**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ПРОВЕДЕНИИ МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО МАТЕМАТИКЕ, ИНФОРМАТИКЕ, ФИЗИКЕ, ЭКОНОМИКЕ, ФИЛОСОФИИ, ЕСТСЕСТВОЗНАНИЮ, ГЕОГРАФИИ, ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ, ЛИТЕРАТУРЕ**

"**ХОЧУ ВСЕ ЗНАТЬ!**"

1. **Общее положение**
	1. Настоящее Положение определяет условия организации и проведения Международной олимпиады для школьников и студентов "Хочу все знать!".
	2. Данная олимпиада является дистанционной формой организации интеллектуально-познавательной деятельности, направленной на проверку знаний и развитие интереса к различным отраслям науки у дошкольников, школьников, студентов, педагогических работников.

 1.3 Организаторами олимпиады являются



|  |  |
| --- | --- |
|  | *Сайт:* [*http://perspektiva-plus.pro/*](http://perspektiva-plus.pro/)*E-mail:* vesnaa777@gmail.com*Masarykova třída 668/29, Teplice, Czech Republic* |

1. **Цели и задачи олимпиады:**
* развивать у дошкольников, школьников, студентов, педагогических работников интерес к углубленному изучению школьной, вузовской программы;
* раскрывать интеллектуальные способности, расширять кругозор;
* создавать условия для формирования мотивации к познавательной деятельности;
1. **Сроки проведения олимпиады:**
	1. **Бессрочно.**
	2. Подведение итогов производится в течение 3дней после отправки готовой работы на электронный адрес vesnaa777@gmail.com.
	3. На выполнение дается 20 дней. Ответы должны быть развернутыми, с подробным решением.
	4. Готовые работы сканируются и отправляются на электронную почту vesnaa777@gmail.com .
	5. Всего в одной работе 7 олимпиадных заданий. Максимальный балл за одно задание – 7 баллов.
	6. 1 место – от 45 до 49 баллов

2 место – от 35 до 44 баллов

3 место – от 30 до 34 баллов

Всем, кто не получил призовые места, выдаются дипломы участников с указанием набранного количества баллов.

Педагогам, чьи воспитанники примут активное участие в олимпиадах, высылается благодарственное письмо.

1. **Участники олимпиады:**
	1. Педагогические работники образовательных учреждений Европы и стран СНГ.
	2. Воспитанники дошкольных учреждений Европы и стран СНГ.
	3. Учащиеся образовательных учреждений Европы и стран СНГ.
	4. Дети, не посещающие учебные заведения.
2. **Порядок проведения олимпиады:**

5.1. Участие в олимпиаде **заочное.**

Для участия в заочном этапе олимпиаде необходимо:

* в установленные сроки проведения олимпиады сдать в оргкомитет олимпиады работу в электронном виде.

5.2. Для участия в олимпиаде, необходимо прислать заявку, в которой необходимо указать следующие сведения об участнике:

- ФИО,

- класс (курс),

-полное название школы, вуза,

-ФИО руководителя (наставника),

- электронный адрес,

-квитанцию об оплате.

После этого, на указанный адрес электронной почты в течение суток высылаются олимпиадные задания.

5.2**.** **Работы в электронном виде** следует отправлять по адресу vesnaa@gmail.com . Работа должна быть представлена в одном текстовом файле, в одном из указанных форматов – **doc, pdf, jpeg на любом, удобном для Вас языке (русском, монгольском, казахском и т. д.).**

5.3. 1 группа участников: 1- 4 классы.

2 группа участников: 5 - 7 классы,

3 группа участников: 8-9 классы,

4 группа участников: 10-11 классы,

5 группа: студенты техникумов, вузов.

**6. Общие требования к оформлению работ и критерии оценивания:**

6.1. Оценка олимпиадных работ осуществляется в соответствии с критериями оценивания, утвержденными методической комиссией олимпиады.

По результатам проверки решения каждой задачи выставляется оценка от 0 до 7 баллов.

Краткое описание принципов выставления баллов следующее:

|  |  |
| --- | --- |
| 7 баллов | Верное решение задачи. |
| 6 баллов | Верное решение задачи, имеются незначительные недочёты. |
| 5 баллов | В целом верное решение, но с существенными недочётами. |
| 3-4 балла | Решение, доведённое примерно до середины (половины). В младших классах такая оценка может соответствовать ситуации, когда у участника имеется, по сути, верное решение, которое он не смог математически грамотно оформить. |
| 2 балла | Начало (незначительная логическая часть) верного решения. |
| 1 балл | Очень незначительное продвижение в решении задачи, решение в целомневерное. |
| 0 баллов | Абсолютно неверное решение задачи. Только ответ, без решения (заисключением графических задач для младших классов). |

6.2. Оценкой всей работы является сумма баллов за решения всех задач соответствующих группе участников.

**Финансовые условия**

|  |  |
| --- | --- |
| **Форма участия** | **Размер организационного взноса** |
|  | **Российские рубли** | **Казахские тенге** | **Монгольские****тугрики** | **Украинская гривна** | **Белорусские рубли** |
| Участие в конкурсе | 100 руб./разработку  | 564 | 4180 | 46 | 4 |
| Получение диплома участника вэлектронном виде | бесплатно | бесплатно | бесплатно | бесплатно | бесплатно |
| Получение диплома участника в печатномвиде с учетом почтовых расходов | +200 руб./экз. к взносу за участие | +1100 | +8000 | 86 | 6 |

\*Если от одной организации от 5 до 7 работ, то оргвзнос составит: 50 рублей, 282 тенге, 23 гривны, 2090 тугров, 1,7 бел. руб. за одну работу, от 8 работ оргвзнос составит: 30 рублей, 14 гривен, 170 тенге, 1254 тугров, 1 бел. руб..

**Так как Международный инновационный центр находится в Чехии, предлагаем производить оплату через «Яндекс Деньги», Visa Qiwi Wallet, Paypal.**



|  |  |
| --- | --- |
| **Название** | **Номера счетов** |
| **Яндекс Деньги** | **41001614708948** |
| **Яндекс Деньги** | **410012624564830** |
| **Visa Qiwi Wallet** | **+79672130757** |
| **Paypal** | **4276 3800 4883 8820** |
| **Карта Сбербанка** | **4276 3800 7268 6285** |

**Реквизиты для банковского перевода**

Для платежей из-за границы:

IBAN: CZ6827000000001002100915 SWIFT: BACX CZ PP

Название банка: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s. Юридический адрес банка: Želetavská 1525/1, Praha 4, 140 92, Czech Republic. Владелец счета: Broker's First Company s.r.o.

Юридический адрес владельца счета: Praha 3, V Zahradkach 2854/9, 13000, Czech Republic.

Комментарий к платежу: Ваша фамилия, имя, дата рождения Валюта счета: Чешская крона (CZK)