

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение начальная
общеобразовательная школа № 689 Невского района Санкт-Петербурга

ПРИНЯТ:

Управляющим Советом
ГБОУ начальной школы № 689
Невского района Санкт-Петербурга
(Протокол от 31.08.2021 № 1)

УТВЕРЖДЕН:

Директором
ГБОУ начальной школы № 689
Невского района Санкт-Петербурга
_____ Е.Е. Мельникова
(Приказ от 31.08.2021 № 118-од)

(ГБОУ начальная школа № 689 Невского района Санкт-Петербурга)

С УЧЕТОМ МНЕНИЯ:

Совета родителей
(законных представителей) обучающихся
ГБОУ начальной
школы № 689 Невского
района Санкт-Петербурга
(Протокол от 31.08.2021 № 1)

ПОЛОЖЕНИЕ

**о реализации образовательных программ с применением электронного обучения и
дистанционных образовательных технологий**

Санкт-Петербург
2021

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №2 от 09.01.2014 «Об утверждении Порядка применения образовательными организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ», Уставом Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения начальной общеобразовательной школы (далее – Школа) и регламентирует порядок реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий педагогами Школы.

1.2. Под **электронным обучением** понимается 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 информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие учащихся и педагогических работников. Под **дистанционными образовательными технологиями** понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) или частично опосредованном взаимодействии учащихся и педагогических работников.

1.3. Основной целью дистанционного обучения школьников является предоставление обучающимся доступа к качественному образованию, обеспечение возможности изучать выбранные общеобразовательные дисциплины на базовом и профильном уровне с использованием современных информационных технологий.

Дистанционное обучение в школе – это предоставление обучающимся доступа к качественному образованию, обеспечение возможности изучать выбранные общеобразовательные дисциплины на базовом и профильном уровне, усиление активной роли обучающегося в собственном образовании за счет индивидуальной образовательной траектории.

1.4. Использование электронного обучения и обучения с помощью дистанционных технологий способствует решению следующих задач:

- а) повышению эффективности учебной деятельности учащихся;
- б) повышению эффективности организации учебного процесса;
- в) повышению эффективности использования учебных помещений;
- г) повышение эффективности деятельности органов управления образовательным процессом Школе за счет возможности организации дистанционного мониторинга с использованием сетевой базы данных.

1.5. Основными принципами организации обучения с применением электронных ресурсов и дистанционных технологий являются:

- **принцип интерактивности**, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников учебного процесса с помощью специализированной информационно-образовательной среды (в том числе, форумы, электронная почта, Интернет-конференции, онлайн уроки);
- **принцип адаптивности**, позволяющий легко использовать учебные материалы нового поколения, содержащие цифровые образовательные ресурсы, в конкретных условиях учебного процесса, что способствует сочетанию разных дидактических моделей проведения уроков с применением дистанционных образовательных технологий и сетевых средств обучения: интерактивных тестов, тренажеров, лабораторных практикумов удаленного доступа и др.;

- **принцип гибкости**, дающий возможность участникам учебного процесса работать в необходимом для них темпе и в удобное для себя время;
- **принцип модульности**, позволяющий использовать ученику и преподавателю необходимые им сетевые учебные курсы (или отдельные составляющие учебного курса) для реализации индивидуальных учебных планов;
- **принцип оперативности и объективности** оценивания учебных достижений учащихся.

1.6. Настоящее положение принято Педагогическим советом Школы с учетом мнения профсоюзного комитета, совета родителей Школы.

2. Организация обучения с применением электронных ресурсов и использования дистанционных технологий

2.1. В качестве участников, реализующих основные и (или) дополнительные образовательные программы начального общего образования выступают педагоги Школы, имеющие объективную потребность в использовании системы электронного обучения и обучения с использованием дистанционных технологий, необходимое материально-техническое обеспечение, позволяющее участвовать в осуществлении дистанционного обучения, обучающиеся и родители (законные представители).

2.2. Оплата труда педагогического персонала, участвующего в дистанционном обучении обучающихся осуществляется Школой, исходя из надбавок, заложенных на проведение экспериментальной работы в Школе и доплат стимулирующего характера.

2.3. Право на реализацию технологий дистанционного обучения и обучения с использованием электронных ресурсов предоставляется с момента издания приказа директора Школы о реализации обучения с использованием электронных ресурсов и дистанционных образовательных технологий.

2.4. Основными элементами системы дистанционного обучения являются:

- цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательных сайтах;
- видеоконференции;
- надомное обучение с дистанционной поддержкой;
- вебинары;
- e-mail;
- электронные носители мультимедийных приложений к учебникам;
- электронные наглядные пособия.

2.5. Формы дистанционных образовательных технологий, используемые в образовательном процессе, находят отражение в рабочих программах по предметам. В обучении с применением электронных ресурсов и дистанционных технологий используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- лекция;
- консультация;
- семинар;
- практическое занятие;
- лабораторная работа;
- контрольная работа;
- самостоятельная работа.

2.7. Обучение осуществляется на основе цифровых образовательных ресурсов:

- электронные учебники;
- интерактивные обучающие ресурсы;
- виртуальные среды учебно-практической деятельности;
- компьютерные демонстрации;
- электронные источники информации;
- электронные библиотеки;
- электронные периодические издания;

- электронные коллекции.
- 2.8. Ресурсами, сопровождающими предметные дистанционные курсы, могут быть:
- тестирование онлайн;
 - конкурсы, консультации online;
 - предоставление методических материалов.
- 2.9. Дистанционные авторские курсы должны разрабатываться на основе содержания Федерального государственного образовательного стандарта по данному предмету (для базового и профильного уровня).
- 2.10. Дистанционные курсы могут содержать следующие учебные материалы:
- а) методические рекомендации для учащегося по освоению учебного материала;
 - б) систему открытого планирования всех тем;
 - в) последовательное изложение учебного материала в виде гипертекста, содержащего ссылки на другие учебные материалы;
 - г) терминологический словарь;
 - д) мультимедийные объекты: видео-и аудиофайлы, графические объекты, интерактивные карты;
 - е) интерактивные тесты;
 - ж) тренажеры по предметам;
 - з) лабораторный практикум удаленного доступа;
 - и) комплексные домашние задания и творческие работы;
 - к) справочники;
 - л) иллюстративный материал;
 - м) архивную и энциклопедическую информацию;
 - н) библиографические ссылки;
 - о) систему поиска информации.

3. Структура занятия и процесс обучения

- 3.1. Занятия в форме дистанционного обучения представляют собою:
- прочтение учащимся методических материалов (с тренировочными упражнениями, выполняемых на рекомендуемых программах);
 - ответы на вопросы контрольных заданий и упражнений по каждому занятию;
 - подготовка реферата при завершении каждой темы;
 - разработка индивидуального проекта;
 - публикации и рецензии в телеконференциях.
- 3.2. Начало изучения каждой из тем определяется получением методических материалов по теме. Вместе с этими материалами направляются рекомендации по их изучению: сроки освоения темы, правила оформления отчета по теме. Это не означает, что не допускаются оперативные вопросы слушателей по ходу выполнения занятий. При индивидуальном обучении значительно возрастает роль личной переписки учитель-ученик с помощью e-mail.
- 3.3. На каждую четверть обучающийся получает план-график всех необходимых промежуточных контрольных мероприятий, сроки их прохождения.

4. Аттестация учащихся

- 4.1. Аттестация обучающихся по дистанционной форме – это проверка, контроль, фиксация выполнения ими всех требований учебного процесса.
- 4.2. Требования к аттестации определяются Положением о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

5. Заключительные положения

- 5.1. Настоящее Положение действует до принятия нового с даты введения его в действие приказом директора Школы.