

Аудитории колледжа оснащены мультимедийным оборудованием, позволяющим варьировать размеры текстов и изображений под особые потребности слабовидящих обучающихся. Студентам предоставляются учебники в том числе в электронной форме.

При проведении учебных занятий:

- обеспечено безопасное наполнение учебных кабинетов – имеются свободные проходы к партам, входным дверям;
- места за первыми столами в ряду у окна и в среднем ряду предлагаются студентам с нарушениями зрения и слуха;
- обеспечивается свободный доступ естественного света в учебный кабинет, используются жалюзи, позволяющие регулировать световой поток;
- освещение по всей поверхности рабочей зоны равномерное, рассеивающееся;
- возможно применение мультимедийных и других средств для повышения уровня восприятия учебной информации обучающимися с различными нарушениями;
- выбираются места практик с учетом их доступности;
- предусмотрена возможность индивидуального консультирования обучающихся;
- структурные элементы образовательной программы могут быть адаптированы для лиц с ОВЗ;
- возможно использование системы дистанционного обучения.

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 18.02.06 Химическая технология органических веществ

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 216 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 116 | Кабинет химических дисциплин |
| 202 | Кабинет информационных технологий |
| 209 | Кабинет экологии природопользования |
| 312 | Кабинет инженерной графики |
| 302 | Кабинет электротехники и электроники |
| 217 | Кабинет экономики |
| 116 | Кабинет теоретических основ химической технологии |
| 225 | Кабинет охраны труда |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 117 | Лаборатория неорганической и органической химии |
| 117 | Лаборатория аналитической химии |
| 117 | Лаборатория физической и коллоидной химии |
| 117 | Лаборатория технологии органических веществ и органического синтеза |
| 312 | Лаборатория автоматизации технологических процессов |
| 117 | Лаборатория процессов и аппаратов |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 303 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 209 | Кабинет экологических основ природопользования |
| 312 | Кабинет инженерной графики |
| 301 | Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации |

| | |
|-----|---|
| 115 | Кабинет технической механики |
| 209 | Кабинет геологии |
| 202 | Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 217 | Кабинет основ экономики |
| 211 | Кабинет правовых основ профессиональной деятельности |
| 225 | Кабинет охраны труда |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 302 | Лаборатория электротехники и электроники |
| 115 | Лаборатория технической механики |
| 208 | Лаборатория материаловедения |
| 102 | Кабинет технологии добычи нефти и газа |
| 101 | Лаборатория технологии добычи нефти и газа |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|--|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 224 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 217 | Кабинет экономики организации |
| 219 | Кабинет статистики |
| 204 | Кабинет менеджмента |
| 217 | Кабинет маркетинга |
| 204 | Кабинет документационного обеспечения управления |
| 211 | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности |
| 219 | Кабинет бухгалтерского учета |
| 219 | Кабинет финансов, налогов и налогообложения |
| 301 | Кабинет стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 204 | Кабинет организации коммерческой деятельности и логистики |
| 219 | Кабинет междисциплинарных курсов |
| 202 | Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 103 | Лаборатория технического оснащения торговых организаций и охраны труда |
| 103 | Лаборатория товароведения |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 114 | Кабинет математики |
| 216 | Кабинет иностранного языка |
| 211 | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности |
| 103 | Кабинет технического оснащения организаций общественного питания и охраны труда |
| 103 | Кабинет организации обслуживания в организациях общественного питания |
| 103 | Кабинет организации и технологии обслуживания в барах |
| 103 | Кабинет организации и технологии отрасли |
| 104 | Банкетный зал |

| | |
|-----|---|
| 209 | Кабинет физиологии питания и санитарии |
| 103 | Кабинет товароведения продовольственных товаров и продукции общественного питания |
| 217 | Кабинет экономики и финансов |
| 204 | Кабинет менеджмента и управления персоналом |
| 217 | Кабинет маркетинга |
| 309 | Кабинет психологии и этики профессиональной деятельности |
| 219 | Кабинет бухгалтерского учета |
| 204 | Кабинет документационного обеспечения управления |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 301 | Кабинет стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия |
| 112 | Лаборатория технологии приготовления пищи |
| 308 | Лаборатория информационно-коммуникационных технологий |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по специальности 44.02.01 Дошкольное образование

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 201 | Кабинет педагогики и психологии |
| 209 | Кабинет физиологии, анатомии и гигиены |
| 224 | Кабинет иностранного языка |
| 202 | Кабинет теории и методики физического воспитания |
| 202 | Кабинет теоретических и методических основ дошкольного образования |
| 202 | Кабинет изобразительной деятельности и методики развития детского изобразительного творчества |
| 202 | Кабинет музыки и методики музыкального воспитания |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 308 | Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий |
| 209 | Лаборатория медико-социальных основ здоровья |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 303 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математических дисциплин |
| 209 | Кабинет экологических основ природопользования (для набора 2021) |
| 115 | Кабинет естественнонаучных дисциплин (для набора 2022) |
| 308 | Кабинет информатики |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 301 | Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации (для набора 2021) |
| 301 | Кабинет метрологии и стандартизации (для набора 2022) |
| 304 | Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств |
| 220 | Лаборатория программного обеспечения и сопровождения компьютерных систем |
| 220 | Лаборатория программирования и баз данных |
| 304 | Лаборатория организации и принципов построения информационных систем |
| 222 | Лаборатория разработки веб-приложений |
| 222 | Лаборатория информационных ресурсов (для набора 2021) |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|--|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 203 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 209 | Кабинет экологических основ природопользования |
| 302 | Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 312 | Кабинет инженерной графики |
| 115 | Кабинет технической механики |
| 208 | Кабинет материаловедения |
| 211 | Кабинет правовых основ профессиональной деятельности |
| 302 | Кабинет электробезопасности и охраны труда |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 302 | Кабинет технического регулирования и контроля качества |
| 302 | Кабинет технологии и оборудования производства электрических изделий |
| 202 | Лаборатория автоматизированных информационных систем (АИС) |
| 302 | Лаборатория электротехники и электронной техники |
| 5 м | Лаборатория электрических машин и аппаратов |
| 301 | Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации |
| 302 | Лаборатория электрического и электромеханического оборудования |
| 302 | Лаборатория технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования |
| 5 м | Лаборатория электроснабжения |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 303 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 202 | Кабинет информационных технологий |
| 116 | Кабинет химических дисциплин |
| 301 | Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации |
| 225 | Кабинет охраны труда и безопасности жизнедеятельности |
| 117 | Лаборатория общей и неорганической химии |
| 117 | Лаборатория органической химии |
| 117 | Лаборатория аналитической химии |
| 302 | Лаборатория электротехники и электроники |
| 117 | Лаборатория спектрального анализа |
| 117 | Лаборатория физико-химических методов анализа и технических средств измерения |
| 117 | Лаборатория технического анализа, контроля производства и экологического контроля |

Перечень кабинетов, лабораторий по специальности
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|--|
| 312 | Кабинет инженерной графики |
| 115 | Кабинет технической механики |
| 301 | Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации |
| 211 | Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 207 | Кабинет устройства автомобилей |
| 207 | Кабинет технического обслуживания и ремонта автомобилей (двигателей, электрооборудования, шасси) |
| 207 | Кабинет ремонта кузовов автомобилей |
| 207 | Кабинет технической документации и управления коллективом исполнителей |
| 302 | Лаборатория электротехники и электроники |
| 202 | Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 208 | Лаборатория материаловедения |
| 3 м | Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов |
| 3 м | Лаборатория автомобильных двигателей |
| 4 м | Лаборатория электрооборудования автомобилей |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 224 | Кабинет иностранного языка |
| 114 | Кабинет математики |
| 209 | Кабинет экологических основ природопользования |
| 217 | Кабинет экономики организации |
| 204 | Кабинет документационного обеспечения управления |
| 219 | Кабинет финансов, денежного обращения и кредитов |
| 219 | Кабинет бухгалтерского учета, налогообложения и аудита |
| 217 | Кабинет основ предпринимательской деятельности |
| 219 | Кабинет анализа финансово-хозяйственной деятельности |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 202 | Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 219 | Лаборатория: учебная бухгалтерия |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 43.02.12 Технология эстетических услуг

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 224 | Кабинет иностранного языка |
| 209 | Кабинет медико-биологических дисциплин |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 201 | Кабинет рисунка и живописи |
| 308 | Лаборатория информатики и информационных технологий |
| 110 | Лаборатория технологии маникюра и художественного оформления ногтей |

| | |
|-------|--|
| 110 | Лаборатория технологии педикюра |
| 110 а | Лаборатория технологии косметических услуг |
| 110 а | Лаборатория технологии коррекции тела |

Перечень кабинетов, лабораторий
по специальности 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|---|
| 223 | Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин |
| 209 | Кабинет микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены |
| 216 | Кабинет иностранного языка |
| 202 | Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 209 | Кабинет экологических основ природопользования |
| 103 | Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства |
| 103 | Кабинет организации хранения и контроля запасов и сырья |
| 103 | Кабинет организации обслуживания |
| 103 | Кабинет технического оснащения кулинарного и кондитерского производства |
| 116 | Лаборатория химии |
| 112 | Учебная кухня ресторана |
| 105 | Учебный кондитерский цех |

Перечень кабинетов, лабораторий
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|--|
| 302 | Кабинет электротехники |
| 225 | Кабинет охраны труда и безопасности жизнедеятельности |
| 207 | Кабинет устройства автомобилей |
| 207 | Кабинет правил безопасности дорожного движения |
| 4 м | Лаборатория диагностики электрических и электронных систем автомобиля |
| 3 м | Лаборатория ремонта двигателей |
| 3 м | Лаборатория ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления |

Перечень кабинетов, лабораторий по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ПООП |
|-----------------------------|--|
| 223 | Кабинет социально-экономических дисциплин |
| 208 | Кабинет микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены |
| 103 | Кабинет товароведения продовольственных товаров |
| 103 | Кабинет технологии кулинарного и кондитерского производства |
| 216 | Кабинет иностранного языка |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 103 | Кабинет технического оснащения и организации рабочего места |
| 112 | Лаборатория: учебная кухня ресторана |
| 105 | Лаборатория: учебный кондитерский цех |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 312 | Кабинет инженерной графики |
| 208 | Кабинет материаловедения |
| 301 | Кабинет основ взаимозаменяемости |
| 301 | Кабинет метрологии |
| 302 | Кабинет основ промышленной электроники |
| 202 | Кабинет информационных технологий |
| 312 | Кабинет средств измерений и контрольно-измерительных приборов |
| 217 | Кабинет экономики отрасли и организации |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 302 | Лаборатория электротехники и электроники |
| 5 м | Лаборатория технологии наладки и регулировки контрольно-измерительных приборов и автоматики |
| 312 | Лаборатория автоматизации производства |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО
по профессии «Делопроизводитель»

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|--|
| 309 | Кабинет деловой культуры |
| 204 | Кабинет документационного обеспечения управления |
| 204 | Кабинет архивоведения |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 311 | Кабинет методический |
| 204 | Лаборатория документоведения |
| 204 | Лаборатория: учебная канцелярия |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО по профессии
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 312 | Кабинет технического черчения |
| 302 | Кабинет электротехники |
| 115 | Кабинет технической механики |
| 208 | Кабинет материаловедения |
| 225 | Кабинет охраны труда |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 302 | Лаборатория электротехники и электроники |
| 308 | Лаборатория информационных технологий |
| 312 | Лаборатория контрольно-измерительных приборов |
| 5 м | Лаборатория технического обслуживания электрооборудования |

Перечень кабинетов, лабораторий в соответствии с ФГОС СПО по профессии
«Мастер по обработке цифровой информации»

| Номер кабинета, лаборатории | Название кабинета, лаборатории согласно ФГОС СПО |
|-----------------------------|---|
| 308 | Кабинет информатики и информационно-коммуникационных технологий |
| 222 | Кабинет мультимедиа-технологий |
| 225 | Кабинет охраны труда |
| 225 | Кабинет безопасности жизнедеятельности |
| 217 | Кабинет экономики организации |
| 302 | Лаборатория электротехники с основами радиоэлектроники |