Доступная среда 1.

Перечень специально оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | № кабинета, наименование | Описание (местонахождение, площадь, вместимость) | Перечень средств обучения и воспитания, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья |
|  | 1у Охраны труда | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,5 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб); автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб); программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, проектор и экран, учебная доска, комплект учебнометодической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде), посадочные места для обучающихся (15 шт.), шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (3 шт.), тренажер «Максим 1 авто», «Максим 3-0,1 авто», настенные стенды: средства индивидуальной защиты, грузозахватные приспособления, аппаратура горноспасателей, текстильные стропы, троса применяемые на экскаваторах, люксметр. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 1л Электромонтажная мастерская | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:20,2 кв.мВместимость: 50 | рабочее место слесаря (верстак, тиски), электрофицированные стенды, электротельфер, станок сверлильный, инверторный сварочный станок, танок наждачный, стенды-тренажеры для выполнения электромонтажных работ, сварочная установкак, распределительные щиты, средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током, документация по технике безопасности |
|  | 2л Кабинет метрологии, стандартизации, сертификации, материаловедения и экологических основ природопользования | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:81,4 кв.мВместимость: 30 | посадочные места по количеству обучающихся (15 шт.), рабочее место преподавателя (1 шт.), учебная доска, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1шт.), комплект учебно-методической и документации, справочник «Допуски и посадки», комплект оборудования для выполнения практических работ: штангенциркули, микрометры, амперметры, вольтметры, ваттметры, фазометры, мультиметры, омметры |
|  | 5л Кабинет организации обслуживания в организациях общественного питания | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,1 кв.мВместимость: 30 | доска, аудиторная мебель, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), посадочные места обучающихся (26 шт.) Технические средства обучения: компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран, Материально-технические условия реализации образовательной программы: Набор посуды для сервировки – 2 шт. Набор столовых приборов для сервировки – 2 шт. Презентации: «Типы предприятий общественного питания»; «Бары и буфеты в ресторанах»; «Интерьер торговых помещений»; «Характеристика столового белья»; «Назначение, принципы составления и оформления меню и прейскурантов»; «Составление винных карт»; «Общие правила сервировки столов». Плакаты: «Характеристика фарфоровой, фаянсовой и керамической посуды»; «Характеристика хрустальной и стеклянной посуды»; «Характеристика металлической, деревянной и пластмассовой посуды»; «Основные и вспомогательные столовые приборы. Комплектные приборы и столовый инвентарь». Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 6л Столярная мастерская | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:132,8 кв.мВместимость: 30 | Циркулярный станок (2шт), фрезерный станок, фуговочный станок, круглопильный стнок, шлифовочный станок. Многофункциональные машины |
|  | 9л Кабинет устройства, технического обслуживания и ремонта автомобилей | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,9 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие местами для студентов с программным обеспечением, электронный читальный зал с подключением к ЭБС https://new.znanium.com/  |
|  | 10л Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования, электрических машин и аппаратов | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:66,3 кв.мВместимость: 25 | автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб); программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, проектор и интерактивная доска, учебная доска, комплект учебно-методической документации, посадочные места обучающихся (12 шт.), доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/), шкаф для хранения учебных материалов по дисциплинам (1 шт.), стенд электроснабжения аппаратуры ЖКХ из четырех панелей: панель «Включения люминисцентных ламп», панель «Квартирный щиток с электронным счетчиком», панель «Схема пуска трехфазного двигателя», панель «Современная система защиты трехфазного двигателя», лабораторный стенд: регулирование электроэнергии электропривода ленточного конвейера 2ЛТ100,макета цепи управления одноковшового экскаватора, устройство плавного пуска с функцией защиты двигателя, счетчик Меркурий 230 АМ-01, электродвигатель «Вихрь» |
|  | 12л Кабинет поварского дела | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:45,5 кв.мВместимость: 30 | доска, аудиторная мебель, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), посадочные места обучающихся (24 шт.) Комплекты рабочей учебно-программной документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде) Технические средства обучения: Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 14л Кабинет технического обслуживания и ремонта двигателей, электрооборудования, шасси и кузова автомобилей | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:44,7 кв.мВместимость: 30 | Кабинет для самостоятельной работы студентов, оснащен автоматизированными рабочими местами для студентов с программным обеспечением, электронный читальный зал с подключением к ЭБС https://new.znanium.com/  |
|  | 14л Токарно-механическая мастерская | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:159,6 кв.мВместимость: 30 | станки токарно-винторезочные – 2 шт., фрезерные станки – 2 шт, шлифовальные станки, заточный станок, сверлильный станок. |
|  | 15л Кабинет организации перевозочного процесса и сервисного обслуживания | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:49,4 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), посадочные места для обучающихся (14 шт.), учебная доска, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), комплект учебнометодической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, плакаты по правилам дорожного движения, стенд световой сигнализации, регулирования дорожного движения |
|  | 16л Кузнечно-сварочная мастерская  | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:153,6 кв.мВместимость: 30 | трансформаторы сварочные 18,5 (2 шт), трансформатор сварочный широкомасштабный 310 )1 шт); сверлильные станки «Аврора», «Ресанта»; заточный станок |
|  | 18л Кабинет организации коммерческой деятельности и логистики. Лаборатория технического оснащения торговых организаций и охраны труда | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:40,8 кв.мВместимость: 30 | доска, аудиторная мебель, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), посадочные места обучающихся (24 шт.) Комплекты рабочей учебно-программной документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, внеурочной самостоятельной работы. Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/). Весы настольные циферблатные – 1 шт, Электронные весы – 1 шт, передвижные товарные весы – 1 шт, контрольнокассовые машины – 2 шт, кассовый терминал « UNIPOS», принтер печати чеков, ручной сканер, денежный ящик. Робот тренажер «Александр», аптечка первой помощи, индивидуальный перевязочный пакет, индивидуальный противохимический пакет |
|  | 19л Лаборатория карьерного транспорта, горных машин и комплексов | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:40,1 кв.мВместимость: 30 | автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, AutoCAD, проектор и интерактивная доска. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/). Посадочные места обучающихся (12 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, мультимедийная обучающая система по горному оборудованию «Тренажер FORWARD карьерного экскаватора ЭКГ8», модели экскаватора Liebher-9800, модель экскаватора ЭКГ-5А, модель бурового станка DML-1200, модели самосвалов БеЛАЗ 7555, Liebher, макет - открытой системы разработки при проведении капитальной траншеи, полигон открытых горных работ угольный разрез система разработки-транспортная, двухбортовая, углубочная с предельным перемещением горных пород, вскрытие месторождения и проведение капитальной траншеи внешнего заложения и разрезных траншей, вскрытие месторождения и проведение капитальной траншеи внешнего заложения, проекта углубочной, продольной, двухбортовой, транспортной, системы разработки угольного разреза, фантом реанимационный |
|  | 22л Лаборатория системного и прикладного программирования, управления проектной деятельностью, организации и принципов построения информационных систем | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:53,5 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 9 обучающихся (процессор Core i3, оперативная память объемом 4 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Core i3, оперативная память объемом 4 Гб), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде), мультимедиапроектор , интерактивная доска, программное обеспечение общего и профессионального назначения: ОС Windows 8.1, Windows 10, MS Office 2007, MS Office 2016, Eclipse IDE for Java EEDevelopers, NETF ramework JDK 8, Microsoft SQL Server Express Edition, Microsoft Visual Studio, SQL Server Management Studio, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1шт), лекционными местами для студентов (12 шт.). Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 23л Слесарно-механическая мастерская | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:227,2 кв.мВместимость: 30 | станок сверлильный (3 шт), заточный двухсторонний станок, трубогиб, верстак слесарный (15 шт) |
|  | 24у Кабинет информатики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,8 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места для преподаватели и студентов с программным обеспечением. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 25у Лаборатория электротехники и электроники | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:20,2 кв.мВместимость: 15 | автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированные рабочие места на 9 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб). Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/). Лекционные места для обучающихся (15 шт.), приборы измерительные: амперметры, вольтметры, ваттметры, омметры, фазометр, счетчик электрической энергии, модели: двигателей постоянного и переменного тока, генератор, трансформатор, резисторы, реостаты; трансформаторы тока; стенды лабораторные «Электротехника и основы электроники»; осциллограф электронный в Electronics Workbench, методические пособия для проведения лабораторных и практических работ, программа для моделирования электрических и электронных цепей Electronics Workbench |
|  | № 28л Лаборатория информационно-коммуникационных систем, программирования и технологии разработки баз данных | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:61,9 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места для студентов с программным обеспечением, электронный читальный зал с подключением к ЭБС <https://new.znanium.com/>  |
|  | 30л Кабинет технологии и безопасности взрывных работ | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,2 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, Компас 3D, AutoCAD, проектор и интерактивная доска, посадочные места обучающихся (12 шт.), комплект учебнометодической документации, учебная доска, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (4 шт.), раздаточный материал для выполнения практических работ, настенный стенд- средства взрывания, проектная документация на ведение взрывных работ, технология изготовления эмульсионного ВВ Сибирит 1200, макет - конструкция скважин зарядов и схема взрывания с помощью системы СИНВ. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 31л Кабинет экономики организации и основ экономики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:40,3 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), столы для обучающихся (15 шт.) |
|  | 32У Кабинет иностранного языка | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:42,6 кв.мВместимость: 30 | лекционные места для студентов (15 шт.), стол для преподавателя (1 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект лекционного раздаточного материала, необходимая для проведения практических занятий справочная литература, тематические плакаты по дисциплине |
|  | 32л Кабинет технической и горной механики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:43,5 кв.мВместимость: 30 | посадочные места по количеству обучающихся (15 шт.), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), учебная доска, телевизор, приставка для цифрового TV, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, макеты: червячной, зубчатой, конической и цилиндрической передачи, цилиндрическая зубчатая пара с внутренним зацеплением, принцип работы поршневого насоса. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 33У Кабинет гуманитарных дисциплин | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,0 кв.мВместимость: 30 | автоматизированное рабочее место преподавателя с лицензионным программным обеспечением (1 шт.), столы для обучающихся (15 шт.), учебная доска, телевизор TOSHIBA, DVD-проигрыватель BBK DV, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплинам (4 шт.), необходимая для проведения практических занятий методическая и справочная литература, комплект учебнометодической документации, тематические плакаты по дисциплине. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 34у Кабинет технологии обогащения полезных ископаемых | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,3 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб); автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб); программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, проектор, интерактивная доска, учебная доска, комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде), посадочные места обучающихся (10 шт.), шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), обучающая платформа по теме «Обогащение полезных ископаемых», макеты: отсадочная машина, тяжелосредный сепаратор, флотационная машина, грохот ГЦЛ, грохот ГИСЛ-62, молотковая дробилка, погрузочный комплекс, ленточный конвейер, вагоноопрокидыватель, фильтр-пресс, шаровая мельница, дисковый вакуум-фильтр, радиальный сгуститель, дробилка ДГБ, ленточный конвейер, плакаты: отсадочная машина, сепаратор СКВП-32, флотационная машина, схемы: схема цепи аппаратов ОФ «Коксовая», ОФ «Бачатская - Энергетическая», ОФ « Спутник», ОФ « Каскад», ОФ « Красный брод», ОФ « Полысаевская», ОФ «Листвяжная», ОФ « Шестаки», ММК «Уголь». Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 34л Кабинет технологии изготовления хлебобулочных изделий, технологии производства макарон, кондитерских сахаристых изделий. | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:43,2 кв.мВместимость: 25 | доска, аудиторная мебель, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), посадочные места обучающихся (24 шт.) Комплекты рабочей учебно-программной документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде). Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран |
|  | 35у Кабинет математических дисциплин | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:41,0 кв.мВместимость: 15 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные таблицы, геометрические модели |
|  | 35л Кабинет математики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:41,9 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные материалы, геометрические модели |
|  | 36У Кабинет общественных дисциплин | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:40,7 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), столы для обучающихся (15 шт.), учебная доска, телевизор, приставка для цифрового TV для просмотра фильмов, библиотека видеоматериалов, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебнометодической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, карты по истории в электронном виде |
|  | 36л Лаборатория котельного, турбинного оборудования и обслуживания, наладки и ремонта ТЭО | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,8 кв.мВместимость: 30 | комплект учебно-лабораторного оборудования «Датчики расхода, давления и температуры в системе ЖКХ», измеритель теплопроводности МИТ, пирометр DIT-130, портативный цифровой измеритель температуры ИТ-17К, насос автомат «Джамба», комплект измерительный – шкаф контроля микроклимата ШКПУ-1, комплект измерительный IBDL Ревизор iBDLR-#, набор торцевых головок 1/4””DR 4-13 мм и 1/12””DR 8-32 мм и отверток, 48372, АКК. ШУРУПОВЕРТ GSR 18-2-LIPlus. 2 акк 2.0 Ач, 06019Е6120, набор плашек клуппов ¼»1 ¼» (9 пр.пластм./ф) (ТЕХМАШ) 12174, труборез d-10-40 мм. 3/8”-1”-5/8”, YT2232, лабораторная установка для изучения гидростатического давления, лабораторная установка для изучения законов истечения жидкости, лабораторный стенд «Поршневой насос», лабораторная установка «Объемный гидропривод»  |
|  | 37у Кабинет социально-экономических дисциплин | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:40,7 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), столы для обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), телевизор TOSHIBA 29CZ5SR, цифровая приставка для просмотра фильмов, библиотека видеоматериалов, комплект раздаточного материала для тестирования, комплект учебнометодической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, карты по истории в электронном виде. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 37л Лаборатория электрооборудования электрических станций, сетей и систем | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:61,4 кв.мВместимость: 30 | Комплект учебно-методической документации, действующие коммутационные аппараты, , разъединители внутренней и наружной установки, короткозамыкатель, отделитель, включатели электромагнитный и вакуумный, промышленные образцы электрооборудования, предохранители напряжения, лабараторные стенды для проведения исследований генераторов постоянного тока параллельного и смешанного возбуждения, трехвазного синхронного генератора и синхронного двигателя, средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током, , документацимя по технике безопасности, рабочие места для обучающихся, приборы и устройства для определения уровня освещенностиповерхности, прозвонки жил кабеля и их маркеровки |
|  | 38у Кабинет транспортно-логической деятельности | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:64,3 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 9 обучающихся (процессор Intel Core2Duo, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Core2Duo, оперативная память объемом 1 Гб) (1 шт.), шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (5 шт.), проектор и экран, учебная доска, программное обеспечение: MS Office, рабочие места для студентов (15 шт.), комплект учебно-методической документации, библиотека видеоматериалов |
|  | 39у Кабинет технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,5 кв.мВместимость: 30 | доска, аудиторная мебель. Комплект рабочей учебно-программной документации. Технические средства обучения: Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран Материально-технические условия реализации образовательной программы: Презентации: «Механическое оборудование на ПОП»; «Весоизмерительное оборудование на ПОП»; «Тепловое оборудование на ПОП»; «Холодильное оборудование на ПОП». Видеосюжеты: «Современное механическое оборудование на ПОП»; «Новинки теплового оборудования»; «Оснащение ПОП современным технологическим оборудованием» |
|  | 40у Кабинет статистики, менеджмента и маркетинга | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:21,7 кв.мВместимость: 15 | доска, аудиторная мебель. Комплект рабочей учебно-программной документации. Технические средства обучения: Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран Материально-технические условия реализации образовательной программы: Презентации: «Понятие маркетинговых коммуникаций»; «Маркетинговые исследования»; «Методы маркетинговых исследований»; «Цены и ценовая политика в условиях рыночной экономики»; «Цена и ее роль в маркетинговом комплексе»; «Факторы, влияющие на установление цены»; «Методы ценообразования». |
|  | 41у Кабинет правовых основ и правового обеспечения профессиональной деятельности | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:42,9 кв.мВместимость: 30 | учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (3 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ |
|  | 41л Кабинет технологии и организации строительных процессов, проектносметного дела, строительных материалов и изделий | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,7 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные материалы, геометрические модели |
|  | 42 у Кабинет математики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,5 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные материалы, геометрические модели |
|  | 43у Кабинет химии и биологии | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,1 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные материалы |
|  | 43л Лаборатория товароведения и экспертизы продовольственных и непродовольственных товаров | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:42,0 кв.мВместимость: 30 | доска, аудиторная мебель. Комплект рабочей учебно-программной документации. Технические средства обучения: Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт.; мультимедийный проектор; экран Натуральные образцы и каталоги по группам товаров: Продовольственные товары: «Крупа, мука, макаронные изделия»; «Вкусовые товары»; «Кондитерские товары»;« Хлебобулочные изделия» Непродовольственные товары:« Посудахозяйственные товары»; «Школьно- письменные и канцелярские товары»; «Швейные, трикотажные и текстильные товары»; «Обувные товары»; «Парфюмерно- косметические товары»; «Строительные товары». |
|  | 44у Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности  | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,1 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, Компас 3D, AutoCAD, комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ (в электронном виде), посадочные места по количеству обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.). |
|  | 44л Лаборатория релейной защиты, автоматики электроэнергетических систем | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:41,2 кв.мВместимость: 30 | комплект учебно-методической документации, образцы реле и аппаратуры вторичной коммуникации, схемы релейнойзащиты, лабораторные стенды по релейной защите |
|  | 45у Кабинет технических средств обучения и инженерной графики | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:64,8 кв.мВместимость: 30 | автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Core i5, оперативная память объемом 8 Гб); программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, AutoCAD 2017, учебная доска, комплект учебнометодической документации, посадочные места обучающихся (15 шт.), шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (3 шт.), геодезические приборы: теодолиты 4Т30П, нивелиры 2НЗЛ, тахеометр Дальта 010, планиметр PLANIX5, рулетки измерительные TS50/2, горный компас, курвиметр, электронный тахеометр SouthNTS-362R6, штативы, линейки. Кабинет « Технических средств обучения и инженерной графики», оснащен следующим оборудованием и техническими средствами обучения: автоматизированные рабочие места на 9 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, Компас 3D, AutoCAD, интерактивная доска и проектор. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 45л Кабинет проектирования, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,2 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, справочные материалы |
|  | 46у Кабинет менеджмента и управления персоналом | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:62,7 кв.мВместимость: 30 | автоматизированные рабочие места на 7 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, проектор и экран, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (2 шт.), рабочие места обучающихся (15 шт.), учебная доска, комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ в электронном варианте, техническая документация для выполнения практических работ. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 47у Кабинет физики и астрономии | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:63,5 кв.мВместимость: 30 | лекционные местама для студентов (15 шт.), стол для преподавателя (1 шт.), учебная доска, телевизор AMCV LE-40ZTF11, библиотека видеоматериал по дисциплине, шкафы для хранения учебных материалов по дисциплине (3 шт.), комплект учебнометодической документации, оборудование для выполнения практических и лабораторных работ |
|  | 47л Кабинет топографо-геодезических изысканий и маркшейдерского дела | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:53,0 кв.мВместимость: 30 | автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Core i5, оперативная память объемом 8 Гб); программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, AutoCAD 2017, учебная доска, комплект учебнометодической. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/)документации, посадочные места обучающихся (15 шт.), шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (3 шт.), геодезические приборы: теодолиты 4Т30П, нивелиры 2НЗЛ, тахеометр Дальта 010, планиметр PLANIX5, рулетки измерительные TS50/2, горный компас, курвиметр, электронный тахеометр SouthNTS-362R6, штативы, линейки. Кабинет « Технических средств обучения и инженерной графики», оснащен следующим оборудованием и техническими средствами обучения: автоматизированные рабочие места на 9 обучающихся (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), автоматизированное рабочее место преподавателя (процессор Intel Pentium 4, оперативная память объемом 1 Гб), программное обеспечение общего и профессионального назначения: MS Office, MS Visio, Компас 3D, AutoCAD, интерактивная доска и проектор. Доступ к системе дистанционного обучения Moodle [do.blpt.ru](http://do.blpt.ru/) |
|  | 48л Кабинет правил безопасности дорожного движения, транспортной системы России | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:51,4 кв.мВместимость: 30 | рабочее место преподавателя (1 шт.), посадочные места для обучающихся (14 шт.), учебная доска, шкаф для хранения учебных материалов по дисциплине (1 шт.), комплект учебно-методической документации, раздаточный материал для выполнения практических работ, плакаты по правилам дорожного движения, стенд световой сигнализации, регулирования дорожного движения |
|  | 50л Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:16,7 кв.мВместимость: 30 | технические весы, лабораторная посуда, стандартная воронка, штангенциркуль ШЦ-I-150-0,05 , кл.1, с глубиномером (ГОСТ 166-89) (2шт), Объёмомер Ле Шатилье, Влагомер ВИМС-2.11 (материалов и изделий; древесина (16 пород), +8 материалов пользователя; встроенный датчик, связь с ПК), Шкаф сушильный со смотровым окном 250 С, ШСП-0,25-100-С |
|  | Гимнастически зал № 1 (большой) | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:167,5 кв.мВместимость: 30 | многоцелевой силовой тренажер, перекладиной, спортивные снаряды для гимнастического зала (гантели 16 кг-5 шт., чугунные диски 5, 10 кг – 4 шт.), гимнастические маты (5шт.) |
|  | Спортивный зал № 2 (малый) | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:538,8 кв.мВместимость: 30 | стойка волейбольная, спортивный инвентарь (мячи волейбольные и баскетбольные – 18шт.) |
|  | Учебный кулинарный цех, пекарня, столовая | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:208,6 кв.мВместимость: 30 | прилавки и хлебные лотки, стеллажи, витрины, печь хлебопекарная, шкаф расстойный, тестомес, дежа, емкости для хранения сырья, просеиватель муки, тестораскаточный аппарат, тестоделительная машина, вентиляционное оборудование, пароконвектомат, ковекционная печь, стеллажи с емкостями для хранения сухого сырья, холодильники для хранения сырья, требующего определенного температурного режима, вытяжки над пекарскими печами, стационарная ванна двух моечная, двух-конфорочная электроплита. Дополнительное оборудование: тележка хлебная, дозаторы, оборудование тестоформирующее. Оборудование для чистки и резки продуктов для начинок: мясорубки, овощечистки, овощерезки, протирочная машина, блендеры, столы для разделки теста , тележка для транспортировки готовой продукции, резательная машина, пекарские формы для выпечки, гастрономические емкости, весы настольные, упаковочная машина. Комплект рабочей учебно-программной документации: технологические карты, калькуляционные карты, бракиражный журнал, инструктажи (вводный, первичный), журнал инструкций, температурный журнал, сборники рецептур, поварские книги, графики санитарной уборки. Плакаты: Охрана труда Правила обработки рук Правила личной гигиены Пожарная безопасность Санитарная обработка фруктов и овощей Сортировка мусора Правила для мытья посуды Инструкции на все оборудования Маркировки Технические средства обучения: Компьютер (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) – 1 шт., принтер |
|  | Мастерская Технического обслуживания и ремонта автомобилей  | 652644, РФ, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт. Инской, ул.Ильича, дом 32Площадь:430,2 кв.мВместимость: 30 | подъемник 2-х стоечный электрогидравлический (PL4-20.221), мультиметр;, компрессометр, пуско-зарядное устройство ЗУ-90N1; стробоскоп СТ-01, мойка, пылесос, химчистка, ключи, отвертки, Станок  шиномонтажный С601, Стенд  балансировочный БМ 200, стелажи, верстаки, Компрессор  или пневмолиния СБ 4/С-100LB-30А, нобор контрольно-измерительного инструмента, комплект демонтажного –монтажного инструмента и приспособлений |