



Утверждаю
Директор РНПЦ «Дарын»
Т. Нуркешов
2021 г.

Правила проведения республиканского конкурса для учителей начальных классов «Алтын тұғыр»;

1. Общие Положения

1. Настоящие Правила проведения (далее-Правила) республиканского конкурса для учителей начальных классов «Алтын тұғыр» (далее - Олимпиада) устанавливает порядок и формат ее проведения, методическое содержание, порядок участия в олимпиаде и определения победителей.

Данные Правила разработаны в соответствии с Законом РК «Об образовании», Государственной программой развития образования в Республики Казахстан на 2020-2025 годы.

2. Олимпиада проводится один раз в год республиканским научно-практическим центром «Дарын» Министерства образования и науки Республики Казахстан (далее - РНПЦ «Дарын»).

3. На Олимпиаде могут принимать участие учителя начальных классов организации образования.

4. Олимпиада направлена на создание условий для исследовательской и творческой самореализации учителей, совершенствование процесса обучения математике; на выявление и поддержку высокопрофессиональных учителей, совершенствование квалификации и навыков педагогов в решении задач олимпиады по математике.

2. Цели и задачи Олимпиады.

5. Цель Олимпиады - улучшение способностей учителей начальной школы к подготовке к Олимпиадам высокого уровня, развитие творческого потенциала и совершенствование педагогического мастерства учителей, повышение статуса профессии педагога.

6. Задачи Олимпиады:

- a. формирование у учителей начальных классов интереса к математике, тем самым повышая уровень учителей;
- b. выявление и мотивация высококвалифицированных преподавателей;
- c. повысить способность учителей анализировать математические концепции и побуждать их правильно излагать свои мысли перед учениками;
- d. определение значимости учителей начальных классов;

е. формирование взаимного обмена опытом учителей в масштабах республики.

3. Условия и порядок проведения Олимпиады

7. Участник выполняет задания Олимпиады. На Олимпиаду отводится 120 астрономических минут (2 часа). Оценочная шкала Олимпиады 100 баллов.

8. Содержание Олимпиады состоит из 3-х разделов:

I раздел. «Заполни пробел»

Этот раздел содержит короткие вопросы, логические задачи, текстовые задачи, правила, на которые учитель может быстро ответить. В тексте оставляются пробелы для терминов или слов с ответами решения задач, на этот пробел нужно написать соответствующее слово/цифры последнего ответа решения задач. В этом разделе дается около десятка текстов или задач, в одном тексте может быть один или несколько пробелов. Баллы начисляются за каждый пробел, и количество баллов начисляется за каждый пробел по 3-4 балла в зависимости от необходимости, всего около 30-40 очков, а может и больше. Решения задач записывать не нужно, засчитывается только ответ, записанный на пробеле. Если участник Олимпиады (далее - Участник) делает другие дополнения, то они не засчитываются. Данный раздел направлен на повышение логического мышления участника и скорости решения задач.

II раздел. «Выбор правильного ответа».

Даются тестовые задания, включающие до 10 вопросов с указанием 4-5 вариантов ответа. Из этих вариантов ответа участник выбирает правильный ответ. На каждое задание дается по 3-4 балла. Данный раздел направлен на уверенный и четкий ответ участника.

III раздел. «Реши, докажи»

Дается условие задачи. Подробно излагается ход решения задания, ответ. Каждому из этих заданий может быть дано от 5 до 15 баллов. В данном разделе комбинируются не менее 2-6 стандартных и нестандартных заданий, на предоставленных листах участники полностью записывают ход решения задач и ответы, баллы начисляются соответственно. Правильные ответы в сумме составляют 100 баллов. Даются олимпиадные задания, логические задания, составленные на основе программ начальной школы.

4. Общие критерии Олимпиады

9. Система оценки решений задач участников предусматривает начисления определенного количества баллов на каждый правильный ответ.

10. Участники, набравшие наибольшее количество баллов, считаются победителями Олимпиады.

5. Организационный комитет

11. Руководство Олимпиадой осуществляет Оргкомитет.

12. Функции организационного комитета:

- обеспечение методической и информационной поддержки Олимпиады;
- утверждение порядка и содержания проведения Олимпиады;
- определение срока и места проведения;
- установление порядка вручения дипломов Олимпиады;
- утверждение списка победителей и призеров Олимпиады;
- определение и утверждение критериев оценивания заданий Олимпиады;
- утверждение состава жюри.

6. Функции жюри

13. Жюри осуществляет следующие функции:

- жюри проверяет работы участников Олимпиады, определяет победителей и призеров;
- проводит анализ выполнения заданий участниками Олимпиады;
- решение жюри считается правомочным при определении победителей Олимпиады, если оно составляет не менее 2/3 от общего количества утвержденного состава. При равенстве баллов голос председателя жюри является решающим голосом.
- рассматривает спорные ситуации, возникшие во время Олимпиады;
- награждает победителей Олимпиады;
- объявляет ответы решения заданий Олимпиады;
- отчитывается перед оргкомитетом по итогам Олимпиады;

14. Решение жюри оформляется протоколами. Ведение протоколов возлагается на секретарей жюри.

7. Награждение победителей Олимпиады

15. Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами I, II, III, степени, а также грамотами РНПЦ «Дарын» Министерства образования и науки Республики Казахстан.

16. Всем участникам Олимпиады выдаются сертификаты РНПЦ «Дарын».