

-ОРГАНИЗАЦИИ КОММЕРЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЛОГИСТИКИ

Сведения о параметрах и коммуникациях кабинета

А) Общие сведения о кабинете

Специальности, для которых оборудован «Коммерция (в сельском хозяйстве)»

Расположение –3 этаж, кабинет 302

Площадь помещения: 36 м²; Высота помещения: 2,5м.

Наличие лаборантской: нет

Отделка помещения: стены окрашены светлой водоэмульсионной краской, потолок – побелка, покрытие пола – линолеум

Б) Микроклимат

Отопление – центральн

Водопровод, канализаци Кондиционирование, вытяжка – нет

Озонирование воздуха – нет; Температура воздуха 17-25 С ; Влажность – сред

Проветривание – утром до уроков и во время перемен; Уровень шума - не бол

В) Освещение

Ориентация окон - на юг

Наличие солнцезащитных устройств – жалюзи плотные

Искусственное освещение (общее, местное, комбинированное) - общее 13 шт по 2 лампы,

Тип светильников – энергосберегающие люминесцентные лампы;

Размещение светильников - по потолку в ряд 2 шт, и над учебной доской

Количество обучающихся, занимающихся одновременно: максимально – 25 человек.

Г) Оснащение

Столы - 1 учительский, 1 компьютерный, 12 одноместных, 10 двухместных

Д) Требования к компьютерам:

Программное обеспечение ПК:

MicrosoftOffice 2007, 1С Предприятие 8.1, 1С

Предприятие 8.2, MyTest программа для тестирования студентов

Microsoft Windows XP Pr. v. 2002 SP 3.,БизнесПак

Сертификаты: все программное обеспечение лицензионное

Число посадочных мест – 22 мест – для проведения теоретических занятий, 10 мест – для проведения лабораторных работ.

Расстановка компьютеров - по периметру, вдоль стен

Рабочие места для безопасности снабжены - подводкой электрического тока кабелем в 2й изоляции с сетевыми фильтрами (3 шт).

Столы - 1 учительский, 11- компьютерных, 10- учебных.

Проведение влажной уборки - ежедневно

Е) Число ПК, наличие локальной сети

Место преподавателя	1 оснащено переносным компьютером
Ученических рабочих мест	10 оснащённых персональными компьютерами
Наличие локальной сети	есть

Ж) Подключение к сети Интернет - есть

Сведения о режиме функционирования кабинета

График занятости

День недели	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
Время работы	8.30 – 16.00	8.30 – 16.00	8.30 – 16.00	8.30 – 16.00	8.30 – 16.00	

Согласно учебному расписанию работа студентов по графику ежедневно: Пн-пт 16.00 – 16.20 работы по уборке кабинета. График консультаций по ликвидации задолженностей: Среда с 16.00 до 17.00

Нормативно-правовая база

Инструкции по ОТ	По технике безопасности, По пожарной охране, По охране труда ИОТ 014 при работе в кабинете информатики ИОТ 075 по оказанию 1-й мед.помощи при ударе эл.током ИОТ 076 по поведению и обеспечению безопасности обучающихся в аварийных ситуациях И 02 04 Инструкция преподавателя при работе обучающихся в сети Интернет
Должностные инструкции	Заведующего лабораторией
Наличие СанПиН	СанПиН 2.4.2 1178-02; СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03; СанПиН 2.2.2.542-96

Правила пользования кабинетом

1	На первом занятии в кабинете обучающиеся знакомятся с инструкцией по охране труда. (повторные инструктажи каждые полгода: сентябрь, январь)
2	Обучающиеся находятся в кабинете только в сменной обуви и без верхней одежды.
3	Обучающиеся находятся в лаборатории только в присутствии преподавателя.
4	Обучающиеся занимают только закрепленные за ними рабочие места, при работе за ПК
5	До начала занятий обучающиеся проверяют состояние своих рабочих мест и о выявленных неполадках срочно сообщают преподавателю
6	Обучающиеся приступают к работе на компьютере только после разрешения преподавателя.
7	В кабинете запрещено использовать дискеты, CD-, DVD-диски без разрешения преподавателя.
8	Во время занятий обучающиеся не покидают свои рабочие места без разрешения преподавателя.
9	Обучающиеся соблюдают чистоту и порядок в кабинете.
10	Во время каждой перемены обучающиеся выходят из кабинета, а дежурные его проветривают.

Инструменты и оборудование

РМ преподавателя (стол с местом для ПК и документов, стул)	1
РМ обучающегося	22
РМ оборудованное ПК	10
Принтер	1
Стулья	32
Моноблоки	10
Клавиатура	10

Компьютерная мышь	10
Жалюзи	3
Шкаф	3
Металлический сейф	1
Экран	1
Видеопроектор	1

Учебно-методическая база кабинета

1. Конституция Российской Федерации.
2. Гражданский кодекс (ч. 1,2,3 с последующими изменениями и дополнениями).
3. Налоговый кодекс (ч. 1,2 с последующими изменениями и дополнениями).

Основная литература

1. Дроздов, П.А. Основы логистики в АПК: учебник / П.А. Дроздов. – Минск: Изд-во Гревцова, 2012. – 290 с.
2. Аникин, Б.А., Тяпухин, А.П. Коммерческая логистика: Учебник / Б.А. Аникин, А.П. Тяпухин. - М.: Проспект, 2013. - 432 с. Афонин, А.М. Промышленная логистика: Учебное пособие / А.М. Афонин. - М.: Форум, 2013. - 304 с
3. Мельников, В.П. Логистика / В.П. Мельников, А.Г. Схирладзе, А.К. Антонюк. - М.: Юрайт, 2014. - 288 с.
4. Шехтер Д. Логистика. Искусство управления цепочками поставок / Д. Шехтерю - М.: Альпина, 2013. - 452 с.
5. В. П. Мельников, А. Г. Схиртладзе, А. К. Антонюк ; Логистика : учебник для СПО под общ. ред. В. П. Мельникова. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 287 с. — Серия : Профессиональное образование.

Дополнительная литература

1	Логистика. Интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок: учебник: ЦБО: 12 экз.	В. В. Дыбская и др.	М.: Эксмо, 2011. -940 с.
2	Логистика: учебное пособие : 10 экз.	Савенкова Т. И.	М.: Омега-Л, 2011. 255 с.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы Интернет – ресурсы:

Электронный адрес	Наименование ресурса
http://www.asmap.ru/	Ассоциация международных автоперевозчиков РФ (АСМАП)
http://www.ati.su/	Сайт по автомобильным грузоперевозкам
http://www.autotransinfo.ru/	Электронный фрахт и служба заказов, попутный
http://www.baltics.ru/	Балтийский транспортные системы
http://www.cia-center.ru/	Коммерческий информационно-аналитический
http://www.cals.ru/	НИЦ CALS-технологий "Прикладная логистика"
http://www.editrans.ru/	EDI и стандарт передачи данных EDIFACT (ПЭПИ)
http://www.far-aerf.ru/	Ассоциация экспедиторов РФ
http://www.ktr.itkor.ru/	Журнал "Конъюнктура товарных рынков" (Маркетинг&Логистика)
http://www.loginfo.ru/	Журнал "Логинфо"
http://www.logist.ru/	Клуб логистов

http://www.logist-ics.ru/	Информационно-консалтинговая служба "Logist-ICS"
http://www.logistic.ru/	Информационный портал по логистике, транспорту и таможне
http://www.logistics.ru/	Информационный портал ИА "Логистика"
http://www.logistpro.ru/	Журнал "Логистика и управление" (бывш. "Логистика &
http://www.itkor.ru/	Институт исследования товародвижения и конъюнктуры оптового рынка
http://www.perevozchik.ru/	Журналы Автоперевозчик и Спецтехника
http://www.perevozki.ru/	Перевозки.РУ
http://www.raise.ru/	Информационный портал по подъемно-транспортному оборудованию и
http://www.rzd.ru/	Российские железные дороги
http://www.rzd-partner.ru/	Журнал РЖД-партнер
http://www.skladcom.ru/	Журнал "Складской комплекс"
http://www.skladpro.ru/	Журнал "Складские технологии"
http://www.tamognia.ru/	Таможенный портал - законодательство, консультации,
http://www.transportweekly.com/	Деловая информация о рынке транспортных услуг
http://www.zakup.ru/	Клуб закупщиков
www.tovarovedenie.org	Учебный сайт доцента Левкина Г.Г.

1. Система техники безопасности и защиты обучающихся:

- ☐ устройство защитного отключения электроснабжения – имеется;
- ☐ система датчиков пожарной сигнализации – установлена;
- ☐ наличие аптечки первой помощи - имеется.