

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о проведении городской интеллектуально - познавательной игры

**«Математическая кругосветка»**

**Общие положения**

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи интеллектуально - познавательной игры, порядок ее проведения.

**Цель:**

* создание благоприятных условий для наиболее полного раскрытия и реализации творческого потенциала детей, потребности в саморазвитии и самовыражении, воспитание активной социальной позиции способных детей в области математики. Закрепление устойчивого интереса к предмету.

**Задачи:**

* Вовлечь учителей школ в инновационную педагогическую деятельность, способствующую формированию ключевых компетентностей обучающихся.
* Развить коммуникативные компетентности в процессе совместной познавательной деятельности ученика и учителей.
* Формировать компетентность выполнения заданий математического содержания и преодоления стереотипов выполнения узко-предметных заданий.
* Расширить информационно-коммуникативное пространство ребенка.

**Организаторы игры:**

* Муниципальное автономное учреждение ИМЦ г. Томска;
* Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия №26 г. Томска, методическое объединение учителей математики.

**Участники игры**

 В игре может принять участие любая общеобразовательная организация г. Томска. В связи со сложившейся ситуацией игра будет проходить индивидуально для обучающихся 5 классов (не более 15 участников от ОУ). Для этого необходимо подать заявку до 7 декабря (включительно) 2022 года (форма заявки прилагается).

**Порядок организации и проведения игры**

Положение размещается **на сайте МАОУ гимназии №26** [**http://gim26.tomsk.ru**](http://gim26.tomsk.ru)

1. Для участия в Игре необходимо в срок до **7 декабря 2022 г.** подать в Оргкомитет предварительные заявки. (Приложение № 1)

Заявки необходимо отправить по электронной почте **2020pan@mail.ru**

2. **Планируются следующие направления: «Математические задачи», «Кроссворд», «Вычисления», «Геометрическая головоломка».**

За каждое задание начисляются баллы, по итогам набранных баллов определяется победитель и призёры.

**Место и время проведения игры**

Игра организуется на базе МАОУ гимназии № 26 г. Томска **9 декабря 2022** **года** с **10.00 до 13. 00.** Адрес: МАОУ гимназии № 26 г. Томск ул. Беринга, 4. Будет проходить в дистанционном формате.

**Сроки проведения игры**

**Внимание!** Всем участникам (обучающимся), подавшим заявку, 9 декабря 2022 года координатором **на указанную электронную почту** будут отправлены задания игры. Срок выполнения заданий ограничен. Бланк *решения и ответов* необходимо отправить 9 декабря 2022 года до 13 часов 00 минут. на почту координатору: **2020pan@mail.ru**

 (с пометкой: ФИО обучающегося, ОУ игра «Математическая кругосветка»).

**Подведение итогов и награждение участников**

Все участники *Игры* получают сертификаты. По итогам *Игры* определяется победитель и призеры, которые отмечаются дипломами I, II, III степеней. Оценивать результаты будут члены жюри. После подведения итогов игры сертификаты, дипломы, благодарственные письма будут отправлены руководителям и обучающимся на почту.

Результаты размещаются на сайте МАОУ гимназии №26, в разделе «Новости».

**Координатор:**

Плеханова Анастасия Николаевна – руководитель МО учителей математики МАОУ гимназии № 26 г. Томска, тел. 8-952-886-50-06;

Приложение № 1

**ЗАЯВКА**

на участие в городской интеллектуально - познавательной игре

**«Математическая карусель»**

**Форма заявки**

**(все поля заполняются обязательно)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО обучающегося | Класс | Образовательное учреждение | Электронная почта обучающегося | ФИО руководителя, контактный телефон, почта |
|  |  |  |  |  |

Заявки принимаются в электронном варианте.

**2020pan@mail.ru**

Плеханова Анастасия Николаевна – руководитель МО учителей математики МАОУ гимназии №26 г. Томска, тел. 8-952-886-50-06