

Муниципальное образовательное учреждение
средняя (полная) общеобразовательная школа № 2



УТВЕРЖДАЮ
Директор МОУ СОШ № 2
А.С.Афонин
2001 г.

ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ

«1» марта 2001 г. № 16

Муниципальное образовательное учреждение
средняя (полная) общеобразовательная школа № 2

(место принятия)

ИНЖЕНЕР-ПРОГРАММИСТ

1. Общие положения

- 1.1. Инженер-программист назначается и освобождается от должности директором школы.
- 1.2. Инженер-программист должен иметь как минимум среднее профессиональное образование без предъявления требований к стажу работы.
- 1.3. Инженеру-программисту непосредственно подчиняются сотрудники школы по вопросам использования программного обеспечения.
- 1.4. В своей деятельности педагог-организатор руководствуется Конституцией Российской Федерации, законом Российской Федерации «Об образовании», Типовым положением об общеобразовательном учреждении, трудовым законодательством; правилами и нормами охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты, а также Уставом и локальными правовыми актами школы (в том числе Правилами внутреннего трудового распорядка, приказами и распоряжениями директора, настоящей должностной инструкцией), трудовым договором.
- 1.5. Инженер-программист соблюдает Конвенцию о правах ребенка.

2. Функции

Основными направлениями деятельности инженера-программиста являются:

- 2.1. Обеспечение функционирования имеющихся в школе компьютеров.
- 2.2. Обеспечение необходимого уровня компьютерной грамотности и технической подготовки сотрудников школы, использующих в своей работе компьютеры.

3. Должностные обязанности

Инженер-программист выполняет следующие должностные обязанности:

- 3.1. Осуществляет сопровождение внедренных программ и программных средств.
- 3.2. Внедряет типовые и стандартные программные средства, программы.
- 3.3. Координирует работу школьного сайта, постоянно обновляет его.
- 3.3. Анализирует современные достижения науки и техники, передовой опыт для совершенствования и оптимизации использования компьютеров в работе школы.
- 3.4. Возможности использования современных прикладных компьютерных программ в школе.
- 3.5. Состояние компьютеров и их программного обеспечения.
- 3.6. Эффективность и правильность использования локальной сети и программного обеспечения.
- 3.7. Осуществляет систематический контроль за состоянием компьютеров и локальной сети.
- 3.8. Устанавливает причины сбоев ЭВМ в процессе работы.
- 3.9. Систематически повышает свою профессиональную квалификацию.
- 3.10. Участвует в работе педагогического совета школы и совещаниях, проводимых администрацией школы.
- 3.11. Проходит периодические бесплатные медицинские обследования.
- 3.12. Соблюдает этические нормы поведения в школе, быту, общественных местах, соответствующие общественному положению педагога.

4. Права

Инженер-программист имеет право в пределах своей компетенции:

- 4.1. В ведении переговоров по вопросам внедрения новых прикладных программ и информационных технологий.
- 4.2. Разработке любых управленческих решений по вопросам эксплуатации компьютеров школы.
- 4.3. Вносить предложения по совершенствованию использования прикладного программного обеспечения и эксплуатации

- 4.4. Знакомиться с жалобами и другими документами, содержащими оценку его работы, давать по ним объяснения.
- 4.5. На защиту профессиональной чести и достоинства.
- 4.7. Повышать квалификацию.
- 4.8. Аттестоваться на добровольной основе на соответствующую квалификационную категорию и получить ее в случае успешного прохождения аттестации.

5. Ответственность

5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение без уважительных причин Устава и Правил внутреннего трудового распорядка школы, законных распоряжений директора школы и иных локальных нормативных актов, должностных обязанностей, установленных настоящей Инструкцией, инженер-программист несет дисциплинарную ответственность в порядке, определенном трудовым законодательством. За грубое нарушение трудовых обязанностей в качестве дисциплинарного наказания может быть применено увольнение.

5.2. За нарушение правил пожарной безопасности, охраны труда, санитарно-гигиенических правил организации информационно-технической деятельности инженер-программист привлекается к административной ответственности в порядке и в случаях, предусмотренных административным законодательством.

5.3. За виновное причинение школе или участникам образовательного процесса ущерба в связи с исполнением (неисполнением) своих должностных обязанностей инженер-программист несет материальную ответственность в порядке и пределах, установленных трудовым и (или) гражданским законодательством.

6. Взаимоотношения. Связи по должности

Инженер-программист:

6.1. Работает по графику, составленному, исходя из 36-часовой рабочей недели, и утвержденному директором школы.

6.2. Поддерживает тесные контакты с органами самоуправления, Информационно-аналитическим центром города Волжска.

6.3. Получает от директора школы и непосредственного руководителя информацию нормативно-правового и инженерно-технического характера, знакомится под расписку с соответствующими документами.

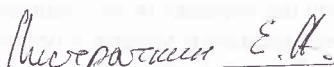
6.4. Представляет заместителю директора школы по учебно-воспитательной работе письменный отчет о своей деятельности объемом не более пяти машинописных страниц в течение 10 дней по окончании каждой учебной четверти.

6.5. Систематически обменивается информацией по вопросам, входящим в его компетенцию, с педагогическими работниками школы.

С инструкцией ознакомлен:

«1» марта 2011г.


(подпись)


(расшифровка подписи)