

СОГЛАСОВАНО:

Директор МКУ «Информационно-методический центр»

И.В.Левина

«01» апреля 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ:

И.о. начальника МКУ  
«Управление образования»

О.Г.Цимлякова

«01» апреля 2026 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ о проведении городских «ПОЛИДРОНных игр»

### Космическое приключение с Лилу и Шестерёнкой

#### I. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок и условия проведения мероприятия «ПОЛИДРОНные игры» (далее - игра).
- 1.2. Положение разработано в соответствии с Федеральным образовательным стандартом дошкольного образования, целями и задачами проекта «Уральская инженерная школа».
- 1.3. Игра проводится на базе муниципального бюджетного образовательного учреждения «Детский сад № 6 «Золотой петушок» общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательнo-речевому развитию детей (далее МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок») – сетевого детского сада проекта «Школа Росатома».
- 1.4. ПОЛИДРОНные игры – это форма игры с элементами соревнований, направленная на развитие конструктивно-технических компетенции детей и умение применять их в новых нестандартных ситуациях.
- 1.5. К участию в играх приглашаются команды дошкольных образовательных организаций г. Лесной

#### II. Цель и задачи игры

- 2.2. Цель проведения соревнований – создание условий для ранней профориентации, развития конструктивно-технических, коммуникативных компетенций дошкольников
- 2.2. Задачи:
  - способствовать формированию у детей дошкольного возраста интереса к техническому творчеству;
  - содействовать развитию коммуникативных компетенций детей дошкольного возраста;
  - способствовать распространению эффективных образовательных практик в сфере детского технического творчества и ранней профориентации.

#### III. Организаторы игр

##### 3.1. Организаторы игр

- МКУ «Управление образования администрации городского округа «Город «Лесной»»;
- МКУ «Информационно-методический центр»;
- МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок».

#### IV. Участники игр

- 4.1. Состав команды 5 человек, дети подготовительной к школе группы.
- 4.2. Приветствуется единая форма детей – участников команд.
- 4.3. Представление команд-участниц (оценивается жюри): название команды и девиз.
- 4.4. Ответственные за прием участников
  - Коновалова Екатерина Юрьевна, заместитель заведующего МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок»; р.т. 8(34342)6-82-21; мобильный т. 89089291916

-Мезениена Галина Евгеньевна, заместитель заведующего МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок»; р.т. 8(34342)4-25-27; мобильный т. 89193871935.  
Старший воспитатель Ахмадеева Ксения Юрьевна мобильный т. 89221356272

#### **V. Условия проведения**

- 5.1. Место проведения игры: МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок», г. Лесной, ул. Мира, д.40А
- 5.2. Дата и время проведения: 29 апреля 2026г. в 09.30 утра
- 5.3. Встреча команд-участниц и сопровождение на площадку проведения осуществляется силами работников МБДОУ «Детский сад № 6 «Золотой петушок».
- 5.4. Питьевой режим обеспечивается организаторами игр.

#### **VI. Жюри игры**

- 6.1. Жюри формируется из числа педагогических работников дошкольных образовательных организаций городского округа «Город Лесной», специалистов МКУ «Информационно-методический центр».
- 6.2. По решению организаторов игры к работе в жюри могут быть привлечены сопровождающие команд-участниц.
- 6.3. Жюри проверяет и оценивает выполнение заданий участниками игры; знакомит участников с результатами выполнения заданий, определяет лауреатов и победителей в номинациях.

#### **VII. Порядок проведения городских «ПОЛИДРОНных игр»**

- 7.1. Открытие игры команды представляют название команды и девиз – 3 минуты.
- 7.2. В ходе игры команды выполняют творческие задания
  - задание на устойчивость постройки «Кто быстрее построит Ракету с использованием игрового набора «Полидрон Гигант»; 10 -15минут
  - задание на скорость «Чей луноход проедет дальше» с использованием набора «Полидрон Гигант» и «Конструируем транспорт»;
  - творческое задание «Транспорт будущего»; с использованием набора «Полидрон» и бросового материала рассказать о своей постройке

#### **VIII. Критерии оценки участников соревнований**

- 8.1. Критерии оценки выполнения задания «Кто быстрее построит ракету»
  - скорость и качество выполнения;
  - устойчивость.
  - возможность модернизации постройки, мобильность
- 8.2. Критерии оценки выполнения задания «Чей лунный спутник проедет дальше»
  - соответствие выполнения инструкции.
  - целостность постройки на финише
- 8.3. Критерии оценки задания «Транспорт будущего»
  - креативность постройки
  - использование бросового материала
  - представление своей работы

№	Наименование критерия	Количество баллов от 1 до 3
1	Приветствие (оригинальность, соответствие тематике)	
2	Соответствие собранного макета заявленной теме	
3	Оригинальность идеи	
4	Уровень сложности конструкции	
5	Оценка командной работы	
	Максимальное количество баллов	15

### IX. Подведение итогов и награждение команд

9.1. По итогам определяются команда – лауреат, а также команды – победители в номинациях

- Победитель городских «ПОЛИДРОНных игр»
- «Самая креативная ракета».
- «Самый лучший заезд».
- «Самый креативный транспорт»
- «Самая творческая команда»

9.2. Команды – участники награждаются дипломами и сувенирами.

Приложение 1.

#### Список участников городских «ПОЛИДРОНных игр»

Наименование образовательной организации -----

№ п/п	ФИО ребенка и сопровождающих педагогов	Дата рождения

Руководитель образовательной организации-----

М. П.