УТВЕРЖДЕНО

приказом Департамента образования Ямало-Ненецкого автономного округа

**Положение
о Первой Арктической олимпиаде по математике для 4-7 классов**

1. **Общие положения**
	1. Настоящее Положение о Первой Арктической олимпиаде по математике для 4-7 классов (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения Первой Арктической олимпиады по математике для 4-7 классов (далее – Олимпиада), ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде обучающихся и порядок определения победителей и призеров.
	2. Настоящее Положение подлежит открытой публикации на официальном сайте Олимпиады [https://kids.yanao.ru](https://kids.yanao.ru/) (далее – Официальный сайт) с момента утверждения.
	3. Олимпиада проводится по предмету математике.
	4. Основными целями и задачами Олимпиады являются:
* пропаганда научных знаний и развитие интереса у учащихся общеобразовательных организаций к математике;
* создание необходимых условий для выявления одаренных детей, проявивших высокий уровень подготовки и исключительные интеллектуальные способности в математике;
* выявление талантливых школьников в области математики.
	1. Организатором Олимпиады является государственное казенное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа «Центр выявления и поддержки одаренных детей в Ямало-Ненецком автономном округе» (далее – Организатор) в сотрудничестве
	с [Кавказским математическим центром Адыгейского государственного университета](https://cmcagu.ru/).
	2. Организационно-методическое и оперативное руководство проведения Олимпиады осуществляет Организатор.
	3. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.
1. **Порядок организации и проведения Олимпиады**
	1. Олимпиада проводится в соответствии с Федеральным законом РФ от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 04.04.2014 № 267 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» (далее – Порядок проведения олимпиад).
	2. Олимпиада проводится в соответствии с настоящим Положением один раз в год. Олимпиада для 4-5 классов проводится в 1 (один) этап, для учащихся 6-7 классов - в 2 (два) этапа.

Точные сроки проведения этапов ежегодно определяются Организатором олимпиады и утверждаются приказом, с последующим опубликованием на сайте.

Этапы проводятся в дистанционной форме посредством сети Интернет.

Для учащихся 6-7 классов 1 этап является отборочным. Во второй (финальный) этап приглашаются учащиеся 1 этапа, набравшие необходимое количество баллов, установленное оргкомитетом Олимпиады по итогам 1 тура.

Для учащихся 4-5 классов на основании результатов первого этапа Оргкомитетом Олимпиады определяются победители и призеры олимпиады.

* 1. Оргкомитет решает организационные вопросы проведения Олимпиады, определяет сроки проведения этапов в соответствии с действующей нормативной базой.
	2. Победители и призеры олимпиады определяются по сумме баллов, набранных на олимпиаде. Победители и призеры награждаются дипломами и памятными подарками.
1. **Организационно-методическое и информационное обеспечение Олимпиады**
	1. Подготовка заданий Олимпиады и проверки решений осуществляется преподавателями [Кавказского математического центра Адыгейского государственного университета](https://cmcagu.ru/).
	2. Информация о проведении Олимпиады и порядке участия в ней, о результатах участников, об участниках, ставших победителями и призерами Олимпиады, является открытой, публикуется на Официальном сайте.
2. **Порядок участия в Олимпиаде и подведения итогов Олимпиады**
	1. Олимпиада является открытой – принять участие могут все желающие, входящие в возрастную группу 10 - 14 лет (4 - 7 класс). Участники 6-7 класса первого этапа, набравшие проходной балл, установленный организаторами Олимпиады, объявляются финалистами Олимпиады и приглашаются на финальный второй тур Олимпиады.
	2. Формат мероприятия – **онлайн**.

Необходимо предварительная регистрация на платформе Степик

по ссылке <https://stepik.org/invitation/5839f13630334e20b2fd9ff6dc8e872c275951b5/>

* 1. Участникам олимпиады 1 тура предстоит ответить на10 вопросов разного уровня сложности в тестовой форме. Каждый вопрос напрямую связан с математикой – с наукой и искусством рассуждать и доказывать, отличать истинное от ложного.
	2. Участники олимпиады 2 тура будут решать 4 задачи, которые проверяются преподавателями.
	3. Оргкомитетом определяет проходной балл, который определяет финалистов Олимпиады среди 6-7 классов. Проходные баллы могут быть различными для учащихся разных классов.
	4. По результатам первого этапа Олимпиады в 4-5 классе и финального этапа для 6-7 класса определяются победители и призеры, которые награждаются главным призом олимпиады – путевкой на образовательную математическую смену.
	5. На Официальном сайте [https://kids.yanao.ru](https://kids.yanao.ru/) публикуются список приглашенных на финал, а также список победителей и призеров Олимпиады.
	6. Оргкомитет рассматривает обращения участников Олимпиады, их родителей (законных представителей). В случае выявления ошибок, допущенных при проверке работ, учете участников и подведении итогов, Оргкомитет вносит соответствующие исправления.
1. **Финансовое обеспечение Олимпиады**
	1. Финансовое обеспечение этапов Олимпиады осуществляется за счет средств Организатора, средств спонсоров и иных средств.
	2. Взимание платы (в какой-либо форме) за участие в Олимпиаде не допускается.
2. **Права и обязанности участников Олимпиады**
	1. К участию в Олимпиаде принимаются граждане Российской Федерации, являющиеся обучающимися 4 - 7 классов организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего и основного общего образования на территории Ямало-Ненецкого автономного округа.
	2. Для участия в Олимпиаде родитель (законный представитель) обучающегося регистрирует обучающегося на Официальном сайте, подтверждая ознакомление с настоящим Положением и согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных обучающихся, а также результатов его работ, в том числе в сети Интернет. При невыполнении всех правил и условий настоящего Положения участник теряет право на получение призов.
3. **Права и обязанности Организатора**
	1. Организатор оставляет за собой право в любое время до окончания срока проведения Олимпиады по своему усмотрению внести изменения в настоящее Положение. Извещение об изменении настоящего Положения или об отмене Олимпиады доводится до сведения участников путем размещения соответствующего уведомления на Официальном сайте.
	2. Организатор имеет право по своему усмотрению в одностороннем порядке запретить дальнейшее участие в Олимпиаде любому лицу, которое действует в нарушение настоящего Положения.
	3. Организатор имеет право отказать участнику в выдаче приза, если участник был уличен в мошенничестве, обмане, нарушении условий настоящего Положения.
	4. Организатор не несет ответственности за:
* неполучение участником Олимпиады предусмотренных настоящим Положением уведомлений по причине неактуальности/некорректности представленной участником информации;
* неисполнение (несвоевременное исполнение) участником своих обязанностей, предусмотренных настоящим Положением или условий участия в Олимпиаде.