Приложение

к приказу МКУ «ГМК» от 15.10.2021 № 57- о

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении городского дистанционного конкурса**

**«Математическая регата»**

**среди учащихся 10 классов школ города Слободского**

Настоящее Положение определяет условия организации и проведения городского дистанционного конкурса по математике для учащихся 10 классов «Математическая регата» (далее- Конкурс).

**Цель:**создать условия для развития познавательного интереса учащихся к математике.

**Задачи:**

**1.**Выявление и развитие у школьников творческих способностей и интереса к математике.

**2.** Повышениемотивации к изучению математики.

**3.** Развитие информационной компетентности.

**Дата проведения:** 25 октября 2021

**Время проведения:** с 12.00 до 16:00

(**время проведения игры 30 минут**)

**Место проведения:** образовательные организации

**Организаторы**

Организаторами конкурса являются муниципальное казенное учреждение «Городской методический кабинет» города Слободского и ГМО учителей математики г.Слободского.

**Условия и порядок проведения конкурса**

1. Конкурс проводится дистанционно, каждая команда находится в своем образовательном учреждении.Участник обеспечивается отдельным персональным компьютером, которые должны быть пронумерованы.
2. Участники конкурса обеспечиваются бумагой, чертежными инструментами, ручкой.
3. Участникам конкурса (учащимся и педагогам) запрещается вносить в аудиторию и пользоваться средствами сотовой связи, калькулятором (в том числе и на персональном компьютере), справочными материалами (в том числе, полученными в Интернет).
4. Педагоги, ответственные за проведение конкурса в образовательном учреждении, несут ответственность за жизнь и здоровье детей во время конкурса и соблюдение требований данного Положения.
5. За соблюдением выполнения требований данного Положения в каждом образовательном учреждении наблюдает руководитель ШМО.
6. В конкурсе принимают участие команды учащихся 10 классов школ города Слободского. Состав команды 5 человек.
7. Заявки на участие в конкурсе подаются не менее чем за 2 дня до конкурса в МКУ «ГМК»
8. **От каждого учреждения прилагаются заявления- согласия родителей (законных представителей) на обработку, использование и распространение (передачу) персональных данных своих несовершеннолетних детей.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № компьютера | Тема | Содержание | Ответ |
| 1. | Выражения | Числа, выражения и их преобразования | Целое число или конечная десятичная дробь |
| 2. | Углы и треугольники | Задачи на нахождение углов и элементов треугольников | Целое число или конечная десятичная дробь (единицы измерения не указываются) |
| 3. | Уравнения и решение задач | Решение уравнений и задач с помощью уравнений | Целое число или конечная десятичная дробь (единицы измерения не указываются) |
| 4. | Четырехугольники и окружность | Задачи на нахождение элементов четырёхугольников и окружности | Целое число или конечная десятичная дробь (единицы измерения не указываются) |
| 5. | Реальная математика | Решение задач из реальной математики | Целое число или конечная десятичная дробь (единицы измерения не указываются) |

Количество баллов за одно задание – от 1 до 3 баллов.

Максимальное количество баллов по каждой теме - 30

Итого: максимальное количество баллов команды –150.

**Подведение итогов**

Итоги конкурса подводятся в личном (по номеру компьютера) и командном первенстве. При подведении итогов учитывается количество набранных участниками и командой баллов и выявляется победитель и призеры в личном и командном зачете.

Победителями Конкурса являются участник и команда, набравшие наибольшее количество баллов.

Призерами Конкурса становятся участники и команды, занявшие 2- 3 места.

Итоги конкурса жюри подводит в день проведения конкурса.

**Состав оргкомитета**

**Председатель оргкомитета:**КучеваН.П., руководитель ГМО учителей математики г.Слободского, учитель математики МКОУСОШ №7 г.Слободского.

**Члены оргкомитета:**

Кочурова А. А.,ведущий специалист МКУ «ГМК»

Падерина И.К., учитель МКОУ гимназии г.Слободского.

**Состав жюри**

**Председатель жюри:**

Кучева Н.П., руководитель ГМО учителей математики, учитель математики МКОУСОШ №7 г.Слободского.

**Члены жюри:**

Учителя математики школ города

**Награждение**

Победители и призеры Конкурса в командном и личном первенстве награждаются дипломами I,II,III степени МКУ «ГМК».