Структура электронной информационно-образовательной среды ИЭК

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид ресурса | Описание возможности доступа | Гиперссылка |
| **Издания электронных библиотечных систем и электронные образовательные ресурсы** |
| Электронно-библиотечная система Академия | Индивидуальный авторизованный доступ | <https://academia-moscow.ru/> |
| Информационно-правовая система «Консультант Плюс» | Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к локальной сети Колледжа | Локальный диск S:\программы |
| Электронные образовательные ресурсы, не имеющие печатного аналога: электронные курсы лекций, прикладные программы, мультимедийные ресурсы, разработанные работниками Колледжа | Индивидуальный авторизованный доступ | <http://moodle.iek.irk.ru/> |
| Федеральный портал «Российское образование» | Свободный доступ | <https://www.edu.ru/> |
| Портал «Российская государственная библиотека» | Индивидуальный авторизованный доступ | <https://www.rsl.ru/> |
| Образовательные ресурсы | Свободный доступ | Безопасность жизнедеятельности:Документы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – [http://www.mchs.gov.ru](http://www.mchs.gov.ru/) Инженерная графика:Всезнающий сайт про черчение. Онлайн учебник – <http://cherch.ru>Метрология, стандартизация и сертификация:Библиотека Гостов и стандартов – [http://www.gostrf.com](http://www.gostrf.com/)Материаловедение:Образовательный ресурс «Материаловедение» – <http://www.materialscience.ru/>Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам". Материаловедение –<http://window.edu.ru/library?p_rubr=2.2.75.1>Экологические основы природопользования:Научно-практический портал Экология Производства –<http://www.ecoindustry.ru>Экономика:Административно-управленческий портал. Бесплатная электронная библиотека по вопросам экономики, финансов, менеджмента и маркетинга на предприятии –<http://www.aup.ru/>Федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Менеджмент» –<http://www.ecsocman.edu.ru>Энергетика:Проект "Моя энергия" – [www.myenergy.ru](http://www.myenergy.ru)Виртуальный музей истории энергетики Северо-Запада – <http://energomuseum.ru/>Блог об энергетике – <http://energoworld.ru/>Энергетическая политика. Энергетика Иркутской области – <https://energypolicy.ru/>Физика:Открытый колледж. Физика –<http://www.physics.ru/>Физика. RU – <http://www.fizika.ru/>Занимательная физика в вопросах и ответах –<http://elkin52.narod.ru/index.htm>Астрофизический портал –<http://www.afportal.ru/teacher>Математика:Научно-популярный физико-математический журнал для школьников и студентов –<http://www.kvant.info/>Научно-популярный физико-математический журнал для школьников и студентов – <http://www.kvant.info/>Открытый колледж: Математика – <http://college.ru/matematika/>Право:«Гарант» – Информационно-правовой портал – <http://www.garant.ru>Правовая навигационная система «Кодексы и законы РФ» – <http://www.zakonrf.info>Система «Консультант плюс» – <http://www.consultant.ru> |
| **Проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет** |
| Электронные курсы в системе Moodle | Индивидуальный авторизованный доступ | <http://moodle.iek.irk.ru/> |
| Система дистанционного обучения «Олимпокс» | Индивидуальный авторизованный доступ | <http://olimpoks.iek.irk.ru/> |
| Корпоративная электронная почта | Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет |  |
| Социальная сеть «ВКонтакте» | Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет | <https://vk.com/iek_professionalitet> |
| Системы видео-конференц-связи | Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет | Информационно-коммуникационная образовательная платформа «Сферум»<https://sferum.ru/>Сервис видеоконференций «КонтурТолк»<https://iek38.ktalk.ru/> |
| Личный кабинет обучающегося | Индивидуальный авторизованный доступ с любого компьютера, подключенного к сети Интернет | <https://moodle.iek.irk.ru/login/index.php> |
| **Взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие, посредством сети «Интернет»** |
| Асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса (обучающимися и преподавателем) | Индивидуальный авторизованный доступ в официальные социальные сети: Вконтакте | <https://vk.com/iek_professionalitet> |
| Синхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса (обучающимися и преподавателем) | Индивидуальный авторизованный доступ в чаты в системы видео-конференц-связи Сферум | Информационно-коммуникационная образовательная платформа «Сферум»<https://sferum.ru/> |