

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.П.ОГАРЁВА»

Факультет довузовской подготовки и среднего профессионального образования.

ПОРТФОЛИО

Воронина Екатерина

Андреевна

Студентка 2 курса 209 группы

специальность: 090203

«Программирование в

компьютерных системах»

Счастлив, сумевший превратить профессию
в хобби, а хобби - в профессию.

Илья Герчиков



Я, Воронина Екатерина Андреевна,
1996 года рождения, обучаюсь в ФДП и
СПО с 2013 года.

Выбор профессии был не случаен - с
детства меня привлекали компьютеры и
их принцип работы.

Сегодня – я студентка 2 курса,
активно принимаю участия в
спортивных мероприятиях выполняю
индивидуальные задания и участвую
в мероприятиях вуза.



Выполнение индивидуальных, творческих заданий по дисциплинам, участие в олимпиадах, научно-практических конференциях.



Индивидуальные задания по информатике

Операционная система — это самая важная программа. Без нее мы не смогли бы даже включить компьютер. То есть если бы ее не было, то при включении компьютера был бы только черный экран с разными непонятными буквами и цифрами.

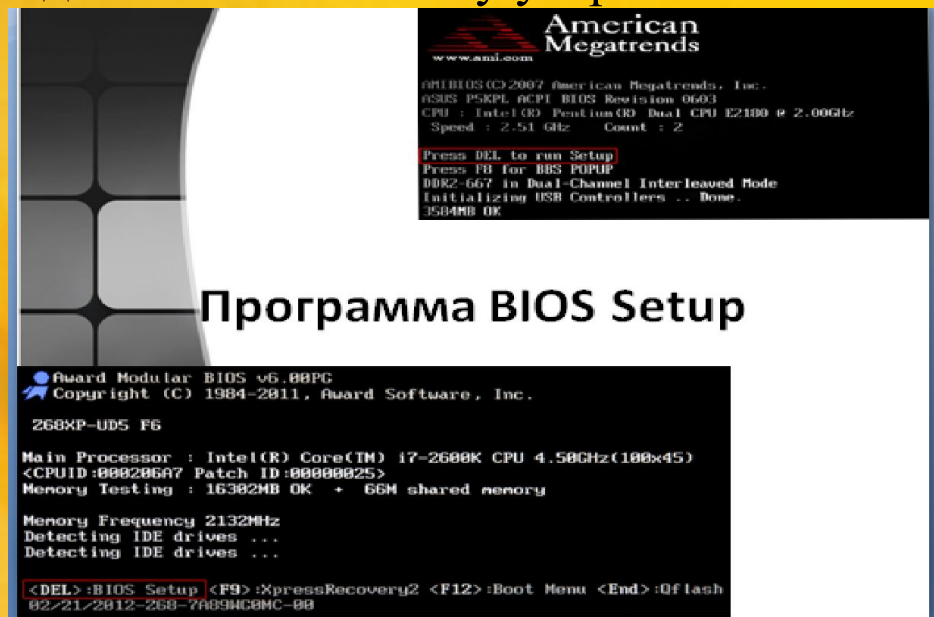


Windows — это семейство операционных систем, выпускаемых корпорацией Microsoft. В течение последних 10-ти лет ОС Windows доминирует, занимая 90% рынка. Также она является самой популярной для разработчиков - большинство компьютерных игр и ПО выпускаются именно под Windows и несовместимы с другими ОС.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Индивидуальные задания по установке и наладке аппарат. и программ. обеспечения систем и сетей.

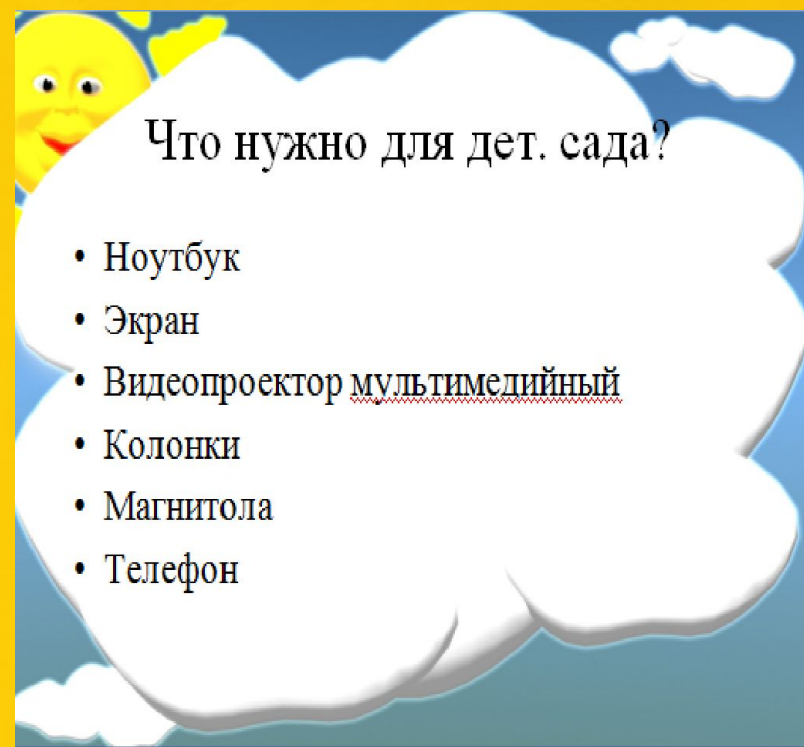
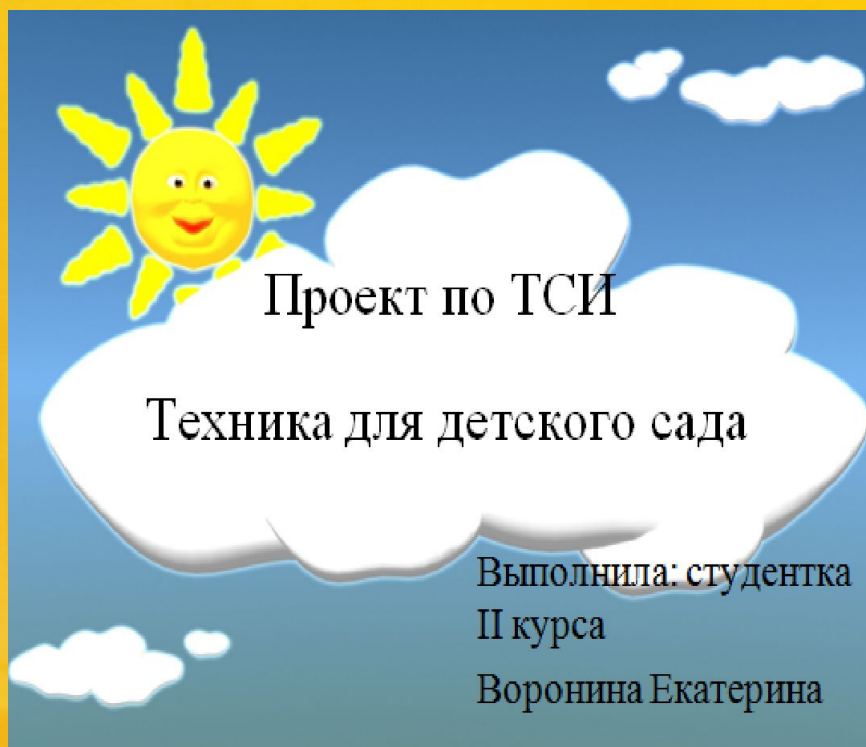
BIOS (англ. *basic input/output system* — «базовая система ввода-вывода»), — реализованная в виде микропрограмм часть системного программного обеспечения, которая предназначена для предоставления операционной системе API - доступа к аппаратуре компьютера и подключенным к нему устройствам.



Victoria (рус. «Виктория») — компьютерная программа, предназначенная для оценки работоспособности, тестирования и мелкого ремонта жёстких дисков.

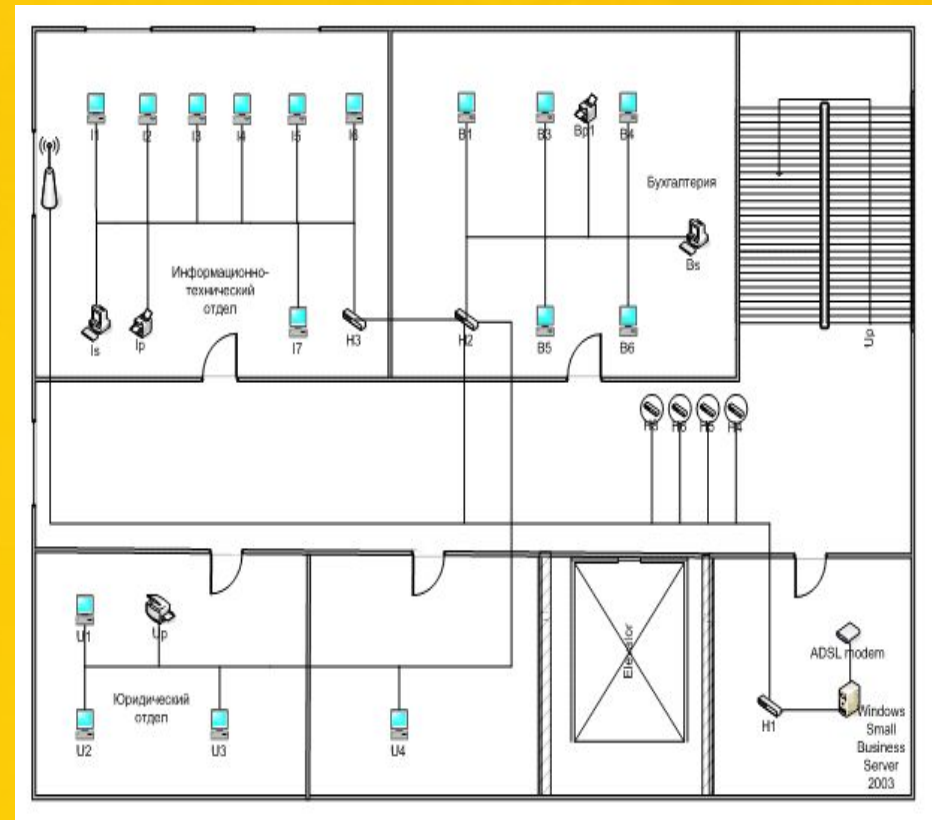
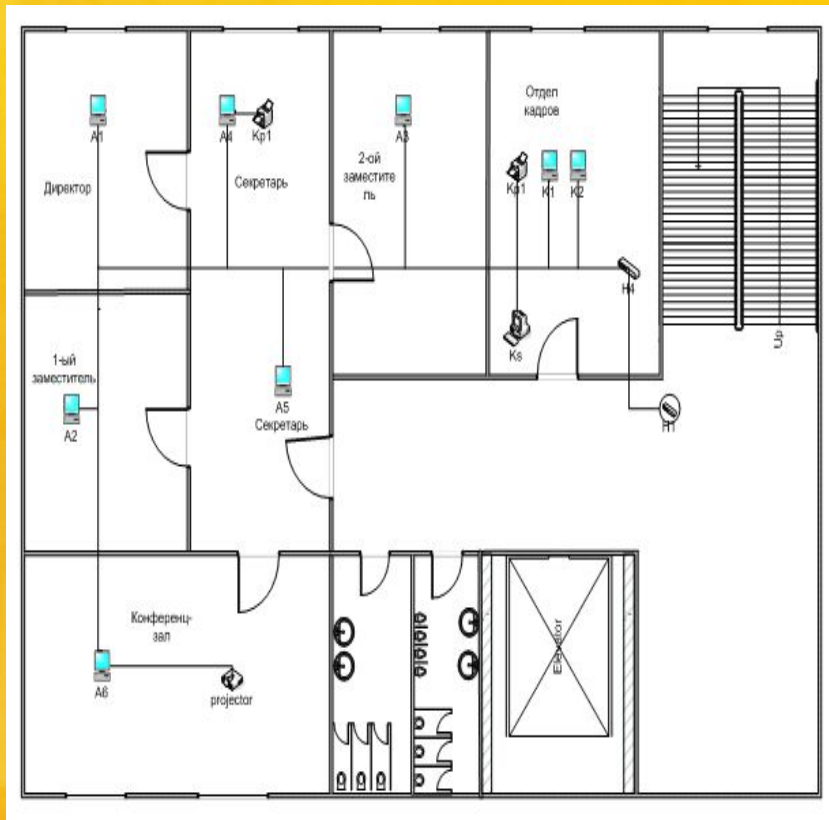
ПРИЛОЖЕНИЕ В

Проект по техническим средствам информации.



Техническое оборудование в старшей
группе детского сада.

Проект по компьютерным сетям.



План помещений и размещения локальная вычислительная сеть офисе.

Реферат по компьютерным сетям.

Тема: "История создания старых компьютерных сетей."

Развитие компьютерных сетей сопряжено с развитием вычислительной техники и телекоммуникаций. Компьютерные сети могут рассматриваться как средство передачи информации на большие расстояния, для чего в них применяются методы кодирования и мультиплексирования данных, получившие развитие в различных телекоммуникационных системах.

Следуя из того, какого прогресса смогли сетевые технологии достичь за последние годы, не трудно догадаться, что в ближайшее время скорость передачи данных по компьютерной сети возрастет минимум вдвое.



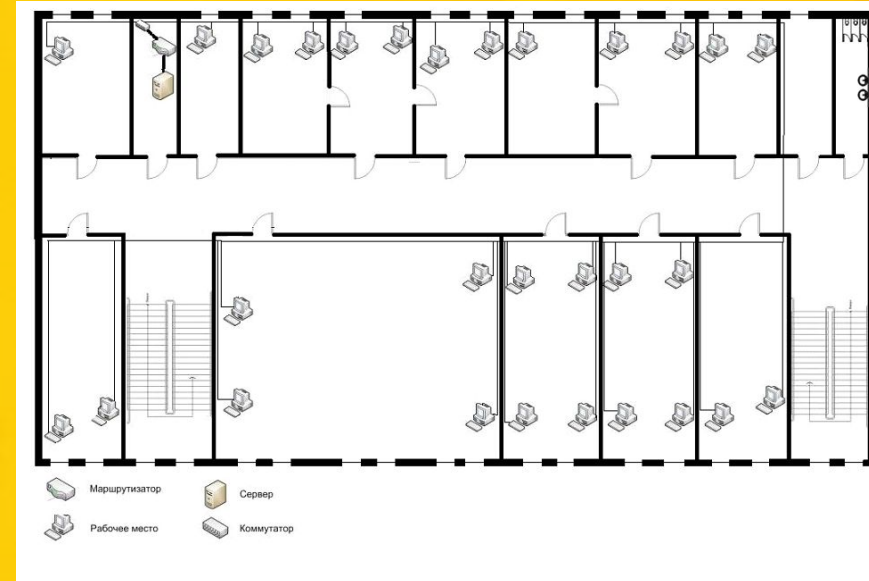
ПРИЛОЖЕНИЕ Е

Проект ЛВС для офиса компании «Спичка»

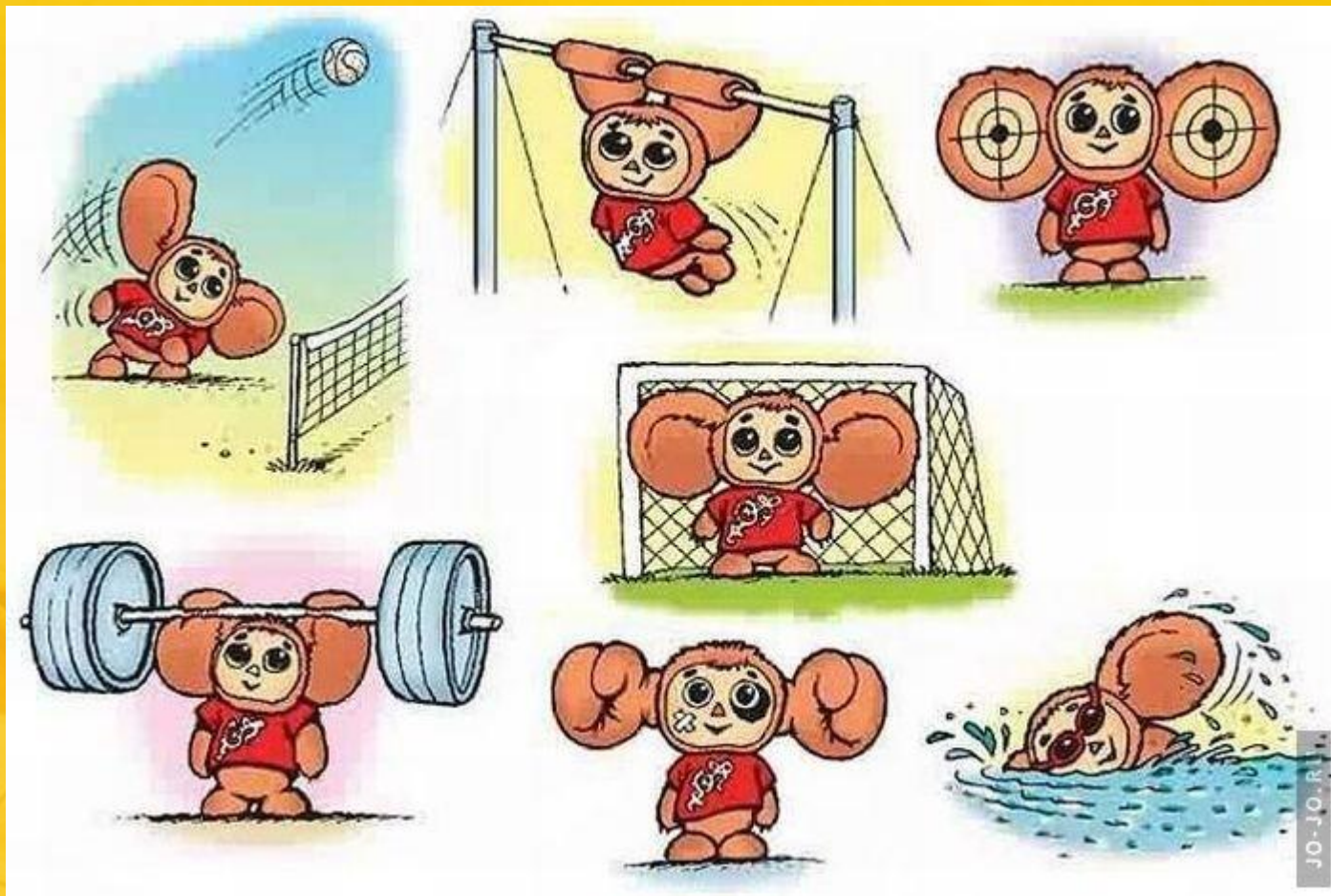
Необходимы ЛВС и канал доступа к сети Интернет.

Необходимо:

1. Выбрать протокол и технологию построения ЛВС из расчёта пропускной способности - 100Мбит/с.
2. Определить используемое активное и пассивное сетевое оборудование.
3. Составить план сети в масштабе.
4. Определить программно - аппаратную конфигурацию серверов и рабочих станций.
5. Рассчитать стоимость владения сети.



Участие в спортивных мероприятиях



Принимала участие в соревнованиях по Streetball



Участие в соревнованиях по легкой атлетике.



Участие в соревнованиях по настольному теннису, 6 место в командной игре.



3 место за кубок декана М.И. Ломшина по плаванию



8 место в соревнованиях по бадминтону Вузовский уровень



Сведения о прохождении практики



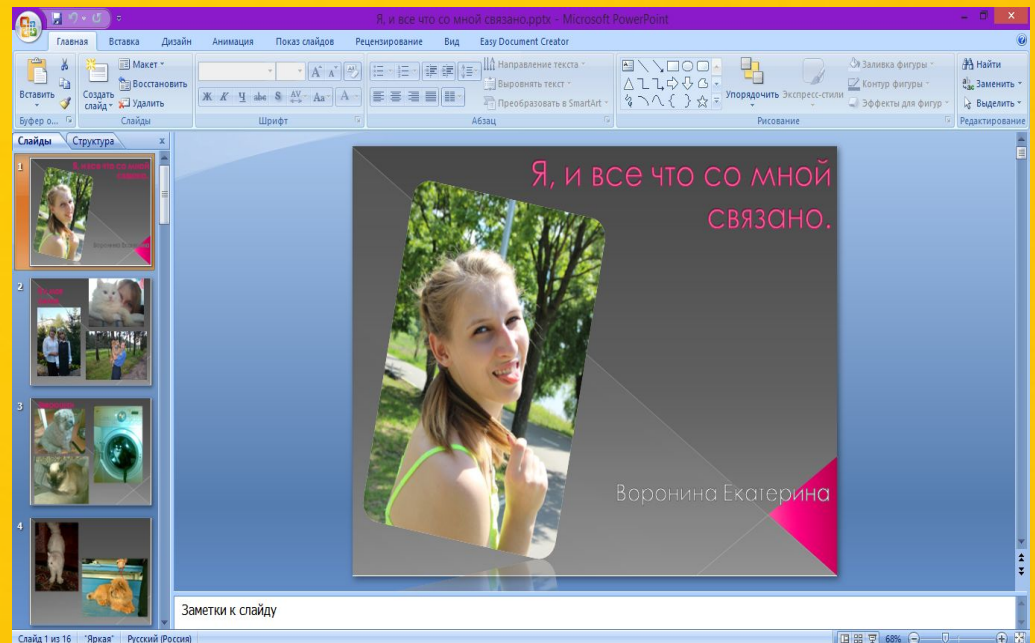
Прохождение учебной практики по информационным технологиям.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

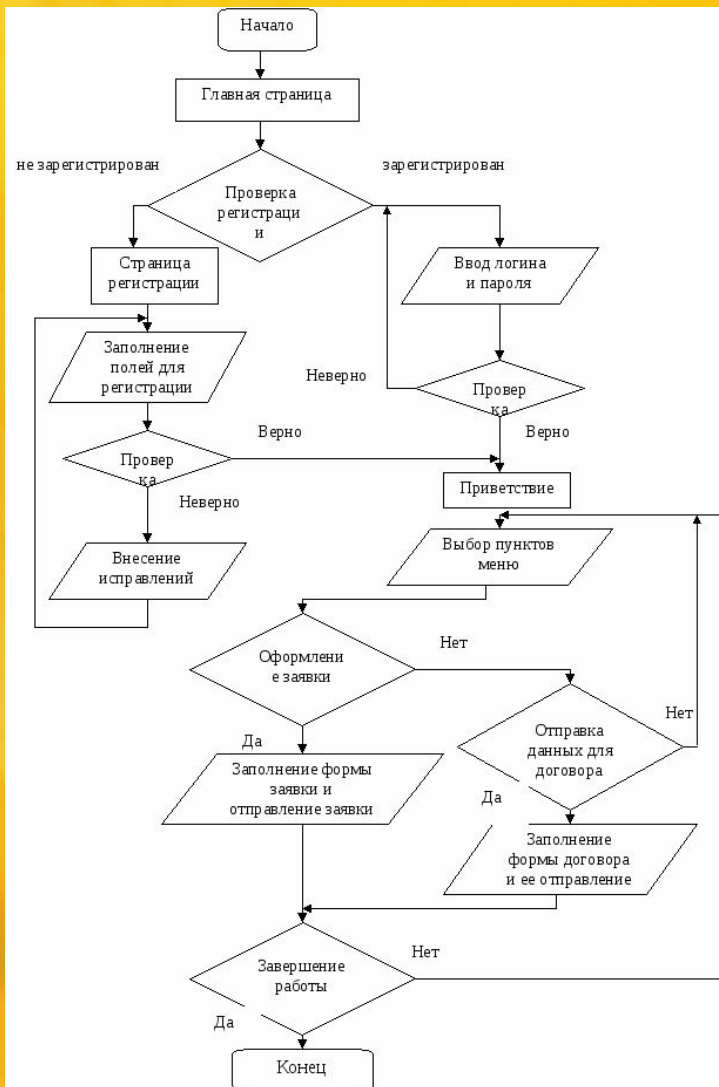
«МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.П. ОГАРЁВА»

Факультет довузовской подготовки и среднего профессионального образования

В лаборатории информационно – коммуникативных систем и управление проектной деятельности. Номер аудитории 309.



Прохождение учебной практики по алгоритмизации



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.П.ОГАРЁВА»
Факультет довузовской подготовки и среднего профессионального образования
В лаборатории вычислительной техники и информатики. Номер аудитории 311.

Прохождение учебной практики по наладке технического оборудования вычислительных систем и сетей

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. Н.П.ОГАРЁВА»

Факультет довузовской подготовки и среднего
профессионального образования

В лаборатории вычислительной техники и информатики.
Номер аудитории 311.



Участие в мероприятиях, классных часах.



Участница смотра-конкурса «Лучшая академическая группа»

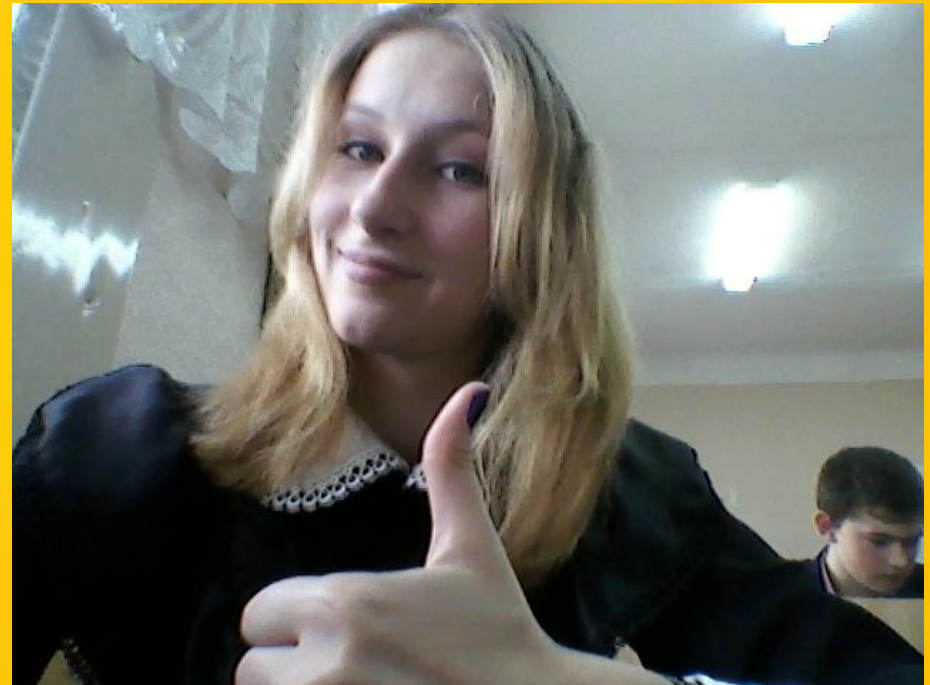


Участие в культурном мероприятии чгк Day 2013



Староста группы

Я - староста группы 209 ФДП и СПО, принимаю участие в общественной жизни ФДП, посещаю собрания студенческого совета.



Результат мониторинга успеваемости

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Абсолютная успеваемость	100	100	100					
Качество	90	93	95					
Средний балл	4	4,3	4,5					
Сведения о получении стипендии	+	-	+					