# Приложения

Приложение 1

Анкета для студентов, направленная на выявление степени осведомлённости студентов Амурского медицинского колледжа о влиянии компьютерных вирусов на работоспособность ПК.

1. Ваш возраст.
2. На каком курсе Вы обучаетесь?
3. Есть ли дома компьютер?
	1. да b. нет
4. Зачем человеку нужен компьютер?
	1. облегчает работу и учёбу
	2. для игр и развлечений
	3. для использования ресурсов Интернет
5. Является ли Ваш ПК частью компьютерных сетей?
	1. да b. нет
6. Используете ли Вы при работе на ПК съёмные диски, оптические диски, флеш-диски и т. п.
	1. да b. нет
7. Какие действия вирусов Вы наблюдали на Вашем ПК?
	1. невозможность загрузки операционной системы
	2. прекращение работы или неправильная работа ранее успешно функционировавших программ
	3. исчезновение файлов и каталогов или искажение их содержимого
	4. неожиданное значительное увеличение количества файлов на диске
	5. частые зависания и сбои в работе компьютера
	6. общее замедление работы компьютера и уменьшение размера свободной оперативной памяти
	7. вывод на экран посторонних символов и сообщений
	8. подача непредусмотренных звуковых сигналов и видеоэффектов
	9. повреждение файлов и дисков
8. Что являлось источником заражения ПК?
	1. компьютерные сети
	2. оптические диски
	3. флеш-диски
	4. электронная почта
	5. всё перечисленное
9. Какие методы защиты ПК от компьютерных вирусов Вы используете?
	1. Антивирусные программы
	2. Ограничение работы со съёмными носителями
	3. Отсутствие подключения ПК к компьютерным сетям
	4. Ничего не использую

Приложение 2

1.

2.

3.

Диаграмма 3

4.

Приложение 3

**Памятка пользователю ПК по защите от вирусов**

1. Обязательно оснастите свой компьютер современными антивирусными программами и постоянно обновляйте их версии. Проводите регулярное сканирование антивирусом всей системы. Используйте для защиты сети сетевые экраны, файерволлы и брандмауэры.
2. Проверяйте всю приходящую информацию с помощью антивирусных программ. И неважно, как эта информация попала к вам: со съемного диска, оптического диска или в сообщениях электронной почты.
3. При переносе на свой компьютер файлов в архивированном виде проверяйте их сразу же после разархивации на жестком диске.
4. Поставьте антивирусное программное обеспечение в брандмауэре так, чтобы зараженные файлы не могли проникнуть в сеть.
5. Установите антивирусное программное обеспечение на каждой подключенной к сети машине. Так вы сможете предотвратить распространение вирусов по сети, если одна из машин будет заражена.
6. Обязательно делайте архивные копии ценной для вас информации.