

ПОЛОЖЕНИЕ

об открытой муниципальной предметной олимпиаде учителей математики «Сагаалган-профи»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение об открытой муниципальной олимпиаде учителей математики образовательных организаций г. Улан-Удэ «Сагаалган-профи» определяет цели и задачи олимпиады, порядок организации и проведения, её организационно- методическое обеспечение, условия и правила, регламентирующие участие учителей в олимпиаде, порядок формирования оргкомитета и жюри, отбора и награждения призеров и победителей, а также финансирование олимпиады.
- 1.2. Олимпиада проводится муниципальным предметным центром МАОУ «Гимназия №33 г. Улан- Удэ» совместно с Институтом математики и информатики ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет им. Доржи Банзарова» (далее – ИМИ БГУ).
- 1.3. Площадкой для проведения олимпиады является ИМИ БГУ. по адресу: г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5.
- 1.4. Основными целями и задачами олимпиады являются: выявление талантливых педагогов; совершенствование работы по реализации актуальных задач современной модели образования, математических, коммуникативных компетенций; развитие творческой и профессиональной деятельности учителей и преподавателей математики, направленной на содействие достижению обучающимися высоких результатов при обучении математике, участии в математических олимпиадах разного уровня, турнирах и конкурсах; активизация профессионально-личностного развития и мотивации к дальнейшему профессиональному росту учителей.

2. Участники олимпиады

- 2.1. К участию в олимпиаде допускаются учителя и преподаватели математики, информатики общеобразовательных и средних профессиональных организаций, реализующих образовательные программы среднего общего и среднего профессионального образования, педагоги дополнительного образования, независимо от

опыта, стажа педагогической деятельности, от квалификационной категории,

2.2. Победители прошлого года не допускаются к участию в текущем году.

3. Организация проведения олимпиады

3.1. Организатором олимпиады является организационный комитет (далее – Оргкомитет), формируемый Комитетом по образованию Администрации г. Улан-Удэ.

3.2. В состав Оргкомитета олимпиады могут входить следующие лица: руководитель образовательной организации на базе которой проводится олимпиада, учителя муниципального предметного центра МАОУ «Гимназия №33», специалисты Комитета по образованию, Центра мониторинга и развития образования, сотрудники ИМИ БГУ, представители коммерческих организаций, оказывающие спонсорскую поддержку олимпиаде.

3.3. К полномочиям Оргкомитета относятся:

разработка положения об открытой предметной олимпиаде;

организация информационного сопровождения олимпиады;

установление сроков и места проведения олимпиады;

утверждение списка участников, согласование состава жюри и предметно-методической комиссии.

3.4. Олимпиада проводится по заданиям, разработанными предметно-методической комиссией, из различных областей математики, составленными на основе общеобразовательных, углубленных программ, реализуемых на ступенях основного общего и среднего общего образования.

3.5. Состав предметно-методической комиссии формируется из числа лиц, имеющих опыт работы с одаренными детьми, в области углубленного обучения математике, преподавателей и сотрудников образовательных, научно-исследовательских организаций.

3.6. К полномочиям предметно-методической комиссии относятся: разработка олимпиадных заданий, критериев и методики оценки выполненных заданий.

4. Жюри олимпиады

4.1. Состав жюри формируется из числа членов предметной комиссии, учителей математики, имеющих опыт работы по углубленному обучению математике, преподавателей и научных сотрудников ИМИ БГУ.

4.2. К полномочиям жюри относятся:

оценивание выполненных олимпиадных заданий;

проведение обсуждения с участниками Олимпиады решений олимпиадных заданий;

5. Сроки и место проведения олимпиады

Предметная олимпиада учителей математики г. Улан-Удэ проводится 27 марта по адресу: г. Улан-Удэ, ул. Ранжурова, 5, ИМИ БГУ.

Начало в 10.00ч

6. Порядок проведения олимпиады

- 6.1. Участникам необходимо пройти электронную регистрацию, перейдя по ссылке, указанной в информационном письме.
- 6.2. Предметная олимпиада учителей математики проводится в один очный этап.
- 6.3. Длительность олимпиады 4 астрономических часа.
- 6.4. По окончании олимпиады работы учителей шифруются и передаются членам жюри.
- 6.5. Члены жюри осуществляют проверку работ согласно разработанным критериям проверки.
- 6.6. Победители Олимпиады определяются в двух номинациях и лигах:
 1. Математика (лига А - педагогический стаж более 5 лет, лига Б - до 5 лет).
 2. Методика обучения математике (лига А - педагогический стаж более 5 лет, лига Б - до 5 лет).
- 6.7. Победителем Олимпиады в каждой номинации считается участник, набравший наибольшее количество баллов по итогам индивидуального Олимпиады при условии, что это количество баллов больше половины максимально возможного количества баллов.
- 6.8. В случае равенства баллов нескольких участников, претендующих на призовое место, все они признаются победителями.
- 6.9. Участники, набравшие более 50% от максимально возможного балла, признаются призерами.
- 6.10. Победителям и призерам в торжественной обстановке вручаются дипломы установленного образца, а остальным участникам олимпиады - сертификат участия. Дополнительные меры поощрения устанавливаются Оргкомитетом олимпиады.
- 6.11. На следующий день после проведения олимпиады и проверки работ участников проводится обучающий семинар для участников олимпиады с разбором заданий. К проведению семинара привлекаются члены жюри и Оргкомитета.
- 6.12. Все участники олимпиады получают свидетельство о повышении квалификации на 16 часов Института дополнительного образования БГУ

по программе «Углублённая и олимпиадная подготовка обучающихся по математике».

7. **Финансирование олимпиады**

Организационно-призовой фонд Олимпиады формируется из организационных взносов участников Олимпиады. Организационный взнос составляет 1000 рублей.

Приложение №2
к приказу Комитета по образованию
№ _____ от « ____ » _____ 2020г.

Состав Оргкомитета

1. Антонова Л.В.- председатель, кандидат физико-математических наук, директор ИМИ БГУ.
2. Доржиева О.Ю., заместитель директора МАОУ «Гимназия №33 г. Улан-Удэ».
3. Жамсаранова Е.Л., аналитик МКУ ЦМРО.

Приложение №3
к приказу Комитета по образованию
№ _____ от « ____ » _____ 2020г.

Состав жюри

1. Бадеев А.В., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.

2. Иринчиев А.А., кандидат педагогических наук, старший преподаватель ИМИ БГУ.
3. Заятуев Б.В., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
4. Цыренжапов Н.Б., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
5. Шаранхаев И.К., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
6. Мордовской А.К., кандидат физико-математических наук, старший преподаватель ИМИ БГУ.

Приложение №4

к приказу Комитета по образованию
№ _____ от « ____ » _____ 2020г.

Состав предметно-методической комиссии

1. Бадеев А.В., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
2. Иринчиев А.А., кандидат педагогических наук, старший преподаватель ИМИ БГУ.
3. Заятуев Б.В., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
4. Цыренжапов Н.Б., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
5. Шаранхаев И.К., кандидат физико-математических наук, доцент ИМИ БГУ.
6. Мордовской А.К., кандидат физико-математических наук, старший преподаватель ИМИ БГУ.
7. Кузнецова В.А., учитель математики высшей категории МАОУ «Гимназия №33 г. Улан-Удэ».
8. Балдано А.В., учитель математики высшей категории МАОУ «Гимназия №33 г. Улан-Удэ»