



ПОЛОЖЕНИЕ
о районном этапе XV Городского Фестиваля
«Использование информационных технологий в образовательной деятельности»
2018-2019

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Районный этап Фестиваля «Использование информационных технологий в образовательной деятельности» (далее Фестиваль) проводится ежегодно Информационно-методическим центром Курортного района Санкт-Петербурга.

В 2018-2019 учебном году Фестиваль является юбилейным. Цель Фестиваля – обобщить успешный опыт использования информационных технологий в образовательной практике за прошедший период и выявить новые инновационные подходы к созданию цифровой образовательной среды в образовательных организациях (ОО).

Тема Фестиваля: «Формирование цифровой грамотности: достижения и новые стратегии».

Актуальность темы обусловлена задачами Национального проекта «Образование 2024» и Стратегией развития информационного общества в Российской Федерации на 2017- 2030 годы.

Период проведения районного этапа Фестиваля по ИКТ **02.11.2018 – 26.12.18**

Для проведения районного Фестиваля создается оргкомитет, в состав которого входят представители Государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального педагогического образования центра повышения квалификации «Информационно-методического центра» Курортного района Санкт-Петербурга.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ФЕСТИВАЛЯ

Цель Фестиваля - повышение уровня ИКТ - компетентности педагогических работников для достижения нового качества образования

Задачи Фестиваля:

- активизировать творческую деятельность педагогов в сфере использования информационных технологий;
- выявить оригинальные методики и приемы сопровождения и методической поддержки учителей, участвующих в конкурсных мероприятиях в области информационных технологий;
- способствовать распространению инновационных образовательных практик.

Участники Фестиваля (городская номинация)

К участию в Фестивале приглашаются педагогические работники или творческие группы (из 2-3 человек) специалистов образовательных организаций, реализующих программы общего и дополнительного образования, готовые представить свой оригинальный опыт в соответствии с задачами Фестиваля.

В рамках очного этапа Городского Фестиваля предполагаются следующие формы участия:

Секция 1 – победители городского Фестиваля предыдущих лет, готовые представить личную траекторию педагогического роста и влияние своего эффективного опыта на педагогическое сообщество ОО. Участники, прошедшие на городской этап, приглашаются на публичное представление опыта в рамках Всероссийской конференции с международным участием «Информационные технологии для Новой школы»;

Секция 2 – методисты ОО, организующие и осуществляющие сопровождение и методическую поддержку учителей, участвующих в конкурсных мероприятиях в области информационных технологий. Участники проводят мастер-классы, отражающие опыт работы;

Секция 3 – педагогические работники (творческие группы из 2-3 человек), готовые представить свои проекты в режиме Конкурса образовательных стартапов* по направлению «Цифровая образовательная среда». Конкурсанты примут участие в деловой игре по выработке стратегии общих решений в формате фасилитационной сессии.

**Под образовательным стартапом подразумевается продукт, созданный педагогом или командой на основе собственной оригинальной и инновационной идеи. Отличительными признаками такого продукта являются воспроизводимость, масштабируемость, технологичность.*

Победителями Фестиваля являются:

Секция 1 – все участники очного тура; по материалам участников издается сборник эссе;

Секция 2 – участники, набравшие наибольшее количество баллов по сумме очного и заочного этапов;

Секция 3 – участники, набравшие наибольшее количество баллов по результатам деловой игры. Итоговое количество баллов определяется решением членов жюри, с учетом мнения общественного жюри.

Номинации районного уровня:

1. «Использование прикладных программных средств (ППС) и СПО (свободно распространяемое программное обеспечение, например Интернет-сервис) на уроках, занятиях, внеклассных мероприятиях в образовательных учреждениях»

Разработки уроков, занятий, внеклассных мероприятий или их фрагментов с использованием прикладных программных средств (учебных дисков или программ), а также дидактические материалы для работы с ППС и СПО.

2. «Использование авторских разработок, выполненных с помощью информационных Технологий» – авторские программы или презентации для проведения урока (уроков), внеклассного мероприятия, тематического занятия с детьми и т.д.

3. «Документ-камера – как средство развития образовательных и творческих способностей обучающихся».

Представление опыта работы с документ-камерой в формате презентации (скриншоты, видеоролики).

4. «Использование ППС из серии «Живые – физика, математика, география».

Представление опыта работы с данными программными продуктами, организация учебного процесса и внеклассной деятельности учащихся (кружок, элективный курс).

5. «Развитие творческого потенциала учащихся» (внеурочная деятельность).

Могут быть представлены разработки занятий и мероприятий с использованием ИКТ, которые используются во внеурочной деятельности, а также методические пособия с анимационными эффектами.

6. «Использование интерактивного оборудования (интерактивная доска, интерактивная приставка Mimiо, интерактивный стол) для проведения уроков, занятий, внеклассных мероприятий в ОУ, ДОУ, ДДТ» (создание урока или интерактивного учебного пособия, представление опыта работы).

Разработка материалов для проведения уроков, занятий, внеклассных мероприятий с помощью интерактивных средств обучения (использование программы Notebook, Bloknote, фрагменты уроков, использование ППС для интерактивного оборудования).

7. **«Цифровые лаборатории в школе»** - методические разработки использования цифровых лабораторий: Робототехника, Архимед, Лабдиск, Эль-Микро.

8. **«Дистанционное обучение»** - представление разработки учебных курсов, созданных в программе Moodle, а также использование сервисов Google.

9. **«Сайты, блоги, веб-странички, веб-квесты»** - авторские разработки педагогов района, созданные для организации образовательной деятельности учащихся.

10. **«Сетевые образовательные проекты»** для учащихся, созданные с использованием различных программ и приложений в сети Интернет.

11. **«Цифровой урок»** – создание собственного сценария урока (мероприятия), с использованием новейших технологий, интернет-сервисов и платформ.

12. **«Сервисы будущего»** – фестивальные работы, представленные по этой номинации, должны содержать идеи и предложения о платформах будущего: какие цифровые сервисы и ресурсы помогут учителям в работе.

УЧАСТНИКИ ФЕСТИВАЛЯ

К участию в Фестивале приглашаются работники ГБОУ, ГБДОУ, УДО, готовые представить свой опыт в соответствии с заявленными номинациями.

В Фестивале могут принять участие отдельные работники ГБОУ, ГБДОУ, УДО или творческие группы педагогов.

Выдвижение кандидатов для участия в Фестивале осуществляется согласно номинациям.

Кандидат может принимать участие только в одной номинации.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ФЕСТИВАЛЯ

Для участия в районном этапе Фестиваля необходимо представить Леухиной Е.В., методисту структурного подразделения ЦИО ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга, не позднее **15.12.2018** года, в электронном виде следующие материалы:

- ▶ Заявка (Информационную карту участника) (**Приложение 3 к Положению о районном этапе Фестиваля**).
- ▶ Краткое описание конкурсной работы (цели, задачи, направления).
- ▶ **Защита Фестивальной работы будет проходить в формате презентации в рамках ежегодной районной конференции 18 декабря 2018 года** (место проведения конференции будет сообщено дополнительно).

ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНЫМ РАБОТАМ РАЙОННЫХ НОМИНАЦИЙ

1. Защита Фестивальных работ (районных номинаций) должна быть представлена в виде презентации, которая должна состоять не более чем из 10-15 слайдов, в которой названы цели и задачи занятия (урока, серия уроков или занятий), приведены фрагменты занятия с использованием ППС или авторской разработки, примеры заданий, указаны названия используемых ППС, их разделов. В качестве иллюстраций можно использовать скриншоты. Желательно дать краткую характеристику особенностей использованного образовательного ресурса и связанные с ними рекомендации по его применению в образовательном процессе.

Время представления **10-12 минут**. (Шаблон первого слайда презентации представлен на сайте ИМЦ в разделе «Фестиваль ИКТ»).

2. Печатный вариант фестивальной работы должен состоять из следующих элементов:

2.1. Титульный лист, на котором указываются название Фестиваля, номинация, в которой выставляется работа, полное название образовательного учреждения, Ф.И.О. автора (или авторов, если участник конкурса – творческая группа), должность, название мероприятия.

2.2. Описание разработки урока, занятия, мероприятия, которое должно отражать следующее:

- на какой возраст ориентирована разработка;
- тема (отдельное занятие, урок, мероприятие или его фрагмент);
- форма (урок, занятие, внеклассное мероприятие).

Для номинации «Использование прикладных программных средств (ППС) указать:

- цели и задачи использования данных ППС в образовательном процессе;
- характерные для данного продукта возможности (методические и дидактические).

Для номинации «Использование авторских разработок, выполненных с помощью информационных технологий» указать целесообразность использования ИКТ, возможность и эффективность сочетания в профессиональной деятельности традиционного и инновационного опыта.

Для номинации «Сайты, блоги, веб - странички, веб-квесты» – указать целесообразность использования данного ресурса для организации учебной деятельности учащихся.

ПРОЦЕДУРА ЗАЩИТЫ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

Защита фестивальных работ проходит в очной форме в рамках районной конференции на тематической секции. При защите работ могут присутствовать представители районных ОУ.

В отсутствие конкурсанта работа не рассматривается, так как защита является неотъемлемой частью конкурсной процедуры.

Регламент выступления участника Фестиваля – не более 12 минут с учетом устного рассказа и показа работы.

Все присутствующие на секции районной конференции могут, наряду с членами жюри, задавать участнику вопросы.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ

1. Целесообразность использования информационных технологий.
2. Методическое мастерство применения средств информатизации.
3. Адекватность использования возможностей информационных технологий и средств информатизации поставленным задачам.
4. Представление работы.

Каждый критерий имеет максимальную оценку в 5 баллов

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ФЕСТИВАЛЯ

Подведение итогов работы районного этапа **XIV Городского Фестиваля «Использование информационных технологий в образовательной деятельности»** и определение победителей осуществляется оргкомитетом Фестиваля на основании протоколов работы жюри не позднее **15.12.2017**.

Итоги фестиваля подводятся по итоговому протоколу конкурсной комиссии. В каждой номинации определяется один победитель и 2 лауреата.

По итогам фестиваля вручаются дипломы победителя и призера.

Материалы, представляющие научную и практическую ценность, могут быть опубликованы.

Организационный комитет районного этапа Фестиваля по ИКТ

Бережная Л.Н – директор ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга
Контактный тел. 437-02-66

Ларионова Г.Б. – заведующий структурным подразделением «Центр информатизации образования» ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга
Контактный тел. 434-20-40.

Леухина Е.В. – методист по информатизации структурного подразделения «Центр информатизации образования ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга
Контактный тел. 437-20-26

Жюри Фестиваля:

Председатель:

Бережная Л.Н. – директор ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

Члены:

Ларионова Г.Б. – заведующий структурным подразделением ЦИО
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

Любогор О.В. – заведующий структурным подразделением РЦОКО
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

Леухина Е.В. – методист структурного подразделения ЦИО
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

Нарыжная Л.Н. – методист структурного подразделения РЦОКО
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

Благовещенский И.Ю. – программист структурного подразделения ЦИО
ГБУ ИМЦ Курортного района Санкт-Петербурга

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА УЧАСТНИКА ФЕСТИВАЛЯ

ФИО автора (авторов)	
Название образовательного учреждения	
Район	
Должность	
Педагогический стаж	
Квалификационная категория,	
Телефон, e-mail	
ФИО научного руководителя (если есть)	
Полное название работы	
Номинация	
Повышение квалификации в области ИТ	