Принято

педагогическим советом протокол № от « \$ » от 18-Q3-2020г.

председатель педагогического совета

пиры С.А. Маркелов

## Положение

об электронном обучении и использовании дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ

## 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение об электронном обучении и использовании дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» города Нурлат Республики Татарстан (далее Положение) разработано:
- в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее Федеральный закон № 273-ФЗ);
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- приказом Минобрнауки от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373;
- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;\*

 Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;

Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденным приказом 05.03 2004 года №1089;

- CанПиH 2.2.2/2.4.1340-03;
- СанПиН 2.4.2.2821-10;
- уставом и локальными нормативными актами муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №1» города Нурлат Республики Татарстан (далее – Школа).
- 1.2. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии применяются в целях:
- предоставления обучающимся возможности осваивать образовательные программы независимо от местонахождения и времени;
- повышения качества обучения путем сочетания традиционных технологий обучения и электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- увеличения контингента обучающихся по образовательным программам, реализуемым с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
  - 1.3. В настоящем Положении используются термины:

Электронное обучение — 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 — образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационнотехномуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии)

- 1.4. Местом осуществления образовательной деятельности при жазващии образовательных программ с применением электронного фения, дистанционных образовательных технологий является место жазвания Школы независимо от места нахождения обучающихся.
- Компетенция Школы при применении электронного обучения,
  такционных образовательных технологий при реализации
  бразовательных программ
- 2.1. Школа вправе применять электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при реализации образовательных программ в осроботренных Федеральным законом № 273-ФЗ формах получения образования и формах обучения или при их сочетании, при проведении занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной осробот аттестации обучающихся.
- 22. Школа доводит до участников образовательных отношений вормацию о реализации образовательных программ или их частей с проставием электронного обучения, дистанционных образовательных возможность их правильного выбора.
- 2.3. При реализации образовательных программ или их частей с принежением электронного обучения, дистанционных образовательных принежением за принежением образовательных рассий Школа:
- обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень шистовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, шистративно-хозяйственных работников;

- оказывает учебно-методическую помощь обучающимся, в том числе форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно жизользованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых тутем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, и учебных занятий с применением электронного обучения, дестанционных образовательных технологий;
- ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного роцесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в заектронно-цифровой форме в соответствии с требованиями Федерального от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального от 22.10.2004 25-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации».
- 2.4. При реализации образовательных программ или их частей с трименением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа вправе не предусматривать учебные занятия, проводимые тутем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.
- 2.5. При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий Школа самостоятельно и (или) с применением ресурсов иных организаций:
- создает условия для функционирования электронной информационнофизовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися физовательных программ или их частей в полном объеме независимо от нахождения обучающихся;
- обеспечивает идентификацию личности обучающегося, выбор способа осуществляется организацией самостоятельно, и контроль обеспечия условий проведения мероприятий, в рамках которых обеспечия оценка результатов обучения.

2.6. Школа вправе осуществлять реализацию образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, организуя учебные занятия в виде онлайн-курсов, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения и организации, в которой они осваивают образовательную программу, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде, к которой предоставляется открытый доступ через виформационно-телекоммуникационную сеть интернет.

Освоение обучающимся образовательных программ или их частей в виде онлайн-курсов подтверждается документом об образовании и (или) о квалификации либо документом об обучении, выданным организацией, реализующей образовательные программы или их части в виде онлайнкурсов.

## 3. Учебно-методическое обеспечение

- 3.1. Учебно-методическое обеспечение учебного процесса с трименением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий включает электронные информационные образовательные ресурсы (ЭИОР), размещенные на электронных носителях и/или в электронной среде поддержки обучения, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС, локальными документами Школы.
- 3.2. Учебно-методическое обеспечение должно обеспечивать организацию самостоятельной работы обучающегося, включая обучение и энфоль знаний обучающегося (самоконтроль, текущий контроль), тренинг предоставления обучающемуся необходимых (основных) учебных энфоль, специально разработанных для реализации электронного объемия и дистанционных образовательных технологий.
- 3.3. В состав учебно-методического обеспечения учебного процесса с присменением электронного обучения, дистанционных образовательных присменением входят?

жетодические указания для обучающихся, включающие график жероприятий, теоретические сведения, жеры решений;

— аудиозапись теоретической части, практического занятия или вида учебного материала;

видео – видеозапись теоретической части, демонстрационный ролик;

продукт, в том числе мобильные приложения.

программное обеспечение

техническое обеспечение применения электронного обучения, образовательных технологий включает:

жеры для обеспечения хранения и функционирования и информационного обеспечения;

для обеспечения эксплуатации, развития, хранения обеспечения обеспечения, а также доступа к ЭИОР обучающихся Школы;

— эмерникационное оборудование, обеспечивающее доступ к ЭИОР — эмернет и сеть интернет.

- 4.2. Программное обеспечение применения электронного обучень дистанционных образовательных технологий включает:
- систему дистанционного обучения с учетом актуальных обновлений программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплекси использование электронных ресурсов (платформы: Moodle, openEdx);
  - электронные системы персонификации обучающихся;
- программное обеспечение, предоставляющее возможное организации видеосвязи;
- серверное программное обеспечение, поддерживающе
  функционирование

сервера и связь с электронной информационно-образовательной средс через сеть интернет;

- дополнительное программное обеспечение для разработв электронных образовательных ресурсов.
  - 5. Порядок организации электронного обучения и применени дистанционных образовательных технологий
- 5.1. Выбор предметов для изучения с применением электронног обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляетс учащимися или родителями (законными представителями) по согласования со Школой.
- 5.2. С использованием электронного обучения и дистанционны образовательных технологий могут организовываться такие виды учебных видов деятельности (занятий и работ), как:
  - уроки;
  - лекшии:
  - семинары;
    - практические занятия;
  - лабораторные работы;
    - контрольные работы;
    - самостоятельная работа;

- консультации с преподавателями.
- 5.3. Ответственный за электронное обучение контролирует процесс электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий, следит за своевременным заполнением необходимых документов, в том числе журналов.
- 5.4. При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий учителя и ответственные лица ведут документацию: заполняют журнал успеваемости, выставляют в журнал отметки.
- 5.5. Рекомендуемая непрерывная длительность работы, связанной с фиксацией взора непосредственно на экране устройства отображения информации на уроке, не должна превышать:
  - для обучающихся в I–IV классах 15 мин;
  - для обучающихся в V-VII классах 20 мин;
  - для обучающихся в VIII-IX классах 25 мин;
- для обучающихся в X–XI классах на первом часу учебных занятий 30 мин, на втором – 20 мин.

Оптимальное количество занятий с использованием персональных электронно-вычислительных машин (ПЭВМ) в течение учебного дня для обучающихся I—IV классов составляет один урок, для обучающихся в V—VIII классах — два урока, для обучающихся в IX—XI классах — три урока.

5.6. При работе на ПЭВМ для профилактики развития утомления необходимо осуществлять комплекс профилактических мероприятий в соответствии с СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03.

Во время перемен следует проводить сквозное проветривание с обязательным выходом обучающихся из класса (кабинета).

5.7. Для обучающихся в старших классах при организации производственного обучения продолжительность работы с ПЭВМ не должна превышать 50 процентов времени занятия.

Длительность работы с использованием ПЭВМ в период производственной практики, без учебных занятий, не должна превышать 50 процентов продолжительности рабочего времени при соблюдении режима работы и профилактических мероприятий.

- 5.8. Внеучебные занятия с использованием ПЭВМ рекомендуется проводить не чаще двух раз в неделю общей продолжительностью:
  - для обучающихся II-V классов не более 60 мин;
  - для обучающихся VI классов и старше не более 90 мин.

Время проведения компьютерных игр с навязанным ритмом не должно превышать 10 мин для учащихся II–V классов и 15 мин для учащихся более старших классов. Рекомендуется проводить их в конце занятия.