

Принято на педагогическом совете № 3 от
31.01.2012

Утверждено директором школы
_____ К.П. Акульчик

**Должностная
инструкция методиста-организатора по информатизации МБОУ СОШ № 1
г. Лермонтова**

1. Должностные обязанности:

- анализирует учебных планов и программ по информатике и ИКТ, информатизации;
 - повышение квалификации преподавателей, сотрудников МБОУ СОШ № 1 г. Лермонтова, связанных с ИКТ;
 - разработка документации и методического материала по проведению занятий, конкурсов, олимпиад, конференций и других мероприятий в области ИКТ;
 - изучает и обобщает, распространяет опыт работы школы по своему направлению;
 - оказывает консультативную и практическую помощь учителям и сотрудникам школы в области ИКТ;
 - обеспечивает МБОУ СОШ № 1 нормативными материалами в области ИКТ;
 - осуществляет творческое сотрудничество по своему направлению. С организациями, работающими в области ИКТ;
 - анализирует и внедряет в образовательный процесс современных электронных обучающих средств;
 - организует участие МБОУ СОШ № 1 в мероприятиях, связанных с ИКТ;
 - организует работу по формированию фонда медиатеки МБОУ СОШ № 1;
 - организует научно-методическую и опытно-экспериментальную работу МБОУ СОШ № 1 по своему направлению;
 - организует работу по разработке методического обеспечения дистанционного образования в МБОУ СОШ № 1;
 - проводит работу по результативности преподавания предметов в области ИКТ (текущий срез знаний, динамика уровня обученности обучающихся, участие в олимпиадах, конкурсах, смотрах, конференциях);
 - организует работу по досугу обучающихся в МБОУ СОШ № 1 в области ИКТ ;
- Методист-организатор по ИКТ должен знать:
- Конституцию РФ, законы РФ, решения Правительства РФ и органов управления образованием, Конвенцию по правам ребёнка;
 - принципы дидактики;
 - основы педагогики и возрастной психологии;
 - общие и частные технологии преподавания;
 - принципы систематизации методических и информационных материалов;
 - правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

Принято на педагогическом совете № 3 от
31.01.2012

Утверждено директором школы
_____ К.П. Акульчик

**Должностная
инструкция системного администратора по информатизации МБОУ СОШ № 1
г. Лермонтова**

1. Должностные обязанности:

- обеспечивает бесперебойное функционирование программно-технических средств и локальной сети МБОУ СОШ № 1 в соответствии с установленным регламентом;
- выполняет работу, связанную с обеспечением комплексной защиты информации на основе разработанных программ и методик;
- анализирует, выявляет, устраняет (в пределах полномочий) причины аварийных ситуаций в работе программно-технических средств и локальной сети МБОУ СОШ № 1;
- формирует и ведёт информационные массивы и базы данных МБОУ СОШ № 1;
- осуществляет защиту информации и локальной сети от несанкционированного доступа;
- планирует приобретение программного обеспечения, технических средств, комплектующих, расходных материалов, необходимых для обеспечения эксплуатации программно-технических средств и локальной сети МБОУ СОШ № 1, а также организует их приобретение, учёт, ввод и эксплуатацию;
- принимает меры для обеспечения соответствия состояния программно-технических средств МБОУ СОШ № 1 правилам техники безопасности и пожарной безопасности;
- осуществляет контроль за соблюдением сотрудниками, обучающимися правил эксплуатации программно-технических средств, локальной сети МБОУ СОШ № 1, правил и норм охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты;
- разрабатывает проекты договоров на обслуживание программно-технических средств и локальной сети МБОУ СОШ № 1, организует и осуществляет приёмку у обслуживающей организации;
- организует работы по восстановлению их работоспособности в гарантийный и послегарантийный периоды;
- разрабатывает предложения по выбору, приобретению и внедрению технических средств, системного и прикладного программного обеспечения.

2. Должен знать:

- об информатизации современного общества и перспективах их развития;
- о международной, межгосударственной и национальной системах стандартизации и сертификации электронных средств вычислительной техники, информационных технологий, компьютерных сетей;
- о современных языках программирования;
- основы теории баз данных;
- основные понятия и определения численных методов и математической статистики;
- принципы построения электронных вычислительных машин и их устройств;
- современную электронную базу;
- периферийные устройства электронных вычислительных машин, принцип их работы;
- работу с современными операционными системами.