****

**ФГБОУ ВО Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет**

**Математический факультет**

**ГАОУ ВО «Московский городской педагогический университет»**

**Институт цифрового образования**

**ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова»**

**Факультет физико-математического и технологического образования**

**Информационное письмо**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас к участию во **Всероссийской олимпиаде молодых учителей по математике и методике ее преподавания**, которая состоится в дистанционном формате **с 8 апреля по 30 апреля 2022 г**.

Олимпиада направлена на формирование мотивации у молодых и будущих учителей к профессиональному саморазвитию, повышению уровня профессиональных компетенций.

Учредителями Олимпиады являются Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования города Москвы «Московский городской педагогический университет» (далее – МГПУ), Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет» (далее – ПГГПУ) и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И. Н. Ульянова» (далее – УлГПУ)

Технические требования: компьютер (ноутбук) снабжены камерами для проведения видеосвязи, гарнитура, выход в Интернет, приложение **Microsoft Teams**, работа с Google формами.

Олимпиада предполагает *личное* первенство. Для участия в Олимпиаде приглашаются студенты 3-5 курсов – будущие педагоги математики, физики, экономики и др., молодые педагоги в возрасте до 35 лет. Количество студентов и педагогов, представляющих одно учебное учреждение, не ограничено. Все Участники делятся по трем возрастным категориям: от 18 до 22 лет, от 23 до 28 лет, от 29 до 35 лет (по возрасту на дату регистрации на Олимпиаду). Участие в олимпиаде бесплатное.

Тематика олимпиады «**Текстовые задачи в обучении математике в основной школе**».

**Регистрация** на Олимпиаду проводится с 20 марта по 10 апреля 2022 г. на сайте Олимпиады:

<https://sites.google.com/view/vomt/%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%B2%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B0>

**Отборочный этап** – 8 - 12 апреля 2022 г., включает решение тестовых заданий по элементарной математике и методике обучения математике по теме Олимпиады. Количество попыток одна. К участию в основном этапе допускаются Участники, набравшие наибольшее количество баллов по результатам отборочного этапа, но не менее 50% от максимально возможного числа баллов.

**Основной этап** – 15 апреля 2022 г. с 9.00 (мск.вр) проводится в один день на платформе Microsoft Teamsв синхронном режиме. Включает: 1 тур – решения 4 (четырех) олимпиадных задач в течение 90 мин. 2 тур – решение методических заданий по теме Олимпиады. Участникам последовательно высылаются ссылки на 4 (четыре) кейс-задания[[1]](#footnote-1), каждое из которых должно быть решено в течение 15 минут

**Проведение итогов Олимпиады**:

Победителями и призерами Олимпиады считаются участники, занявшие первые 3 места в рейтинговом списке основного этапа по каждой возрастной категории. Итоги будут подведены в течение 15 дней после окончания Олимпиады. Дипломы и сертификаты будут высылаться на адрес, указанный при регистрации.

Сопровождение всей Олимпиады (приветствие, начало и окончание этапов, вопросы-ответы, обмен информацией и т. п.) будет происходить через приложение **Microsoft Teams**. Ссылка на собрание Олимпиады будет расположена на сайте Олимпиады.

Организатором Олимпиады в 2022 году является ФГБОУ ВО «Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет».

По всем вопросам об Олимпиаде можно обращаться по электронной почте: [vlasova@pspu.ru](mailto:vlasova@pspu.ru) – Власова Ирина Николаевна, к. п. н., доцент кафедры высшей математики и методики обучения математике ПГГПУ (член оргкомитета олимпиады);

[navsi69@mail.ru](mailto:navsi69@mail.ru) – Сидорова Наталья Владимировна, к. п. н., доцент, зав. кафедрой методик математического и информационно-технологического образования УлГПУ им. И.Н. Ульянова (член оргкомитета олимпиады).

С уважением, оргкомитет олимпиады.

1. Кейс-задание – это методическое задание, содержащее описание методической ситуации и серию конкретных вопросов. [↑](#footnote-ref-1)