.05-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина 2014 – Университет имени Ф. Шиллера, Германия, г. Йена 29.09-19.12.2014 «Современные образовательные технологии», 72 часа, АГАО им. В.М.Шукшина 18-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 часа, АГАО им. В.М.Шукшина 29.09-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 часа, АГАО им. В.М.Шукшина	0,16	19 лет
7	Гузь Н.В.	штатный	Профессор, доктор филологических наук, доцент	Культура речи	Высшее. Русский язык и литература, Учитель русского языка и литературы средней школы	22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 15.12.2014-30.12.2014 «Проектная деятельность в образовательном учреждении», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с	0,06	44 года

						ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
8	Федоркевич Д.Ю.	штатный	Доцент, кандидат экономических наук	Экономика образования	Высшее. Экономика, учитель экономики	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями Ф3 «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,03	11 лет
9	Виницкая Н.В.	штатный	Доцент, кандидат искусствоведения, доцент	Социология Культурология / Этика	Высшее. Музыкальное образование; Учитель музыки; руководитель хорового коллектива	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 25.02.2013-14.03.2013 «Основы предпринимательской деятельности. Коммерциализация инновационных разработок», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями Ф3 «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,07	20 лет
10	Старовикова И.В.	штатный	Доцент, Кандидат пед. наук	Информационные технологии Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании / Дистанционные технологии в информационно-	Высшее Математика и физика; учитель математики и физики;	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями Ф3 «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 15.12.2014-30.12.2014 «Проектная деятельность в образовательном учреждении», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика.	0.05	33 года

				образовательной среде		Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
	Куряков А.В.	штатный	Доцент, Кандидат пед. наук	Информационные технологии Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании / Дистанционные технологии в информационно-образовательной среде	Высшее. Физика и математика, учитель физики и математики;	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0,04	12 лет
12	Чупина Е.И.	штатный	Доцент, Кандидат физико-математических наук	Основы математической обработки информации	Высшее. Математика и физика, Учитель математики и физики	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,01	34 года
13	Корнева И.Г.	штатный	Старший преподаватель	Основы математической обработки информации	Высшее. Математика и физика; учитель математики и физики	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0,02	26 лет

						29.09.-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 часа, АГАО им. В.М. Шукшина 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
14	Панчук Т.А.	штатный	Доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Информационные технологии в курсе «Графика» Методика обучения графике Декоративно-прикладное творчество в образовательной области «Технология» Основы творческо-конструкторской деятельности Основы теории решения изобретательских задач Проектирование средств обучения для предмета «Технология» Региональные технологии художественной обработки материалов Организация работы кружка технологического направления Современные средства	Высшее. Общетеchnические дисциплины и труд учитель общетеchnических дисциплин;	25.02.2013-14.03.2013 «Основы предпринимательской деятельности. Коммерциализация инновационных разработок», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 01.10.2013-12.10.2013 «Компьютерное 2D и 3D моделирование деталей машиностроения в системе Компас 3Dv 10-13», 72 ч., ФГБОУ ВПО «Ижевский ГТУ им. М.Т. Калашникова»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО» 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,7	42 года

				оценивания результатов обучения  Материаловедение  Предпрофильное и профильное обучение				
15	Варшавская Н.Е.	штатный	Доцент, кандидат психологических наук, доцент	Общая и социальная психология психология межкультурного взаимодействия	Высшее. Педагогика и психология, преподаватель педагогики и психологии;	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,07	23 года
16	Протасова И.Н.	штатный	Доцент, кандидат психологических наук, доцент	Возрастная психология Педагогическая психология с психологическим практикумом	Высшее. Психология, психолог, преподаватель	22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 16.09.2013-28.09.2013 «Педагогика и психология. Актуальные проблемы психолого-педагогического сопровождения вузовского образования», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 14.11.2013-12.12.2013 «Информатика. Современный статистический анализ данных на компьютере с помощью SPSS», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч.,	0,08	27 лет

						ФГБОУ ВПО «АГАО»		
17	Шабалина Е.П.	штатный	Доцент, Кандидат педагогических наук, доцент	Введение педагогическую деятельность. Теория обучения  Теория воспитания. Социальная педагогика  Методология исследовательской деятельности в образовании  Проектная компетентность педагога  Летняя педагогическая практика	Высшее. Математика и физика, учитель математики и физики	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,15	26 лет
	Возчиков ВА.	штатный	Профессор, доктор философских наук	История педагогики / Система деятельности классного руководителя	Высшее Журналистика, журналист;	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0,09	23 года
19	Гаврюшкина М.Ю.	штатный	Доцент, Кандидат педагогических наук	Возрастная анатомия, физиология и гигиена  Основы медицинских знаний и здорового образа жизни  Физическая культура	Высшее. География и биология, учитель географии и биологии;	22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,09	13 лет
20	Андреева Е.В.	Внешний совместитель, работодатель	Доцент, Кандидат педагогических наук	Управление образовательными системами. Нормативно-правовое обеспечение	Высшее Педагогика и психология		0,03	24 года

			их наук	образования	(дошкольная); преподаватель дошкольной педагогики и психологии, воспитатель;			
21	Волкова Н.В.	штатный	Доцент, Кандидат педагогических наук	Педагогические технологии	Высшее. Начальные классы, учитель начальных классов	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0,02	27 лет
22	Шубина О.А.	штатный	Кандидат биологических наук	Безопасность жизнедеятельности	Высшее. География и биология; Учитель географии и биологии	19.10.2010-31.10.2010 Инновационная деятельность в вузе в условиях модернизации системы образования», 76 ч., ГОУВПО «НГУ»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,03	17 лет
23	Никитин Ю.А.	штатный	Доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Методика обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология) Вопросы экономики в образовательной области «Технология» Технологии домашнего хозяйства Технологии художественно-прикладной обработки материалов Технологический	Высшее. Общетеchnические дисциплины и труд; учитель средней школы	12.01.2011-18.02.2011 «Инновационная деятельность в организации учебного процесса на технологических факультетах педагогических вузов», 72 ч., ГОУВПО «Тульский ГПУ им. Л.Н. Толстого»; 10.10.2011-24.10.2011 «Свободная программное обеспечение в работе преподавателя (тьютора)», 120 ч., ФГБОУ ВПО «НГПУ»; 20.10.2011-25.11.2011 «Стандарты нового поколения и оценка сформированности профессиональных компетенций», 144 ч., КузГПА; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об	0,9	43 года

				практикум по обработке материалов (1)		образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 15.12.2014-30.12.2014 «Проектная деятельность в образовательном учреждении», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО» 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
24	Соловьева И.Б.	штатный	Доцент, кандидат педагогических наук	Основы обработки конструкционных материалов Текстильное материаловедение Конструирование и моделирование одежды Швейное оборудование Дизайн и художественное конструирование Технологический практикум по обработке материалов (2) Обработка кожи и меха	Высшее. Технология швейных изделий; инженер – технолог	03.12.2012-14.12.2012 «Обеспечение и гарантии качества образования на основе независимой общественно-профессиональной аккредитации образовательных программ», 72 ч., МГТУ радиотехники, электроники и автоматики; 25.02.2013-14.03.2013 «Основы предпринимательской деятельности. Коммерциализация инновационных разработок», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 01.07.2014-14.07.2014 «Организация эксплуатации технического обслуживания и ремонта наземных транспортных средств», 108 ч., АНПО «Бийский технолого-экономический колледж»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО	0,8	22 года



						«АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 15.12.2014-30.12.2014 «Проектная деятельность в образовательном учреждении», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО» 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
25	Ромашев А.Н.	Внешний совместитель	Доцент, кандидат технических наук, доцент	Основы обработки конструкционных материалов	Высшее. Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; инженер-механик	17.04.2014-23.05.2014 «Информационные системы в проектировании: Компас-3Д в инженерной графике и конструкторской подготовке машиностроительных производств», 72 ч., БТИ (филиал) АлтГТУ им. И.И. Ползунова	0,03	31 год
26	Визер В.Г.	Внешний совместитель	Доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Охрана труда	Высшее. История и обществоведение, учитель истории и обществоведения	02.02.2015-07.02.2015 «Современные модели организации профессионального образования: Управление качеством профессионального образования», 24 ч., Алтайский краевой институт повышения квалификации работников образования	0,049	40 лет
27	Харченко В.В.	штатный	Профессор, Доктор технических наук, профессор	Основы технологической культуры  История развития техники и технологии  Основы проведения научных исследований  Основы машиноведения  Учебная практика	Высшее. Горные машины, горный инженер- механик	12.07.2010-23.07.2010 «Разработка инновационной системы повышения качества преподавания технологического и профессионального образования», 72 ч., Кузбасская ГПА; 22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 01.07.2014-14.07.2014 «Организация эксплуатации технического обслуживания и ремонта наземных транспортных средств», 108 ч., АНПО	0,45	55 лет

						«Бийский технологическо-экономический колледж»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
28	Лопаткин Н.Н.	штатный	Доцент, кандидат технических наук, доцент	Электротехника и автоматика	Высшее. Промышленная электроника, инженер электронной техники;	11.05.2010-21.05.2010 «Современные методы и средства энергосберегающих технологий в инженерном образовании», 72 ч., НГТУ; 22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»; 17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 14.11.2013-12.12.2013 «Информатика. Современный статистический анализ данных на компьютере с помощью SPSS», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,06	27 лет
29	Важов В.М.	штатный	Доктор сельскохозяйственных наук,	Сельскохозяйственные технологии	Высшее. Агрономия; ученый агроном	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО	0,06	40 лет

			профессор			«АГАО»; 29.10.2013-09.11.2013 «Естественнонаучное образование. Организация научно-исследовательской работы учащихся в рамках географического краеведения», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 22.09.2014-03.10.2014 «Современные технологии топографо-геодезического, картографического и информационного обеспечения землеустройства и кадастра», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 15.12.2014-30.12.2014 «Проектная деятельность в образовательном учреждении», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
30	Казанцева С.П.	штатный	Старший преподаватель	Метрология, стандартизация и управление качеством  Кулинария  Эксплуатация учебных станков и инструментов	Высшее. Общетеchnические дисциплины и труд, учитель общетеchnических дисциплин	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 01.07.2014-14.07.2014 «Организация эксплуатации технического обслуживания и ремонта наземных транспортных средств», 108 ч., АНПО «Бийский технолого-экономический колледж»; 01.07.2014-14.07.2014 «Инновации в проектировании машиностроительных процессов и эксплуатации агрегатов и машин», 108 ч., АНПО «Бийский технолого-экономический колледж»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО	0,23	31 год

						«АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»		
31	Ушакова Г.Г	штатный	Доцент Кандидат биологических наук	Физическая культура	Высшее. Биология и химия; учитель средней школы	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.09.2013-28.09.2013 «Педагогика и психология. Актуальные проблемы психолого-педагогического сопровождения вузовского образования», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,3	20 лет
	Выставкина В.Ф.	штатный	Доцент, канд биол наук	Физическая культура	Высшее Физическая культура и спорт; преподаватель физической культуры;	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч. ФГБОУ ВПО «АГАО»;	0.13	27 лет
33	Форопонова Е.В.	штатный	Старший преподаватель	Физическая культура	Высшее. Физика и математика, учитель физики и	18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО	0.12	28 лет

					математики	«АГАО»; 29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 01.02.2014-30.12.2014 Программа дополнительного профессионального образования «Физическая культура», Учитель физической культуры, ФГБОУ ВПО «АГАО»		
34	Шевченко Н.Б.	штатный	Доцент, кандидат педагогических наук, доцент	Основы специальной педагогики и психологии Методы и технологии диагностики в образовании	Высшее. Олигофренопедагогика и логопедия; учитель и логопед вспомогательной школы, олигофренопедагог специального дошкольного учреждения	17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 16.09.2013-28.09.2013 «Педагогика и психология. Актуальные проблемы психолого-педагогического сопровождения вузовского образования», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»; 01.10.2014-20.10.2014 «Экспертная деятельность в социальной сфере», 72 ч., ФГАОУ ВО «НИ ТГУ»; 16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»	0,04	20 лет
35	Шмунк Д.Д.	Внешний совместитель (работодатель)	Старший преподаватель	Производственная (педагогическая) практика Руководство ВКР	Высшее, Общетехнические дисциплины и труд; учитель общетехнических дисциплин;			33 года

36	Кузнецов Р.М.	штатный	Старший преподаватель	Автомобиль	<p>Высшее. Общетеchnические дисциплины и труд учитель трудового обучения и общетеchnических дисциплин</p>	<p>18.10.2010-02.11.2010 «Методика подготовки преподавателей, осуществляющих подготовку и переподготовку водителей автотранспортных средств», 72 ч., ФГОУ СПО «Алтайский гос. колледж»;</p> <p>22.11.2010-26.11.2010 «Реализация учебного процесса при переходе на стандарты третьего поколения в рамках Болонского процесса», 72 ч., ГОУВПО «АГАО»;</p> <p>17.05.2013-14.06.2013 «Педагогика высшей школы. Проблемы перехода ФГОС ВПО», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;</p> <p>01.07.2014-14.07.2014 «Организация эксплуатации технического обслуживания и ремонта наземных транспортных средств», 108 ч., АНПО «Бийский технолого-экономический колледж»;</p> <p>18.08.2014-30.08.2014 «Педагогика высшей школы. Реализация ФГОС в соответствии с требованиями ФЗ «Об образовании в РФ», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;</p> <p>29.09.2014-19.12.2014 «Современные информационные технологии», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»;</p> <p>19.09.2014-09.10.2014 «Информационные технологии. Компьютерная графика и моделирование», 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»</p> <p>16.03.2015-24.04.2015 «Педагогика. Инклюзивное образование в высшей школе для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья» 72 ч., ФГБОУ ВПО «АГАО»</p>	0,03	23 года
----	---------------	---------	-----------------------	------------	---	---	------	---------

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса. Основная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией и программами по всем учебным дисциплинам. Самостоятельная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением, в каждую программу включен раздел, содержащий методические рекомендации. Реализация основной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным в соответствии с перечнем дисциплин основной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы. При этом обеспечена возможность осуществления одновременного индивидуального доступа к такой системе не менее чем для 25 процентов обучающихся. Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой части всех циклов, изданными за последние 10 лет (для дисциплин базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла - за последние пять лет), из расчета не менее 25 экземпляров таких изданий на каждые 100 обучающихся. Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания в расчете 1 - 2 экземпляра на каждые 100 обучающихся. Электронно-библиотечная система обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет. Каждый обучающийся по основной образовательной программе обеспечен не менее чем одним учебным и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла, входящей в образовательную программу. Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам базовой и вариативной частей всех циклов, изданными за последние 10 лет (для дисциплин базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла – за последние 5 лет).

5.3. Материально-техническое обеспечение учебного процесса по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование (профиль Технология) включает материально-техническую базу, обеспечивающую проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом вуза и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

- лингафонный кабинет;
- компьютерные классы с выходом в Интернет;
- аудитории, оборудованные мультимедийными демонстрационными комплексами;
- медиазал;
- учебные и исследовательские лаборатории (центры);
- учебно-методический ресурсный центр;
- методический кабинет;
- спортивный зал.

Для использования электронных изданий вуз обеспечивает каждого обучающегося во время самостоятельной подготовки рабочим местом в компьютерном классе с выходом в Интернет не менее 6-х часов в неделю в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Вуз обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории:

№ 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	Иностранный язык (немецкий; английский)	<p>Лингафонный кабинет (аудитория № 317) для проведения практических занятий. Главный корпус, Короленко, 53</p> <p>Помещение для хранения оборудования (аудитория № 318) Главный корпус, Короленко, 53</p> <p>Аудитория № 315 для самостоятельной работы Главный корпус, Короленко, 53</p>	<p>Индивидуальный стол-полукабинка со стеклом (количество - 18); пульт управления и стол преподавателя; телефонно-микрофонная гарнитура (наушники с микрофоном), позволяют обеспечить прослушивание программы транслируемой с пульта преподавателя, проговаривание текста, ответов на вопросы; телевизор с DVD- и CD-установкой для просмотра учебных, художественных фильмов на английском, немецком языках.</p> <p>7 компьютеров с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows 7 Профессиональная, MS Office 2007, комплект мебели.</p>
2	История	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
3	Право	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p>



		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Комплект мебели. 6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
4	Философия	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
5	Естественнонаучная картина мира	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
6	Культура речи	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.

		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
7	Социология	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
8	Культурология/Этика	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
9	Основы обработки	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор,

	конструкционных материалов	Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	<p>акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
10	Основы технологической культуры	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
11	История развития техники и технологии	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal</p>

			ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i> ; комплект мебели.
12	Основы теории решения изобретательских задач	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Видеоплейер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack Швейная машина BROTHER RS-15  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i> ; комплект мебели.
13	Проектирование средств обучения для предмета «Технология»	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Видеоплейер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack Швейная машина BROTHER RS-15  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i> ; комплект мебели.
14	Региональные технологии художественной обработки материалов	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)	Видеоплейер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack

		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Швейная машина BROTHER RS-15 6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i> ; комплект мебели.
15	Организация работы кружка технологического направления	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Видеоплеер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack Швейная машина BROTHER RS-15  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i> ; комплект мебели.
16	Современные средства оценивания результатов обучения	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  201 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс № 2, лаборатория информационных технологий)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, ArchiCAD, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Foxit Reader, Google Chrome, Pascal ABC, VLC media Player, TMGklient, <i>icensor</i> .
17	Организация современного	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор,

	производства	Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
18	Текстильное материаловедение	20 аудитория ул. Советская, 11 (швейная мастерская)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, C-Cleaner, Foxit Reader, K-Lite Codec Pack.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
19	Конструирование и моделирование одежды	20 аудитория ул. Советская, 11 (швейная мастерская)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, C-Cleaner, Foxit Reader, K-Lite Codec Pack.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
20	Швейное оборудование	20 аудитория ул. Советская, 11 (швейная	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного



		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	<p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, С-Cleaner, Foxit Reader, K-Lite Codec Pack.</p> <p>Манекены, ростомер РУМ 2, тазомер, промышленные универсальные швейные машины 1022 кл., промышленные универсальные швейные машины 97 кл., промышленная швейная машина 761 Cs, промышленная швейная машина 862 кл., промышленная швейная машина 51 кл., промышленная швейная машина 508 кл., промышленная швейная машина 10-Б кл., промышленная швейная машина 32 кл., промышленная швейная машина 85 кл., промышленная универсальная швейная машина 22 кл., промышленная швейная машина 25 кл., промышленная швейная машина 827 кл., промышленная швейная машина 2823 кл., промышленная швейная машина 62761-Р2 – Минерва, промышленная швейная машина 72207 – 101 – Минерва, промышленная швейная машина 335 – Минерва, бытовая швейная машина YGUAR, бытовая швейная машина BROTHER, утюг, парогенератор Trio, гладильная доска Super mini, гладильная доска.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
23	Обработка кожи и меха	<p>20 аудитория ул. Советская, 11 (швейная мастерская)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, С-Cleaner, Foxit Reader, K-Lite Codec Pack.</p> <p>Промышленные универсальные швейные машины 1022 кл., промышленные универсальные швейные машины 97 кл., промышленная швейная машина 10-Б кл.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
24	Основы машиноведения	104 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет гидравлики, лаборатория машиноведения)	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения, мультимедиа проектор.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p>



		<p>105 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет прикладной механики)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Кроме того, имеется в наличии комплект для проведения лабораторных работ по курсу Гидравлика «Капелька»</p> <p>Установки для проведения лабораторных работ, демонстрационное оборудование «Виды зубчатых передач».</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i>; комплект мебели.</p>
25	Материаловедение	<p>106 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет технологии конструкционных материалов, лаборатория материаловедения)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Коллекции металлов, древесины, стекла, пластмассы. Оборудование: Твердомер ТШ – 2М, твердомер ТК – 2М, электропечь сопротивления СНОЛ, электронный влагомер ЭВ – 2К, измеритель влажности пиломатериалов ИВ-1.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i>; комплект мебели.</p>
26	Методика обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология)	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>109 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет методики обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология), лаборатория психологии)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое</p>

			программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
27	Возрастная психология	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>109 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет методики обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология), лаборатория психологии)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
28	Педагогическая психология с психологическим практикумом	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>109 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет методики обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология), лаборатория психологии)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner,</p>

			Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
29	Психология межкультурного взаимодействия	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  109 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет методики обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология), лаборатория психологии)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
30	Общая и социальная психология	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  109 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет методики обучения и воспитания (по профилю подготовки – Технология), лаборатория психологии)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.

31	Кулинария	<p>115, 111 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория технологии приготовления пищи)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Блендер Philips, холодильник Чинар, кухонный комбайн Mullinex, микроволновая печь Samsung, плита электрическая Лысьва, набор столовый, набор ножей для карвинга, посуда столовая, столовые приборы, набор кастрюль, весы технические до 500 г. с гирями, весы ученические до 200 г. с гирями, ложка для сжигания вещества, микроскоп, штатив, пробирки, стаканы, горелка.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
32	Охрана труда	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
33	Технологии домашнего хозяйства	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal</p>

			ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
34	Технологии художественно-прикладной обработки материалов	<p>118 аудитория ул. Советская, 5 (мастерская механической обработки металлов)</p> <p>123 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет деревообработки)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Верстаки слесарные с тисками, металлическим покрытием и наборам ручных инструментов, станки заточные, станки настольные вертикально-сверлильные школьные СНВШ-1, ножницы высечные MAKITA JS 3200, отрезная машина СС 14SF, станок сверлильный 2А-125, станок токарно-винторезный 1А 616, станки токарно-винторезные ТВ-4, станки токарно-винторезные ТВ-7, станки настольно горизонтально фрезерные НГФ-110, станок фрезерный ОФ-55, угловые шлифовальные машины УШМ, эксцентриковая машина MAKITA BO 5020.</p> <p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome. Столярные верстаки с ручным инструментом, станок заточной, станок настольный вертикально-сверлильный школьный СНВШ-1, станок циркульно-пильный, станок рейсмусовый на станине 330 мм Р 13F, станок токарный деревообрабатывающий СТД-120, станок деревообрабатывающий СДН-16, дисковая пила 5604 (ручная), дрель аккумуляторная MAKITA, компрессор AMICO, машина шлифовальная механическая МШМ 9404, пила электрическая торцовочная КОРВЕТ, станок КОРВЕТ пильный, станок токарный по дереву КОРВЕТ, станок шлифовальный КОРВЕТ, электро-лобзик ручной, электро- рубанок ручной, электро-фрезер ручной с набором фрез.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defragger, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal</p>
35	Технологический практикум по обработке материалов (1)	<p>118 аудитория ул. Советская, 5 (мастерская механической обработки металлов)</p> <p>123 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет деревообработки)</p>	<p>Верстаки слесарные с тисками, металлическим покрытием и наборам ручных инструментов, станки заточные, станки настольные вертикально-сверлильные школьные СНВШ-1, ножницы высечные MAKITA JS 3200, отрезная машина СС 14SF, станок сверлильный 2А-125, станок токарно-винторезный 1А 616, станки токарно-винторезные ТВ-4, станки токарно-винторезные ТВ-7, станки настольно горизонтально фрезерные НГФ-110, станок фрезерный ОФ-55, угловые шлифовальные машины УШМ, эксцентриковая машина MAKITA BO 5020.</p> <p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p>

		<p>46 мастерские УПК (ул. Советская, 9 Литер 3)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>Столярные верстаки с ручным инструментом, станок заточной, станок настольный вертикально-сверлильный школьный СНВШ-1, станок циркульно-пильный, станок рейсмусовый на станине 330 мм Р 13F, станок токарный деревообрабатывающий СТД-120, станок деревообрабатывающий СДН-16, дисковая пила 5604 (ручная), дрель аккумуляторная МАКИТА, компрессор АМІСО, машина шлифовальная механическая МШМ 9404, пила электрическая торцовочная КОРВЕТ, станок КОРВЕТ пильный, станок токарный по дереву КОРВЕТ, станок шлифовальный КОРВЕТ, электро-лобзик ручной, электро- рубанок ручной, электро-фрезер ручной с набором фрез.</p> <p>Станочное оборудование по деревообработке</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
36	Эксплуатация учебных станков и инструментов	<p>118 аудитория ул. Советская, 5 (мастерская механической обработки металлов)</p> <p>123 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет деревообработки)</p>	<p>Верстаки слесарные с тисками, металлическим покрытием и набором ручных инструментов, станки заточные, станки настольные вертикально-сверлильные школьные СНВШ-1, ножницы высечные МАКИТА JS 3200, отрезная машина СС 14SF, станок сверлильный 2А-125, станок токарно-винторезный 1А 616, станки токарно-винторезные ТВ-4, станки токарно-винторезные ТВ-7, станки настольно горизонтально фрезерные НГФ-110, станок фрезерный ОФ-55, угловые шлифовальные машины УШМ, эксцентриковая машина МАКИТА ВО 5020.</p> <p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>Столярные верстаки с ручным инструментом, станок заточной, станок настольный вертикально-сверлильный школьный СНВШ-1, станок циркульно-пильный, станок рейсмусовый на станине 330 мм Р 13F, станок токарный деревообрабатывающий СТД-120, станок деревообрабатывающий СДН-16, дисковая пила 5604 (ручная), дрель аккумуляторная МАКИТА, компрессор АМІСО, машина шлифовальная механическая МШМ 9404, пила электрическая торцовочная КОРВЕТ, станок</p>

		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	<p>КОРВЕТ пильный, станок токарный по дереву КОРВЕТ, станок шлифовальный КОРВЕТ, электро-лобзик ручной, электро- рубанок ручной, электро-фрезер ручной с набором фрез.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defragler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
37	Автомобиль	<p>131 аудитория ул. Советская, 3 (автокласс)</p> <p>110 аудитория ул. Советская, 3 (Лаборатория ремонта и обслуживания автотранспорта)</p> <p>110 аудитория ул. Советская, 5 (Лаборатория ДВС и автомобилей)</p>	<p>Комплект плакатов по ППД, комплект плакатов по ОБД, медицинские аптечки водителя, комплект плакатов по оказание доврачебной и первой медицинской помощи, комплекты дорожных знаков, электрифицированный макет «Железнодорожные переезды», настольные макеты перекрестков на металлических досках, металлическая доска для преподавателя (разводка тр. средств), комплекты – наборы магнитных фигурок транспортных средств, пешеходов, животных и т.д.</p> <p>2 компьютера, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, Aimp, Adobe Flash Player, CCleaner. Приборы диагностики основных параметров двигателя, станок для шлифовки фасок клапанов, стенд для ремонта двигателя легкового автомобиля, стенд для ремонта головки блока легковых автомобилей, стенд для ремонта редуктора заднего моста автомобиля.</p> <p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, Adobe Reader. Телевизор; DVD плеер; видеомаягнитофон; стенды «Двигатель 4S-FE», «Двигатель ЗМЗ – 406», «Двигатель ВАЗ – 21083», «Система смазки двигателя ЗиЛ – 508», «Система смазки двигателя КаМАЗ – 740», «КПП ГАЗ – 53», «КПП КаМАЗ», «КПП легкового автомобиля», «АКПП легкового автомобиля», «АКПП автобуса ЛиАЗ», «Редуктор среднего моста КаМАЗ», «Электрооборудование ГАЗ – 3307», «Тормозная система легкового автомобиля», «Тормозная система автомобиля ГАЗ</p>

		Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	– 53», «Контрольно-измерительные приборы КаМАЗ» «Диаграмма фаз газораспределения двигателя ВАЗ» «Шины легковых автомобилей»; электрифицированные стенды: «Общее устройство автомобиля ВАЗ – 2107», «Общее устройство автомобиля ВАЗ – 2110», «Система охлаждения», «Система смазки».  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
38	Декоративно-прикладное творчество в образовательной области «Технология»	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)	Видеоплеер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack Швейная машина BROTHER RS-15
39	Основы творческо-конструкторской деятельности	134 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория творческо-конструкторской деятельности и декоративно-прикладного творчества)  214 аудитория ул. Советская, 3 (учебно-методический ресурсный центр, методический кабинет, лаборатория курсового и дипломного проектирования)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Видеоплеер, цифровой проектор BENQ VS510 VX511, портативный экран на треноге T84UWV1, принтер лазерный Canon LBR 2900, сканер Genius ColorPage-Vivid 1200X, акустическая система Jetbalance, компьютер и ноутбук, оснащенные комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, Aimp, Adobe Reader, K-Lite Codec Pack Швейная машина BROTHER RS-15  4 компьютера, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, DVD-плеер, видеомagniофон, МФУ, телевизор. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Шахты (ведомости), Шахты (планы), Kaspersky Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, 7Zip, K-Lite Codec Pack, icensor.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое



			программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
40	Основы проведения научных исследований	214 аудитория ул. Советская, 3 (учебно-методический ресурсный центр, методический кабинет, лаборатория курсового и дипломного проектирования)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	4 компьютера, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, DVD-плеер, видеомagneтофон, МФУ, телевизор. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Шахты (ведомости), Шахты (планы), Kaspersky Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, 7Zip, K-Lite Codec Pack, <i>icensor</i> .  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
41	Информационные технологии в курсе «Графика»	201 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс № 2, лаборатория информационных технологий)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	6 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, ArchiCAD, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Foxit Reader, Google Chrome, Pascal ABC, VLC media Player, TMGklient, <i>icensor</i> .  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
42	Экономика образования	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.

		202 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория экономики и организации производства)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
43	Вопросы экономики в образовательной области «Технология»	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  202 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория экономики и организации производства)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
44	Введение в педагогическую деятельность. Теория обучения	204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal

			ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
45	Теория воспитания. Социальная педагогика	204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
46	Педагогические технологии	204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
47	Управление образовательными системами. Нормативно-правовое обеспечение образования	204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
48	Методология исследовательской деятельности в образовании	204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.

		<p>214 аудитория ул. Советская, 3 (учебно-методический ресурсный центр, методический кабинет, лаборатория курсового и дипломного проектирования)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>4 компьютера, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, DVD-плеер, видеомаягнитофон, МФУ, телевизор. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Шахты (ведомости), Шахты (планы), Kaspersky Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, 7Zip, K-Lite Codec Pack, <i>icensor</i>.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i>; комплект мебели.</p>
49	Проектная компетентность педагога	<p>204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i>; комплект мебели.</p>
50	История педагогики / Система деятельности классного руководителя	<p>204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , <i>icensor</i>; комплект мебели.</p>

51	Русский язык и культура речи	<p>111 Лекционная аудитория (Советская, 5)</p> <p>202 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория экономики и организации производства)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения.</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>Комплект мебели.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
52	Основы специальной педагогики и психологии	<p>204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.</p>
53	Методы и технологии диагностики в образовании	<p>204 аудитория ул. Советская, 3 (лаборатория педагогики)</p> <p>Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)</p>	<p>1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения</p> <p>Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky.</p> <p>Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome.</p> <p>6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner,</p>

			Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
54	Предпрофильное и профильное обучение	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
55	Метрология, стандартизация, управление качеством	205 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет основ взаимозаменяемости)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Имеются в наличии комплект измерительных инструментов (штангенциркули, нутромеры, скобы)  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
56	Методика обучения графике	206 аудитория ул. Советская, 5 (кабинет технической графики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения, мультимедиа проектор, интерактивная доска. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2010, StarBoard, Kaspersky. Комплект чертежных инструментов на доске.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.

57	Информационно-коммуникационные технологии в науке и образовании / Дистанционные технологии в информационно-образовательной среде	215 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс №1, лаборатория информационных технологий)	6 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, <i>icensor</i> .
58	Информационные технологии	219 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс №3, лаборатория информационных технологий, лаборатория математики и количественных методов)	5 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, мультимедиа проектор, экран. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far-Manager, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, <i>icensor</i> .
		218 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс №4, лаборатория информационных технологий)	6 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, CorelDraw Graphics Suite X4 Education License ML, Flash Pro CS5 11/0 WIN AOO License RU, Photoshop Elements 7.0 Win AOO License RU, Компас-3D, Kaspersky, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, Auda Sity, Inscapе, Virtual Dub, Aimp, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Gimp, VLC media Player, Blender, TMGklient, <i>icensor</i> .
59	Основы математической обработки информации	219 аудитория ул. Советская, 5 (компьютерный класс №3, лаборатория информационных технологий, лаборатория математики и количественных методов)	5 компьютеров, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, мультимедиа проектор, экран. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс, Ирбис. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far-Manager, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, <i>icensor</i> .
60	Электротехника и автоматика	207 аудитория ул. Советская, 9 (лаборатория электрорадиотехники)	Трансформатор однофазный (1 шт.); трансформатор трехфазный (1 шт.); комплект измерительный К-50 (2 шт.); мультиметр DT-830 (10 шт.); оборудование для проведения лабораторно-практических работ по радиоэлектронике (стенд) 87Л-01 (12 шт.); осциллограф С1-101 (12 шт.); измеритель параметров R,L, и C ELC 131D (1 шт.); автогенератор и частотомер MXG-9810 (1 шт.); мультиметр цифровой UT56 (5 шт.)

61	Безопасность жизнедеятельности	239 аудитория ул. Короленко, 53 (кабинет безопасности жизнедеятельности)	Комплект газо- и дымозащитный, легкий защитный костюм Л-1, плащ защитный, телевизор, противогаз детский, средства индивидуальной защиты (ПГ-7, ПГ-8, АИ, ИПП-8), огнетушитель порошковый для демонстраций, фантом для отработки навыков реанимации (тренажер Максим).
62	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	408 аудитория ул. Короленко, 53 (лаборатория возрастной анатомии, физиологии и гигиены)	Весы напольные, динамометр, тонометры, ростомер, спирометры, сантиметровые ленты, спирометр сухой воздушный, кардиограф трехканальный, психофизиолог, электронный калипер.
63	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	411 аудитория ул. Короленко, 53 (кабинет валеологии)	Кукла-пупс, шины для рук и ног, серия таблиц по дисциплине, фантом для отработки навыков реанимации (тренажер Максим), весы напольные, динамометр, тонометры, ростомер, спирометры.
64	Физическая культура	2С3 Спортзал (ул. Советская, 11 Литер Ж)	В спортзале № 1 имеется в наличии: гимнастическое бревно, гимнастический мостик, скамейки, баскетбольные щиты, баскетбольные мячи, волейбольная сетка со стойками волейбольные мячи, мат, шведская стенка, стол для настольного тенниса. В малом зале № 1 имеется в наличии: коврики туристические, ростомер, весы ВТ, велотренажер, эллиптический тренажер, беговая дорожка, фитнес-мяч круглый, экспандеры грудные, степы, магнитные диски «Грация», компьютер, гимнастическая стенка, обруч, скакалки. На лыжной базе имеются в наличии лыжи и лыжные ботинки.
65	Сельскохозяйственные технологии	111 Лекционная аудитория (Советская, 5)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	Мультимедийный демонстрационный комплексом: мультимедийный проектор, акустическая система, компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Kaspersky. Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 ZIP. Комплект мебели.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
66	Летняя педагогическая практика	Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.



67	Производственная (Педагогическая практика)	213 аудитория ул. Советская, 3 (кабинет руководителя педагогической практики)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	1 компьютер, оснащенный комплектом лицензированного программного обеспечения, 1 черно-белый лазерный принтер. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Шахты (ведомости), Kaspersky Свободно распространяемое программное обеспечение: 7 Zip, Google Chrome, K-Lite Codec Pack, Adobe Flash Player.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
68	Учебная практика	Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
69	Преддипломная практика	214 аудитория ул. Советская, 3 (учебно-методический ресурсный центр, методический кабинет, лаборатория курсового и дипломного проектирования)  Аудитория № 215 для самостоятельной работы (Советская, 5)	4 компьютера, оснащенных комплектом лицензированного программного обеспечения, DVD-плеер, видеомэгафон, МФУ, телевизор. Лицензионное программное обеспечение: Windows XP, Office2003, Шахты (ведомости), Шахты (планы), Kaspersky Свободно распространяемое программное обеспечение: Google Chrome, 7Zip, K-Lite Codec Pack, icensor.  6 компьютеров, с возможностью выхода в сеть Интернет, с установленным комплектом лицензионного программного обеспечения: Windows XP, Office2003, Borland Delphi, Kaspersky, Консультант Плюс , Ирбис; свободно распространяемое программное обеспечение: 7Zip, Adobe Flash Player, XAMPP, K-Lite Rjdec Pack, Far Manager, MyTestX, DB Designer Fork, IB Expert, Adobe Reader, CCleaner, Defraggler, Firebird, Foxit Reader, Google Chrome, Notepad++, Oracle Foss, Pascal ABC, Денвер, VLC media Player, TMGklient, , icensor; комплект мебели.
70		335 аудитория ул. Короленко, 53 (Медиазал, читальный зал №1)	4 компьютера 1 сканер, 1 ксерокс формата А3, 2 монохромных и 1 цветной принтера формата А4 Лицензионное программное обеспечение Windows XP, Microsoft Office 2010, Ирбис

71		108 аудитория Советская, 21а (Абонемент)	<p>2 компьютера  Лицензионное программное обеспечение Windows XP, Windows Vista, Ирбис.  Требование стандарта по обеспечению индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам каждого обучающегося соблюдается, т.к. предоставлены права доступа каждому обучающемуся не только из любой точки корпоративной сети академии, но и вне ее к следующим библиотечным ресурсам:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Межвузовская электронная библиотека педагогических вузов Западно-Сибирской зоны (МЭБ) <a href="http://www.icdlib.nspu.ru">www.icdlib.nspu.ru</a> договор от 15.10.2013г. (на условиях взаимного сотрудничества – срок действия договора не ограничен), количество ключей не ограничено.</li> <li>• Электронно-библиотечная система «Айбукс» <a href="http://www.ibooks.ru">www.ibooks.ru</a> договор № 95 от 01.06.2015г, (до 31.08.2015г.) количество ключей (3400 шт.) соответствует количеству ППС, сотрудников и обучающихся.</li> </ul> <p>Научная электронная библиотека «elibrary» <a href="http://elibrary.ru">elibrary.ru</a> договор №SI-1241/2015 от 12.01.2015г. (до 11.01.2016г.), доступ ППС, сотрудников и обучающихся не ограничен.</p>
----	--	--	--

## **6. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие общекультурных (социально-личностных) компетенций выпускников.**

Сформировано управленческое и нормативно-правовое обеспечение осуществления воспитательной деятельности. Воспитательная деятельность в ФГБОУ ВПО «Алтайская государственная академия образования имени В.М. Шукшина» осуществляется системно через функционирование ряда структурных подразделений вуза и его общественных объединений: отдел внеучебной работы со студентами, спортивный клуб «Буревестник», общественное объединение «Профессиональный союз студентов АГАО имени В.М. Шукшина» (студенческий совет), студенческий педагогический отряд «Земляки», которые осуществляют свою работу в рамках Концепции и Программы воспитания студентов в Алтайской государственной академии образования имени В.М. Шукшина.

Формирование новой культуры воспитания связано с сохранением лучших вузовских традиций и созданием новых. Академическими традициями являются культурно-массовые мероприятия, вызывающие интерес у вузовского сообщества и позволяющие студентам, аспирантам, преподавателям и сотрудникам реализоваться в различных видах творческой деятельности. Такими значимыми для студенческого сообщества событиями являются: День знаний - торжественная встреча первокурсников; посвящение в студенты и др. С целью формирования навыков организаторской и управленческой деятельности в АГАО проводятся выездные семинары «Школы актива студентов АГАО им. В.М. Шукшина», инструктивные сборы вожатых, на которых используются современные формы и методы обучения: дебаты, практикумы, деловые игры и тренинги по основам менеджмента, стратегии влияния, способам коммуникации и формированию лидерских качеств для руководителей органов студенческого самоуправления. Обучение актива способствует тому, что обучающиеся принимают деятельное участие в работе вузовских, городских и краевых молодежных организациях, в проведении социологического опроса в студенческой среде, в организации различных молодежных мероприятий.

Выпускающая кафедра уделяет большое внимание воспитательной работе со студентами. Основной целью воспитательного процесса с обучающимися является формирование в процессе обучения и воспитания личности гражданина, профессионала. Наряду с перечисленным учебно-воспитательный процесс направлен на овладение ими здоровьесберегающими технологиями, технологиями гражданственности, социального взаимодействия с обществом, общения, владения современными информационными технологиями.

### Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в Академии

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе образовательных программ, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Обучение по образовательным программам инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется посредством специальных условий для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения таких обучающихся, включающие в себя использование при необходимости специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов,

специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг помощника, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях. При получении высшего образования по образовательным программам обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляется специальное учебно-методическое обеспечение.

### **7. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ООП бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование.**

В соответствии с ФГОС ВПО бакалавриата по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование оценка качества освоения обучающимися основных образовательных программ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию (итоговую государственную аттестацию) обучающихся.

7.1. В соответствии с требованиями ФГОС ВПО для аттестации обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование в вузе созданы следующие фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. В академии разработаны и доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по каждой учебной дисциплине. При разработке оценочных средств для контроля качества изучения модулей, дисциплин, практик учитываются связи между включенными в них знаниями, умениями, навыками, позволяющие установить качество сформированных у обучающихся компетенций по видам деятельности и степень общей готовности выпускников к профессиональной деятельности.

7.2. Государственная итоговая аттестация (итоговая государственная аттестация) выпускников ООП бакалавриата является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме. Государственная итоговая аттестация (итоговая государственная аттестация) включает государственный экзамен и защиту бакалаврской выпускной квалификационной работы, проводится Государственной экзаменационной комиссией (Государственной аттестационной комиссией) во главе с председателем, утверждаемым Минобрнауки России. Состав ГЭК (ГАК) утверждается приказом ректора вуза.

7.3. Требования к содержанию, объему, структуре, процедуре защиты выпускной квалификационной работы бакалавра. Выпускная квалификационная работа строится в указанной ниже последовательности:

- титульный лист;
- аннотация на иностранном языке;
- оглавление;
- основная часть;
- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

Объем выпускной квалификационной работы определяется в среднем от 40 до 80 страниц

Требования к содержанию:

Во введении должно быть отражено обоснование выбора темы, определение ее актуальности; определение границ исследования (предмет, объект); определение цели работы и выделение основных задач; обоснование теоретических основ работы и методов исследования. Основная часть выпускной квалификационной работы состоит из 2 (или более) глав, которые могут делиться на подразделы и пункты. Главы и подразделы завершаются краткими выводами. Заключение завершает выпускную квалификационную работу, в нем отражаются итоги всей работы. Материалы вспомогательного характера представляются в виде приложений к основному тексту после списка использованной литературы.

Зав. кафедрой технологии



/ Соловьева И.Б./

31 августа 2015