

ЗНАЧЕНИЕ ИКТ В ПОВЫШЕНИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКЕ КАДРОВ И СОЗДАНИИ МОБИЛЬНОГО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

Кувандикова дочь Ферозы Музаффар

Автор

Является студентом факультета ИКТ по направлению ИКТ

ТАТУ имени Мухаммада аль-Хоразими.

Тел:+998911891009

Эшмуродов сын Алишера Акрома

Является студентом факультета ИКТ по направлению ИКТ

ТАТУ имени Мухаммада аль-Хоразими.

Тел:+998942812476

В данной статье рассказывается о важности использования новейших средств ИКТ в обучении и повышении квалификации квалифицированного, знающего персонала, а также о мобильном приложении с целью самостоятельного контроля работы персонала.

Ключевые слова: *ИКТ, негосударственный, профессиональный, квалификация, категория, современная оценка, Java, Kotlin, языки программирования.*

Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 2021 года в целях дальнейшего повышения уровня и качества переподготовки педагогических кадров и их квалификации, усиления ее учебно-методического и информационного обеспечения, обеспечения образовательных учреждений республики высококвалифицированными педагогическими кадрами - Постановления № 243 от 27 апреля 2021 г. и № 572 от 17 сентября 2021 г. «О мерах по совершенствованию порядка аттестации педагогических кадров дошкольных, общеобразовательных, средних специальных, профессиональных и внешкольных образовательных организаций» согласно решению, при вместе с тем, согласно Государственной программе по реализации стратегии действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан в 2017-2021 годах в «Год поддержки молодежи и укрепления здоровья населения», с 1 января 2022 года: дошкольное, общее среднее, среднее специальное, профессиональное и школьное отменена практика создания аттестационных комиссий по аттестации педагогических кадров образовательных учреждений и подачи документов через коллективное досье, а практика аттестации педагогических кадров, оценки их педагогического мастерства и психологической подготовки, контроля качества образования при Кабинете министров Министров осуществлялась Государственной инспекцией по педагогической науке, было принято решение, что она будет осуществляться путем проведения квалификационного испытания.

Утверждено Положение о порядке проведения экзаменов педагогических кадров дошкольных, общеобразовательных, средних специальных, профессиональных и внешкольных образовательных организаций, которое предусматривает: оценку педагогического мастерства и психологической подготовки педагогических кадров и тестирование их квалификации по учебным предметам, центры государственных услуг, Единый онлайн-прием документов учителей через портал интерактивных государственных услуг или официальный сайт Инспекции образования, выдача учителям электронного аттестата с электронной подписью и QR-кодом. Наши слова подтвердились в таких решениях.

Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) играют все более важную роль в нашей современной жизни, например, в общении и обучении. Прежде чем объяснять важность учебных программ по ИКТ, давайте сначала объясним, что именно влекут за собой эти концепции. Во-первых, ИКТ означает информационные и коммуникационные технологии и состоит из нескольких различных компонентов, таких как программное обеспечение, системы связи и онлайн-системы обмена данными. В наше время, если люди не будут иметь базовой информации об этих компонентах, они не смогут достичь своих целей и могут быть отрезаны от современного мира. Именно здесь вступают в игру учебные программы по ИКТ. Независимо от того, насколько хорошо или мало у человека образования, эти учебные программы гарантируют, что он будет полностью готов к работе.

Дальнейшее развитие нашей развивающейся страны, дальнейшее развитие образа жизни находится в руках будущей молодежи, воспитателями будущего поколения являются люди, которые во всем доводят его до совершенства, а профессионалами являются наши педагоги и учителя. Поэтому из вышеизложенных решений видно, что большое внимание уделяется педагогическим кадрам, воспитывающим подрастающее поколение, работе над собой, повышению своей квалификации, получению новых знаний, подходящих для времени, в то же время этому мерой является контроль педагогических кадров в рамках деятельности, для контроля работы педагогических кадров периодически проводятся аттестационные экзамены. Целью этого является отбор опытных, знающих, динамичных педагогических кадров, побуждение их к работе над собой, поощрение к применению на практике новых методов и инноваций.

В процессе подготовки и переподготовки учителей мы разработали следующую программу и получили практические результаты в учебных заведениях. Программа написана на языках Java, Kotlin, включает в себя все профильные предметы. Данное приложение предназначено для учителей, с ответами на аттестацию установлены тесты по всем предметам, после выполнения тестов приложение показывает пользователю общее количество правильных ответов, пользователь может анализировать вопросы теста и работать над своими ошибками, дает возможность

работать на скачанных тестах, которые легко работают без подключения к интернету через мобильное приложение.

Недостатки: Рассчитан только на учителей узбекского языка, рассчитан только на школьных учителей.

В заключение следует отметить, что учебные программы по ИКТ очень важны, особенно в тех областях, где цифровое неравенство широко распространено. Целью получения знаний по ИКТ и использования их на практике является повышение квалификации кадров и применение новых знаний на практике. Это приложение, разработанное для этой цели, создает широкие возможности для педагогических кадров. Программу можно использовать в любое время в любом месте, как и в мобильном приложении, и можно вносить дополнительные улучшения в приложение.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ:

1. Закон Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об образовании» от 23 сентября 2020 года.
2. Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан «О дальнейшем совершенствовании системы переподготовки и повышения квалификации педагогов»
3. Книга "Java" седьмого издания.