

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 1-4, 5-8-х классов общеобразовательных учреждений Волгоградской области.

1.3. Конкурс «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 поддержке ГАУ ДПО «ВГАПО».

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 одной из параллелей 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 23 ноября 2021 года в дистанционном формате с использованием платформы ZOOM по графику:

11.30.-13.30. – 1-4 классы

14.00.-15.30. – 5-8 классы

5.2. Заявки на участие в Конкурсе направляются по электронному адресу до 18.11.2021 (приложение 1).

5.3. Для проведения Конкурса создаётся оргкомитет. Оргкомитет, в зависимости от полученных заявок, имеет право внести изменения в график проведения Конкурса, о чем будет сообщено руководителям команд средствами электронной связи.

5.4. Конкурс проводится в 3 тура. Каждый тур представляет собой коллективное письменное решение трех задач. С каждым туром уровень сложности заданий повышается. Решение задач оформляется и отправляется в жюри средствами электронной связи. Каждая команда имеет право сдать только по одному варианту решения каждой из задач.

5.5. В Конкурсе одновременно принимают участие все команды одной параллели.

5.6. Проведением Конкурса руководит координатор. Он организует раздачу заданий и проводит разбор задач.

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.

5.7. Во время Конкурса использование интернета, таблиц, шпаргалок, справочной литературы запрещается.

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 1-4, 5-8-х классов;
- определяет критерии оценивания работ;
- подводит итоги Конкурса и 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 после его проведения, итоговый протокол публикуется на [сайте МОУ СШ №30](#). Каждая команда - победитель, команда – призер Конкурса награждается дипломами учредителей. Дипломы победителей, призеров, сертификаты участников конкурса и благодарственные письма для учителей, подготовивших команды, размещаются на указанном сайте.

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 18.11.2021:

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