

« 02 » 10 2023 ж.
№ 111 бұйрыққа
1-қосымша

Пән педагогтеріне арналған қалалық олимпиаданы өткізу ережесі

1. Жалпы ережелер

1.1 Пән педагогтеріне арналған қалалық олимпиаданы (бұдан әрі - Олимпиада) өткізу туралы ереже Олимпиаданы ұйымдастыру және өткізу тәртібін айқындайды. Астана қаласының орта білім беру ұйымдары пәні педагогтерін ұйымдастырушылық және әдістемелік камтамасыз ету үшін жеңімпаздарды анықтайды.

1.2 Олимпиада Әдістемелік орталықтың 2023 жылға арналған жұмыс жоспарына сәйкес өткізіледі.

2. Ереже Қазақстан Республикасының «Білім туралы» Заңына, «Білімді ұлт» сапалы білім беру» ұлттық жобасына сәйкес әзірленді.

2.Олимпиаданың мақсаттары мен міндеттері

2.1 Мақсаты: Пән педагогтерінің кәсіби қызметінде жоғары нәтижелерге қол жеткізуге ұмтылысын арттыру.

2.2 Міндеттері:

- пән педагогтерінің кәсіби шеберлігін жетілдіру, шығармашылықпен жұмыс істейтін педагогтерді анықтау, оларды қолдау және көтермелеу;
- пән педагогтерінің оң қоғамдық имиджін, бәсекеге қабілеттілігін қалыптастыру;
- педагог мамандығының беделін арттыру.

3. Олимпиада қатысушылары

3.1 Олимпиадаға Астана қаласының білім беру ұйымдарының әр пәннен 5 жыл еңбек өтілі бар 1 педагогі қатыса алады. Өткен жылдардағы байқау жеңімпаздары байқауға қатыса алмайды.

4.Олимпиаданы өткізу мерзімі

4.1 Олимпиада 2023 жылдың I қарашасында өткізіледі. (Олимпиаданың өтетін жері, уақыты қосымшада көрсетілген)

4.2 Өтінімдерді қабылдау 16 қазанға дейін ұйымдастырылады. Өтінім 1

қосымшаға сәйкес қабылданады.

4.3 Өтінімдерді қосымшада көрсетілген электронды мекен-жайы бойынша қабылданады. **Анықтамалар үшін телефон: 87771334376**

4.4 Көрсетілген мерзімнен кеш түскен өтінімдер қаралмайды.

5.Олимпиаданы өткізу тәртібі

5.1 Олимпиада 1 кезеңнен тұрады: «Оқыту пәнінің мазмұны» бойынша 70 тапсырма.

5.2. Тестілеудің жалпы уақыты - 3 сағат, ал математика, физика, химия, информатика пәндері үшін -3 сағат 30 минут.

5.3 Олимпиада нәтижелері хаттамамен рәсімделеді.

5.4 Олимпиада барысында калькуляторды, ұялы телефонды пайдалануға тыйым салынады.

6. Олимпиада жеңімпаздары мен жүлдегерлерін анықтау тәртібі

6.1. «Оқыту пәнінің мазмұны» бойынша тест тапсырмалары педагог қызметкерлердің терең академиялық білімін, практикалық икемділігі мен дағдыларын тексеруге бағытталған. Ол үшін 3 түрлі формадағы тапсырмалар қолданады:

- бір дұрыс жауабы бар 50 тапсырма,
- бір немесе бірнеше дұрыс жауабы бар 10 тапсырма,
- екі мәнмәтінге (бір дұрыс жауабы бар) 10 тапсырма.

Мәнмәтіндік тапсырмаларда бір мәнмәтінге 5 тапсырма беріледі. Мәнмәтін (ғылыми, көркем мәтін), таблица, схема, графика, суреттер түрінде немесе бірнеше ақпаратты бірден беруі мүмкін. Осы тапсырмаларды жақсылап орындау үшін мәнмәтінмен және берілген тапсырмаларымен мұқият танысу керек. Дұрыс жауап мәнмәтінде (контекст) немесе тапсырмаларда берілуі мүмкін.

Бағалау:

Бір дұрыс жауап таңдалған тапсырма үшін 1 балл, дұрыс орындалмаған тапсырмаға 0 балл беріледі.

Бір немесе бірнеше дұрыс жауап нұсқасынан:

- барлық дұрыс жауаптар үшін - 2 балл,
- бір қате жіберілген жағдайда - 1 балл,
- екі және одан көп қате жауаптар үшін - 0 балл беріледі.

6.2 Олимпиаданың жеңімпаздары мен жүлдегерлері Әдістемелік орталығының бағалы сыйлықтарымен және I, II, III дәрежелі дипломмен

марапатталады.

7. Олимпиаданы ұйымдастыру орталығы және сараптау комиссиясы

7.1 Олимпиаданы дайындауды және өткізуді Әдістемелік орталығы жүзеге асырады.

7.2 Білім беруді жаңғырту орталығы мынадай функцияларды жүзеге асырады:

- Олимпиадаға қатысушылардың түсу тәртібін үйлестіреді;
- Олимпиада тапсырмаларын сараптау критерийлерін әзірлейді;
- Олимпиада қатысушыларына тапсырмалар әзірлейді;
- Олимпиада нәтижелерін техникалық өңдеуді жүзеге асырады және олимпиадаға қатысушылардың құрамын анықтайды;
- Қорытынды шығарады және салтанатты марапаттау рәсімін ұйымдастыруға қатысады;
- Олимпиаданы өткізу тәртібін, орнын және күнін анықтайды.

7.3 Олимпиаданың нәтижелерін анықтау үшін сараптамалық комиссия құрылады. Сараптау комиссиясының құрамына Астана қаласының жетекші педагогикалық жоғары оқу орындарының ғалымдары, Педагогикалық шеберлік орталығының мамандары, Назарбаев Зияткерлік мектебінің педагогтері, Республикалық физика-математика мектебінің педагогтері кіре алады.

7.4 Комиссия мүшелерінің дауыстары тең болған жағдайда, комиссия төрайымының дауысы шешуші болып табылады.

пән педагогтеріне арналған қалалық
олимпиада байқауына қатысуға
арналған
Қосымша 1
Нысан

Өтінім

(мекеменінің толық атауы)

Т.А.Ә. кезде)	(болған жылы	Туған жылы	Қызметі	Мамандығы	Байланыс апараты(мекенжайы, телефоны, е-мейл)

(қолы)

Күні _____ 20__ г.

Положение о проведении городской олимпиады для учителей-предметников

1. Общие правила

1.1 Положение о проведении городской олимпиады учителей-предметников (далее – Олимпиада) определяет порядок организации и проведения олимпиады.

1.2 Олимпиада будет проводиться в соответствии с планом работы Методического центра на 2023 год.

2. Правила разработаны в соответствии с Законом Республики Казахстан «Об образовании», Национальным проектом «Качественное образование «Образованная нация»

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1 Цель: Повышение уровня профессионального мастерства учителей-предметников

2.2 Задачи:

- выявление, поддержка и поощрение творчески работающих учителей, обладающих высоким уровнем сформированности предметных компетенций;

- формирование профессионального имиджа и конкурентоспособности учителей-предметников.

3. Участники олимпиады

3.1. С организаций образования города Астаны могут участвовать по 1 учителю от каждого предмета со стажем 5 лет. Победители конкурса прошлых лет не могут участвовать в конкурсе.

4. Место и время проведения Олимпиады

4.1 Олимпиада состоится 1 ноября 2023 года. (Место и время проведения Олимпиады указаны в приложении)

4.2 Заявки принимаются до 16 октября. Образец заявки см. в Приложении 1.

4.3 Заявки отправлять на адрес электронной почты, указанный в приложении. Телефон для справок: 87771334376.

4.4 Заявки, поступившие после указанного срока, рассматриваться не будут.

5. Порядок проведения Олимпиады

5.1 Олимпиада состоит из 1 этапа: 70 заданий по направлению «Содержание учебного предмета».

5.2. Общее время тестирования составляет 3 часа, а по предметам «Математика», «Физика», «Химия», «Информатика» – 3 часа 30 минут.

5.3. Результаты Олимпиады оформляются протоколом.

5.4. Во время Олимпиады запрещено использовать калькуляторы и мобильные телефоны.

6. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады

6.1. Тестовые задания «Содержание предмета обучения» направлены на проверку глубоких академических знаний, практической гибкости и навыков. Для этого используются 3 разные формы заданий:

- 50 заданий с одним правильным ответом,
- 10 заданий с одним или несколькими правильными ответами,
- 10 заданий на два контекста (с одним правильным ответом).

При работе с контекстом сплошного и несплошного типа даются 5 заданий. Для правильного выполнения необходимо внимательно прочитать текст и задания к нему.

Оценивание:

За один правильный ответ - 1 балл, за неправильный ответ - 0 баллов.

Из одного или нескольких правильных вариантов ответа:

- за все правильные ответы - 2 балла,
- в случае одной ошибки - 1 балл,
- за два и более неправильных ответа – 0 баллов.

6.2. Победители и призеры олимпиады награждаются ценными призами Методистского центра и дипломами 1, 2 и 3 степени.

7. Центр организации олимпиады и экспертная комиссия

7.1 Подготовку и проведение Олимпиады проводит Методический центр.

7.2 Методический центр выполняет следующие функции:

- координирует процедуру допуска участников Олимпиады;
- разрабатывает критерии оценки заданий к олимпиадам;
- разрабатывает задания для участников Олимпиады;
- выполняет техническую обработку результатов и определяет состав участников Олимпиады;
- подводит итоги и организует церемонию награждения;
- определяет место, дату, порядок проведения Олимпиады.

7.3 Для подведения итогов Олимпиады создается экспертная комиссия. В состав экспертной комиссии вошли ученые ведущих педагогических вузов Астаны,

специалисты Центра педагогического мастерства, преподаватели Назарбаев Интеллектуальной школы, преподаватели Республиканской физико-математической школы.

7.4. В случае равенства голосов членов комиссии голос председателя комиссии является решающим.

« 02 » 10 2023 ж.
 № 111 бұйрыққа
 2-қосымша

Пәннің атауы	болатын күні	уақыты	мектеп	почта
математика	01.11.2023	10.00	№56 МЛ	k.nurtaeva@astana-modern.edu.kz
физика	01.11.2023	10.00	№56 МЛ	k.nurtaeva@astana-modern.edu.kz
информатика	01.11.2023	10.00	№54 МЛ	a.amirova@astana-modern.edu.kz
химия (қазақша)	01.11.2023	10.00	№85 мектеп-лицей	sh.shakirova@astana-modern.edu.kz
биология (қазақша)	01.11.2023	10.00	№85 мектеп-лицей	sh.shakirova@astana-modern.edu.kz
география (қазақша)	01.11.2023	14.00	№85 мектеп-лицей	sh.shakirova@astana-modern.edu.kz
химия (орысша)	01.11.2023	10.00	№85 мектеп-лицей	r.baganalinova@astana-modern.edu.kz
биология (орысша)	01.11.2023	10.00	№85 мектеп-лицей	r.baganalinova@astana-modern.edu.kz
география (орысша)	01.11.2023	14.00	№85 мектеп-лицей	r.baganalinova@astana-modern.edu.kz
ағылшын	01.11.2023	10.00	Ы.Алтынсарин Binom school	b.kalmaganbetova1@astana-modern.edu.kz
орыс тілі мен әдебиеті	01.11.2023	10.00	Байтурсынов Binom school	iesiematovaa@mail.ru
қазақ тілі мен әдебиеті Т1	01.11.2023	10.00	№93 мектеп-лицей	zh.mamanova@astana-modern.edu.kz
қазақ тілі мен әдебиеті Т2	01.11.2023	10.00	№72 мектеп-лицей	a.ahmetkalieva@astana-modern.edu.kz
көркем еңбек	01.11.2023	10.00	№38 мектеп-лицей	darimbetovz@mail.ru
музыка	01.11.2023	10.00	№74 мектеп-гимназия	z.karakeeva@astana-modern.edu.kz
бастауыш	01.11.2023	10.00	№84 мектеп-лицей	r.bapisheva@astana-modern.edu.kz
тарих	01.11.2023	10.00	№59 мектеп-лицей	m.aydarova@astana-modern.edu.kz