

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ВЕРХНЕКОНДРАТИНСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
ЧИСТОПОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

**Программа информатизации
на 2018-2023гг.**

Паспорт программы информатизации

Наименование разработки	Информатизация образовательного учреждения
Основание для разработки	<ol style="list-style-type: none"> 1. Конвенция о правах ребенка 2. Федеральный закон «Об образовании» с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 22.08.2004 №122-ФЗ, вступивших в силу с 1 января 2005 г. 3. «Концепция Федеральной целевой программы развития образования до 2010 г.» от 03.10.2005. 4. «Приоритетные направления развития образовательной системы Российской Федерации» 9 октября 2004 г. 5. Приоритетный национальный проект «Образование». 6. Национальная образовательная инициатива «Наша новая школа», утвержденная Президентом Российской Федерации Д.А. Медведевым 4 февраля 2010 года. 7. «Стратегия развития образования в Республике Татарстан на 2010-2015годы» от августа 2010 года 8. Конституция Республики Татарстан 9. Закон Республики Татарстан «Об образовании» 10. Устав МБОУ «Верхнекондратинская ООШ»
Основной разработчик	МБОУ «Верхнекондратинская ООШ»
Цели и задачи программы	<p>Повышение эффективности образовательного процесса и работы педагогического коллектива посредством внедрения в практику новых информационных технологий.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Улучшение качества обучения на основе использования новых информационных технологий; • Вовлечение школы в построение единого информационного пространства; • Формирование у школьников мировоззрения открытого информационного общества, умения и навыков самостоятельного поиска, анализа и оценки информации • Развитие материально-технической базы школы в области информатизации; • Развитие информационной службы школы; • Дальнейшее внедрение в управленческую деятельность школы современных информационных технологий; • Повышение информационной культуры педагогических кадров; • Организация доступа педагогам и школьникам к информационным ресурсам сети Internet.
Сроки реализации программы	2018-2023 г.г.

Механизм реализации программы	Программа реализуется через работу методических объединений учителей-предметников и систему методической работы, непрерывное образование и самообразование учителей, через работу творческих
	групп учителей и обучающихся по созданию базы данных и ее пополнению, взаимодействию всех участников образовательного процесса

1. Современное состояние информатизации школы.

Информатизация образования - процесс обеспечения сферы образования теорией и практикой разработки и использования новых информационных и телекоммуникационных технологий, ориентированных на реализацию психолого-педагогических целей обучения и воспитания. Основными средствами информатизации образования являются аппаратное обеспечение, программное обеспечение и содержательное наполнение.

Единая информационная образовательная среда образовательного учреждения формируется путём координации информатизации различных сфер его деятельности, а именно, учебного процесса, контроля, измерения и оценки результатов обучения, научно-исследовательской, проектной, внеучебной и организационно-управленческой деятельности.

Анализ результатов

В настоящее время в школе достигнуты следующие результаты:

- ☐ Сформирована материальная техническая база в составе:
 - 6 компьютеров в кабинете информатики
 - ☐ 22 ноутбука
 - ☐ 4 принтера
 - ☐ 2 сканера
 - ☐ 1 многофункциональная машина
 - ☐ 1 копир
 - ☐ 1 мультимедийный проектор
 - ☐ 1 интерактивная доска
 - ☐ Формируется школьный фонд медиатеки, в том числе и лицензионных с программным обеспечением, обучающими программами. Учащиеся и педагоги могут пользоваться всеми электронными ресурсами без ограничений.
 - ☐ Школа подключена к высокоскоростному Интернету. Учителя и учащиеся могут в достаточной степени пользоваться информационными ресурсами всемирной сети.
 - ☐ Создан школьный сайт, содержимое которого постоянно пополняется. Учителя школы работают над созданием собственных сайтов.
 - ☐ Все учителя школы владеют навыками работы на компьютере.

2. Актуальность программы.

Необходимость реализации программы информатизации заключается в том, что в настоящее время:

- Для обеспечения эффективности образовательного процесса и управления школой невозможно обойтись без средств информатизации;
- Школа должна подготовить своего выпускника к жизни в условиях глобальной информатизации общества, т.е. снабдить навыками пользователя современными информационными технологиями

Несмотря на имеющиеся положительные результаты в области информатизации, имеется ряд затруднений и проблем, которые необходимо решать для повышения эффективности работы в данном направлении. Это:

- 1) Недостаточная готовность учителей к работе в условиях применения информационных технологий;
- 2) Недостаточное количество качественных учебных и других компьютерных программ и систем, которые могут быть использованы в образовательном процессе;

- 3) Отсутствие в приложениях к компьютерным программам полного дидактического комплекса (учебники, методические пособия, задачки, система контроля знаний, умений и навыков и др.)
- 4) Отставание в использовании новых информационных технологий в сфере управления школы от общих темпов информатизации образовательного учреждения.

3. Цель и задачи программы.

Цель программы:

Повышение эффективности образовательного процесса и работы педагогического коллектива посредством внедрения в практику новых информационных технологий.

Задачи:

- Улучшение качества обучения на основе использования новых информационных технологий;
- Вовлечение школы в построение единого информационного пространства;
- Формирование у школьников мировоззрения открытого информационного общества, умения и навыков самостоятельного поиска, анализа и оценки информации
- Развитие материально-технической базы школы в области информатизации;
- Развитие информационной службы школы;
- Дальнейшее внедрение в управленческую деятельность школы современных информационных технологий;
- Повышение информационной культуры педагогических кадров;
- Организация доступа педагогам и школьникам к информационным ресурсам сети Internet.

4. Ожидаемые результаты внедрения программы.

- 1) Достижение высокого уровня информационной культуры участников образовательного процесса.
- 2) Автоматизация документооборота в части аналитических справок, отчетов.
- 3) Рост эффективности образовательного процесса и его адекватности требованиям личности, общества, государства в современном мире
- 4) Обеспечение максимального расширения возможностей доступа школьников и учителей к содержательным и педагогически эффективным сетевым ресурсам и технологиям.
- 5) Оснащение школы современными комплектами средств информационных и коммуникационных технологий, доступом к Интернету, информационными ресурсами.
- 6) Создание внутришкольной интегрированной информационной среды на базе локальной компьютерной сети.
- 7) Приведение содержания методической поддержки, повышения квалификации, переподготовки и подготовки учителей в соответствие с новыми целями, структурой и содержанием образования по информатике в школе
- 8) Создание нового комплекса информационных ресурсов, ориентированного как на новое содержание образования, так и на использование новых организационных форм, методов и средств обучения (дистанционное обучение, учебные проекты и т. д.).
- 9) Создание единого информационного пространства школы.

5. Сроки реализации программы: с
2018 года по 2023 года.

Этапы реализации программы:

1. Констатирующий (2018-2023 год)

Выявление перспективных направлений программы информатизации.

2. Основной этап - формирующий (2018 - 2023 годы) Создание единого информационного пространства школы.

3. Обобщающий (2018 г)

Анализ достигнутых результатов и определение перспектив дальнейшей работы по информатизации школы

6. Финансирование программы.

Источниками финансирования программы являются как бюджетные, так и внебюджетные средства.

7. Мероприятия по реализации программы информатизации.

№	Мероприятия	сроки	Ответственные	Результат
1	Использование новых информационных и коммуникационных технологий в учебном процессе	постоянно	учителя	Положительная мотивация учащихся к обучению информатике
2	Изучение возможностей применения информационных образовательных ресурсов	Постоянно	Заместитель директора, учителя	Работа по электронным учебникам, применение интернетресурсов
3	Обучение педагогов ИКТ - компетентности через систему курсовой подготовки по программе «Информатизация системы образования»	По плану курсовой подготовки	Администрация	Повышение ИКТ компетентности учителей
4	Проведение мастер-классов для учителей школы по использованию ИКТ в учебно-воспитательной деятельности	По запросам учителей	Заместитель директора	Пакет документов по итогам мастер-классов, видеоматериалы.

5	Организация доступа учителей и учащихся к глобальным информационным ресурсам	2018-2023 год	Администрация Учитель информатики	Постоянный доступ к образовательным Интернет-ресурсам
6	Организация участия в телекоммуникационных проектах и конкурсах участников образовательного процесса	Регулярно	Учителя предметники, обучающиеся	Результативное участие
7	Совершенствование работы медиатеки школы	Постоянно	Учитель информатики	Структурирование информационных потоков
8	Совершенствование системы методической поддержки учителей в области информационных технологий с использованием средств телекоммуникаций	Постоянно	Учитель информатики	Повышение профессионального уровня в использовании ИКТ в образовательном процессе
9	Совершенствование информационноуправленческой системы школы	Постоянно	Администрация	Автоматизация документооборота
10	Расширение отчетной и диагностической базы с применением ИКТ	Постоянно	Заместитель директора	Аналитические материалы на основе этой базы
11	Развитие инфраструктуры ИКТ (установка беспроводной локальной сети в школе, пополнение МТБ)	2019-2023	Администрация, учитель информатики	Создание локальной сети школы, открытый доступ к образовательным Интернет-ресурсам
12	Организация мониторинга использования ИКТ в образовательном процессе	Постоянно	Заместитель директора	Разработка критериев эффективности использования ИКТ
13	Организация внеурочных занятий учащихся с использованием ИКТ	Постоянно	Учителя предметники	Обеспечение учащимся условий для работы с информацией, имеющейся в медиатеке, компьютерными программами
14	Разработать систему стимулирования участников образовательного процесса по использованию ИКТ в образовательной деятельности	2019-2020	Администрация	Положение о стимулировании педагогических работников, использующих ИКТ

Прогнозируемые результаты

Эффективность реализации программы информатизации школы оценивается по следующим критериям: создание единого информационного пространства, повышение уровня информационной культуры как составляющей профессионального мастерства учителя; показатели:

- удельный вес числа учащихся, использующих информационные ресурсы;
- удельный вес числа учащихся, получивших образовательные услуги методом дистанционного обучения;
- удельный вес педагогов, использующих ИКТ;
- рост числа кабинетов, оснащенных АРМ учителя;
- уровень автоматизации организационно-распорядительной деятельности школы. Повышение

информационной культуры обучающихся; показатели:

- использование компьютерной технологии в самостоятельной работе; - участие в конкурсах, олимпиадах, конференциях.