

План
реализации Программы информатизации
муниципального общеобразовательного автономного учреждения
«Лицей №1» городского округа город Нефтекамск на 2015-2018 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Исполнитель	Срок, годы	Ожидаемые результаты реализации
1	2	3	4	12
1. Развитие нормативного правового обеспечения системы электронного образования				
1.1	Организация деятельности рабочей группы по электронному образованию при лицее	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2014-2018	–
1.2	Организация экспериментальной работы в сфере электронного образования	Рабочая группа по электронному образованию при лицее	2015	Апробация разрабатываемых методик на базе лицея, изучение комплекта инструктивно-методических материалов по использованию электронного обучения
1.3	Разработка инструктивно-методической базы применения ДОТ в лицее	Рабочая группа по электронному образованию при лицее	2015	Комплект методических материалов по применению ДОТ в лицее
1.4	Разработка «Электронного паспорта» лицея	Рабочая группа по электронному образованию при лицее	2014	Паспорт лицея, как образовательной организации внедряющей электронное образование
2. Развитие технологической и организационной инфраструктуры лицея				
2.1	Создание лицейского центра электронного образования	Лебедева А.И., заместитель директора по ИТ	2015	Лицейский центр методической, организационной и консультационной поддержки электронного образования
2.2	Организация деятельности лицейского центра электронного образования, обеспечивающего внедрение электронного образования в лицее	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015 -2018	Обеспечение лицея техническими средствами и подготовленными кадрами
2.3	Создание ЛВС в лицее	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Обеспечение доступа каждого рабочего места к образовательным ресурсам
2.4	Численность учащихся на 1 компьютер, чел.	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Численность обучающихся на 1 компьютер – не менее 5,7 чел.

2.5	Оснащение компьютерными классами (1 ученик-1 компьютер)	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Численность кабинетов «1 ученик – 1 компьютер»
2.6	Оснащение современными интерактивными средствами обучения	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля предметных кабинетов, оснащенных современными интерактивными средствами обучения, возрастет до 100%
2.7	Обеспечение лицея системами коллективной работы, в том числе тестирования знаний	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Численность систем системам коллективной работы, в том числе тестирования знаний, шт.
2.8	Обеспечение защиты детей от информации, наносящей вред здоровью, нравственному и духовному развитию	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ, учителя информатики	2015-2018	Доля компьютеров, обеспечивающих необходимый уровень защиты (СКФ, организационные меры), 100%
2.9	Обеспечение защиты персональных данных при работе с информационными системами	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Защита персональных данных, необходимый уровень 100 %
2.10	Организация сервисного обслуживания средств информатизации лицея	Гареев В.Ю., директор лицея, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Организация бесперебойного обслуживания средств информатизации, 100%
3. Применение электронных учебников в учебном процессе				
3.1	Использование электронного контента, соответствующего ФГОС	Педагогические работники лицея	2015-2018	Доля педагогических работников, использующих соответствующий ФГОС свободно распространяемый электронный контент, возрастет до 100%
3.1.1	Использование федеральных коллекций цифровых образовательных ресурсов	Педагогические работники лицея	2015-2018	Доля педагогических работников, использующих контент федеральных коллекций цифровых образовательных ресурсов, 100%
3.1.2	Использование электронных приложений к учебникам	Педагогические работники лицея	2015-2018	Доля педагогических работников, использующих электронные приложения к учебникам, 100%
3.1.3	Сотрудничество с издательствами по апробации разрабатываемых электронных учебников	Администрация лицея, руководители ПЦК, педагогические работники лицея	2015-2018	

3.1.4	Оснащение лица электронными учебниками, соответствующими ФГОС	Гареев В.Ю., директор лица, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля кабинетов, оснащенных электронными учебниками, соответствующими ФГОС, возрастет до 100%
3.2	Участие в образовательных проектах по созданию электронного контента, в том числе:		2015-2018	
3.2.1	Участие в работе проекта БГПУ им. М. Акмуллы «Информационно-образовательный портал Республики Башкортостан»	БГПУ им. М. Акмуллы, образовательные организации	2015-2018	Заполняемость Интернет-ресурсов, представленных на oprb.ru – 100%
4. Расширение применения дистанционных образовательных технологий				
4.1	Создание условий для применения ДОТ при реализации основной общеобразовательной программы	Администрация лица	2015-2018	Создание условий для применения ДОТ при реализации образовательной программы возрастет до 100 %
4.1.2	Применение ДОТ для организации профильной подготовки обучающихся 10-11 классов	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ, педагогические работники	2015-2015	Создание условий для профильной подготовки учащихся 10-11 классов с применением ДОТ, 100%
4.2	Применение ДОТ для организации сетевого взаимодействия с образовательными организациями	Администрация лица	2015-2018	Создание условий для организации сетевого взаимодействия – 100%
4.2.1	Проведение вебинаров, телеконференций и открытых уроков	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Создание условий для проведения вебинаров, телеконференций и открытых уроков, 100 %
4.2.2	Использование возможностей системы объединенных коммуникаций edu02.ru	Педагогические работники, администрация лица	2015	Доля педагогических работников, использующих возможности системы edu02.ru – 100%
5. Внедрение информационных систем сопровождения образовательных процессов, обеспеченных защитой согласно требованиям действующего законодательства				
5.1	Внедрение систем учета успеваемости в лице	Администрация лица, педагогические работники	2015-2015	Доля сотрудников лица, использующих системы учета успеваемости возрастет в 2015 году до 100%
5.2	Обеспечение защиты персональных данных при работе в системах учета успеваемости в лице	Администрация лица	2015-2018	Создание условий, обеспечивающих необходимый уровень защиты, 100%
5.3	Внедрение систем управления (составление расписания, электронная отчетность)	Администрация лица	2015-2018	Создание условий для использования системы управления, 100 %

5.4	Использование ресурсов электронных библиотечных систем	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ, Лисина А.В., зав. библиотекой	2015-2018	Создание условий для использования ресурсов электронных библиотечных систем, 100 %
6. Реализация принципа прозрачности (открытости) данных об образовательной деятельности образовательных организаций для широкого круга заинтересованных пользователей, включая работодателей для профессиональных образовательных организаций				
6.1	Сопровождение образовательного сайта лица	Администрация лица	2015-2018	Использование возможностей сайта лица – 100%
6.2	Использование электронных систем мониторинга	Администрация лица	2015-2018	Представление в электронных системах мониторинга возрастет в 2015 году до 100%
6.2	Участие в работе портала edu02.ru	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Представление на портале edu02.ru возрастет в 2015 году до 100%
7. Подготовка кадров в сфере электронного образования				
7.1	Обучение педагогов базовой ИКТ компетентности	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля педагогов, владеющих ИКТ, возрастет до 100%
7.2	Совершенствование системы подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в сфере электронного образования	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля педагогов, прошедших курсы повышения квалификации в сфере ИКТ – 100%
7.2.1	Повышение квалификации в сфере методики применения электронного обучения и ДОТ	Лебедева А.И., заместитель директора по ИТ	2015-2018	Доля учителей, имеющих удостоверение о повышении квалификации в сфере применения электронных учебников и ДОТ – 100%
7.2.2	Прохождение курсов повышения заместителем директора по информационным технологиям	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля заместителей директоров по информационным технологиям, имеющих удостоверение о повышении квалификации – 100%
7.3	Участие в дистанционных курсах повышения квалификации	ИРО РБ, Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Доля педагогов, повысивших квалификацию через дистанционные курсы повышения квалификации от общего количества курсов – 50%
8. Мероприятия по выявлению и поощрению образовательных организаций, наиболее эффективных в сфере электронного образования				
8.1	Участие в конкурсах и олимпиадах в сфере ИКТ	Администрация лица, педагогические работники	2015-2018	Повышение активности педагогов и учащихся в сфере электронного образования

8.1.1	Участие лицеистов в олимпиаде школьников по информатике и ИТК в рамках ВсОШ	Учителя информатики	2015-2018	Доля лицеистов, принимающих участие в олимпиаде школьников по информатике в рамках ВсОШ от общего числа лицеистов , 100%
8.1.2	Участие в конкурсе работ по информационным технологиям для школьников «КРИТ»	Учителя информатики	2015-2018	Доля лицеистов, принимающих участие в конкурсе работ по информационным технологиям для школьников «КРИТ» от общего числа лицеистов, 100%
8.1.5	Участие в республиканском конкурсе «Электронное образование в творчестве педагога»	Педагогические работники	2015-2018	Увеличение количества участников до 5%
8.1.5	Участие в конкурсе «Лучший образовательный сайт»	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ, Коростин Г.А., учитель информатики	2015-2018	
8.3	Участие в рейтинге образовательных организаций, внедряющих электронное образование	Лебедева А.И., зам. директора по ИТ	2015-2018	Ежегодно обновляющийся рейтинг образовательных организаций, внедряющих электронное образование

ПРИНЯТЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОО	–	Образовательная организация
ИКТ	–	информационно-коммуникационные технологии
ЛВС	–	локально-вычислительная сеть
ДОТ	–	дистанционные образовательные технологии
СКФ	–	системы контентной фильтрации
ВсОШ	–	Всероссийская олимпиада школьников