



БҰЙРЫҚ

ПРИКАЗ

2016 ж 13 қараша № 344
Павлодар қаласы

город Павлодар

**Бастауыш сыныптар оқушыларына
арналған IV облыстық математикалық
турнирін өткізу туралы**

Білім беру басқармасының 2016-2017 оқу жылына арналған жұмыс жоспарына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. 2016 жылғы 2 қарашада Павлодар қаласы № 35 жалпы орта білім беру мектебінде (келісім бойынша) 2-4 сынып оқушылары арасында IV облыстық математикалық турнирі өткізілсін.

2. IV облыстық математикалық турнирдің өткізу ережесі және қазылар алқасының құрамы (1,2 қосымшалар) бекітілсін.

3. «Ертіс дарыны» ӨҚББОӨО (Ғ.Тұрсынов) турнирді өткізу және ұйымдастыру құжаттарын дайындап, тапсырмалардың құпияда сақталуын қамтамасыз етсін.

4. IV облыстық математикалық турнирдің салтанатты жабылуының ұйымдастырылуы «Ертіс дарыны» ӨҚББОӨО (Ғ.Тұрсынов) және Павлодар қаласы № 35 жалпы орта білім беру мектебіне (келісім бойынша) жүктелсін.

5. Аудандық (қалалық) білім беру бөлімдерінің басшылары (келісім бойынша) мен дарынды балаларға арналған мамандандырылған мектеп директорлары: математикалық турнир қатысушыларының уақытымен келіп-қайтуын қамтамасыз етуін, жол жүру барысында балалардың өмірі мен денсаулық қауіпсіздігін топ жетекшілеріне жүктелуін қарастырсын. Келу және қайту күні: 2016 жылғы 2 қараша.

6. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау басқарма басшысының орынбасары Ж.П. Карамбаевқа жүктелсін.

Басқарма басшысы

Б. Бексентова



Таныстырылды

Ж. Карамбаев
(КОЛЫ, КҮНІ)

Бастауыш сынып оқушылары арасындағы облыстық математикалық турнирді өткізу ережесі

1. Жалпы ереже

1.1 Осы ереже бастауыш сынып оқушылары арасындағы облыстық математикалық турнирдің (бұдан әрі - Турнир) мақсаты мен міндеттерін, мерзімін, өткізу тәртібін, ұйымдастырылуын белгілейді.

1.2 Турнир оқушыларды жоғары деңгейлі зияткерлік конкурстарға тиімді дайындау мақсатында өткізіледі.

1.3 Турнирдің негізгі міндеттері:

- математикадан қабілеті жоғары дарынды балаларды анықтау, дамыту, жағдай жасау;
- математикадан облыстың олимпиадалық құрама командасын қалыптастыруына қолдау көрсету;
- балалардың математика ғылымына деген шығармашылық қызығушылықтарын дамыту.

2. Турнирдің әдістемелік қамтамасыздандырылуы және нұсқаулығы

2.1. Турнирдің жалпы нұсқаулығын «Ертіс дарыны» аймақтық ғылыми-практикалық орталығынан (бұдан әрі – «Ертіс дарыны») құрылған ұйымдастыру комитеті (бұдан әрі - Ұйымдастыру комитеті) жүргізеді. Турнирдің өткізілуіне «Ертіс дарыны» басқа да ұйымдарды, бастауыш білім беру саласындағы мамандарды келісімшарт негізінде қатыстырады.

2.2. Турнирдің Ұйымдастыру комитеті төменде көрсетілген қызметтерді атқарады:

- Турнирдің іс-шараларының өткізілуін тікелей қамтамасыз етеді;
- Турнирдің қазылар алқасы мен әдістемелік комиссиясы құрамын құрастырады;
- Турнирдің жеңімпаздары мен жүлдегерлерінің тізімін анықтайды;
- Турнирдің жеңімпаздары мен жүлдегерлерін марапаттайды;
- Турнир туралы Ережеге сәйкес, басқа да қызметтерді атқара алады.

2.3. Турнирдің әдістемелік комиссиясы төменде көрсетілген қызметтерді атқарады:

- Турнир тапсырмаларының материалдарына әдістемелік ұсыныстар құрастырады;
- Турнир тапсырмаларының мәтіндерін құрастырады;

– Турнир тапсырмаларының орындалуын бағалау әдісі мен критериилерін анықтайды;

– Турнирдің өткізілуіне талдау жасап, тәжірибе жинақтай алады;

– Турнир туралы Ережеге сәйкес, басқа да қызметтерін атқара алады.

2.4. Турнирдің қазылар алқасы төменде көрсетілген қызметтерді атқарады:

– Турнир тапсырмаларын тексереді және қатысушыларды бағалайды;

– Турнир жеңімпаздары мен жүлдегерлерінің кандидатурасын анықтайды;

– Турнир туралы Ережеге сәйкес, басқа да қызметтерін атқара алады.

3. Турнирдің қатысушылары

3.1. Турнирге қатысуга Павлодар облысы білім беру мекемелерінің 2-4 сынып оқушыларынан: 2 сынып - 1 оқушы; 3 сынып – 1 оқушы; 4 сынып -1 оқушы - құрамы 3 оқушыдан тұратын команда шақырылады.

3.2. Облыс аудандары мен қалалары үшін квота 2 команда – бір команданың құрамы оқытылуы қазақ тілінде жүретін мектептер және екінші - оқытылуы орыс тілінде жүретін мектептер, мамандандырылған мектептер үшін – 2, математиканы тереңдетіп оқитын сыныптар үшін қосымша 1 команда.

3.3. Топ жетекшісі бастауыш математикалық білім беру саласындағы маман (математика пәні мұғалімі, бастауыш сынып мұғалімі, әдіскер) болуы керек.

4. Турнирдің өткізу тәртібі

4.1. Турнир 2 кезеңнен тұрады:

Бірінші кезең – командалық – командаларды жоғары/бірінші/екінші лига бойынша бөлу мақсатында жазбаша түрде өткізіледі.

Екінші кезең 2 турдан тұрады:

I тур – ауызша командалық;

II тур – жазбаша жеке.

4.2. Турнир кезеңдері жалпы орта білімнің білім беру бағдарламалары негізінде құрастырылған шығармашылық деңгейдегі тапсырмалар бойынша (бұдан әрі – Турнир тапсырмалары) өткізіледі.

4.3. Бірінші кезең жазбаша командалық жұмыс түрінде өтеді. Әр командаға мәтін мен 10 сұрақтан тұратын мазмұны бірдей тапсырмалар беріледі. Орындау уақыты – 40 минут. Белгіленген уақыт өткеннен кейін команда жауап парақтарын қазылар алқасы мүшелеріне тапсырады.

Екінші кезеңнің I туры ауызша командалық жұмыс түрінде өтеді. Әр командаға белгіленген лигаға сәйкес, 5 сұрақтан тұратын мазмұны бірдей тапсырмалар ұсынылады. Әр тапсырманы орындап болған соң, команда

мүшелерінің біреуі шешімін қазылар алқасы мүшелеріне тапсырады. Әр команда мүшесінің тапсырманың екеуіне ғана жауап беруге құқығы бар. Тур ұзақтығы – 60 минут.

Екінші кезеңнің II туры жазбаша жеке жұмыс түрінде өтеді. Қатысушыларға оқыту сыныбына 2/3/4 сәйкес 5 сұрақтан тұратын мазмұны бірдей тапсырмалар беріледі. Орындау уақыты – 45 минут. Әр тапсырманы орындап болған соң қатысушылар жауап парағын қазылар алқасы мүшелеріне тапсырады.

5. Турнирдің қорытындысын шығару және жеңімпаздарды марапаттау

5.1. Жеңімпаздар (I орын) мен жүлдегерлер (II және III орын) Турнирдің екінші кезеңінің қорытындысы негізінде анықталады.

5.2. Командалық орын екі тур бойынша жиынтық нәтижені шығару негізінде белгіленеді.

5.3. Жеке орындар II турдың жеке нәтижесі негізінде анықталады.

5.4. Жеңімпаздар мен жүлдегерлер Павлодар облысы білім беру басқармасының дипломдарымен марапатталады.

5.5. Жеңімпаз командаларына дәрежесіне сәйкес жеке дипломдар беріледі.

5.6. Жеңімпаздар мен жүлдегерлер саны жалпы Турнир қатысушыларының 35%-нан аспау керек.

5.7. Командалық біріншілікте жоғары нәтиже көрсеткендерге гран-при, жекелік біріншілікте «Үздік жеңімпаз» атағы беріледі.

5.8. Барлық Турнир қатысушылары сертификат алады.

№ 344 от 13.10.16

О проведении IV областного математического турнира младших школьников

Согласно плану работы управления образования на 2016 год
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 2 ноября 2016 года на базе средней общеобразовательной школы № 35 г.Павлодара (Асаинов М.Б.) (по согласованию) IV областной математический турнир для учащихся 2-4 классов.

2. Утвердить положение о проведении областного математического турнира младших школьников, состав областного жюри (Приложение 1,2).

3. Региональному учебно-методическому центру дополнительного образования «Ертіс дарыны» (Г.Турсунов) обеспечить условия для проведения IV областного математического турнира младших школьников.

4. Региональному учебно-методическому центру дополнительного образования «Ертіс дарыны» (Г.Турсунов), средней общеобразовательной школе № 35 г.Павлодара (Асаинов М.Б., по согласованию) провести церемонию закрытия математического турнира младших школьников.

5. Руководителям районных (городских) отделов образования (по согласованию), директорам специализированных школ для одаренных детей обеспечить своевременное прибытие и убытие, безопасность в пути следования в г.Павлодар и обратно участников IV областного математического турнира младших школьников. Прибытие и убытие – 2 ноября 2016 года.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя управления образования Карамбаева Ж.П.

Руководитель управления



Б. Бексеитова

Ознакомлен(а):

М. Касиу Шарипбаев Жасарт Тетрович
(дата, подпись)

**Положение
о проведении областного математического
турнира младших школьников**

1. Общие положения

1.1 Положение о проведении областного математического турнира младших школьников (далее – Турнир) определяет цели, задачи, сроки, порядок и условия проведения Турнира.

1.2 Турнир проводится с целью эффективной подготовки учащихся к интеллектуальным соревнованиям высокого уровня.

1.3 Основные задачи Турнира:

- выявление, развитие и поддержка математически одаренных детей младшего школьного возраста;
- содействие формированию резерва олимпийской сборной команды области по математике;
- развитие у детей познавательного интереса к математической науке.

2. Руководство и методическое обеспечение Турнира

2.1 Общее руководство Турниром осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет), сформированный региональным научно-практическим центром «Ертіс дарыны». На договорной основе к проведению Турнира «Ертіс дарыны» привлекает другие организации и специалистов в области начального образования.

2.2 Оргкомитет Турнира выполняет следующие функции:

- обеспечивает непосредственное проведение Турнира;
- формирует составы методической комиссии и жюри Турнира;
- утверждает списки победителей и призеров Турнира;
- награждает победителей и призеров Турнира;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением о Турнире.

2.3 Методическая комиссия Турнира выполняет следующие функции:

- разрабатывает методические рекомендации по составлению заданий Турнира;
- разрабатывает тексты заданий Турнира;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполнения заданий Турнира;
- проводит анализ и обобщает опыт проведения Турнира;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением о Турнире.

2.4 Жюри Турнира выполняет следующие функции:

- проверяет и оценивает выполненные задания Турнира;
- определяет кандидатуры победителей и призеров Турнира;
- осуществляет иные функции в соответствии с положением о Турнире.

3. Участники Олимпиады

3.1 К участию в Турнире приглашаются команды в составе 3-х человек – учащихся 2–4 классов образовательных учреждений Павлодарской области: 2 класс – 1 ученик; 3 класс – 1 ученик; 4 класс – 1 ученик.

3.2 Для районов и городов области квота составляет 2 команды – одна команда в составе учащихся школ с казахским языком обучения и вторая – в составе учащихся школ с русским языком обучения, для специализированных школ – 2, дополнительно для классов с углубленным изучением математики – 1 команду.

3.3 Руководитель команды должен быть специалистом (учителем математики, учителем начальных классов, методистом) в области обучения математики в начальной школе.

4. Порядок и формат проведения Турнира

4.1 Турнир проводится в два этапа:

Первый этап – командный – проводится в письменной форме с целью распределения команд по лигам: высшая/первая/вторая.

Второй этап проводится в 2 тура:

I тур – устный командный;

II тур – письменный индивидуальный.

4.2 Этапы Турнира проводятся по заданиям творческого характера, составленным на основе образовательных программ, реализуемых на ступенях общего среднего образования (далее – задания Турнира).

4.3 Первый этап проводится в форме письменной командной работы. Каждой команде выдается задание одинакового содержания, включающее текст и 10 вопросов. Время выполнения – 40 минут. По истечении времени команды сдают бланки с ответами жюри.

I тур второго этапа проводится в форме устной командной работы. Командам предлагается 5 заданий одинакового содержания в соответствии с установленной лигой. После выполнения каждого задания один из членов команды представляет его решение членам жюри. Каждый член команды имеет право защиты не более двух задач. Продолжительность тура – 60 минут.

II тур второго этапа проводится в форме письменной индивидуальной работы. Участникам предлагается 5 заданий одинакового содержания в соответствии с классом обучения: 2/3/4. Время выполнения – 45 минут. По истечении времени участники сдают бланки с ответами жюри.

5. Подведение итогов Турнира и награждение

5.1 Победители (1 место) и призеры (2-е и 3-е место) определяются на основании результатов второго этапа Турнира.

5.2 Командное место определяется на основании суммарного результата 2-х туров.

5.3 Индивидуальное место определяется на основании личного результата II тура.

5.4 Победители и призёры награждаются дипломами управления образования Павлодарской области.

5.5. Всем участникам команд-победительниц выдаются индивидуальные дипломы соответствующих степеней.

5.6 Количество победителей и призеров не должно превышать 35% от общего количества участников Турнира.

5.7 За исключительные результаты в командном первенстве присуждается гран-при, в индивидуальном первенстве – звание «Абсолютный победитель».

5.8 Всем участникам выдаётся сертификат участника Турнира.