

ПОЛОЖЕНИЕ
о региональном интеллектуальном командном конкурсе
«МАТЕМАТИЧЕСКАЯ РЕГАТА»

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения регионального интеллектуального командного конкурса «Математическая регата» (далее - Конкурс), его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и определение победителей и призеров.

1.2. В Конкурсе принимают участие на добровольной основе учащиеся 1-8-х классов муниципальных и негосударственных общеобразовательных учреждений Волгоградской области.

1.3. «Математическая регата» – форма учебной деятельности обучающихся, при которой участники стремятся превзойти друг друга в решении математических задач.

II. Цели и задачи

2.1. Цели:

- развитие у учащихся навыков самостоятельного решения сложных нестандартных задач, математического мышления и способностей;
- расширение кругозора учащихся, формирование активного познавательного интереса к предмету;
- формирование навыков групповой работы, умения рассказывать своё решение товарищам, совместно устранять недочеты в решении.

2.2. Задачи:

- углубление знаний учащихся по математике;
- развитие критичности мышления, настойчивости и инициативы;
- общий подъём математической культуры, интеллектуального уровня учащихся.

III. Учредители

3.1. Учредителями Конкурса являются ГАУ ДПО «Волгоградская государственная академия последипломного образования» (далее- ГАУ ДПО «ВГАПО»), управление образования администрации городского округа – город Волжский Волгоградской области, муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 30 имени Медведова С.Р. г. Волжского Волгоградской области».

3.2. Организатором Конкурса является муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 30 имени Медведова С.Р. г. Волжского Волгоградской области».

3.3. Конкурс проводится при информационной и научно-методической поддержке ГАУ ДПО «ВГАПО» (Центр математического образования).

IV. Участники

4.1. Участие в Конкурсе могут принять команды параллелей 1-8-х классов. Команда состоит из 4 человек.

4.2. Общеобразовательное учреждение может направить для участия в конкурсе только одну команду 1-4-х классов и одну команду от каждой параллели 5, 6, 7, 8-х классов.

V. Порядок и сроки проведения

5.1. Конкурс проводится 02 ноября 2019 года на базе МОУ СШ № 30. Начало в 10.00.

5.2. Заявки на участие в Конкурсе предоставляются по электронному адресу до 28.10.2019 (приложение 1).

5.3. Для проведения Конкурса создаётся оргкомитет.

5.4.Учащиеся прибывают на Конкурс в сопровождении учителей начальных классов, учителей математики.

5.5.Конкурс проводится в 3 тура. Каждый тур представляет собой коллективное письменное решение трех задач. С каждым туром уровень сложности заданий повышается. Любая задача оформляется и сдается в жюри на отдельном листе. Каждая команда имеет право сдать только по одному варианту решения каждой из задач.

5.6.Проведением Конкурса руководит координатор. Он организует раздачу заданий и сбор листов с решениями; проводит разбор задач и объявляет итоги проверки.

5.6.Время, отведенное командам для решения, и «ценность» задач каждого тура в баллах указаны на листах с условиями задач, которые каждая команда получает непосредственно перед началом каждого тура.

VI.Руководство и методическое обеспечение

6.1.Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляет оргкомитет, который действует на основании данного положения.

6.2.Оргкомитет:

- формирует регистрационные списки участников согласно представленным заявкам от общеобразовательных учреждений;
- определяет состав жюри;
- разрабатывает задания для обучающихся 1-8-х классов;
- определяет критерии оценивания работ;
- подводит итоги Конкурса в аудитории и проводит награждение победителей, призеров и участников Конкурса.

6.3.Жюри:

- оценивает выполненные задачи после окончания каждого тура;
- оформляет итоговые протоколы оценивания выполненных конкурсных работ;
- составляет ранжированный список участников;
- проводит анализ выполненных конкурсных заданий.
- определяет победителей и призеров Конкурса.

VII. Подведение итогов

7.1.Команды-победители и команды-призеры Конкурса определяются по сумме баллов, набранных каждой командой во всех турах.

7.2.Победителем конкурса признается команда, набравшая максимальное количество баллов по результатам состязаний.

7.3.Итоги Конкурса подводятся в аудиториях по отдельности. Каждая команда - победитель, команда – призер и команда-участник Конкурса награждается дипломами учредителей. Награждение победителей, призеров, участников конкурса, а также учителей, подготовивших команды, происходит сразу после подведения итогов конкурса.

ЗАЯВКА

на участие в региональном командном конкурсе «Математическая регата»
для учащихся 1-4 классов (5-8 классов)

Образовательное учреждение (название сокращенное)	Класс, <u>название команды</u>	ФИО учителя (ей), подготовившего(их) участников (ПОЛНОСТЬЮ)	Адрес электронной почты и сотовый телефон ответственного лица

Руководитель
образовательного учреждения

Заявки направлять организаторам до 28.10.2019:

- 1-4 классы: Воронова Елена Михайловна vorona7171@mail.ru
- 5-8 классы: Назаренко Ольга Юрьевна olga.nazarenko.1977@mail.ru