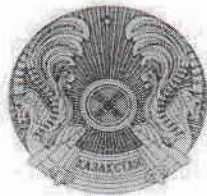


АКМОЛА ОБЛЫСЫ БІЛІМ  
БАСҚАРМАСЫНЫҢ  
“ОБЛЫСТЫҚ ОҚУ-  
ӘДІСТЕМЕЛІК  
КАБИНЕТІ” КОММУНАЛДЫҚ  
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



КОММУНАЛЬНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
“ОБЛАСТНОЙ УЧЕБНО-  
МЕТОДИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ”  
УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ  
АКМОЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

020000, Акмола облысы,  
Кокшетау қаласы, Сатбаев көшесі, 1 “Б”  
тел./факс: (8-716-2) 25-17-64  
E-mail: umk\_ao@mail.ru

020000, Акмолинская область,  
город Кокшетау, улица Сатбаева, 1 “Б”  
тел./факс: (8-716-2) 25-17-64  
E-mail: umk\_ao@mail.ru

2018 ж. 24.01 № 93

Аудандық (қалалық)  
білім бөлімдерінің басшыларына

ведомстваға  
бағынысты ұйымдарының  
басшыларына

Ақмола облысы білім басқармасының «Облыстық оқу – әдістемелік кабинеті» КММ-сі «Дарын» РҒПО-ның 2018 жылғы 19 ақпандағы № 473 хатының негізінде 2018 жылға арналған іс-шаралар жоспарына сәйкес Қазақстан Республикасындағы білім беру ұйымдарының мұғалімдеріне арналған математика пәні бойынша «ПедСтарт» олимпиадасын (бұдан әрі- Олимпиада) қашықтықтан өткізетінін хабарлайды.

Олимпиаданың мақсаты- педагогикалық қызметкерлердің ақпараттық мәдениетін, олардың кәсіби деңгейін және педагогикалық дағдыларын қалыптастырып, компьютерлік ақпараттық технологиялар қажеттілігін арттыру.

Олимпиаданың өткізілу уақыты **2018 жылғы 14 ақпан**. Олимпиада тапсырмалары **сағат 16.00-ден 17.00-ге дейін** қол жетімді (Астана уақыты бойынша). Олимпиаданың өту уақыты **60 минут**. Олимпиада туралы ереже мен ақпараттық хат «Дарын» РҒПО-ның [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында жарияланған.

Қатысушыларға сертификаттар беріледі. Олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлері «Дарын» РҒПО I, II, III дәрежелі дипломдарымен марапатталады.

Барлық сұрақтар бойынша ұйымдастыру комитетінің телефонына: 8/7172/29-49-98, 87013358413 немесе Астана қаласы, «Дарын» РҒПО, Республика даңғылы 34 "А" мекенжайы бойынша хабарласуға болады.

Қосымша: 8 бетте.

Директор

Ж.Баймақова

Орынд.: С.Кожаметова  
Тел.: (87162) 40-12-3

## Қазақстан Республикасы білім беру ұйымдарының математика пәні мұғалімдері арналған «ПедСтарт» қашықтық олимпиадасының ақпараттық хаты

Педагогикалық еңбек – бұл өзгелер үшін үнемі ізденістің қайталанбас үлгісі. Кез-келген мұғалім, егер ол белгілі бір материал мен оны ұсыну әдістеріне қол жеткізсе, өзіні өзі дамытудан бас тартпайды. Стандартты емес жағдайлардың көптігі мен күрделі сұрақтар, қарапайым және кейде ұтымды тәсілдер мен шешімдер шығаруға міндеттейді. Мұның бәрі бізді өзара әрекеттесу мен оқыту дағдыларын меңгеруге, әр түрлі методикалар арасында оңай ауыса білуді және жан-жақты көре білудегі стиль мен образды қалыптастырады. Бұл ерекше құнды жүк.

Сіз объективті түрде қаншалықты құнды және дұрыс жолмен даму керектігін білгіңіз келе ме? Білім беру ұйымдарының математика пәні мұғалімдеріне арналған «ПедСтарт» математикалық қашықтық олимпиадасына (бұдан әрі - Олимпиада) қатысуға ұсыныс жасаймыз. Жұмыс орныңыздан шықпай-ақ қатысыңыз.

Олимпиада педагогикалық қызметкерлердің ақпараттық мәдениетін, олардың кәсіби деңгейін және педагогикалық дағдыларын қалыптастыруға ықпал етеді; компьютерлік ақпараттық технологиялар қажеттілігін жаңарту; дәстүрлі және компьютерлік оқыту әдістерін біріктіру арқылы оқу үдерісінің тиімділігін арттыруға ықпал етеді. Олимпиада кәсіби қоғамдастықта бәсеке жағдайындағы кәсіби «Мен» деңгейін арттыруға мүмкіндік береді.

Олимпиаданың Ережесімен [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтынан танысуға болады.

Олимпиада **2018 жылдың 14 ақпанында** өтеді. Конкурстың тапсырмалары көрсетілген күні сағат 16:00-ден 17:00-ге дейін (Астана уақыты бойынша) қолжетімді. Кезеңнің өту мерзімі - 60 минут.

Басты беттің жоғарғы бөлігіндегі сайттың тақырыбы жазылған "Қашықтықтан олимпиада", тақырыптың астында 3 позиция "Тіркеу", "Нұсқаулық", "Жүйеге Кіру". Бұдан әрі:

1. Қатысушы көрсетілген сайтта Олимпиада басталғанға дейін тіркелу қажет.
2. Ұйымдастыру жарнасын (1000 теңге) қатысушының ЖСН негізінде **QIWI** терминалы көмегімен төлейді. Нұсқаулық [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында орналасқан. **QIWI** терминалы болмаған жағдайда ұйымдастыру жарнасын банктің кез келген бөлімшесінде немесе Қазпоштаға төмендегі реквизиттерге аудару қажет.
3. Ұйымдастыру жарнасын банкте немесе Қазпоштаға төлеген қатысушыға сайтта "өтінім беру" бөліміне кіріп, *түбіртек арқылы ауылды жерде төлемақы төлеуді* өтіп, сұраныс беру.
4. Олимпиада тапсырмаларын орындау үшін **14 ақпан** күні (сағат 16.00-17.00) "Жүйеге кіру" бөліміне кіру қажет.

Олимпиада қорытындысы бойынша барлық қатысушыларға сертификаттар, жеңімпаздар мен жүлдегерлерге – I, II, III дәрежелі дипломдар а.ж. **28 ақпаннан бастап** жүктеуге арналған жеке кабинеттерде орналастырылатын болады.

Нәтижелері [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында жарияланады.

Ұйымдастыру комитетінің мекен-жайы: Астана қаласы, РҒПО "Дарын", Республика даңғылы 34а, тел. 8 (7172) 294998, 87013358413

### Реквизиттер:

РГКП РНПЦ "ДАРЫН"

**МАҚСАТЫ: «ПедСтарт» (АТЫ-ЖӨНІ ОБЛЫСЫ, ҚАЛАНЫ, МЕКТЕП)**

**БИН 990240007434**

**ИИК (IBAN)KZ566010111000021443**

**БИК HSBKZZKX**

**АСТАНА АЙМАҚТЫҚ ФИЛИАЛЫ №119900**

**АҚ "ҚАЗАҚСТАН ХАЛЫҚ БАНКІ", АСТАНА қаласы**

**КБЕ 16, КНП 861**

**Информационное письмо о проведении дистанционной олимпиады по математике  
“ПедСтарт” для учителей математики организаций образования Республики  
Казахстан**

Педагогический труд – уникальный пример самоотверженности и постоянного поиска во благо других. Любой педагог, если только он не заостенел в конкретном наборе материала и приемов его изложения, не может отказаться от саморазвития. Обилие нестандартных ситуаций и каверзных вопросов заставляет находить емкие, практичные, простые, а иногда и остроумные подходы и решения. Все это формирует нас, наш стиль и образ, оттачивает мастерство взаимодействия и преподавания, вырабатывает способность легко переключаться между методиками и видеть целостность в разрозненном. Это исключительно ценный багаж.

Хотите знать, насколько он ценен объективно и в правильном ли ключе вы развиваетесь? Предлагаем принять участие в нашей дистанционной олимпиаде по математике “ПедСтарт” для учителей математики организаций образования Республики Казахстан (далее- Олимпиада). Участвуйте, не покидая рабочего места.

Олимпиада способствует формированию информационной культуры педагогических работников, повышению их профессионального уровня и педагогического мастерства; актуализирует необходимость внедрения компьютерных информационных технологий; способствует повышению эффективности образовательного процесса за счет сочетания традиционных и компьютерных методов обучения. Олимпиада дает

возможность стать значимым в профессиональном сообществе, реализацию своего профессионального «Я» в условиях состязания, повышая профессиональный уровень.

С Правилами проведения Олимпиады вы можете ознакомиться на сайте [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz)

Дата проведения Олимпиады **14 февраля т.г. в 16.00 часов (по времени Астаны).**

Длительность проведения: **60 астрономических минут (1 час)**

В верхней части главной страницы сайта размещен заголовок «Дистанционные олимпиады», под заголовком 3 позиции «Регистрация», «Инструкция», «Вход в систему». Далее необходимо:

1. Участнику необходимо зарегистрироваться на указанном сайте для участия в Олимпиаде.

2. Произвести оплату за организационный взнос в сумме 1000 тенге с помощью QIWI терминала на основании ИИН участника согласно Инструкции. В случае отсутствия QIWI терминала, необходимо перечислить организационный взнос в любом отделении банка или Казпочтой по нижеследующим реквизитам.

3. Участнику, перечислившему организационный взнос в банке или Казпочтой, необходимо войти в Инструкцию, пройти *Оплата участия в сельской местности по квитанции* и оформить заявку.

4. Всем для выполнения задания 14 февраля (с 16.00-17.00) «Войти в систему» для решения олимпиадных заданий.

По итогам конкурса с **28 февраля т.г.** в личных кабинетах для скачивания для всех участников будут размещены сертификаты, дипломы I, II, III степени РНПЦ «Дарын» для победителей и призеров Олимпиады.

Результаты будут опубликованы на сайте [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz).

Адрес оргкомитета: г.Астана, РНПЦ «Дарын», пр. Республики, 34а, тел. 8 (7172) 294998, 87013358413

**РЕКВИЗИТЫ:**

**РГКП РНПЦ «Дарын»**

**НАЗНАЧЕНИЕ:** ПедСтарт (указать область, город, школу, ФИО)

**БИН** 990240007434

**ИИК (IBAN)** KZ566010111000021443

**БИК** HSBKZZKX

Астанинский Региональный филиал №119900

АО «Народный банк Казахстана» г. Астана

**КБЕ16, КНП 861**

# Қазақстан Республикасы білім беру ұйымдарының математика пәні мұғалімдеріне арналған «ПедСтарт» қашықтықтан олимпиадасының ЕРЕЖЕСІ

## 1. ЖАЛПЫ ЕРЕЖЕ

1. Білім беру ұйымдарының математика пәні мұғалімдеріне арналған «ПедСтарт» олимпиадасын (бұдан әрі - Олимпиада) өткізу туралы Ереже Олимпиаданы ұйымдастыру және өткізу тәртібін, оның ұйымдастыру және әдістемелік қолдауын, жеңімпаздарын, Олимпиадаға қатысу тәртібін анықтайды.

## 2. ОЛИМПИАДТЫҢ МАҚСАТЫ МЕН МІНДЕТТЕРІ.

2. Мақсаты: кәсіби қызметте ақпараттық-коммуникациялық технологияларды қолдануды дамыту, оқытуда жоғары нәтижелерге қол жеткізуге ұмтылуды арттыру.

3. Міндеттер:

- математика пәні бойынша мұғалімдерді оқыту сапасын бағалау;
- оқу үрдісінде математиканың рөлін арттыру;
- білімді, білікті, дағдыны, түйсікті қалыптастыру үшін өзіндік білім алу қабілетін дамыту;
- оқытудан өзін-өзі оқытуға көшуді жеделдету;
- Олимпиаданың қатысушыларын зияткерлік және шығармашылық дамыту үшін жағдай жасау.
- педагог қызметкерлердің ақпараттық мәдениетін қалыптастыруға, олардың кәсіби деңгейін және педагогикалық дағдыларын арттыруға үлес қосу;
- компьютерлік ақпараттық технологияларды енгізу қажеттілігін арттыру;
- дәстүрлі және компьютерлік оқыту әдістерін біріктіру арқылы оқу үдерісінің тиімділігін арттыруға ықпал ету.

## 3. ОЛИМПИАДАНЫҢ ҚАТЫСУШЫЛАРЫ

4. Олимпиадаға Қазақстан Республикасы білім беру ұйымдарының барлық түрлері мен типтерінің математика пәні мұғалімдері қатыса алады.

5. Тек жеке жұмыстар ғана қабылданады.

6. Олимпиадаға қатысушылардың саны шектеусіз.

## 4. ОЛИМПИАДАНЫҢ ӨТУ УАҚЫТЫ

7. Олимпиада жыл сайын ақпан айында өтеді.

8. Өтініштер қабылдау 20 қаңтардан 10 ақпанға дейін

9. Олимпиаданың қорытындысын жариялау - 20-25 ақпан аралығында

10. Қатысушылар саны көп болған жағдайда, олимпиаданың нәтижелерін шығару уақыты ұзартылуы мүмкін.

## 5. ОЛИМПИАДАНЫҢ ӨТУ ЕРЕЖЕСІ.

11. Олимпиада қашықтықтан [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында өткізіледі.

12. Олимпиадаға қатысу үшін [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында тіркеліп, ұйымдастыру жарнасын (бұдан әрі - Ұйымдастыру жарнасы) төлеу қажет.

13. Ұйымдастыру жарнасын рәсімдеу жөніндегі нұсқаулық [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz) сайтында берілген

14. Тіркеу кезінде өтінімде көрсетілген мәліметтерге сәйкес Порталда Олимпиадаға қатысушылардың дерекқоры жасалады. Қатысушы порталдағы ақпараттық ресурсқа қосылады.

15. Белгіленген уақытта қатысушы олимпиадаға қатысатын ресурсқа кіріп, порталға ақпаратты енгізеді, Олимпиада шарттары мен мерзімдерімен танысады.

16. Қатысушы олимпиаданың тапсырмаларын орындайды. Олимпиадаға 60 астрономиялық минут (1 сағат) беріледі.

17. Тест түріндегі тапсырмалар балы қатысушыға тестен кейін бірден беріледі. Қатысушыға олимпиада нәтижесі бойынша ұпайлары көрсетілген хаттама қолжетімді болады.

## **6. ОЛИМПИАДАНЫҢ ЖЕҢІМПАЗДАРЫ МЕН ЖҮЛДЕГЕРЛЕРІН АНЫҚТАУ ТӘРТІБІ**

18. Әр қатысушы 1 сағат көлемінде 25 тапсырмадан тұратын 1 нұсқаның есептерін шешуі тиіс.

19. Олимпиадаға қатысу үшін алынатын баллдардың максималды саны 50 ұпайды құрайды (яғни әр дұрыс шешкен тапсырмаға 2 ұпай).

20. Олимпиаданың жеңімпаздары ең көп ұпай жинағандар, бірақ кемінде 46 ұпай.

21. Олимпиаданың жеңімпаздары кем дегенде 36 ұпай жинаған қатысушылар болып табылады.

22. Олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлері I, II, III дәрежелі дипломдармен марапатталады және көктемгі демалыс күндері өткізілетін республикамыздың білім беру ұйымдарының математика пәні мұғалімдеріне арналған Олимпиаданың қорытынды кезеңіне жолдама алады (ақпарат қосымша берілетін болады).

23. Олимпиаданың барлық қатысушыларына сертификаттар тапсырылады.

## **7. ОЛИМПИАДАНЫ ҰЙЫМДАСТЫРУ КОМИТЕТІ МЕН САРАПТАУ КОМИССИЯСЫ**

24. Республикалық ұйымдастыру комитеті (бұдан әрі - Ұйымдастыру комитеті) Олимпиаданы дайындау және өткізуді жүзеге асырады.

25. Ұйымдастыру комитеті келесі функцияларды орындайды:

- қатысушылардың кезеңге өту тәртібін үйлестіреді;
- Олимпиаданың міндеттерін зерттеу критерийлерін әзірлейді;
- Олимпиаданың ақтық кезеңіне қатысушыларына тапсырмалар әзірлейді;
- қашықтық турдың нәтижелерін техникалық өңдеуден өткізіп, Олимпиаданың ақтық кезеңіне қатысушылардың құрамын анықтайды;
- қорытындысын шығарып, салтанатты марапаттау рәсімін ұйымдастырады;
- Олимпиаданы өткізу тәртібін, орны мен күнін анықтайды;

26. Олимпиаданың нәтижелерін анықтау үшін сараптама комиссиясы құрылады. Олимпиаданың сараптама комиссиясының құрамын Ұйымдастыру комитеті құрайды.

27. Сараптама комиссиясының құрамына республиканың алдыңғы қатарлы педагогикалық жоғары оқу орындарының ғалымдары, өткен жылдардағы әр түрлі деңгейдегі біліктілік конкурстарының жеңімпаздары кіре алады.

## **ПРАВИЛА**

### **Проведения Дистанционной олимпиады по математике «ПедСтарт» для учителей математики организаций образования Республики Казахстан**

#### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

1. Настоящее положение о проведении дистанционной олимпиады по математике «ПедСтарт» для учителей организаций образования (далее — Олимпиада) определяет порядок организации и проведения Олимпиады, её организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и определения победителей.

#### **2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ.**

2. Цель: развитие поддержка использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности, повышение стремления к достижению высоких результатов в преподавательской деятельности,

3. Задачи:

- оценка качества подготовки учителей в области математики;
- повышение роли математики в образовательном процессе;
- развитие способностей по самостоятельному приобретению знаний, умений, навыков, интуиции;
- ускорение процесса перехода от обучения к самообучению;
- создание условий для интеллектуального и творческого развития участников олимпиады.
- способствовать формированию информационной культуры педагогических работников, повышению их профессионального уровня и педагогического мастерства;
- актуализировать необходимость внедрения компьютерных информационных технологий;
- способствовать повышению эффективности образовательного процесса за счет сочетания традиционных и компьютерных методов обучения.

#### **3. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ**

4. В Олимпиаде могут принять участие учителя математики всех типов и видов организаций образования Республики Казахстан.

5. Принимаются только индивидуальные работы.

6. Общее количество участников Олимпиады не ограничено.

#### **4. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

7. Олимпиада проводится ежегодно в феврале месяце.

8. Прием заявок с 20 января по 10 февраля

9. Объявление итогов Олимпиады – с 20 по 25 февраля

10. При большом количестве участников возможно продление сроков итогов Олимпиады.

#### **5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ.**

11. Олимпиада проводится дистанционно на сайте [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz)

12. Для участия в Олимпиаде участнику необходимо пройти регистрацию и внести организационный взнос (далее- Оргвзнос) на сайте [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz)

13. Инструкция о внесении Оргвзноса предусмотрена на сайте [www.daryn.kz](http://www.daryn.kz)

14. В соответствии с данными, указанными в заявке при регистрации, на портале создается база данных участников Олимпиады. Участник подключается к информационному ресурсу на портале.

15. В назначенное время участник вводит данные своей учетной записи, заходит в ресурс на портале, где расположена Олимпиада, знакомится с условиями и сроками проведения Олимпиады.

16. Участник выполняет задания Олимпиады. На Олимпиаду отводится **60 астрономических минут (1 час)**.

17. Баллы, набранные участником за задания в виде теста, предъявляются сразу после тестирования. Участнику будет доступен протокол тестирования, в котором указан результат Олимпиады в виде набранных баллов.

## **6. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ**

18. Каждый участник Олимпиады в течение часа должен решить 1 вариант который состоит из 25 заданий

19. Максимальное количество баллов, которое может получить участник за участие в Олимпиаде, составляет 50 баллов (то есть 2 балла за каждый правильный ответ).

20. Победителями Олимпиады считаются участники, набравшие максимальное количество баллов, но менее 46.

21. Призерами Олимпиады признаются участники, набравшие не менее 36 баллов.

22. Победители и призеры Олимпиады награждаются Дипломами I, II, III степени и имеют право принять участие в очной (заключительной) Олимпиаде по математике для учителей организаций образования РК, которая пройдет в период весенних каникул (Информация будет сообщена дополнительно).

23. Все участники Олимпиады награждаются сертификатами участников Олимпиады.

## **7. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ И ЭКСПЕРНАЯ КОМИССИЯ ОЛИМПИАДЫ**

24. Подготовку и проведение Олимпиады осуществляет республиканский организационный комитет (далее - Оргкомитет).

25. Оргкомитет осуществляет следующие функции:

- координирует порядок поступления участников на этапе;
- разрабатывает критерии экспертизы заданий Олимпиады;
- разрабатывает задания участникам Олимпиады на заключительный этап;
- осуществляет техническую обработку результатов дистанционного тура и определяет состав участников заключительного этапа Олимпиады;
- подводит итоги и участвует в организации торжественной церемонии награждения;
- определяет порядок, место и дату проведения Олимпиады;

26. Для определения итогов Олимпиады создается экспертная комиссия. Состав экспертной комиссии формируется Оргкомитетом Олимпиады.

27. В состав экспертной комиссии могут входить ученые ведущих педагогических вузов республики, победители конкурсов профессионального мастерства различных уровней предыдущих лет.