

СОГЛАСОВАНО

Директор ГБУ ДППО ЦПКС
ИМЦ Московского района
Санкт-Петербурга

(Лужецкая И.Г.)

_____ 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела образования
администрации Московского района
Санкт-Петербурга

(Литвинова В.В.)

« _____ » _____ 2026 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

**о профессиональном конкурсе-фестивале педагогов
Московского района Санкт-Петербурга**

«Твори, выдумывай, представляй!»

1. Общие положения

1.1. Профессиональный конкурс-фестиваль педагогов Московского района Санкт-Петербурга «Твори, выдумывай, представляй!» (далее – конкурс-фестиваль), проводится ГБУ ДППО ЦПКС «Информационно-методический центр» Московского района Санкт-Петербурга (далее – ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга) при поддержке ГБУ ДО ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга и отдела образования администрации Московского района Санкт-Петербурга (далее – отдела образования).

1.2. Конкурс-фестиваль посвящен Десятилетию науки и технологий в Российской Федерации.

1.3. Номинации: «Проект», «Исследование».

1.4. Цель конкурса-фестиваля: создание условий для распространения педагогическими работниками образовательных учреждений (далее - ОУ) района педагогических достижений в виде проектов и исследований обучающихся, осваивающих основные общеобразовательные и дополнительные общеразвивающие программы.

1.5. Организация и проведение конкурса-фестиваля направлена на содействие достижения показателей федерального проекта «Школа Минпросвещения России».

1.6. Задачи конкурса-фестиваля:

- создание условий для вовлечения обучающихся в проектную и исследовательскую деятельность;
- выявление педагогов, творчески использующих информационные и дистанционные технологии, обобщение и распространение их успешного опыта работы по формированию информационного пространства современной школы;
- использование мультимедийных продуктов проектной и исследовательской деятельности в образовательном процессе;
- обмен опытом между педагогами ОУ района по подготовке школьников к осуществлению проектной и исследовательской деятельности.

1.7. Оргкомитет конкурса-фестиваля.

Подготовку и проведение конкурса-фестиваля осуществляет организационный комитет (оргкомитет), в состав которого входят председатель, заместитель председателя, ответственный секретарь и члены оргкомитета.

1.7.1. Функции оргкомитета:

- принимает заявки на участие в конкурсе;
- определяет номинации и состав экспертных групп;
- определяет порядок, место и даты проведения этапов конкурса;
- организует информационную поддержку конкурса;
- принимает решение по представлению экспертных групп об итогах конкурса;

1.7.2. Решение оргкомитета считается принятым, если за него проголосовало более половины его списочного состава. При равенстве голосов право решения остается за председателем. Решение оформляется протоколом.

1.7.3. Члены оргкомитета имеют право участвовать в экспертизе педагогической деятельности участников конкурса.

1.7.4. Состав оргкомитета:

Председатель – Хрупенкова Екатерина Анатольевна – начальник сектора ОУ отдела образования;
Заместитель председателя – Лужецкая Ирина Геннадьевна – директор ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Ответственный секретарь – Кузьмин Дмитрий Александрович, заместитель директора, методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Члены оргкомитета:

Абасалиева Наталья Валерьевна - методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Исаева Елена Александровна – директор ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга;

Кравцов Сергей Олегович – методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Кобец Ольга Игоревна – заместитель директора, методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Морева Елена Сергеевна – методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Подозерова Ольга Владимировна – методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга;

Хиврич Алла Анатольевна – методист Московского района Санкт-Петербурга.

1.8. Экспертная группа конкурса-фестиваля.

1.8.1. Экспертная группа создается для проведения экспертизы, обобщения ее результатов и подготовки проекта решения оргкомитета.

Экспертная группа состоит из председателя, который является членом оргкомитета и руководителем экспертной группы, секретаря и членов. В состав экспертной группы включаются педагогические и руководящие работники образовательных учреждений, победители и лауреаты конкурсов педагогических достижений предыдущих лет, специалисты методических служб, имеющие первую и высшую квалификационную категорию, государственные или отраслевые награды, ученые степени и звания. Состав экспертных групп определяется заместителем председателя оргкомитета после подачи конкурсантами документов на конкурс.

1.8.2. Основные задачи экспертной группы:

- участие в организации и проведении экспертизы профессиональной деятельности участников конкурса;
- подготовка экспертных заключений по результатам проведенной экспертизы;
- подготовка проекта решений для дальнейшего утверждения оргкомитетом.

1.8.3. Экспертная группа правомочна принимать решения, если на заседании присутствует более половины ее списочного состава. Решение экспертной группы считается принятым, если оно получило большинство голосов присутствующих ее членов.

2. Условия конкурса-фестиваля

2.1. Участники конкурса-фестиваля:

к участию в конкурсе-фестивале допускаются учителя-предметники, учителя начальных классов, учителя внеурочной деятельности; преподаватели-организаторы ОБЗР, воспитатели группы продленного дня, методисты, педагоги дополнительного образования, педагоги-организаторы, тьюторы государственных общеобразовательных учреждений и учреждений дополнительного образования, подведомственных администрации Московского района Санкт-Петербурга, а также частных образовательных организаций Санкт-Петербурга, осуществляющих образовательную деятельность на территории Московского района, независимо от профессионального стажа и квалификации.

2.2. Выдвижение кандидатов для участия в конкурсе осуществляют ОУ Московского района Санкт-Петербурга.

2.3. В основу проекта или исследования предлагается положить различные аспекты явлений и объектов, процессов и событий, соотносимых с памятными датами календаря 2025-2026 учебного года, которые связаны с естественными, общественными и точными науками, ОБЗР и экологией. Рекомендуется отражение в работах различных аспектов устойчивого развития, в том числе состояния окружающей среды Московского района Санкт-Петербурга.

Ключевые направления проекта/исследования: открытие, исследование, технологии, изобретение, событие; космос, природа, ландшафт; экология, здоровье, культура, безопасность.

Конкурсная работа должна быть оформлена в электронном виде и включать: титульный лист с указанием темы и авторов, актуальность, цель и задачи, теоретическое содержание, практическую часть, обсуждение результатов, заключение или выводы, список источников, мультимедийный продукт и электронную презентацию к представлению конкурсной работы.

В общеобразовательных учреждениях и учреждениях дополнительного образования руководителем конкурсной работы может быть один педагог, в случае интегрированной работы – два педагога. В школах, реализующих адаптированные основные общеобразовательные программы, руководителями конкурсной работы могут быть не более двух педагогов. Число учащихся 1-11 классов - авторов проекта/исследования – не более пяти.

Работы, принимавшие участие в данном конкурсе-фестивале в предыдущие годы и отмеченные дипломами победителя, лауреата или дипломанта не могут быть заявлены повторно.

Количество работ от одного ОУ – не более десяти. Один педагог может представить на конкурс-фестиваль одну работу.

Педагоги – победители данного конкурса-фестиваля могут участвовать в нем повторно не ранее, чем через один учебный год.

2.4. Порядок организации и проведения конкурса-фестиваля:

Конкурс-фестиваль проводится в четыре этапа:

- 1-ый этап: март 2026 года - внутришкольный отбор проектов/исследований.
- 2-ой этап: с 10 по 22 апреля 2026 года - прием заявок, согласий на обработку персональных данных и конкурсных материалов от ОУ. **(см. Приложение 1,2);**
Конкурсные материалы принимаются до **22 апреля 2026** года по электронной почте kuzmin.da-imcmosk@yandex.ru (Кузьмин Д.А., заместитель директора, методист ИМЦ Московского района Санкт-Петербурга)
- 3-ий этап: с 15 апреля по 7 мая 2026 года – экспертиза материалов по мере их поступления.
- 4-ий этап: май 2026 года – презентационный этап конкурса-фестиваля (представление конкурсных работ, заседание жюри конкурса-фестиваля, подведение итогов конкурса-фестиваля (даты, время и место проведения – в плане ИМЦ на месяц). К презентационному этапу допускаются авторы проектов/исследований, соответствующих основным критериям оценки.

2.5. Требования к изложению и содержанию материалов конкурса на 4 этапе:

- Педагог устно представляет конкурсную работу, обосновывая актуальность выбора темы и особенности примененных методических подходов в конкурсной работе на каждом этапе.
- Обучающиеся раскрывают суть конкурсной работы, проведенной под кураторством педагога-наставника, представляют ее результаты.
- Общая продолжительность выступления – 12 минут
- Ответы на вопросы – до 3 минут.

На конкурс претенденты предоставляют следующие материалы:

- заявка на участие в конкурсе-фестивале **(см. Приложение 1);**
- согласие на обработку персональных данных **(см. Приложение 2);**
- проектная или исследовательская работа – текст (не менее 5 и не более 15 страниц формата А-4 в текстовом редакторе Microsoft Office Word, 12 шрифт Times New Roman, межстрочный интервал – 1, отступ 1,25, поля 2,5 см) и электронная презентация Microsoft Office PowerPoint 97-2003.

Первый слайд презентации является титульным. На нём размещаются:

- Ф.И.О. педагога-конкурсанта, наименование ОУ, должность
- Ф.И.О. обучающихся, класс
- Название конкурсной работы

При необходимости лучшей визуализации может быть дополнительно предоставлен видеоролик (формат видео – AVI, mp4; минимальное расширение 720X400; продолжительность видеоролика не более 3 минут, ссылка на видеоролик включается в заявку).

3. Критерии оценки конкурсных работ

3.1) критерии оценки проекта/ исследования:

1. Соответствие содержания представленных на конкурс материалов технологии организации проектной или исследовательской деятельности. (0-5 баллов).
2. Отражение в конкурсной работе явлений и объектов, процессов и событий, связанных с памятливыми датами календаря 2025-2026 учебного года как основа его содержания. (0-1 балл).
3. Направленность содержания проекта/исследования на решение задач предметного и экологического образования (0-5 баллов).
4. Полнота раскрытия темы и глубина содержания (0-5 баллов).
5. Творчество и оригинальность. (0-5 баллов).

3.2) критерии оценки мультимедийного продукта и электронной презентации (оцениваются отдельно, подробнее: - Приложение 3):

1. Целесообразность использования информационных технологий (0-5 баллов).
2. Соответствие содержания заявленной теме (0-5 баллов).
3. Возможность использования в образовательном процессе (0-5 баллов).
4. Научная компетентность (0-5 баллов).
5. Дизайн (0-5 баллов).
6. Представление работы (0-5 баллов).

Максимально возможное количество баллов- 81.

4. Подведение итогов Конкурса-фестиваля:

4.1 Итоги конкурса подводятся по результатам оценки жюри. Определяются победители, лауреаты и дипломанты конкурса-фестиваля в номинациях. На районном педагогическом мероприятии вручаются соответствующие дипломы: победителям – дипломы победителей, лауреатам – дипломы лауреатов, дипломантам – дипломы дипломантов.

4.2 Итоги конкурса-фестиваля публикуются на сайте ИМЦ, доводятся до сведения руководителей ОУ района.

4.3 Победители и лауреаты конкурса могут быть рекомендованы к участию в конкурсах педагогических достижений работников ОУ Санкт-Петербурга.

Приложение 1
к Положению о профессиональном
конкурсе-фестивале
Московского района Санкт-Петербурга
«Твори, выдумывай, представляй!»

Заявка
на участие ОУ № _____
в профессиональном конкурсе-фестивале
Московского района Санкт-Петербурга
«Твори, выдумывай, представляй!»

1	Наименование ОУ	
2	Ф.И.О. педагога-участника (полностью)	
3	Должность/ предмет	
4	Квалификационная категория	
5	Педагогический стаж	
6	Основные достижения	
7	Ф.И.О. обучающихся (полностью), представляющих проектную/исследовательскую работу, класс	
8	Название конкурсной работы	
9	Жанр конкурсной работы: проект/исследование	
10	Ссылка на видеоролик (при наличии)	
11	Краткая аннотация конкурсной работы	
12	Контакты педагога-конкурсанта (телефон и e-mail)	

Директор ОУ _____ (_____)

Дата _____

М.П.

СОГЛАСИЕ

участника районного профессионального конкурса-фестиваля
Московского района Санкт-Петербурга
«Твори, выдумывай, представляй!»
(обработку и публикацию персональных данных, в том числе посредством
информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»)

«__» _____ 20__ г.

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество полностью)

в соответствии с пунктом 4 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие оператору конкурса-фестиваля Московского района Санкт-Петербурга «Твори, выдумывай, представляй!» (далее – Конкурс) – ГБУ ДПЮ ЦПКС «Информационно-методический центр» Московского района Санкт-Петербурга (далее – Оператор), на обработку моих персональных данных без использования средств автоматизации, а именно:

1. Совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» в отношении следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество; пол, возраст; место работы; должность; данные об образовании, квалификации, квалификационной категории, профессиональной подготовке, сведения о повышении квалификации, стаже работы; номер телефона (мобильный), электронный адрес; фото- и видеоизображение.

2. Размещение в общедоступных источниках, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество; место работы; должность; квалификация; фото и видеоизображение.

Обработка и передача третьим лицам персональных данных осуществляется в целях:

- организации и проведения Конкурса;
- формирования статистических и аналитических отчётов по результатам Конкурса, подготовки информационных материалов;
- создания базы данных участников Конкурса, размещения информации об участниках Конкурса в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- обеспечения соблюдения законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.

Настоящим я признаю и подтверждаю, что в случае необходимости предоставления персональных данных для достижения указанных выше целей третьим лицам, а равно как при привлечении третьих лиц к оказанию услуг в моих интересах Оператор вправе в необходимом объёме раскрывать для совершения вышеуказанных действий информацию обо мне лично (включая мои персональные данные) таким третьим лицам.

Настоящее согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение неопределенного срока. Согласие может быть отозвано мною в любое время на основании моего письменного заявления.

(дата)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Критерии оценки мультимедийного продукта и электронной презентации:

1. Целесообразность использования информационных технологий	
<u>0-1 балл:</u>	Использование информационных технологий педагогически неоправданно, ИТ используются в отрыве от содержания урока.
<u>2-3 балла:</u>	Использование информационных технологий не всегда оправданно, в некоторых случаях мешает восприятию учебного материала.
<u>4-5 балла:</u>	Использование ИТ педагогически оправданно, усиливает содержательную часть проекта и помогает восприятию наиболее сложных вопросов.
2. Соответствие содержания заявленной теме	
<u>0-1 балл:</u>	Представленная презентация/продукт только частично раскрывает заявленную тему.
<u>2-3 балла:</u>	Отдельные вопросы темы остались нераскрытыми.
<u>4-5 балла:</u>	Заявленная тема раскрыта полностью.
3. Возможность использования в образовательном процессе	
<u>0-1 балл:</u>	Для использования в учебном процессе работа мало интересна.
<u>2-3 балла:</u>	Материал обладает рядом интересных моментов, но недостаточно разработан для эффективного использования в учебном процессе.
<u>4-5 балла:</u>	В разработке прослеживается эффективность сочетания в профессиональной деятельности традиционного и инновационного опыта. Разработка учитывает возрастные особенности обучающихся, отображается четкая последовательность внедрения в учебный процесс.
4. Научная компетентность	
<u>0-1 балл:</u>	Практическое воплощение научно не обосновано, встречаются фактические ошибки или некорректные интерпретации.
<u>2-3 балла:</u>	В работе встречается ряд содержательных ошибок.
<u>4-5 балла:</u>	Научная компетентность и фактологическая точность разработки возражений не вызывают.
5. Дизайн	
<u>0-1 балл:</u>	Элементы дизайна мешают восприятию содержания разработки.
<u>2-3 балла:</u>	Элементы дизайна не отвлекают от содержания, но выполнены некорректно (нарушены пропорции, отсутствует цветовая гармония, не прослеживается общий стиль и т.д.).
<u>4-5 балла:</u>	Элементы дизайна гармонично вписываются в содержание разработки и способствуют её целостному восприятию.
6. Представление работы	
<u>0-1 балл:</u>	Нет логической последовательности в изложении материала.
<u>2-3 балла:</u>	Материал выстроен логически, но целостное восприятие затруднено.
<u>4-5 балла:</u>	Содержание разработки понятно, представлено логично и четко.