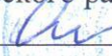


**СОГЛАСОВАНО**

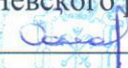
Директор ГБУ  
«Информационно-методический центр»  
Невского района Санкт-Петербурга

  
Г.И.Осипенко  
«    »    2022 г.



**УТВЕРЖДЕНО**

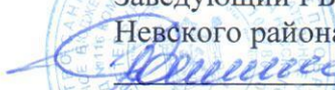
Директор ГБОУ школы № 690  
Невского района Санкт-Петербурга

  
В.Ю. Соловьева  
«    »    2022 г.



**УТВЕРЖДЕНО**

Заведующий ГБДОУ детский сад № 116  
Невского района Санкт-Петербурга

  
Р.Р.Солоницына  
«    »    2022 г.



**Положение  
о районном конкурсе методических разработок  
педагогических работников  
«Мир LEGO»**

Санкт-Петербург  
2022

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение о проведении районного конкурса «Мир LEGO» (далее – Конкурс) определяет цели, задачи, условия, порядок организации и проведения, требования к авторским работам, критерии оценки работ, порядок определения победителей и призеров, награждение участников.

1.2. Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Невского района Санкт-Петербурга (далее – ИМЦ Невского района)

1.3. Организаторами Конкурса являются:

– Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 116 комбинированного вида Невского района Санкт-Петербурга (далее – ГБДОУ № 116);

– Государственное бюджетное образовательное учреждение школа № 690 Невского района Санкт-Петербурга (далее – ГБОУ № 690).

1.4. Информация о Конкурсе размещается на сайтах (далее – сайты организаторов):

– ИМЦ Невского района: <http://imc-nev.ru>;

– ГБДОУ № 116: <http://www.116.dou.spb.ru/konkursy>;

– ГБОУ № 690: <https://www.gou690spb.ru/>.

1.5. Организаторы Конкурса:

– информируют педагогическую общественность об условиях, порядке, времени и месте проведения Конкурса;

– организуют проведение Конкурса.

1.6. Для оценивания конкурсных материалов, предоставляемых участниками Конкурса, создается жюри Конкурса согласно Приложению 4 к настоящему Положению.

## **2. Цели и задачи Конкурса**

2.1. Цель Конкурса: выявление, обобщение, распространение передового педагогического опыта и популяризация детского технического конструирования.

2.2. Задачи Конкурса:

– развитие и поддержка творческой инициативы педагогических работников и образовательных учреждений;

– выявление и распространение передового опыта педагогов, инновационных технологий, используемых в образовательном процессе;

– создание базы методических разработок и условий для обмена опытом;

– выявление и стимулирование педагогических работников, проявивших творческий подход и инновационное видение применения LEGO-технологий;

– тиражирование лучшего педагогического опыта для дальнейшего использования в системе воспитания, дошкольного образования и начального школьного образования;

– повышение инновационного потенциала педагогических работников и образовательного учреждения.

## **3. Участники Конкурса**

3.1. К участию в Конкурсе приглашаются педагоги и специалисты всех государственных образовательных учреждений Невского района Санкт-Петербурга (далее – учреждение).

3.2. Участие в Конкурсе может быть индивидуальными или коллективным (творческие группы не более 4 человек).

3.3. Ответственность за соблюдение условий Конкурса несет учреждение, подавшее заявку на участие.

#### **4. Сроки проведения Конкурса**

- 4.1. Конкурс проводится в период с 21.11.2022 по 28.12.2022 года.
- 4.2. Подача заявок и материалов для участия в Конкурсе – с 21.11.2022 до 02.12.2022 года включительно.
- 4.3. Экспертиза полученных материалов членами жюри осуществляется с 05.12.2022 до 23.12.2022 года.
- 4.4. Подведение итогов состоится 28.12.2022 года.
- 4.5. Результаты Конкурса будут опубликованы на официальных сайтах организаторов не позднее 30.12.2022 года.

#### **5. Условия и порядок проведения Конкурса**

5.1. Для участия в Конкурсе необходимо подготовить конкурсные материалы по использованию LEGO-технологий в работе с детьми дошкольного и начального школьного возраста: проекты, конспекты занятий. Представленные на Конкурс материалы должны иметь профессиональную значимость. Если материалы дают возможность идентифицировать личность третьих лиц (обучающихся, родителей и др.), необходимо получить письменное согласие этих лиц или их родителей/законных представителей (см. Приложение 2 и (или) Приложение 3).

5.2. Материалы, направленные на Конкурс, не рецензируются и не возвращаются. Организатор Конкурса оставляет за собой право публиковать представленные на Конкурс материалы (с указанием ФИО автора) на сайтах организаторов. Конкурс проходит в два этапа:

##### **5.2.1. Первый этап – отборочный.**

На данном этапе педагогические работники государственных образовательных учреждений проходят отбор в учреждении для участия в районном этапе до 21.11.2022.

##### **5.2.2. Второй этап – районный.**

В период с 21.11.2022 по 02.12.2022 необходимо прислать заявку на участие (Приложение 1), согласие на обработку персональных данных (Приложение 2 и (или) Приложение 3) и конкурсную работу на почту: [konkurslego116@mail.ru](mailto:konkurslego116@mail.ru)

5.3. По результатам первого (отборочного) этапа Конкурса, учреждения представляют лучшие конкурсные работы для участия во втором (районном) этапе. Для участия во втором (районном) этапе Конкурса учреждение может представить не более 3 (трех) конкурсных работ в каждой номинации. Если в учреждении несколько корпусов, то не более 3 (трех) конкурсных работ в каждой номинации от каждого корпуса.

#### **6. Номинации Конкурса**

##### **6.1. «Использование LEGO-технологий с детьми дошкольного возраста»**

Подноминации:

- «Занятие с использованием LEGO-технологий».
- «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми дошкольного возраста».

##### **6.2. «Использование LEGO-технологий с детьми младшего школьного возраста».**

Подноминации:

- «Занятие с использованием LEGO-технологий».
- «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми младшего школьного возраста».

#### **7. Требования к конкурсным материалам.**

7.1. Для участия в Конкурсе в подноминации «Занятие с использованием LEGO-технологий» участником Конкурса представляется творческая работа в виде конспекта занятия, который должен содержать:

- тему, цель, задачи занятия;
- указание на целевую аудиторию (возраст);
- проблему, значимую для целевой аудитории;
- поэтапный план занятия с описанием деятельности участников в ходе занятия, методов и приемов работы, формы подведения итогов;
- указание на связь данного занятия с программой учебного предмета (образовательной(ых) области(ей));
- описание дидактических материалов, разработанных к занятию;
- приложение: дидактические материалы, картотеки.

7.2. Для участия в Конкурсе в подноминациях: «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми дошкольного возраста» и «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми младшего школьного возраста» участником Конкурса представляется творческая работа, включающая паспорт педагогического проекта, раскрывающий (состоящий из разделов):

- актуальность проекта;
- задачи проекта;
- прогнозируемый результат, «итоговый продукт» проекта;
- оценка результативности проекта;
- этапы реализации проекта;
- ресурсное обеспечение;
- «итоговый продукт», созданный в результате реализации педагогического проекта (дидактические материалы, картотеки, сценарии мастер-классов, консультации и т.д.).

## **8. Критерии оценки.**

8.1. Подноминация «Занятие с использованием LEGO-технологий»:

- раскрытие темы;
- наличие проблемы (темы), значимой для участников занятия;
- применение инновационных (интерактивных) педагогических методик в работе с детьми;
- качество дидактических материалов, картотек, разработанных к занятию;
- технологичность, возможность воспроизведения.

8.2. Подноминации: «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми дошкольного возраста» и «Проект «Использование LEGO-технологий в работе с детьми младшего школьного возраста»:

- образовательный потенциал проекта;
- оригинальность идеи проекта;
- ясность, логичность подачи материала в паспорте проекта;
- соответствие «итогового продукта» проекта эстетическим требованиям к материалам подобного рода;
- значение проекта для педагогического сообщества.

## **9. Правила подачи материала.**

9.1. Материалы Конкурса высылаются на электронный адрес:

[konkurslego116@mail.ru](mailto:konkurslego116@mail.ru)

В теме письма необходимо указать название Конкурса – «Мир LEGO», учреждение и ФИО участника (например, «Мир LEGO», ГБДОУ №... Петрова П.П.)

9.2. Заявка должна быть составлена в соответствии с Приложением 1 настоящего Положения и направлена на электронную почту: [konkurslego116@mail.ru](mailto:konkurslego116@mail.ru) В формате PDF (отсканированная копия с печатью и подписью руководителя учреждения).

9.3. Заявка без печати и подписи руководителя учреждения к рассмотрению не принимается. За сведения и точность информации в заявке ответственность несет

направляющая сторона.

9.4. Заявка, согласие на обработку персональных данных и конкурсная работа присылаются одновременно.

9.5. Ответственность за соблюдение авторских прав в отношении представленных конкурсных работ возлагаются на участников Конкурса.

9.6. Творческая работа должна иметь титульный лист, содержащий следующую информацию:

– Фамилия, имя, отчество (при наличии) автора творческой работы (коллектива авторов); название образовательной организации (по уставу), в которой работает автор (коллектив авторов); должность; персональные контактные данные (телефон, e-mail);

– название номинации и подноминации Конкурса;

– название работы.

9.7. Творческая работа, представляемая на конкурс, выполняется в программе Microsoft Word с соблюдением следующих требований: шрифт Times New Roman, кегль 14, полное выравнивание («по ширине»), межстрочный интервал – одинарный. Размеры полей страницы: правое – 15 мм, левое – 30 мм, верхнее и нижнее – 20 мм.

9.8. Работы, не отвечающие одному или нескольким требованиям настоящего положения, к участию в Конкурсе не допускаются.

## **10. Награждение.**

10.1. По итогам Конкурса в каждой номинации, в зависимости от количества набранных баллов, определяется победитель, призер и дипломанты.

10.2. Жюри обладает правом вводить дополнительные поощрительные номинации, и награждать участников специальными дипломами.

10.3. Решение жюри окончательное и пересмотру не подлежит.

10.4. Результаты будут опубликованы на сайтах организаторов Конкурса

10.5. После объявления финалистов организаторы Конкурса свяжутся с представителями участников для награждения. Если в дипломе найдена опечатка, необходимо в срок до 10 рабочих дней вернуть его организаторам Конкурса на переделку.

## **11. Финансирование.**

11.1. Участие в Конкурсе осуществляется на бесплатной основе.

11.2. Организационные расходы на проведение Конкурса – за счет принимающей стороны.

## **12. Контактные данные.**

Ответственные за проведение Конкурса:

Булычева Ирина Дмитриевна, заместитель заведующего ГБДОУ № 116.

Богданова Ирина Сергеевна, заведующий отделением дополнительного образования ГБОУ № 690.

E-mail: [konkurslego116@mail.ru](mailto:konkurslego116@mail.ru)

Приложение № 1  
к Положению о районном конкурсе  
методических разработок  
педагогических работников «Мир LEGO»

**ЗАЯВКА**  
**на участие в районном конкурсе методических разработок**  
**педагогических работников**  
**«Мир LEGO»**

Образовательное учреждение \_\_\_\_\_  
(по Уставу)

ФИО ответственного лица: \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

№ п/п	Номинация	ФИО участника/участников	Контактный телефон	e-mail
1.				
2.				
3.				
4.				

Заведующий (Директор) \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (расшифровка, полностью)

М.П. \_\_\_\_\_  
(дата)

Приложение № 2  
к положению о районном конкурсе  
методических разработок  
педагогических работников «Мир LEGO»

**Согласие на обработку персональных данных**

Я, родитель (законный представитель)

---

---

---

---

(ФИО ребенка, дата рождения, название учреждения, которое представляет участник Конкурса)

В соответствии с Федеральным законом РФ «О персональных данных» № 152-ФЗ от 27.07.2006 даю свое согласие на обработку персональных данных моего ребенка, а также публикацию фото и видео материалов с его участием в районном конкурсе методических разработок педагогических работников «Мир LEGO», а также публикацию на электронных ресурсах организаторов.

ФИО \_\_\_\_\_

родителя (законного представителя)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Подпись

Фамилия, инициалы

Приложение № 3  
к положению о районном конкурсе  
методических разработок  
педагогических работников «Мир LEGO»

**Согласие на обработку персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_  
Название учреждения (по Уставу) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(ФИО участника, название учреждения, которое представляет участник Конкурса)

В соответствии с Федеральным законом РФ «О персональных данных» № 152-ФЗ от 27.07.2006 даю свое согласие на обработку моих персональных данных, а также публикацию фото и видео материалов с моим участием в районном конкурсе методических разработок педагогических работников «Мир LEGO», а также публикацию на электронных ресурсах организаторов.

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Подпись

Фамилия, инициалы

**В состав жюри входят:**

1. Соппа Ольга Валерьевна, заместитель директора по организационно-методической работе ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга.
2. Кукушкина Мария Дмитриевна, заместитель директора по инновационной деятельности и стратегическому развитию ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга.
3. Гилева Татьяна Николаевна, методист по дошкольному образованию ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга.
4. Воронкина Ксения Алексеевна, методист по дошкольному образованию ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга.
5. Свердлина Марина Сергеевна, методист по дошкольному образованию ГБУ ИМЦ Невского района Санкт-Петербурга.
6. Катошина Ирина Игоревна, методист ГБУ «Информационно-методический центр».
7. Висицкая Екатерина Юрьевна, методист ГБУ «Информационно-методический центр».

**Функции жюри:**

- проведение экспертизы материалов участников Конкурса;
- формирование информации об итогах экспертизы конкурсных материалов по всем номинациям, для представления в оргкомитет.

Жюри в отдельных случаях оставляет за собой право принятия решения об отказе в размещении видеоматериалов, представленных на Конкурс.

Жюри обладает правом вводить дополнительные поощрительные номинации, и награждать участников специальными дипломами. Решение жюри окончательное и пересмотру не подлежит.