



АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТРОПАВЛОВСК-
КАМЧАТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

16.02.2023 № 05-01-05/246/23

О проведении городской игры
«Математическая абака» для
обучающихся 7-8-х классов

В соответствии с планом работы Управления образования администрации Петропавловск-Камчатского городского округа на 2023 г., в целях развития у обучающихся устойчивого познавательного интереса к предмету через математическую игру, создания условий для поддержки одарённых детей, пропаганды научных знаний, привлечения талантливой молодежи к обучению в учреждениях дополнительного образования по профильному предмету «математика»,

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Провести на базе МБОУ «Средняя школа № 4 имени А.М. Горького» городскую игру «Математическая абака» для обучающихся 7-8-х классов - 04.03.2023 г.
2. Утвердить:
 - 2.1. Положение о проведении городской игры «Математическая абака» для обучающихся 7-8-х классов (приложение 1).
 - 2.2. Состав оргкомитета игры «Математическая абака» (приложение 2).
3. Отделу образования (А.А. Захаровская) совместно с МБОУ «Средняя школа № 4 имени А.М. Горького» (Л.А. Матвеева) организовать проведение городской игры «Математическая абака» для обучающихся 7-8-х классов.
4. Отделу учёта и отчётности (Т.Б. Тимофеева) обеспечить финансирование МБОУ «Средняя школа № 4 имени А.М. Горького» (Л.А. Матвеева) в рамках реализации п.п. 1.3.1. муниципальной программы «Развитие образования в Петропавловск-Камчатском городском округе», МБУ «Централизованная бухгалтерия» (Ю.А. Голенко) произвести оплату расходов на проведение городской игры «Математическая абака» для обучающихся 7-8-х классов в сумме 6000 рублей (шесть тысяч рублей) в соответствии с расчетом расходов.
5. Руководителям образовательных учреждений:

5.1. Направить заявки на участие в городской игре «Математическая абака» до 27 февраля 2023 года по электронному адресу: *kam-fmsh@mail.ru* в соответствии с формой (приложение 3).

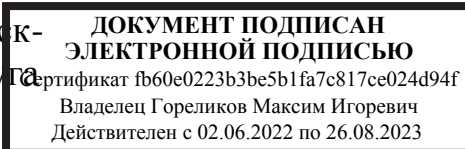
5.2. Обеспечить явку участников городской игры «Математическая абака» и возложить ответственность за их жизнь и здоровье на сопровождающих лиц.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя начальника Управления образования А.А. Захаровскую.

Начальник Управления образования

администрации Петропавловск-

Камчатского городского округа



М.И. Гореликов

Разослать: О.А. Зимоглядова, дело, ОУ, отдел учета и отчетности,
МБУ «ЦБ», МБОУ «СШ № 4»

Исп.: И.А. Носкова, тел.: 303-100 (1610)

**Положение
о проведении городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 7-8-х классов**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о городской игре «Математическая абака» в 2022/23 учебном году (далее – Игра) разработано в соответствии с планом работы Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

1.2. Основной целью Игры является развитие творческих способностей школьников, их познавательного интереса; создание условий, способствующих поддержке и развитию мотивации школьников к учению; популяризация научных знаний; привлечение талантливой молодежи к обучению в учреждениях дополнительного образования по профильному предмету «математика».

1.3. Учредителем и организатором Игры является Управление образования администрации Петропавловск-Камчатского городского округа.

1.4. Общее руководство подготовкой и проведением Игры осуществляется оргкомитетом.

1.5. Игра проводится на базе Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

1.6. Участникам «Математической абаки», учащимся 7-8-х классов общеобразовательных школ города, на Игре предлагается ряд нестандартных математических заданий различного уровня сложности, составленных с учётом содержания программ основного общего образования.

1.7. Дата проведения Игры: 04.03.2023 г. Время: с 10.00 до 12.00.

1.8. Образовательное учреждение самостоятельно определяет состав команды, оформляет заявку по установленной форме в формате *Excel*, направляет её на электронный адрес оргкомитета: *kam-fmsh@mail.ru* в срок до 27.02.2023 г. Заявки, поступившие после указанной даты, не рассматриваются. При формировании команды необходимо учесть условие обязательного представительства по 2 учащихся от разных параллелей: 7-8-х классов. Состав команды – 4 человека. По прибытии команды к месту проведения Игры, сопровождающий предоставляет оргкомитету письменные согласия родителей (законных представителей) на сбор, хранение, распространение (передачу), публикацию персональных данных на каждого участника (ФИО, класс, школа).

1.9. Официальный портал Игры: www.fmsh-kam.ru

II. Организационное и методическое обеспечение Игры

2.1. В состав оргкомитета входят: методисты отдела образования Управления образования администрации Петропавловск - Камчатского городского округа, руководители общеобразовательных учреждений, работники Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4». Оргкомитет необходим для успешной организации проведения Игры, включая информирование учащихся школ города о предстоящей Игре, подготовку раздаточного материала, техническую поддержку, подготовку и распечатку наградных материалов.

2.2. Председатель оргкомитета – Зимоглядова Ольга Анатольевна, руководитель Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

2.3. Жюри Игры формируется председателем жюри и занимается обработкой ответов участников Игры, выставлением баллов за решённые задачи в протокол, а также рассмотрением апелляций школьников и разрешением спорных ситуаций, возникающих в процессе Игры.

2.4. Председатель жюри – Жданова Олеся Константиновна, педагог дополнительного образования Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

III. Порядок организации и проведения Игры

3.1. Игра проводится в соответствии с Правилами Игры.

3.2. Игра проводится по текстам заданий, подготовленным оргкомитетом.

3.3. Игра проводится на базе МБОУ «Средняя школа № 4», в кабинетах, оборудованных необходимыми техническими средствами.

3.4. Игра идёт в течение 75 минут.

IV. Победители и призёры Игры

4.1. Промежуточные и окончательные результаты команд выводятся на экран в виде сводного протокола.

4.2. Подведение итогов Игры осуществляется после проведения апелляции.

4.3. Победителем Игры считается команда, набравшая наибольшее число баллов. Она награждается переходящим кубком, а её участники – дипломами и медалями за 1 место.

4.4. В случае равенства баллов у двух или более команд, для ранжирования сравниваются баллы, полученные ими за задачи со стоимостью б

**Состав оргкомитета городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 7-8-х классов**

1. Л.А. Матвеева – директор, учитель математики МБОУ «Средняя школа № 4».
2. О.А. Зимоглядова – руководитель Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».
3. А.С. Бречалова – педагог дополнительного образования Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».
4. О.К. Жданова – педагог дополнительного образования Городской физико-математической школы – структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

Приложение 3
к приказу Управления образования
администрации
Петропавловск-Камчатского
городского округа

ЗАЯВКА
на участие в городской игре «Математическая абака»
для обучающихся 7-8-х классов

| № п/п | Фамилия | Имя | Отчество | Класс | Образовательное учреждение | Телефон участника | Учитель, подготовивший к игре | Сопровождающий | Телефон сопровождающего | Название команды | Статус участника (капитан команды, участник) |
|-------|---------|-----|----------|-------|----------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------|------------------|--|
| 1 | | | | 7 | | | | | | | |
| 2 | | | | 7 | | | | | | | |
| 3 | | | | 8 | | | | | | | |
| 4 | | | | 8 | | | | | | | |

Примечание:

- Фамилия, имя участника Игры и фамилия, имя, отчество учителя указываются **без сокращений**;
- участники Игры должны **иметь при себе ручку и сменную обувь**.

Директор ОУ: _____

«Утверждаю»

Директор МБОУ «Средняя школа № 4
имени А.М. Горького»

Л.А. Матвеева



**Расчет расходов
на проведение городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 7-8-х классов**

Полиграфическая продукция:

1. Дипломы: 150 руб. · 12 шт. = 1800 руб.
2. Благодарности: 150 руб. · 12 шт. = 1800 руб.
3. Медали: 100 руб. · 12 шт. = 1200 руб.
4. Брошюры с заданиями Игры для команд и жюри: 40 руб. · 30 шт. = 1200 руб.

Итого: 6000 руб. 00 коп.