

"Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса"

Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности, в том числе сведения:

- об оборудованных учебных кабинетах;

Образовательную деятельность ООО ВНОЦ «СОТех» осуществляет на площадях, закрепленных на праве безвозмездного бессрочного пользования (договор № 1 от 03.09.2018 года.) по адресу: г.Липецк, ул.Вермишева,22А.

Все учебные помещения оснащены компьютерами и оборудованием для подключения к сети Интернет, позволяющем проводить обучение слушателей в дистанционном режиме. Техническое оснащение для реализации образовательного процесса по ДПП с применением дистанционных технологий и электронного обучения включает:

Блок системный ARBYTE, 5 шт.

Монитор Samsung, 5 шт,

БЕСК-Ups 5 шт,

МФУ HewlettPacard LaserJet P1102w черный А4 черный монохромный 1200x1200 dpi USB 2.0 Wi-Fi, 1 шт.

Win Pro 7RUS OPL Ligation GetGenuine на 11 рабочих мест

Компьютер Apple IMAC PRO 27"/3.2 BC/VG56/32GB/1TB-RUS 1 шт

Компьютер Apple MBP 15/4 SG/2/9GHG/RP560/512GB-RUS (MacBook Pro 15") 1шт

Компьютер Apple iMac 21.5" Core i5 2*2,3 ГГц, 8ГБ RAM, 1ТБ HDD, Intel Iris Plus Graphics 640 Mid 2017 MMQA2 2 шт

Выход в Интернет контролируется сервером-шлюзом.

Обеспечение работоспособности DNS серверов информационной среды (веб-сайта www.centrobrazovaniya.ru) выполняется на основании Пользовательского соглашения сервисов Яндекса <https://yandex.ru/legal/rules/> и Условий использования сервиса Почта для домена https://yandex.ru/legal/domain_termsofuse/

Данные, поступающие от веб-сайта, предназначенные для показа конечным пользователям, формируются с использованием сервиса «API Яндекс». Основание - Лицензионное соглашение на использование настольного программного обеспечения Яндекса.

https://yandex.ru/legal/desktop_software_agreement/

- об объектах для проведения практических занятий;

При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий проведение практических занятий осуществляется с использованием электронной информационно-образовательной среды Образовательной организации – системы дистанционного обучения, далее – СДО.

СДО – система управления обучением, ориентированная на организацию взаимодействия между работниками Образовательной организации и обучающимся. В среде размещаются теоретические, практические и другие образовательные материалы по учебным дисциплинам (модулям) образовательной программы; предусмотрен коммуникационный интерфейс: электронная почта, телефонная связь.

- о библиотеке(ах);

Обучающимся обеспечен доступ к следующим электронным образовательным ресурсам:

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<http://elibrary.ru>)
 - Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
 - Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru/>).
 - Фонд электронных документов Российской государственной библиотеки (<http://olden.rsl.ru/ru/networkresources>)
 - Академия Google (<https://scholar.google.ru>).
 - Министерство просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru>)
 - Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (<obrнадзор.gov.ru/>)
 - Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" (<http://window.edu.ru/>)
 - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>)
 - Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>)
- Портал инклюзивного образования. Инклюзивное высшее образование в России (<https://инклюзивноеобразование.рф/>)

- об объектах спорта;

В организации объекты спорта отсутствуют.

- о средствах обучения и воспитания;

Для всех обучающихся обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к учебной и учебно-методической документации: учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), к ресурсам электронных библиотечных систем и другим материалам, обеспечивающим реализацию образовательных программ через электронные ресурсы.

Платформой, на которой организуется дистанционное обучение с применением электронных технологий, является сайт <https://mipkip.ru/>. Все образовательные технологии реализуются с применением информационно – телекоммуникационных сетей при опосредованном взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

В ООО ВНОЦ «СОТех» имеются следующие средства обучения:

- электронная информационно-образовательная среда (включает четыре системы дистанционного обучения) с размещенными в ней методическими, учебными, учебно-методическими материалами;
- оценочные материалы, представленные электронном виде;
- электронные ресурсы электронной библиотечной системы;
- информационные ресурсы и базы знаний.

Средства обучения и воспитания могут быть использованы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

Средства обучения и воспитания, имеют специальное оснащение для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья :

- электронная информационно-образовательная среда (включает четыре системы дистанционного обучения) с возможностью увеличивать, шрифт, упрощать его начертание, подсвечивать ссылки, изменять контрастность текста, представлять изображение на экране в сером цвете, инвертировать цвета, отключать анимации.
- электронная библиотечная система, которая имеет версию для слабовидящих.

Для обучающихся действует отдельная телефонная линия Службы поддержки.

- об условиях питания обучающихся;

В связи с заочной формой обучения и применением в процессе обучения дистанционных образовательных технологий (ДОТ) питание обучающихся не предусмотрено

- об условиях охраны здоровья обучающихся;

В связи с заочной формой обучения специальные условия охраны здоровья не предусмотрены.

- о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям;

Обучающимся предоставляется доступ к образовательному процессу через электронные собственные образовательные ресурсы организации:

- система дистанционного обучения (<https://mipkip.ru/>), используемая для разработки курсов дистанционного обучения, управления учебным процессом и организации взаимодействия между сотрудниками учреждения и обучающимися;
- электронно-библиотечные ресурсы, содержащие электронные учебники, лекции, мультимедийные материалы.

- об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе:

о собственных электронных образовательных и информационных ресурсах (при наличии);

Совокупность учебных и учебно-методических материалов, которые представлены в электронно-цифровой форме в СДО:

- лекционные материалы, практические материалы, электронные учебники, электронные книги;
- оценочные материалы для процедур текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации.

о сторонних электронных образовательных и информационных ресурсах (при наличии).

1. Министерство образования и науки Российской Федерации (<http://минобрнауки.рф/>);
2. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru/>);
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru/>);
4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>);
5. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>).