# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ «ВЛАДИМИРСКИЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ имени Л.И. НОВИКОВОЙ»

**УТВЕРЖДЕНО** 

Приказ ГАОУ ДПО ВО ВИРО от 30.11.2020 г. № 150-С

### положение

о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ В ГАОУ ДПО ВО ВИРО

Принято на заседании Учёного совета Протокол от 29.10.2020 г. №19

#### 1. Общие положения

- 1.1. Положение о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ в государственном автономном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» (далее Институт) регламентирует порядок и условия применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее ЭО, ДОТ), а также регулирует отношения участников образовательного процесса при реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ.
  - 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 №273-Ф3 «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
  - Уставом Института;
- Положением об организации повышения квалификации педагогических работников Владимирской области по накопительной системе в Институте;
  - локальными актами Института.
  - 1.3. Основные термины и сокращения, используемые в Положении:

Электронное обучение (далее - ЭО) - организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

Дистанционные образовательные технологии (далее - ДОТ) - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

Электронный учебно-методический комплекс (далее - ЭУМК) по учебной дисциплине (модулю) - совокупность структурированных учебно-методических материалов, объединенных посредством компьютерной среды обучения.

Система дистанционного обучения (далее СДО) электронная информационно-образовательная среда в виде системно-организованной совокупности информационно-коммуникационных средств и технологий, процессов программноаппаратного организационно-методического обеспечения, деятельности педагогического, учебно-вспомогательного инженерного И персонала, ориентированная на реализацию системы сопровождения учебного процесса с целью удовлетворения образовательных потребностей обучающихся.

1.4. Основная цель применения ЭО и ДОТ при реализации образовательных программ Института - совершенствование образовательной деятельности обучающихся

и преподавателей, повышение эффективности использования научного, методического и технического потенциала Института.

1.5. ЭО и ДОТ могут применяться для всех форм обучения.

## 2. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе

2.1. ЭО и ДОТ применяются при реализации программ дополнительного профессионального образования (профессиональная переподготовка и повышение квалификации) (далее - Программы).

2.2. Дистанционное обучение может применяться в частичном объеме (чередование аудиторных занятий с дистанционными).

- 2.3. Образовательный процесс с применением ЭО и ДОТ осуществляется в соответствии с учебным планом и рабочими программами курсов, дисциплин, модулей, учитывающими особенности применения ЭО и ДОТ и утвержденными в установленном порядке.
- 2.4. Образовательный процесс Института с применением ЭО и ДОТ реализуется на основе СДО Института или региональных систем электронного и дистанционного (в том числе, online) обучения Владимирской области с привлечением педагогического и учебно-вспомогательного персонала соответствующих структурных подразделений Института.
- 2.5. В случае необходимости для реализации учебного процесса могут привлекаться сторонние СДО и ресурсы (в качестве дополнительных).

### 3. Учебно-методическое и техническое обеспечение учебного процесса с применением ЭО и ДОТ

- 3.1. Объем обучения с применением ЭО и ДОТ определяется соответствующей Программой.
- 3.2. Основу учебно-методического обеспечения учебного процесса с применением ЭО и ДОТ составляют ЭУМК, разработанные в соответствии с Программами.
- 3.3. Формат ЭУМК, СДО и применяемые инструменты ЭО и ДОТ предлагаются преподавателем, ответственным за реализацию программы курса (дисциплины, модуля) и утверждается на заседании кафедры и ректоратом.
- 3.4. Размещение ЭУМК в СДО осуществляет преподаватель, разработавший ЭУМК. Пространство для размещения ЭУМК создает координатор Института или администратор соответствующей СДО (в случае использования иных СДО и ресурсов).
- 3.5. Материально-техническое и программное обеспечение учебного процесса включает следующие компоненты: персональный компьютер с доступом к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с пропускной способностью, достаточной для обеспечения оперативного доступа к учебно-методическим ресурсам (в том числе, online).
- 3.6. Слушатели, осваивающие Программы с применением ЭО и ДОТ, получают доступ к ЭУМК на основе индивидуального логина и пароля.
- 3.7. Координатор в случае необходимости создает (обновляет) учетные записи слушателей и преподавателей Института в СДО.
- 3.8. Преподаватели Института, ведущие обучение с применением ЭО и ДОТ, получают от координатора консультативную поддержку по доступу и работе с СДО, методические рекомендации по организации обучения с применением ЭО и ДОТ.
- 3.9. Все учебные и методические материалы передаются слушателям без передачи имущественных прав, т.е. права их тиражирования, передачи третьим лицам или коммерческого использования.
  - 3.10. Слушатели изучают ЭУМК, получают сетевые и очные консультации

преподавателей, а также консультативную поддержку координатора по работе с СДО.

4. Организация образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ

4.1. В организации и осуществлении учебного процесса с применением ЭО и ДОТ участвуют следующие структурные подразделения Института: руководство, учебная часть, кафедры Института, технические службы.

- 4.2. Техническое сопровождение включает администрирование и технического обслуживание СДО, при необходимости техническое оснащение необходимым оборудованием аудиторий Института для реализации обучения с применением ЭО и ДОТ.
- 4.3. Преподаватели разрабатывают и размещают ЭУМК на платформе ЭДО не позднее 5 рабочих дней до начала обучения по соответствующей Программе; обеспечивают качество ЭУМК; осуществляют совместно с ответственным методистом текущий и итоговый контроль успеваемости по программам, реализуемым с применением ЭО и ДОТ.
- 4.4. Слушатель, осваивающий Программу с применением ЭО и ДОТ, обязан выполнять в установленные сроки все виды заданий, предусмотренных ЭУМК.

5. Порядок создания, размещения и обновления электронных образовательных ресурсов и организации доступа к ним

- 5.1. ЭУМК формируется по элементам учебного плана Программы курса, дисциплины, модуля и т.п.
- 5.2. Требования к составу и содержанию ЭУМК обусловливается спецификой Программы. Учебно-методические материалы, входящие состав ЭУМК, должны быть структурированы, разделены на блоки (темы), сопровождающиеся методическими указаниями по их освоению.
  - 5.3. В структуре ЭУМК рекомендуется выделение следующих компонентов:
- Введение и (или) инструкция для слушателей, обучающихся/учащихся о порядке и условиях освоения программы с применением ЭО и ДОТ.
  - Теоретический материал.
  - Практические задания.
  - Контрольно-оценочные материалы.
  - Обратная связь.
- 5.4. Структура и состав ЭУМК могут обновляться в соответствии с изменениями Программ.
- 5.5. ЭУМК разрабатывается преподавателем (коллективом преподавателей) Института в соответствии с программами курсов, дисциплин, модулей для всех форм обучения.
- 5.6. Ответственность за организацию работ по созданию и ведению ЭУМК несет руководитель структурного подразделения.

6. Мониторинг качества электронного обучения и обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

- 6.1. Мониторинг и оценка качества учебного процесса с применением ЭО и ДОТ осуществляются путем:
  - текущего наблюдения;
  - анализа качества учебных достижений слушателей;
  - анкетирования слушателей.
- 6.1.1. Текущее наблюдение имеет целью сбор оперативной информации об ЭО и обучении с применением ДОТ, его материально-техническом обеспечении, состоянии компьютерных классов и аудиторного фонда для проведения очных занятий.

6.1.2. Анкетирование слушателей проводится с целью формирования и поддержания с ними обратной информационной связи для принятия адекватных управленческих решений на разных этапах реализации учебного процесса.

6.4. На основе мониторинга разрабатываются рекомендации по

совершенствованию ЭУМК.

7. Заключительные положения

7.1. Положение утверждается ректором Института и вводится в действие его приказом.

7.2. По инициативе администрации Института или работников в настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения в порядке, установленном трудовым законодательством.

Прошнуровано, пронумеровано и скреплено печатью листа.

Ректор ГАОУ ДПО

ВО ВИРО

О В