

Управление проектом

Педагогические и административные кадры

Реализация проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС» напрямую зависит от уровня компьютерной грамотности и ИКТ-компетентности административно-управленческого и учебно-вспомогательного персонала образовательных учреждений, их готовности и **желания** участвовать в создании новой школы с ИКТ-насыщенной средой. Важнейшей задачей становится подготовка работников школы к использованию информационных технологий как в плане их профессиональной деятельности, так и в деятельности по профессионально-личностному развитию.

Решению данной задачи будет способствовать существующая система повышения квалификации в области ИКТ, включающая в себя три уровня:

Первый уровень - уровень образовательного учреждения, муниципальных методических служб и районных центров дистанционного обучения. На данном уровне происходит реализация программ повышения квалификации педагогов в области ИКТ, направленных на формирование ИКТ-грамотности.

Второй уровень - уровень региональный, на котором происходит формирование ИКТ-компетентности учителей-предметников.

В основе системы повышения квалификации лежат принципы:

- блочно-модульный принцип построения, позволяющий создание индивидуальных траекторий обучения с учетом имеющихся у педагогов затруднений;
- постоянное обновление содержания образования, определяемое развитием ИКТ и различных дидактических условий;

- изменение технологий обучения на основе продуктного, проектно-программного и исследовательских подходов;
- комплексное освоение педагогами ИКТ технологий с целью компетентного использования их в профессиональной деятельности.

Третий уровень - уровень подготовки педагогических и других работников школ по использованию ПО в управлении образовательных учреждений реализуемый специалистами учебно-методического отдела Группы компаний АВЕРС. Для этого разработаны программы и учебно-методические комплексы, проводится цикл вебинаров, конференций, консультаций:

- «Информационные технологии в управлении образованием»- программа повышения квалификации руководителей учреждений общего образования (72ч.). (Приложение 1)
- Программа повышения квалификации «Информационные технологии в деятельности учителя-предметника» (72ч.) (Приложение 2)
- «Основы работы с программой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» - программа повышения квалификации и подготовки педагогических кадров, имеющих опыт использования информационных технологий (18ч.). (Приложение 3)
- Учебно-методический комплекс «Работа с ИАС «АВЕРС: Директор».
- Учебно-методический комплекс «Работа с ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал».
- Вебинар «Работа с программой ИАС «АВЕРС: Директор».
- Вебинар «Работа с программой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал».
- Вебинар «Установка и обновление программ ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал».

Ежегодно ООО «ФинПромМаркет-XXI» Группа Компаний АВЕРС при участии Института информатизации образования Российской

академии образования проводит научно-практическую школу-семинар «Информационные технологии в управлении образованием».

Школа-семинар проводится с целью обсуждения актуальных проблем развития инновационной инфраструктуры образовательных учреждений, применения информационных технологий для повышения качества управления образовательными учреждениями.

Специально для поддержки и дистанционного обучения пользователей программных продуктов компании АВЕРС создан сайт «Электронная школа АВЕРС» <http://avers-edu.ru> на котором можно получить много практических советов от опытных пользователей и пройти обучение.

Организационно - техническое обеспечение проекта

В обеспечении качества и эффективности реализации концепции «Электронная сельская школа» решающее значение имеет уровень организации технического обслуживания. Это обусловлено высокой технической сложностью поставляемых средств телекоммуникаций, компьютерной техники и программного обеспечения, большим количеством потребителей и удаленностью потребителей от потенциальных поставщиков и структур технического обслуживания. Для грамотного обслуживания информационно-технологического комплекса потребуются высококвалифицированные специалисты, которые могут быть в штате образовательного учреждения или привлекаться на договорной основе.

Нормативно-правовое обеспечение проекта

Реализация проекта «Создание модели информационно-образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС», формирование и развитие единого информационного образовательного пространства школы будет осуществляться в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» правовое регулирование отношений, возникающих в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, основывается на следующих принципах:

свобода поиска, получения, передачи, производства и распространения информации любым законным способом;

установление ограничений доступа к информации не только федеральными законами, но и региональными правовыми актами;

обеспечение безопасности Российской Федерации при создании информационных систем, их эксплуатации и защите содержащейся в ней информации;

достоверность информации и своевременность её предоставления.

Для развития проекта и эффективного взаимодействия цифровых школ на территории Кировской области необходима разработка соответствующих нормативно-правовых документов на региональном уровне. Для работы школы в ИКТ-насыщенной среде необходима разработка и внедрение дополнительных нормативных положений локального уровня об использовании ИКТ, функциональных обязанностях всех участников образовательного процесса.

Мониторинг эффективности реализации проекта

Информатизация как инновационный процесс, направленный на создание модели электронной школы с ИКТ-насыщенной средой, требует постоянного отслеживания эффективности осуществления основных мероприятий, анализа промежуточных результатов и оперативного устранения возникающих проблем.

Важнейшим условием успешности всего проекта является создание механизма мониторинга, системы оценки и контроля качества работ по созданию модели нового образовательного учреждения. Мониторинг эффективности внедрения проекта - это система наблюдения, измерения, оценки, анализа состояния и

прогнозирования перспектив процесса информатизации, осуществляемого в образовательном учреждении.

Мониторинговые исследования должны проводиться на основе четких, понятных и поддающихся измерению критериев и показателей эффективности реализации проекта «Электронная сельская школа».

Цель мониторинга – информационно-аналитическое сопровождение проекта «Электронная сельская школа» путём отслеживания эффективности реализуемых направлений.

Задачи мониторинга:

оценить соответствие результатов внедрения проекта поставленным целям (повышение качества образования, создание единого открытого информационно-образовательного пространства и др.);

выявить удовлетворённость субъектов образовательного процесса от внедрения проекта (отношение к нововведениям, соответствие результата ожиданиям субъектов, преимущества и недостатки проекта и др.);

определить проблемы реализации проекта и разработать рекомендации для принятия управленческих решений.

Объекты мониторинга:

система управления развитием школы;

информационное пространство ОУ;

система повышения квалификации;

педагогический коллектив;

ученический коллектив;

родители, общественность.

Расходы на реализацию проекта

Уп /п	Наименование мероприятия проекта	Всего	Средств ва гранта (тыс. руб.)	Средства муниципально го бюджета (тыс. руб.)	Иные источники (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6
1	Мобильный мультимедийный комплекс, в составе:		123,5		
	ноутбук	6	120		
	экран на треноге	1	3		
	звуковоспроизводя щее устройство (колонки)	1	0,5		
2	Интерактивный комплекс	2	240		
3	Оснащение рабочего места учителя (ноутбук + проектор)	9	225		
	Оснащение рабочего места учителя (ноутбук + проектор)	1		50	
4	Приобретение лазерного, струйного черно-белого принтеров	2	10		
	Приобретение лазерного цветного принтера	1	30		
	Приобретение расходных материалов к цветному принтеру	1 комплект	24		
	Приобретение МФУ	1	7		
	Приобретение цифровых образовательных ресурсов по всем предметам	100	30		
5	Создание единой локальной сети	1	12		
6	Приобретение программного комплекса в составе:				
	-ИАС «Директор»	1	13		
	-ИАС«Электронный классный журнал»	1	13		
	-ИАС «Расписание»	1	13		
		1	10		

Проект
«Создание модели информационно-образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»

	- ИАС «Библиотека» -ИАС «Тарификация»	1	12		
7	Сопутствующие материалы для создания локальной сети (2 коммутатора, бухта кабеля, коннекторы).	1	20		
8	Приобретение цифровой полупрофессиональной видеокамеры и фотоаппарата (штатив, футляр, дополнительные аккумуляторы).	1	75		
9	Приобретение информационного кмоска «TouchIT»	1	50		
10	Оплата услуг «ВолгаТелеком» по содержанию школьного сайта и баз данных «Электронного классного дневника»		4,5		
11	Мебель для компьютерного класса (стол, стул)	8 комплектов	50		
12	Транспортные услуги		10		
13	Оплата услуг Интернет		30		
14	Оплата услуг инженера по обслуживанию локальной сети			5	2
15	Устройство для брошюрования	1	5		
16	Аппарат для нанесения защитных покрытий на документы	1	5		
Итого:			1 000	55	2

Технология реализации проекта (основные мероприятия)

Я н в а р ь

- Подготовка и проведение конкурсов по закупке оборудования и его монтажу
- Подготовка и проведение конкурсов по закупке программного обеспечения
- Подготовка методических материалов по использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Проведение мероприятий по выявлению и возможной адаптации цифровых образовательных материалов к применению в среде СПО
- Разработка и создание макета обновленного сайта школы.
- Заключение договора на дополнительное подключение общеобразовательного учреждения к сети Интернет
- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Создание инициативной группы из числа учащихся в помощь реализации проекта
- Создание инициативной группы родителей в помощь реализации проекта
- Проведение обучающего семинара по установке, настройке и использованию свободного программного обеспечения для образовательных учреждений Омутнинского района
- Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы
- Проведение мероприятий по выполнению требований Федерального закона "О персональных данных" № 152-ФЗ от 27.07.2006

Ф е в р а л ь

- Подготовка и проведение конкурсов по закупке оборудования и его монтажу
- Монтаж и настройка оборудования
- Монтаж и настройка локальной сети
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Директор» в тестовом режиме.
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения сенсорного информационного киоска в тестовом режиме
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Дополнительное подключение общеобразовательного учреждения к сети Интернет (до 1024 кБит/с)
- Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения. Поддержка сайта
- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Курсовая подготовка кураторов проектных линий «Электронное управление школой» «Электронный журнал», «Электронное расписание», «Электронный дневник», «Электронная библиотека» на основании комплекса программного обеспечения ООО "ФинПромМаркет-XXI" группа компаний АВЕРС
- Проведение обучающих занятий с рабочей группой по использованию оборудования и программного обеспечения
- Проведение обучающего семинара с учителями по использованию ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Проведение мероприятий по выполнению требований Федерального закона "О персональных данных" № 152-ФЗ от 27.07.2006

М а р т



- Подготовка и проведение конкурсов по закупке оборудования и его монтажу
- Монтаж и настройка оборудования
- Монтаж и настройка локальной сети
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Директор» в тестовом режиме.
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения сенсорного информационного киоска в тестовом режиме
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Расписание"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Библиотека"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения "Электронный дневник"
- Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения. Поддержка сайта
- Проведение обучающих занятий с рабочей группой по использованию оборудования и программного обеспечения
- Организация использования цифровых образовательных ресурсов с целью повышения качества образования на уроках в тестовом режиме
- Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы
- Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за I квартал 2011 г.

А п р е л ь



- Подготовка и проведение конкурсов по закупке оборудования и его монтажу
- Монтаж и настройка оборудования
- Монтаж и настройка локальной сети
- Тестирование локальной сети
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Директор» в тестовом режиме.
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения сенсорного информационного киоска в тестовом режиме
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Расписание"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Библиотека"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения "Электронный дневник"
- Настройка программного обеспечения для комплексов интерактивного оборудования
- Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения.
- Проведение консультаций по использованию комплексов интерактивного оборудования
- Создание цифровых образовательных ресурсов в среде свободного программного обеспечения
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Организация использования цифровых образовательных ресурсов с целью повышения качества образования на уроках в тестовом режиме

М а й



- Монтаж и настройка оборудования
- Тестирование локальной сети
- Создание дополнительного компьютерного класса
- Запуск локальной сети в тестовом режиме
- Запуск комплексов интерактивного оборудования
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Директор» в тестовом режиме.
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме
- Запуск и предварительная настройка программного обеспечения сенсорного информационного киоска в тестовом режиме
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Расписание"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Библиотека"
- Запуск в тестовом режиме программного обеспечения "Электронный дневник"
- Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения. Поддержка сайта
- Запуск Интернет-ресурса дистанционного обучения в тестовом режиме
- Запуск SMS-сервиса и веб-интерфейса ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Проведение обучающих семинаров для учителей "Использование сетевых технологий"
- Организация использования цифровых образовательных ресурсов с целью повышения качества образования на уроках в тестовом режиме
- Проведение обучения родителей использованию возможностей комплекса программного обеспечения "Аверс" (веб-интерфейс, SMS-ресурс).
- Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы
- Подготовка публичного отчета «Работа школы с использованием комплекса программного обеспечения "Аверс"»
- Создание сетевого профессионального сообщества Восточного образовательного округа по электронному управлению школой

И ю н ь



- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения. Поддержка сайта
- Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения
- Создание сетевого профессионального сообщества Восточного образовательного округа по электронному управлению школой
- Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за II квартал 2011 г.

И ю л ь



- Профилактика оборудования
- Профилактика программного обеспечения
- Создание методических материалов по практическому использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Корректировка плана реализации проекта

А в г у с т



- Профилактика оборудования
- Профилактика программного обеспечения
- Создание методических материалов по практическому использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Запуск и отладка ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в штатном режиме
- Подготовка расписания уроков с использованием ИАС «АВЕРС: Расписание»
- Корректировка рабочих программ учителей. Введение в планирование раздела "Использование цифровых образовательных ресурсов"
- Проведение совещания при директоре по теме "О запуске комплекса программ ИВЦ "АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме"
- Издание нормативных документов по использованию комплекса программ ИВЦ "АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме
- Проведение семинара для руководителей общеобразовательных учреждений Восточного образовательного округа по использованию в управлении образовательным учреждением программного обеспечения ИВЦ "АВЕРС"

С е н т я б р ь



- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы
- Мониторинг программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Мониторинг SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения родителями. Проведение консультаций на классных родительских собраниях
- Проведение открытых уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов /начальная школа, русский язык, литература, математика, информатика и ИКТ, история, география, биология, физика, химия/
- Использование ЦОР на уроках с целью повышения качества образования
- Участие в дистанционных конкурсах, курсах, олимпиадах (в течении уч.года)
- Проведение консультирования родителей по использованию SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения детей
- Проведение заседания сетевого профессионального сообщества
- Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за III квартал 2011 г.

О к т я б р ь



- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Мониторинг использования оборудования и программного обеспечения, приобретенного в рамках реализации проекта
- Мониторинг программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Мониторинг SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения родителями. Проведение консультаций на классных родительских собраниях
- Запуск и тестирование программного обеспечения видеосвязи
- Мониторинг работы электронной библиотеки
- Проведение открытых уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов (начальная школа, русский язык, литература, математика, информатика и ИКТ, история, география, биология, физика, химия)
- Использование ЦОР на уроках с целью повышения качества образования
- Проведение консультирования родителей по использованию SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения детей.

Н о я б р ь



- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы
- Мониторинг программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Мониторинг SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения родителями. Проведение консультаций на классных родительских собраниях
- Мониторинг работы программного обеспечения комплекса ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Мониторинг работы ресурса дистанционного обучения
- Проведение открытых уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов /начальная школа, русский язык, литература, математика, информатика и ИКТ, история, география, биология, физика, химия/
- Использование ЦОР на уроках с целью повышения качества образования
- Проведение консультирования родителей по использованию SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения детей
- Мониторинг результатов II этапа реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС», включая использование ЦОР

Д е к а б р ь



- Проведение консультаций по организации работы с ПСПО
- Мониторинг программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
- Мониторинг SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения родителями. Проведение консультаций на классных родительских собраниях
- Использование ЦОР на уроках с целью повышения качества образования
- Проведение консультирования родителей по использованию SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения детей
- Мониторинг результатов реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»
- Проведение педсовета по итогам реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»
- Проведение заседания Совета школы
- Проведение открытого окружного семинара "Электронное управление школой" с руководителями общеобразовательных учреждений Восточного образовательного округа
- Проведение заседания сетевого профессионального сообщества
- Подготовка и издание методических материалов по результатам реализации проектных линий
- Принятие плана работы по дальнейшему развитию электронного управления школой
- Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за IV квартал 2011 г.
- Итоговый отчет о реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС».

Я н в а р ь 2 0 1 2



Подготовка и издание методических материалов по результатам
реализации проектных линий

Ф е в р а л ь 2 0 1 2



Подготовка и издание методических материалов по результатам
реализации проектных линий

М а р т 2 0 1 2



Подготовка и издание методических материалов по результатам
реализации проектных

С е н т я б р ь 2 0 1 2



Выступление в Анапе на научно-практической школе-семинаре
«Информационные технологии в управлении образованием»

Организация мероприятий по реализации проекта

**План реализации проекта
«Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы
на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»**

№ п/п	Мероприятие	Дата реализации	Ответственный	Результативность
Организационно-подготовительные мероприятия к реализации проекта (до подачи заявки)				
январь 2005 г. - май 2010 г.				
Оборудование				
1	Приобретение 12 компьютеров, 1 ноутбук	Январь 2005-май 2010	Белых Н.П.– директор школы	приобретено 13 единиц компьютерной техники
2	Приобретение 1 проектора	Январь 2007-март 2008	Белых Н.П.– директор школы	приобретен 1 проектор
3	Приобретение 1 интерактивной доски	Декабрь 2009 г.	родительский комитет	приобретена 1 интерактивная доска
4	Создание локальной сети школы	Март 2008 г.	Белых Н.П.– директор школы	создана локальная сеть на 8 подключений в кабинете "Информатика"
Программное обеспечение				
5	Поставка пакета программного обеспечения "Первая Помощь 1.0."	Февраль 2008 г.	Белых Н.П.– директор школы	Получен пакет, программное обеспечение установлено на компьютеры школы
6	Регистрация школы на сайте поддержки ПСПО "Первая помощь 1.0"	Март 2009 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Школа зарегистрирована, получены необходимые ключи активации программного обеспечения
7	Поставка пакета программного обеспечения "Первая Помощь 2.0.", включая ПСПО	Май 2009 г.	Белых Н.П.– директор школы	Проведены необходимые обновления программного обеспечения

План реализации проекта

8	Установка ПО ALTLinux (терминал) на компьютеры кабинета "Информатика"	Октябрь 2009 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Полушкина Р.Я. учитель информатики	В порядке эксперимента установлено ПО ALTLinux (терминал). Проведены мероприятия по адаптации заданий для практических работ по СПО
9	Регистрация "Опытной зоны" внедрения ПСПО	Март 2010 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Установлено программное обеспечение и зарегистрирована "Опытная зона"
10	Обновление программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Директор»	Март 2010г	Торопов Р.А.- инженер-электроник Полушкина Р.Я. учитель информатики	Получено обновление ИАС «АВЕРС: Директор» из УМИПЦ управления образования.
11	Установка программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» "	Март 2010 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Полушкина Р.Я. учитель информатики	Получена ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» из УМИПЦ управления образования.
Подключение к сети Интернет				
12	Подключение школы к сети Интернет	Сентябрь 2006 г.	Белых Н.П.– директор школы	подключен кабинет информатики
13	Установка антивирусного программного обеспечения	Сентябрь 2006 - февраль 2008	Торопов Р.А.- инженер-электроник Полушкина Р.Я. учитель информатики	приобретено и установлено программное обеспечение на компьютеры подключенные к сети Интернет
14	Регистрация электронного почтового ящика	Октябрь 2006 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник	электронный почтовый ящик зарегистрирован на www.yandex.ru
15	Создание сайта общеобразовательного учреждения	Март 2007 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики Торопов Р.А.- администратор сайта	создание сайта на http://belorechensk.far.ru
16	Установка системы контентной фильтрации на компьютеры, подключенные к сети Интернет	2008 год	Полушкина Р.Я. учитель информатики Торопов Р.А.- инженер-электроник	Установлена на всех компьютерах

План реализации проекта

18	Организация доступа к сети Интернет обучающихся школы	Октябрь 2006 – май 2010	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР, Полушкина Р.Я. учитель информатики	В течении всего периода организован доступ.
Мероприятия с педагогическим коллективом				
19	Курсовая подготовка по ИКТ	2006-2010 г.г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Курсовая подготовка проводилась на базе РЦДО Кировского ИПК и ПРО 20 учителей (92%)
20	Организация обучения учителей ИКТ в образовательном учреждении	Октябрь 2009 - май 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы, Чашников Л.А.- сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Обучение и консультирование прошли 22 педагога школы
21	Прохождение дистанционных курсов по использованию пакета свободного программного обеспечения	ноябрь-декабрь 2009 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	3 декабря 2009 г. учитель информатики Полушкина Р.Я.. успешно прошла итоговое тестирование в Кировском ИПК и ПРО
22	Прохождение курсовой подготовки по теме «Управление информационными потоками в образовательном учреждении» для заместителей директоров образовательных учреждений (144 часа)	январь-апрель 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы	Прошли курсовую подготовку заместитель директора по УВР Никанорова Г.В. и учитель информатики Полушкина Р.Я.
23	Проведение опроса на предмет участия школы в конкурсе социально значимых проектов	Март 2010 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР, Кильмакова Е.Э. зам.директора по ВР	В опросе приняли участие 20 учителей, за участие в конкурсе высказались 100%
Мероприятия с обучающимися				
24	Проведение инструктажей по охране труда и технике безопасности на уроках и во внеурочное время по использованию компьютеров и организации доступа к ресурсам сети Интернет	Январь 2005 - май 2010 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики, учителя школы	Инструктажи проводились при организации занятий в кабинете информатики
25	Проведение опроса на предмет участия школы в конкурсе социально значимых проектов	Март 2010 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	За участие в конкурсе высказалось 80%

План реализации проекта

Мероприятия с родителями (законными представителями)				
26	Рассмотрение вопросов использования компьютеров в подготовке домашних заданий на родительских собраниях	Январь 2005 - май 2010 г.	классные руководители	Вопрос рассматривался на классных родительских собраниях
27	Проведение опроса на предмет участия школы в конкурсе социально значимых проектов	Март 2010 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	За участие в конкурсе высказалось 92%
Организационные мероприятия				
28	Создание рабочей группы по подготовке и реализации проекта	Апрель 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы, Чашников Л.А. научный руководитель проекта	Создана рабочая группа в составе:
29	Определение научного руководителя проекта	Апрель 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы	Научное руководство проектом осуществляет Л.А. Чашников – сотрудник учебно-методического отдела ООО "ФинПромМаркет-XXI" Группа компаний АВЕРС
30	Подготовка проектной документации	апрель-май 2010г.	Чашников Л.А. научный руководитель проекта Белых Н.П.- руководитель проекта Никанорова Г.В.- координатор проекта	Проектная документация подготовлена и сдана в установленный сроки в департамент образования
31	Согласование проектной документации с районным управлением образования	Май 2010 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта, Чашников Л.А. научный руководитель проекта	Получено согласие районного управления образования на участие в конкурсе.
32	Поиск социальных партнеров	апрель-май 2010 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта, Никанорова Г.В.- координатор проекта	В реализации проекта примут участие: администрация п. Белореченск, районное управление образования, управление Восточного образовательного округа,

План реализации проекта

33	Подача заявки на участие в конкурсе и проектной документации в департамент образования Кировской области	31 мая 2010 г.	Чашников Л.А. научный руководитель проекта Белых Н.П.- руководитель проекта Никанорова Г.В.- координатор проекта	Подача заявки
Организационно-подготовительные мероприятия к реализации проекта (после подачи заявки)				
июнь 2010 г. - декабрь 2010 г.				
Оборудование				
34	Подготовка оборудования к реализации проекта	ноябрь-декабрь 2010 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Полушкина Р.Я. учитель информатики	Проведение профилактических мероприятий по приведению в соответствие с требованиями техники безопасности, безопасному использованию компьютерной техники для реализации проекта
Программное обеспечение				
35	Опытное использование демо-версии ИАС «Электронный классный журнал»	октябрь- декабрь 2010 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Никанорова Г.В.- координатор проекта Чашников Л.А. – сотрудник учебно- методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Составление методических рекомендации по запуску, настройке, заполнению и использованию ИАС «Электронный классный журнал»
Подключение к сети Интернет				
36	Проведение инструктажей по безопасному использованию ресурсов сети Интернет в урочное и внеурочное время в кабинете информатики	сентябрь- декабрь 2010 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Регистрация в школьном классном журнале

План реализации проекта

37	Информирование участников образовательного процесса о безопасном использовании ресурсов сети Интернет через сайт общеобразовательного учреждения и выпуск информационных материалов для обучающихся, родителей, педагогов	Декабрь 2010 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Информирование участников образовательного процесса о безопасном использовании ресурсов сети Интернет через сайт общеобразовательного учреждения и выпуск информационных материалов для обучающихся, родителей, педагогов в рамках проводимых мероприятий
Мероприятия с педагогическим коллективом				
38	Проведение мероприятий в рамках реализации плана инновационной площадки	май 2010г. - март 2012 г.	Чашников Л.А. научный руководитель проекта	реализация мероприятий плана работы инновационной площадки "Электронная школа" в течение 2 лет
39	Составление планов работы школьных методических объединений по использованию цифровых образовательных ресурсов	Сентябрь	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Введение в план работы ШМО мероприятий по результативности использования ЦОР на уроках и
40	Проведение курсовой подготовки "Электронная школа"	октябрь-ноябрь 2010 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР, Курсы в КИПК и ПРО	Обучение 20 человек по теме "Электронная школа" по программе 72 часа с получением удостоверения
41	Обучение педагогов использованию ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»	октябрь- декабрь 2010 г.	Чашников Л.А. – сотрудник учебно- методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Отработка навыков работы педагогов с ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
42	Проведение обучения педагогов использованию пакета свободного программного обеспечения	ноябрь-декабрь 2010 г.	Белых Н.П.-директор школы, Полушкина Р.Я. учитель информатики	Владение навыками работы в среде свободного программного обеспечения
43	Знакомство педагогов с Интернет-ресурсами, содержащими цифровые образовательные ресурсы	Ноябрь 2010 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Обзор ресурсов, включая сеть Интернет, содержащих цифровые образовательные
44	Проведение мероприятий с педагогами по использованию цифровых образовательных ресурсов	ноябрь-декабрь 2010 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Проведение обучения и консультирования педагогов

План реализации проекта

Мероприятия с обучающимися				
45	Проведение уроков информатики в общеобразовательных классах (8-11 классы) согласно учебному плану	2010/2011 учебный год,	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Проведение уроков информатики согласно учебному плану и рабочей программе по информатике
46	Проведение уроков информатики в классах VII вида (4-9 классы) согласно учебному плану			
47	Вовлечение детей с дивиантным поведением во внеклассную работу кабинета информатики	август -декабрь 2010 г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Организация дополнительных занятий 2 группы детей с дивиантным поведением
48	Обсуждение и принятие плана работы органа ученического самоуправления по содействию в реализации проекта "Электронная сельская школа"	Декабрь 2010 г.	ученическое самоуправление	Принятие плана работы органа ученического самоуправления по содействию в реализации проекта "Электронная сельская школа"
49	Участие в дистанционных конкурсах, курсах, олимпиадах	2010/2011 учебный год	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР Кильмакова Е.Э. зам.директора по ВР	Не менее 50 обучающихся
Мероприятия с родителями (законными представителями)				
50	Информирование родителей (законных представителей) о реализации проекта "Электронная сельская школа"	Сентябрь 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы	Доведение информации до родителей (законных представителей) о реализации проекта «Электронная сельская школа» (общешкольное родительское собрание)
51	Знакомство родителей с возможностями электронного управления школой	Сентябрь 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы Никанорова Г.В.- координатор проекта	Презентация "Возможности электронного управления школой с использованием ПО ИВЦ "АВЕРС" (общешкольное родительское собрание)
52	Составление и принятие плана работы общешкольного родительского комитета по содействию в реализации проекта "Электронная сельская школа"	Октябрь 2010 г.	председатель родительского комитета, Кильмакова Е.Э. зам.директора по ВР Никанорова Г.В.-	Принятие плана работы общешкольного родительского комитета по содействию в реализации проекта "Электронная сельская школа"

План реализации проекта

Организационные мероприятия				
53	Поиск социальных партнеров реализации проекта	июль-август 2010 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта, Никанорова Г.В.- координатор проекта	Присоединение к реализации проекта общеобразовательных учреждений Восточного образовательного округа с целью внедрения электронного управления образовательным учреждением, использование цифровых образовательных ресурсов
54	Детальная проработка реализации проекта	июль-август 2010 г.	Чашников Л.А.- научный руководитель проекта, Белых Н.П.- руководитель проекта, Никанорова Г.В.- координатор проекта	Макетирование реализации проекта, поиск и исправление системных ошибок в технологии реализации проекта
55	Заседание рабочей группы по реализации проекта. Корректировка плана реализации проекта	Декабрь 2010 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Принятие решение о реализации проекта. Внесение изменений и поправок в технологию реализации проекта
56	Проведение совещания при директоре по теме "Запуск проекта "Электронная сельская школа"	Декабрь 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы Чашников Л.А.- научный руководитель проекта Никанорова Г.В.- координатор проекта	Запуск проекта. Мотивация педагогов на реализацию проекта "Электронная сельская школа"
57	Издание нормативных документов по реализации проекта "Электронная сельская школа"	Декабрь 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы	Издание нормативных документов для успешной реализации проекта "Электронная сельская школа"
58	Введение в штатное расписание дополнительных ставок по обслуживанию и настройке программного обеспечения	Сентябрь (декабрь) 2010 г.	Белых Н.П.– директор школы	Введение ставок по обслуживанию и настройке компьютерного оборудования и программного обеспечения

План реализации проекта

59	Информирование участников образовательного процесса о безопасном использовании ресурсов сети Интернет через сайт общеобразовательного учреждения и выпуск информационных материалов для обучающихся, родителей, педагогов	Декабрь 2010 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Информирование участников образовательного процесса о безопасном использовании ресурсов сети Интернет через сайт общеобразовательного учреждения и выпуск информационных материалов для обучающихся, родителей, педагогов в рамках проводимых мероприятий
60	Информирование участников образовательного процесса, профессионального сообщества и общественности о результатах подготовки к реализации проекта через средства массовой информации и Интернет-ресурсы	июнь- декабрь 2010 г.	рабочая группа по реализации проекта	Организация информирования участников образовательного процесса, профессионального сообщества и общественности о результатах подготовки к реализации проекта через средства массовой информации и Интернет-ресурсы
І этап. Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС».				
январь 2011 г. - июнь 2011 г.				
Оборудование				
61	Подготовка и проведение конкурсов по закупке оборудования и его монтажу	январь - апрель 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Подготовка документов для проведения конкурсов для закупки оборудования. Проведение конкурсов
62	Монтаж и настройка оборудования	февраль - май 2011 г.	Торопов Р.А. инженер-электроник	монтаж и настройка оборудования, поступающего в рамках проведения конкурсов по закупке оборудования
63	Монтаж и настройка локальной сети	февраль - апрель 2011 г.	Торопов Р.А. инженер-электроник, Никанорова Г.В.- координатор проекта	Монтаж и настройка локальной сети по технологии Wi-Fi

План реализации проекта

64	Тестирование локальной сети	апрель - май 2011г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Никанорова Г.В.- координатор проекта	Настройка локальной сети
65	Получение разрешительных документов на использования точек доступа по технологии Wi-Fi	Апрель 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Получение необходимого пакета документов по запуску локальной сети по технологии Wi-Fi
66	Установка компьютеров к учебные кабинеты и подключение их к локальной сети	Май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник, Никанорова Г.В.-	Установка и подключение компьютера к локальной сети в каждый класс
67	Создание дополнительного компьютерного класса	Май 2011г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, Торопов Р.А.- инженер-электроник	Создание компьютерного класса на базе кабинета "Физика"
68	Запуск локальной сети в тестовом режиме	Май 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Запуск и тестирование локальной сети
69	Запуск комплексов интерактивного оборудования	Май 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, заведующие кабинетами	Установка и настройка комплексов интерактивного оборудования
Программное обеспечение				
70	Подготовка и проведение конкурсов по закупке программного обеспечения	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Подготовка и проведение конкурсов по закупке ПО
71	Подготовка методических материалов по использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Пакет методических материалов по использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»на основании опытной работы с
72	Проведение мероприятий по выявлению и возможной адаптации цифровых образовательных материалов к применению в среде свободного программного обеспечения	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Анализ образовательных ресурсов сети Интернет, содержащих цифровые образовательные ресурсы

План реализации проекта

73	Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Директор» в тестовом режиме.	февраль - май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС» Никанорова Г.В.- координатор проекта	Запуск, настройка и заполнение базы данных по управлению школы
74	Запуск и предварительная настройка программного обеспечения по электронному управлению школой ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме	февраль - май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС» учителя школы	Запуск, настройка и отладка ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
75	Запуск и предварительная настройка программного обеспечения сенсорного информационного киоска в тестовом режиме	февраль - май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник, Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Отработка в тестовом режиме программного обеспечения сенсорного информационного киоска
76	Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения	февраль - июнь 2011 г.	учителя школы	Создание банка данных ЦОР
77	Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Расписание"	март - май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Отработка работы ИАС «АВЕРС: Расписание».
78	Запуск в тестовом режиме программного обеспечения ИАС "АВЕРС: Библиотека"	март – май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»,	Отработка системы ИАС «АВЕРС: Библиотека», создание банка данных ЦОР

План реализации проекта

79	Запуск системы тестирования в тестовом режиме	Апрель 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Запуск, настройка и тестирование системы
80	Запуск в тестовом режиме программного обеспечения "Электронный дневник"	март - май 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник, Чашников Л.А. – сотрудник учебно- методического отдела ИВЦ «АВЕРС» классные руководители	Отработка системы работы ПО "Электронный дневник"
81	Настройка программного обеспечения для комплексов интерактивного оборудования	Апрель 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник	Запуск комплексов интерактивного оборудования
Подключение к сети Интернет				
82	Разработка и создание макета обновленного сайта школы.	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта Торопов Р.А.- администратор сайта	Получение макета обновленного сайта с учетом критериев реализации проекта
83	Заключение договора на дополнительное подключение общеобразовательного учреждения к сети Интернет	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Заключение договора на дополнительное подключение школы к сети Интернет с Кировским филиалом ОАО "ВолгаТелеком"
84	Дополнительное подключение общеобразовательного учреждения к сети Интернет (до 1024 кБит/с)	Февраль 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Дополнительное подключение к сети Интернет кабинета "Информатика" (1024 кБит/с)
85	Запуск в тестовом режиме обновленного сайта общеобразовательного учреждения. Поддержка сайта	февраль - июнь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта Торопов Р.А.- администратор сайта	Устранение ошибок в работе сайта
86	Запуск Интернет-ресурса дистанционного обучения в тестовом режиме	Май 2011г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, учителя	Регистрация в Интернет ресурса дистанционного обучения и создание банка заданий

План реализации проекта

87	Запуск SMS-сервиса и веб-интерфейса ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал» в тестовом режиме	Май 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, Торопов Р.А.- инженер-электроник, Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС» классные руководители, инициативная группа родителей	Отработка навыков работы родителей с SMS-сервисом и веб-интерфейсом ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал»" на родительских собраниях на предмет получения информации об успеваемости детей
Мероприятия с педагогическим коллективом				
88	Проведение консультаций по организации работы с ПСПО	январь - декабрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Еженедельные консультации по использованию ПСПО (в течение г.)
89	Курсовая подготовка кураторов проектных линий «Электронное управление школой» «Электронный журнал», «Электронное расписание», «Электронный дневник», «Электронная библиотека» на основании комплекса программного обеспечения ООО "ФинПромМаркет-XXI" группа компаний АВЕРС.	февраль 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Организация и проведение курсовой подготовки кураторов проектных линий.
90	Проведение обучающих занятий с рабочей группой по использованию оборудования и программного обеспечения	февраль- март 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Проведение обучающих занятий с рабочей группой по использованию оборудования и программного обеспечения
91	Проведение обучающего семинара с учителями по использованию ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал»	Февраль 2011 г.	Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Подготовка учителей к использованию ИАС "АВЕРС: Электронный классный журнал»
92	Курсовая подготовка "Разработка, экспертиза и использование цифровых образовательных ресурсов"	Март 2011г.	Никанорова Г.В.- зам.директора по УВР	Получение удостоверения о прохождении курсовой подготовки "Разработка, экспертиза и использование цифровых образовательных ресурсов"
93	Проведение консультаций по использованию комплексов интерактивного оборудования	Апрель 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Отработка навыков работы учителей с комплексом интерактивного оборудования

План реализации проекта

94	Создание цифровых образовательных ресурсов в среде свободного программного обеспечения	Апрель 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Организация работы по созданию учителями ЦОР в среде СПО
95	Подбор готовых цифровых образовательных ресурсов и адаптация их к использованию в среде свободного программного обеспечения	апрель-июнь 2011 г.	учителя школы	Поиск в сети Интернет и других источниках данных ЦОР и адаптация их под использование в среде СПО
96	Проведение обучающих семинаров для учителей "Использование сетевых технологий"	Май 2011г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Обучение и консультирование педагогов использованию сетевых технологий на уроках
Мероприятия с обучающимися				
97	Создание инициативной группы из числа учащихся в помощь реализации проекта	Январь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Создание группы из числа наиболее подготовленных учащихся в помощь реализации проекта (10 обучающихся)
98	Проведение дополнительных занятий с учащимися, нуждающихся в особой поддержке	январь -июнь, август- декабрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Организация 2 групп детей с дивиантным поведением и 1 группы детей нуждающихся в особом внимании для дополнительных занятий по ИКТ уроках
99	Организация использования цифровых образовательных ресурсов с целью повышения качества образования на уроках в тестовом режиме	март - май2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Применение ЦОР на уроках
Мероприятия с родителями (законными представителями)				
100	Создание инициативной группы родителей в помощь реализации проекта	Январь 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Создание инициативной группы родителей в помощь реализации проекта (5 человек)
101	Проведение обучения родителей использованию возможностей комплекса программного обеспечения "АВЕРС" (веб-интерфейс, SMS-ресурс).	Май 2011г.	классные руководители	На родительских собраниях
Организационные мероприятия				
102	Проведение обучающего семинара по установке, настройке и использованию свободного программного обеспечения для образовательных учреждений Омутнинского района	Январь 2011 г.	Торопов Р.А. инженер-электроник	Проведение обучающего семинара для учителей Омутнинского района.

План реализации проекта

103	Информирование образовательных учреждений о ходе реализации проекта через Интернет-ресурс школы	в течении года	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Доведение через Интернет-ресурс школы информацию до общеобразовательных учреждений о ходе реализации проекта (выкладывание информационных материалов)
104	Проведение мероприятий по выполнению требований Федерального закона "О персональных данных" № 152-ФЗ от 27.07.2006	январь-февраль 2011 г.	Белых Н.П.- директор школы	Приведение документации в соответствие с требованиями ФЗ
105	Подготовка публичного отчета «Работа школы с использованием комплекса программного обеспечения "АВЕРС"»	Май 2011г.	Белых Н.П.- директор школы, рабочая группа	Подготовка информации для использования в публичном отчете директора школы с получением данных комплекса программного обеспечения "АВЕРС"
106	Проведение семинара для образовательных учреждений Восточного образовательного округа "Создание локальных сетей по технологии Wi-Fi"	Май 2011г.	Торопов Р.А. инженер-электроник	Доведение методики создания сетей по технологии Wi-Fi до образовательных учреждений Восточного образовательного округа
107	Создание сетевого профессионального сообщества Восточного образовательного округа по электронному управлению школой	май-июнь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта. Чашников Л.А. – сотрудник учебно-методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Создание сетевого профессионального сообщества Восточного образовательного округа по электронному управлению школой. Организация Интернет-ресурса информационной поддержки на сайте «Электронная школа АВЕРС»
Отчетность по проекту				
108	Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за I квартал 2011 г.	15 марта 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Направление отчета в департамент образования
109	Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за II квартал 2011 г.	15 июня 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Направление отчета в департамент образования

План реализации проекта

II этап. Реализация модели создания информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»				
июль 2011 г. - ноябрь 2011 г.				
Оборудование				
110	Профилактика оборудования	июль-август 2011г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Обслуживание и дополнительная настройка оборудования
111	Мониторинг использования оборудования и программного обеспечения, приобретенного в рамках реализации проекта	Октябрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Проведение мониторинга эффективности использования оборудования, приобретенного в рамках реализации проекта и принятие управленческих решений
Программное обеспечение				
112	Профилактика программного обеспечения	июль-август 2011г.	Полушкина Р.Я. учитель информатики	Обслуживание и дополнительная настройка программного обеспечения
113	Создание методических материалов по практическому использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»	июль-август 2011г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта, Чашников Л.А. – сотрудник учебно- методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Создание методических материалов по практическому использованию ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
114	Запуск и отладка ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал» в штатном режиме	Август 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта Чашников Л.А. – сотрудник учебно- методического отдела ИВЦ «АВЕРС»	Тестирование и запуск программного обеспечения в штатном режиме
115	Подготовка расписания уроков с использованием ИАС «АВЕРС: Расписание»	Август 2011 г.	Никанорова Г.В. – зам.директора по УВР	Создание расписания с использованием ИАС «АВЕРС: Расписание».

План реализации проекта

116	Мониторинг программного обеспечения ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»	сентябрь-декабрь 2011 г.	Никанорова Г.В. зам.директора по УВР, классные руководители	Отслеживание системы использования ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»
117	Мониторинг SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения родителями. Проведение консультаций на классных родительских собраниях	сентябрь-декабрь 2011 г.	Никанорова Г.В. зам.директора по УВР, классные руководители	Получение данных об использовании ресурсов с анализом востребованности
118	Запуск и тестирование программного обеспечения видеосвязи	Октябрь 2011 г.	Торопов Р.А.- инженер-электроник, Никанорова Г.В.- координатор проекта	Создание системы видеосвязи с использованием Интернет канала и специализированного программного обеспечения -
119	Мониторинг работы электронной библиотеки	Октябрь 2011 г.	Библиотекарь школы	Определение востребованности использования ПО "Электронная библиотека" и
120	Мониторинг работы программного обеспечения комплекса ИАС «АВЕРС: Директор» и ИАС «АВЕРС: Электронный классный журнал»	Ноябрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Итоги 1 триместра, принятие управленческих решений
Мероприятия с педагогическим коллективом				
122	Корректировка рабочих программ учителей. Введение в планирование раздела "Использование цифровых образовательных ресурсов"	Август 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Введение в рабочие программы учителей раздела "Использование ЦОР"
123	Проведение открытых уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов /начальная школа, русский язык, литература, математика, информатика и ИКТ, история, география, биология, физика, химия/	сентябрь-ноябрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Проведение открытых уроков согласно плану учебно-воспитательной работы
124	Использование ЦОР на уроках с целью повышения качества образования	сентябрь-декабрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР	Повышение качества образования
Мероприятия с обучающимися				

План реализации проекта

125	Участие в дистанционных конкурсах, курсах, олимпиадах	2011-2012 уч.год	Никанорова Г.В.- заместитель директора по УВР Кильмакова Е.Э. зам.директора по ВР	Не менее 50 обучающихся
-----	---	---------------------	---	-------------------------

Мероприятия с родителями (законными представителями)

126	Проведение консультирования родителей по использованию SMS-сервиса и веб-интерфейса доступа к результатам обучения детей	сентябрь- декабрь 2011 г.	классные руководители	Контроль обучения детей со стороны родителей
-----	--	------------------------------	--------------------------	--

Организационные мероприятия

127	Корректировка плана реализации проекта	Июль 2011г.	Чашников Л.А.- научный руководитель проекта, Белых Н.П. руководитель проекта, Никанорова Г.В.- координатор проекта	Корректировка плана и сметы по объективным причинам
128	Проведение совещания при директоре по теме "О запуске комплекса программ ИВЦ "АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме"	Август 2011 г.	Белых Н.П.– директор школы	Принятие решения об использовании комплекса ИВЦ"АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме
129	Издание нормативных документов по использованию комплекса программ ИВЦ "АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме	Август 2011 г.	Белых Н.П.– директор школы	Издание нормативных документов по использованию комплекса ИВЦ"АВЕРС" и интегрированного программного обеспечения в штатном режиме. Назначение кураторов.
130	Проведение семинара для руководителей общеобразовательных учреждений Восточного образовательного округа по использованию в управлении образовательным учреждением программного обеспечения ИВЦ "АВЕРС"	Август 2011 г.	рабочая группа	Проведение семинара по использованию программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС» с демонстрацией материалов и обсуждения с использованием раздела "Форум" сайта «Электронная школа АВЕРС».

План реализации проекта

131	Проведение заседания сетевого профессионального сообщества	Сентябрь 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Рассмотрение вопроса о ходе реализации проекта "Электронная сельская школа".
132	Мониторинг результатов II этапа реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС», включая использование ЦОР	Ноябрь 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Подведение итогов II этапа реализации проекта "Электронная сельская школа", включая использование ЦОР

Отчетность по проекту

133	Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за III квартал 2011 г.	15 сентября 2011г.	Белых Н.П.- руководитель проекта	Направление отчета в департамент образования
-----	---	--------------------	-------------------------------------	--

III этап. Подведение итогов реализации проекта

декабрь 2011 г.

Организационные мероприятия

134	Мониторинг результатов реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»	Декабрь 2011 г.	группа реализации проекта	Подведение итогов реализации проекта
135	Проведение педсовета по итогам реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС»	Декабрь 2011 г.	Белых Н.П.– директор школы	Создание аналитической справки с отражением данных реализации проекта и как это повлияло на качество образования, подведение итогов реализации проекта, принятие управленческих
136	Проведение открытого окружного семинара "Электронное управление школой" с руководителями общеобразовательных учреждений Восточного образовательного округа	Декабрь 2011 г.	Белых Н.П.- руководитель проекта Никанорова Г.В.- координатор проекта, рабочая группа	Подведение итогов реализации проекта и трансляция полученного опыта на другие образовательные учреждения Восточного образовательного округа
137	Подготовка и издание методических материалов по результатам реализации проектных линий	декабрь 2011 г. - март 2012 г.	Чашников Л.А.- научный руководитель проекта, Белых Н.П.– руководитель проекта	Издание методических материалов с технологией создания электронного управления школы
138	Принятие плана работы по дальнейшему развитию электронного управления школой	Декабрь 2011 г.	Белых Н.П.– директор школы	Принятие плана развития электронного управления

План реализации проекта

Отчетность по проекту				
139	Отчет грантополучателя об использовании денежных средств на реализацию проекта за IV квартал 2011 г.	15 декабря 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Направление отчета департамент образования в
140	Итоговый отчет о реализации проекта «Создание модели информационно - образовательной среды электронной сельской школы на основе программного обеспечения ИВЦ «АВЕРС».	15 декабря 2011 г.	Никанорова Г.В.- координатор проекта	Направление отчета департамент образования в

ПРИНЯТЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

ИТ - информационные технологии

ИС - информационная система

ИКТ – информационно-коммуникационные технологии

УМК – учебно-методический комплекс

ПК – персональный компьютер

АИС – автоматизированные информационные системы

КРМ – компьютеризированное рабочее место

КОГОАУ ДПО (ПК) ИРО – Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) «Институт развития образования Кировской области»

УМИПЦ – учебно-методический информационно-прокатный центр

ИВЦ – информационно-внедренческий центр

ПСПО- пакет свободного программного обеспечения

ЦОР – цифровые образовательные ресурсы

Разработчики проекта:

Л.А. Чашников - научный руководитель проекта, сотрудник учебно - методического отдела ИВЦ «АВЕРС», Заслуженный учитель РФ.

Н.П. Белых – руководитель проекта, директор МКОУ СОШ №10 п.Белореченск, Омутнинского района, Кировской области.

Г.В. Никанорова Г.В. - координатор проекта, зам.директора по УВР МКОУ СОШ №10 п.Белореченск, Омутнинского района, Кировской области.

Е.Э.Кильмакова Е.Э. - зам.директора по ВР МКОУ СОШ №10 п.Белореченск, Омутнинского района, Кировской области.

Р.Я. Полушкина Р.Я. - учитель информатики МКОУ СОШ

№10 п.Белореченск, Омутнинского района, Кировской области.