

# **Положение о внедрении и функционировании «Электронная школа»**

## **1. Общие положения**

1.1. Положение о внедрении и функционировании «Электронная школа» (далее - Положение) регламентирует внедрение и функционирование «Электронная школа» ЧОУ ДПО «Институт новых технологий в образовании» (далее – ИНТехНО).

1.2. Положение разработано на основании следующих нормативно-правовых документов:

1.2.1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 10, 16).

1.2.2. Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 9 марта 2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

1.2.3. Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».

1.2.4. Приказ Минобрнауки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования».

1.2.5. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

1.2.6. Закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

1.2.7. Приказ Министерства образования и науки российской Федерации №137 от 06.05.05 «Об использовании дистанционных образовательных технологий».

1.2.8. Постановление Правительства российской федерации №706 от 15 августа 2013 года «Правила оказания платных образовательных услуг».

## **2. Цели и задачи**

### **1. Основными целями и задачами Электронной школы являются:**

- комплексное обеспечение работников образовательной организации предметно-методическими материалами по всем предметам основной образовательной программы.
- содействие образовательным организациям в комплексном обеспечении электронными образовательными ресурсами;
- повышение качества образовательного процесса в образовательных организациях;
- реализация образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- обеспечение благоприятных условий для разностороннего развития личности, в том числе удовлетворения индивидуальных потребностей обучающегося в самообразовании и получении дополнительного образования;
- обеспечение освоения обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся и формы получения образования.

## **3. Функционирование Электронной школы**

1. Электронные образовательные ресурсы включают:

- электронные уроки;

- аудио учебно-информационные материалы;
  - видео учебно-информационные материалы;
  - учебно-информационные материалы с элементами анимации;
  - тренажеры с удаленным доступом;
  - средства обучения на основе виртуальной реальности
  - также электронная библиотека.
2. Электронные уроки по всем предметам основной образовательной программы разработаны в соответствии с требованиями к предметным результатам Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего и основного общего образования.
3. Электронные уроки разработаны по каждой теме тематического планирования по предметам с 1-11 класс.
4. Электронные уроки разработаны по учебникам из перечня, утвержденным Министерством образования и науки РФ.
5. Образовательное содержание Электронной школы представлено следующими элементами:
- курс;
  - урок;
  - текстовое задание;
  - опрос;
  - тест (различные виды);
  - учебное обсуждение в форуме;
  - учебное обсуждение в чате.
6. Электронные уроки структурированы по каждому предмету согласно учебно-тематическому планированию учебного плана общеобразовательной школы с 1-11 класс (с учетом перехода на ФГОС начальной и средней ступени). Под каждый предмет выделен отдельный кабинет.
7. Электронные образовательные ресурсы по каждому предмету содержат:
- сформулированные цели обучения;
  - описание учебных материалов, в том числе их разбивку на разделы, модули, темы и единицы изложения (вопросы);
  - методические рекомендации для проведения обучения в дистанционной форме по данному предмету;
  - промежуточные и итоговые учебные задания, и контрольные работы;
  - видеолекции, тексты с иллюстрациями, упражнения и вопросы на понимание материала, текущего контроля и самоконтроля.
8. Электронные уроки предусматривают и обеспечивают вариативность способов учебной работы, изложения, освоения и закрепления изучаемого учебного материала с учетом индивидуального учебного стиля школьников (с помощью аудирования, в сопровождении иллюстраций, в коммуникации с другими учащимися и т. д.)
9. В целях обеспечения эффективного функционирования Электронной школы ИНТехНО назначает системного администратора дистанционного обучения (далее – администратор СДО), ответственного за выполнение основных технических работ.
10. Администратор СДО управляет правами доступа, обеспечивает безопасность персональных данных техническими средствами защиты. Консультирует и обучает (по мере необходимости) всех пользователей; архивирует базы данных и сохраняет их на нескольких электронных носителях с целью предотвращения утери базы данных. Отвечает за работоспособность сервера и его администрирование (аудит событий) - установка, настройка, обновление, обеспечивает логинами и паролями пользователей для персонализированного доступа к информации.

11. Учитель – предметник несет ответственность за проведение урока, ведение электронного журнала в части оценивания знаний обучающихся, формирования и выполнения домашнего задания, фиксации прохождения программного материала и вида работ на уроке. Учитель - предметник работает под своим логином и паролем.
12. Методист Электронной школы составляет расписание уроков и годового календарного учебного графика, формирует классы, контролирует процесс обучения.
13. Директор Электронной школы осуществляет заключение договоров с образовательными организациями и физическими лицами, контролирует функционирование Электронной школы.

#### **4. Финансирование Электронной школы**

1. Финансирование Электронной школы осуществляется за счет средств пользователей.
2. ИНТехНО предусмотрена система скидок (Приложение 1).