#### Состав жюри:

- 1. **Ананичев Дмитрий Сергеевич (председатель)** доцент Департамента математики, механики и компьютерных наук ИЕНиМ УрФУ, кандидат физикоматематических наук;
- 2. Айзенштейн Даниил Олегович ассистент Департамента математики, механики и компьютерных наук ИЕНиМ УрФУ;
- 3. Ананьева Татьяна Владимировна учитель математики МАОУ Политехническая гимназия, г. Нижний Тагил;
- 4. Анахов Сергей Вадимович заведующий кафедрой математических и естественнонаучных дисциплин ФГАОУ ВО «РГППУ»;
- 5. Аношина Ольга Владимировна доцент кафедры математических и естественнонаучных дисциплин ФГАОУ ВО «РГППУ»;
- 6. Ануфриенко Сергей Александрович зав. кафедрой математики СУНЦ УрФУ, к.ф.-м.н.;
- 7. Белослудцев Олег Анатольевич заведующий кафедрой физико-математических дисциплин ГАОУ ДПО СО «ИРО»;
- 8. Гальперин Александр Леонидович старший преподаватель Департамента математики, механики и компьютерных наук ИЕНиМ УрФУ;
- 9. Гейн Александр Георгиевич профессор кафедры алгебры и фундаментальной информатики ИЕНиМ УрФУ, д. п. н., к. ф.-м. н
- 10. Гейн Павел Александрович разработчик программного обеспечения, ООО «Яндекс. Технологии», г. Москва
- 11. Ляховец Даниил Юрьевич учитель математики СУНЦ УрФУ;
- 12. Масленникова Марина Игоревна доцент кафедры математики СУНЦ УрФУ
- 13. Миллер Александр Михайлович ведущий аналитик ООО «Яндекс», геосервисы
- 14. Насыров Илья Александрович младший научный сотрудник ФГАОУ ВО УрФУ
- 15. Нохрин Сергей Эрнестович математик первой категории ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, к. ф.-м. н.
- 16. Одинцова Наталья Юрьевна преподаватель НОЧУ ОДПО ФГАОУ ВО УрФУ;
- 17. Першаков Максим Вадимович математик ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН
- 18. Пикалов Павел Сергеевич учитель математики МАОУ гимназия №9, г. Екатеринбург
- 19. Правдин Сергей Федорович ведущий научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, к.ф.-м.н.
- 20. Розенберг Валерий Львович старший научный сотрудник ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, к. ф.-м. н.
- 21. Сабурова Татьяна Викторовна учитель математики МАОУ Политехническая гимназия, г. Нижний Тагил
- 22. Сандакова Светлана Леонидовна доцент СУНЦ ФГАОУ ВО УрФУ;
- 23. Солдатова Гульнара Тагировна доцент кафедры математических и естественнонаучных дисциплин ФГАОУ ВО «РГППУ»
- 24. Хлопин Дмитрий Валерьевич заведующий отделом ФГБУН «Институт математики и механики им. Н.Н. Красовского» УрО РАН, к. ф.-м. н.;
- 25. Чуркина Елена Николаевна учитель СУНЦ ФГАОУ ВО УрФУ.

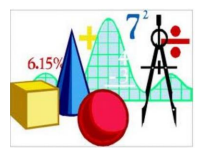
Министерство общего и профессионального образования Свердловской области ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования» ГАНОУ СО «Дворец молодежи» ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

# Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету *МАШЕМАЛІИКА*

# Региональный этап математической олимпиады имени Леонарда Эйлера

3-5 февраля 2020 года г. Екатеринбург

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ



Место проведения — Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, Департамент математики, механики и компьютерных наук, ул. Тургенева, 4

Проезд: автобус №№ 27, 28, 31, 50-м,50-А, 61 — ост. «Оперный театр» трамвай №№ 2,6,13,15,18,26,27,А — ост. «Оперный театр» №№ 2,3,8,14,20,21,22,25,27,32 — ост. «Гостиница «Исеть»

Оргкомитет олимпиады ауд. 515z Жюри олимпиады ауд. 515z

#### Дорогие участники!

# Приветствуем вас на региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по математике!

Желаем вам успехов и достойной победы!

	3	февраля, понед	ельник
время	мероприятие	аудитория	ответственный
8.00-	Регистрация	1 этаж, Тургенева,	Антонова О.В., ст. методист
9.00	участников	4	ГАНОУ СО «Дворец
			молодежи»
9.00-	Открытие	Демидовский зал,	Ананичев Д.С., председатель
9.30	олимпиады.	3 этаж	жюри, к.фм.н.,
	Инструктаж		Кумков С.С., председатель
	участников,		жюри олимпиады им. Л.Эйлера
	распределение		к.фм.н.,
	по аудиториям		Кулагина Л.И., начальник
			центра по работе с одаренными
			детьми ГАНОУ СО «Дворец
			молодежи»
9.30-	Выполнение	<b>8 кл</b> ауд. 532, 513	Ананичев Д.С., Кумков С.С.,
13.30	заданий	<b>9 кл</b> ауд. 611,	члены оргкомитета
	первого тура	<b>10 кл.</b> – ауд. 632	-
	олимпиады	<b>11 кл</b> ауд. 621, 628	
10.00-	Круглый стол	ауд. № 622 а	Белослудцев О.А. –
11.30	для педагогов	•	зав.кафедрой физико-
	«Решение		математических дисциплин
	некоторых		ГАОУ ДПО СО «ИРО»
	олимпиадных		
	задач»		
13.30-	Обед	Столовая, 1 этаж	Дигавцова В.В., педаго
14.30		·	организатор ГАНОУ С
			«Дворец молодежи»
14.00-	Инструктаж,		члены жюри
21.00	работа жюри		1
Ахлил			олимпиалу паньше впемени

Аудитория для участников, закончивших олимпиаду раньше времени окончания тура — 509

### Координатор олимпиады:

Антонова Ольга Витальевна — старший методист Центра по работе с одаренными детьми ГАУДО СО «Дворец молодёжи», тел. (343)286-97-93, +7(922) 202-84-13, antonova@irc66.ru;

4 февраля, вторник					
время	мероприятие	аудитория	ответственный		
9.00-	Выполнение	<b>8 кл</b> ауд. 532, 513	Ананичев Д.С.,		
13.00	заданий	<b>9 кл</b> ауд. 611,	Кумков С.С.,		
	второго тура	<b>10 кл.</b> – ауд. 632	Антонова О.В.,		
	олимпиады	<b>11 кл</b> ауд. 621, 628	члены оргкомитета		
13.15-	Обед	Столовая	Дигавцова В.В.		
14.30					
14.45-	Разбор заданий	<b>8 кл.</b> – ауд. 532	члены жюри		
16.00	первого тура	9 кл ауд. 611			
	олимпиады	<b>10 кл</b> ауд. 632			
16.15-	Разбор заданий	<b>11 кл</b> ауд. 621			
17.45	второго тура				
	олимпиады				
14.00-	Работа жюри		члены жюри		
21.00					
Аудитория для участников, закончивших олимпиаду раньше времени					
окончания тура – 509					
5 февраля, среда					
10.00-	Знакомство с	ауд. 628, 632	Ананичев Д.С., Кумков		
12.30	результатами,		С.С., члены жюри,		
	показ работ,		Антонова О.В., члены		
	апелляция		оргкомитета		
12.30-	Выдача	ауд. 632	Члены жюри, члены		
13.00	свидетельств		оргкомитета		
	участников				

Предварительные протоколы олимпиады будут размещены на сайте <a href="https://dm-centre.ru/region-olympiada-2019-2020">https://dm-centre.ru/region-olympiada-2019-2020</a> в течение пяти рабочих дней после окончания олимпиады

Информация о получении участниками Свидетельств будет размещена на сайте олимпиады <a href="https://dm-centre.ru/region-olympiada-2019-2020">https://dm-centre.ru/region-olympiada-2019-2020</a>