



АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТРОПАВЛОВСК-
КАМЧАТСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

П Р И К А З

06.12.2021 № 05-08-05/1403

О проведении городской игры
«Математическая абака» для
обучающихся 5-6-х классов

В соответствии с планом работы Управления образования администрации Петропавловск-Камчатского городского округа на 2021 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 18.12.2021 г. на базе МБОУ «Средняя школа № 4 имени А.М. Горького» городскую игру «Математическая абака» для обучающихся 5-6-х классов.

2. Утвердить:

2.1. Положение о проведении городской игры «Математическая абака» для обучающихся 5-6-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 5-6-х классов.

4. Отделу учёта и отчётности (Т.Н. Храмова) обеспечить финансирование МБОУ «Средняя школа № 4 имени А.М. Горького» (Л.А. Матвеева) в рамках реализации п.п. 1.3.2. муниципальной программы «Развитие образования и социальная поддержка граждан в Петропавловск-Камчатском городском округе», МБУ «Централизованная бухгалтерия» (О.П. Шарафутдинова) произвести оплату расходов на проведение городской игры «Математическая абака» для обучающихся 5-6-х классов в сумме 6800 рублей (шесть тысяч восемьсот рублей) в соответствии с расчетом расходов (приложение 3).

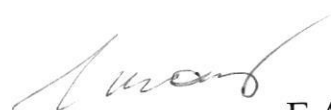
5. Руководителям образовательных учреждений:

5.1. Направить заявки на участие в городской игре «Математическая абака» до 13.12.2021 года по электронному адресу: *kam-fmsh@mail.ru* в соответствии с формой (приложение 4).

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.

Заместитель Главы администрации
Петропавловск-Камчатского
городского округа – начальник
Управления образования



Г.А. Шайгородский

Разослать: дело, ОУ, отдел учета и отчетности,
МБУ «ЦБ», МБОУ «СШ № 4»
Исп.: А.В. Шохина, тел.: 303-100 (1638)

**Положение
о проведении городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 5-6-х классов**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о городской игре «Математическая абака» в 2021/22 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 5-6-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: 18.12.2021 г. Время: с 11.00 до 13.00.

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 13.12.2021 г. Заявки, поступившие после указанной даты, не рассматриваются. При формировании команды необходимо учесть условие обязательного представительства по 2 учащихся от разных параллелей: 5-6-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 – Отачкин Роман Евгеньевич, методист 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 2-х часов. Из них непосредственно на командное решение олимпиадных задач отводится 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. В случае равенства баллов у двух или более команд, для ранжирования сравниваются баллы, полученные ими за задачи со стоимостью 6 баллов, в случае их равенства – за задачи со стоимостью 5 баллов, и так далее, до первого различия в полученных командами баллах.

4.4. Победителем Игры считается команда, набравшая наибольшее число баллов. Участники команды награждаются дипломами за 1 место.

4.5. Призёрами Игры являются следующие за победителем две команды, участники которых награждаются дипломами за 2, 3 места.

4.6. По решению жюри дипломами могут быть отмечены команды, особо проявившие себя на Игре (например, за единственное верное решение трудной задачи; за близкий к призёрам результат, полученный при игре в неполном составе и т.п.).

4.7. Обладатели дипломов Игры получают право приоритетного зачисления в Городскую физико-математическую школу – структурное подразделение МБОУ «Средняя школа № 4».

4.8. Педагоги, подготовившие победителей и призёров Игры, награждаются благодарностями, а участников Игры – благодарственными письмами.

4.9. Все наградные материалы подписываются Заместителем Главы администрации Петропавловск-Камчатского городского округа – начальником Управления образования Г.А. Шайгородским.

4.10. По итогам Игры отдел образования Управления образования администрации Петропавловск-Камчатского городского округа издаёт приказ.

V. Изменения и дополнения в Положение

5.1. Все изменения и дополнения в настоящее Положение разрабатываются и утверждаются оргкомитетом Игры.

Приложение 2
к приказу Управления образования
администрации
Петропавловск-Камчатского
городского округа
от 06.12.2021 № 05-01-05/1403

**Состав оргкомитета городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 5-6-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. Р.Е. Отачкин – педагог дополнительного образования, методист Городской физико-математической школы - структурного подразделения МБОУ «Средняя школа № 4».

Приложение 3
к приказу Управления образования
администрации
Петропавловск-Камчатского
городского округа
от 06.12.2021 № 050105/1403

**Расчет расходов
на проведение городской игры «Математическая абака»
для обучающихся 5-6-х классов**

Полиграфическая продукция:

1. Дипломы: 200 руб. · 12 шт. = 2400 руб.
2. Благодарности: 200 руб. · 12 шт. = 2400 руб.
3. Медали: 150 руб. · 12 шт. = 1800 руб.
4. Листовки с заданиями игры и подробным решением для команд-участников игры: 10 руб. · 20 шт. = 200 руб.

Итого на проведение Игры: 6800 руб. 00 коп.

Расчет составила:



О.А. Зимоглядова

Расчет согласовала:



А.А. Захаровская

Приложение 4
к приказу Управления образования
администрации
Петропавловск-Камчатского
городского округа
от 06.12.2021 № 05-01/05/1403

ЗАЯВКА
на участие в городской игре «Математическая абака»
для обучающихся 5-6-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				5							
2				5							
3				6							
4				6							

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: _____