

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОГБУ «Региональный
центр развития образования»

Н.П. Лыжина

« 1 » марта 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Департамента образования
администрации г. Томска

О.В. Васильева

« 1 » марта 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор НОМЦ ТГУ

А.Ю. Веснин

« 1 » марта 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МАОУ ДО ДТДиМ

Г.А. Гришаева

2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЛИМПИАДЕ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ ПЯТИКЛАССНИКОВ «ПЯТЬ С ПЛЮСОМ»

I. Общие положения

1.1. Настоящее положение об открытой олимпиаде по математике для пятиклассников «Пять с плюсом» (далее – Положение, Олимпиада) определяет порядок организации и проведения Олимпиады, ее организационное и методическое обеспечение, порядок участия и подведения итогов.

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются выявление и развитие на ранних этапах у обучающихся пятых классов творческих способностей и интереса к исследовательской деятельности; создание условий для интеллектуального развития мотивированных учащихся; популяризация научных знаний; повышение профессиональной компетентности учителей, педагогов дополнительного образования, студентов и преподавателей вузов, участвующих в проведении Олимпиады; предоставление учащимся возможности применения математических знаний в нестандартных ситуациях; актуализация изучения математики; выявление одаренных школьников и создание условий для проявления их способностей; организация сотрудничества обучающихся и педагогов образовательных организаций Томской области, студентов и преподавателей томских вузов.

1.3. Ожидаемыми результатами Олимпиады можно считать повышение уровня предметной подготовки обучающихся по математике.

II. Порядок организации и проведения Олимпиады

2.1. Организатором Олимпиады выступает Дворец творчества детей и молодежи г. Томска (МАОУ ДО ДТДиМ) совместно с Департаментом образования администрации г. Томска, Региональным научно-образовательным математическим центром Томского государственного университета и ОГБУ «Региональный центр развития образования».

2.2. Олимпиада проводится с 10:00 до 11:00 26.03.2021 г.

2.3. Олимпиада проводится в онлайн-формате.

2.4 В Олимпиаде участвуют обучающиеся 5-х классов образовательных организаций Томской области. В Олимпиаде на общих основаниях могут принимать участие обучающиеся более младших классов.

2.5. Индивидуальные и коллективные заявки на участие в Олимпиаде согласно приложению 1 вместе со скан-копией справки из образовательной организации, подтверждающей факт обучения в данной организации, согласием родителей/законных представителей на обработку персональных данных ребенка (приложение 2) принимаются на электронный адрес math5plus@mail.ru до 24 марта 2021 г.

2.6. Зарегистрированным пользователям будет отправлена ссылка и идентификационный номер участника. В день проведения олимпиады задания станут доступны строго в отведенное время (с 10:00 до 11:00).

2.7 Олимпиада представляет собой классическую личную Олимпиаду, проводимую в онлайн-форме с вводом ответа. Каждому участнику предлагается для решения 5 задач занимательного характера. В заданиях возможны несколько вариантов ответа. В таком случае максимальный балл засчитывается при указании всех вариантов ответа. Правильное решение каждой задачи оценивается в 4 балла. Максимальный балл, который может набрать участник – 20 баллов.

2.8. Продолжительность Олимпиады – 60 минут.

2.9. За отведенное время участникам необходимо решить максимально возможное количество задач. Порядок выполнения задач определяется участником самостоятельно. Ввод ответа необходимо организовать до того, как закончится время. В случае повторного прохождения онлайн-формы новый результат того же идентификационного номера не засчитывается.

2.10. Во время Олимпиады участнику запрещается пользоваться помощью взрослых при решении задач, а также помощью других участников Олимпиады. Кроме того, недопустимо самим участникам Олимпиады распространять решения и ответы к задачам Олимпиады в сети Интернет и оказывать помощь в решении задач другим участникам до 14:00 дня проведения Олимпиады.

2.11. Все участники Олимпиады получают сертификаты участников. Победители и призеры награждаются дипломами и призами от организаторов. Учителя (тренеры), подготовившие победителей и призеров, получают благодарственные письма.

2.12. Участие в Олимпиаде бесплатное.

III. Функции оргкомитета

3.1. Оргкомитет Олимпиады организует проведение Олимпиады, участвует в формировании состава методической комиссии и жюри Олимпиады, рассматривает конфликтные ситуации, возникшие при проведении Олимпиады, разрабатывает задания для Олимпиады, оценивает результаты выполнения обучающимися заданий; определяет победителей и призеров, готовит предложения по награждению победителей и призеров; проводит анализ выполненных заданий участниками Олимпиады.

IV. Контактная информация и информационное обеспечение Олимпиады

4.1. Информация о порядке участия в Олимпиаде, ее победителях и призерах является открытой, публикуется в средствах массовой информации, сети Интернет, распространяется среди учащихся, педагогических работников и родителей (законных представителей).

4.2. По всем вопросам, связанными с организацией и проведением Олимпиады обращаться по адресу: math5plus@mail.ru или anastacie.yu@mail.ru (контактное лицо - Юнышева Анастасия Владимировна, педагог доп. образования ДТДиМ)

**Заявка на участие в открытой олимпиаде по математике для пятиклассников
«Пять с плюсом»**

Наименование образовательной организации (ОО) _____

№	ФИО участника	Класс обучения	Данные тренера: ФИО, должность, контактный телефон, e-mail
1	2	3	4
1.			
2.			
3.			

(! Обязательна индивидуальная или коллективная справка, подтверждающая обучение ребенка в ОО.

! В случае, если заявка подается по инициативе родителей (законных представителей) или самого ребенка, то в столбце 4 следует указать контакты родителей (законных представителей) ребенка.)

Даю свое согласие Организатору Олимпиады на сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, персональных данных: фамилия; имя; отчество; данные о должности и месте работы, номер телефона и адрес электронной почты. Настоящее согласие вступает в силу с момента его подписания и может быть отозвано путем подачи мною письменного заявления, за исключением использования персональных данных, срок хранения которых установлен действующим законодательством. Извещать о прекращении обработки моих общедоступных персональных данных не требую.

Дата «___» 2021 г. _____ / _____
подпись ФИО тренера

СОГЛАСИЕ на обработку персональных данных

Я, _____,
(фамилия, имя, отчество родителя/законного представителя полностью)
являясь родителем/ законным представителем ребенка:

(фамилия, имя, отчество ребенка полностью)

Место учебы в настоящее время (в соответствии с уставом общеобразовательной организации), класс _____
номер телефона: _____

контактный телефон: _____

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку организатором открытой олимпиады по математике для пятиклассников «Пять в плюсом» (далее – Организатор, Олимпиада) персональных данных моего ребенка/опекаемого: 1. фамилии, имени, отчества, класса, места учебы, с целью формирования регламентированной отчетности, размещения данных в базе данных участников Олимпиады; 2. фамилии, имени, отчества, класса, места учебы, моего ребенка/опекаемого с целью размещения в сети «Интернет». Предоставляю Оператору право осуществлять все действия (операции) с персональными данными моего ребенка, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Действия с персональными данными: автоматизированные с использованием средств вычислительной техники. Согласие действует 1 год с даты подписания.

Дата: «_____» _____ 2020 г.

 /
