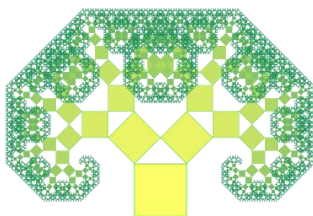


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РСО-А
ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН
ЮЖНЫЙ МАТЕМАТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ ВНЦ РАН
СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. К.Л. ХЕТАГУРОВА
СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ИНСТИТУТ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ
ВЛАДИКАВКАЗСКИЙ ЦЕНТР НЕПРЕРЫВНОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО
ОБРАЗОВАНИЯ

ПРОГРАММА

ХIII РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
«КОЛМОГОРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»



10 – 16 февраля 2017 года

Владикавказ

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

10.02.2017 (пятница)	12:00 – 13:50	Пленарное заседание	СОГУ, Научная библиотека, конференц-зал, г. Владикавказ, ул. Церетели, 16
	14:00 – 17:00	Стендовая сессия конкурса исследовательских работ	СОГУ, Научная библиотека, конференц-зал, г. Владикавказ, ул. Церетели, 16
10.02.2017 (пятница)	15:00 – 18:00	Междисциплинарная секция по дидактике математики, физики, информатики и робототехники, химии и биологии	СОРИПКРО, г. Владикавказ, ул. Кирова, 46
11.02.2017 (суббота)	11:00 – 15:00	Конкурс проектно-исследовательских работ обучающихся	СОГУ, факультет математики и информационных технологий, г. Владикавказ, ул. Церетели, 16 корпус № 10, этаж 5, 6
11.02.2017 (суббота)	16:00 – 18:00	Подготовка к проведению Открытого соревнования ВЦНМО по робототехнике «RoboExtreme» Тренировки команд по номинациям соревнования	СОГУ, г. Владикавказ, ул. Ватутина, 46, корпус № 2, фойе (факультет журналистики)
12.02.2017 (воскресенье)	11:00 – 14:00	Открытое соревнование ВЦНМО по робототехнике «RoboExtreme»	СОГУ, г. Владикавказ, ул. Ватутина, 46, корпус № 2, фойе (факультет журналистики)
12.02.2017 (воскресенье)	14:00 – 17:00	Очная олимпиада по математике, физике, информатике и робототехнике, биологии, химии	СОГУ, факультет математики и информационных технологий, г. Владикавказ, ул. Церетели, 16 корпус № 10, этаж 6
12.02.2017- 14.02.2017 (воскресенье-)	17:00 – 24:00	Дистанционная олимпиада по математике, физике,	сайт ВЦНМО: http://vcnmo.ru/news/forpupils/distolymp/dist_olymp_13/

вторник)		биологии, химии, информатике и робототехнике	
13.02.2017 (понедельник)	14:00 – 17:00	Математический конкурс для учащихся 5-7 классов «Олимпиада им. П.Л. Чебышева» (дистанционный отборочный этап)	сайт ВЦНМО: http://vcnmo.ru/news/forpupils/distolymp/dist_olymp_13/
14.02.2017- 15.02.2017 (вторник, среда)	14:00 – 17:00	Проверка работ участников конкурса «Олимпиада им. П.Л. Чебышева»	СОГУ, факультет математики и информационных технологий, г. Владикавказ, ул. Церетели, 16 корпус № 10, этаж 5, 6
15.02.2017 (среда)	12:00	Разбор задач олимпиады ВЦНМО. Разбор задач олимпиады П.Л. Чебышева	YouTube- канал ВЦНМО, сайт ВЦНМО
16.02.2017 (четверг)	15:00 –16:00	Закрытие конференции, церемония награждения	СОГУ, зал ЮНЕСКО, г. Владикавказ, ул. Ватутина, 46, корпус № 2, этаж 3

Спонсоры конференции

Банк Москвы

ООО «Здоровье»

ОАО «Кавдоломит»

ПАО «МИНБанк»

ОАО «Радуга»

ОД «За здоровье нации»

Магазин фейерверков «RED»

Программный комитет конференции

Кусраев А.Г. – д.ф.-м.н., профессор, директор ВНЦ РАН – сопредседатель программного комитета (Владикавказ);

Азимова И.С. – министр образования и науки РСО-А – сопредседатель программного комитета (Владикавказ);

Дубровский В.Н. – к.ф.-м.н., доцент кафедры математики Специализированного учебно-научного центра МГУ (Москва);

Дятлов В.Н. – к.ф.-м.н., доцент кафедры математического анализа Новосибирского государственного университета (Новосибирск);

Огоев А.У. – д.э.н., и.о. ректора СОГУ им. К.Л. Хетагурова (Владикавказ);

Смирнов Е.И. – д.пед.н., профессор, зав. кафедрой математического анализа Ярославского государственного педагогического университета (Ярославль).

Организационный комитет конференции

Абагурова В.С. – к.пед.н., ученый секретарь ВНЦ РАН, директор ВЦНМО, сопредседатель оргкомитета;

Исакова Л.С. – к.пед.н., ректор СОРИПКРО, сопредседатель оргкомитета;

Агабалаева И.В. – педагог-организатор ВЦНМО;

Гозоева И.Х. – педагог-организатор ВЦНМО;

Дзеранов И.В. – преподаватель информатики ВЦНМО;

Макаренко М.Д. – старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии СОГУ им. К.Л. Хетагурова, зам. директора по информационным технологиям ВЦНМО;

Назаров С.Г. – преподаватель робототехники ВЦНМО;

Резазова Е.В. – специалист отдела методологии интеграционных процессов ВНЦ РАН;

Худалов М.З. – к.ф.-м.н., декан факультета математики и информационных технологий СОГУ им. К.Л. Хетагурова;

Черчесова С.М. – консультант отдела общего образования и социальной защиты детства Министерства образования и науки РСО-А;

Чшиева Т.Л. – к.ф.-м.н., проректор по научно-методической работе СОРИПКРО.

Состав экспертных комиссий конкурса проектно-исследовательских работ обучающихся

Математика и информатика

Чшиев А.Г. – к.ф.-м.н., преподаватель математики ВЦНМО, председатель секции;

Дзеранов И.В. – преподаватель информатики ВЦНМО;

Табуев С.Н. – к.ф.-м.н., руководитель российского подразделения Project K;

Кусраева З.А. – к.ф.-м.н., научный сотрудник отдела функционального анализа ЮМИ ВНЦ РАН;

Калиниченко А.В. – к.т.н., доцент кафедры САПР Северо-Кавказского горно-металлургического института (ГТУ);

Макаренко М.Д. – старший преподаватель кафедры алгебры и геометрии СОГУ им. К.Л. Хетагурова, зам. директора по информационным технологиям ВЦНМО;

Плиева М.А. – преподаватель математики ВЦНМО, ответственный секретарь секции.

Физика

Малиев И.Н. – к.ф.-м.н., доцент кафедры теоретической физики физико-технического факультета СОГУ им. К.Л. Хетагурова – председатель секции;

Мельков Д.А. – к.т.н., зав. лабораторией ГФИ ВНЦ РАН;

Туаев Г.Э. – аспирант ГФИ ВНЦ РАН, ответственный секретарь секции.

Биология

Бобылева Л.А. – к.б.н., доцент кафедры методики начального обучения СОГУ им. К.Л. Хетагурова, председатель секции;

Николаев И.А. – к.б.н., старший преподаватель кафедры анатомии, физиологии и ботаники СОГУ им. К.Л. Хетагурова;

Кокаев Р.И. – к.мед.н., доцент кафедры нормальной физиологии СОГМА; научный сотрудник ИБМИ ВНЦ РАН, ответственный секретарь секции.

Химия

Бигаева И.М. – к.х.н., доцент кафедры общей и неорганической химии СОГУ им. К.Л. Хетагурова, председатель секции;

Егоров Д.И. – ассистент кафедры органической химии СОГУ им. К.Л. Хетагурова;

Корсунов А.М. – магистрант первого года обучения факультета химии, биологии и биотехнологии СОГУ им. К.Л. Хетагурова – секретарь секции;

Олимпиадный комитет конференции

Математика – Плиева М.А., Табуев С.Н., Чшиев А.Г.

Физика – Малиев И.Н., Скворцов П.А.

Информатика – Дзеранов И.В., Калининченко А.В., Макаренко М.Д.

Химия – Бигаева И.М., Егоров Д.И., Корсунов А.М.

Биология – Бобылева Л.А., Кокаев Р.И., Николаев И.А.

Открытие конференции.

Пленарное заседание.

10 февраля (пятница), 12⁰⁰ – 13⁵⁰

(Место проведения – Научная библиотека СОГУ, конференц-зал, ул. Церетели, 16)

11³⁰ – 12⁰⁰ Регистрация участников конференции.

12⁰⁰ – 12²⁰ Открытие конференции. Приветственные выступления.

12²⁰ – 13⁵⁰ Пленарное заседание:

12²⁰ – 12⁴⁰ **Мельков Д.А.** (к.т.н. зав. лабораторией ГФИ ВНЦ РАН), **Жануков А.С.** (к.т.н., старший научный сотрудник отдела геофизики, инженерной сейсмологии и геоинформатики ГФИ ВНЦ РАН).

Тема доклада: «Сейсмическая опасность и районирование территории».

12⁴⁰ – 13⁰⁰ **Котец А.Ф.** (ассистент кафедры алгебры и геометрии СОГУ им. К.Л. Хетагурова, преподаватель программирования и робототехники РДДТ).

Тема доклада: «Компьютерное зрение в мобильной робототехнике».

13⁰⁰ – 13²⁰ **Залигаилева М.М.** (SEO специалист Группа Компаний «Эксперт Поиск»).

Тема доклада: «Платформы для реализации научных проектов и инноваций в России».

13²⁰ – 13⁴⁰ **Абатурова В.С.** (ученый секретарь ВНЦ РАН).

Тема доклада: «О Колмогоровских чтениях».

13⁴⁰ – 13⁵⁰ Научно-популярный фильм «Карта математики».

**Стендовая сессия конкурса
исследовательских работ школьников и студентов**

10 февраля (пятница), 14⁰⁰ – 17⁰⁰

(Место проведения – СОГУ, Научная библиотека,
конференц-зал, ул. Церетели, 16)

**Междисциплинарная секция по дидактике
математики, физики, информатики, биологии и химии**

10 февраля (пятница), 15⁰⁰ – 18⁰⁰

(Место проведения – СОРИПКРО, конференц-зал, ул. Кирова, 46)
Регламент доклада – 10 минут

1. Абатурова Вера Сергеевна (г. Владикавказ, к.пед.н., старший научный сотрудник ЮМИ ВНЦ РАН), **Малова Ирина Евгеньевна** (г. Брянск, д.пед.н., профессор Брянского государственного университета)

Тема доклада: «Использование профессиональных игр в работе с учителями».

2. Джабиева Рита Алексеевна (г. Владикавказ, СКСВУ, учитель математики)

Тема доклада: «Технологическая карта урока. Друг или враг?» (на примере одного урока).

3. Дятлов Владимир Николаевич (г. Новосибирск, к.ф.-м.н., доцент кафедры математического анализа Новосибирского государственного университета)

Тема доклада: «Об элективном курсе «Задачи с параметрами».

4. Кобаидзе Нина Ивановна (г. Владикавказ, МБОУ Гимназия №5, учитель математики)

Тема доклада: «Коллоквиум по теме: Периодичность».

5. Макаренко Мария Дмитриевна (г. Владикавказ, зам. директора по информационным технологиям, преподаватель информатики ВЦНМО),
Абатурова Вера Сергеевна (г. Владикавказ, к.пед.н., старший научный сотрудник ЮМИ ВНЦ РАН)

Тема доклада: «Открытые исследовательские задачи по математическому моделированию».

6. Радченко Татьяна Ивановна (г. Владикавказ, МБОУ СОШ № 26, учитель физики)

Тема доклада: «Использование наглядного материала в процессе обучения. Графики в презентациях по физике».

7. Уруймагова Залина Юрьевна (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №42, учитель математики)

Тема доклада: «НОД и НОК нескольких чисел с применением технологии УДЕ (Укрупненные дидактические единицы)».

Конкурс проектно-исследовательских работ

11 февраля (суббота), 11⁰⁰ – 15⁰⁰

СЕКЦИЯ «МАТЕМАТИКА и ИНФОРМАТИКА»

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет математики и информационных технологий,
ул. Церетели, 16, ауд. 600)

Регламент выступления – 7 минут, обсуждение – 3 минуты

Председатель секции – к.ф.-м.н. Чшиев Аслан Григорьевич,

секретарь секции – Плиева Мадина Арсеновна

1. Афанасьева Алина Александровна (г. Владикавказ, ГБОУ РФМЛИ, 8 класс)

Тема доклада: «Метод математической индукции».

2. Басиева Тамара Викторовна (г. Владикавказ, МБОУ Гимназия №5, 6 класс).

Тема доклада: «Арифметика остатков».

3. Бритаева Вероника Валерьевна (г. Владикавказ, МБОУ Лицей, 7 класс).

Тема доклада: «Методика быстрого счета».

4. Бузаров Владислав Олегович (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №27, 6 класс).

Тема доклада: «Любимый город Владикавказ в числах и задачах».

5. Габараева Арина (РЮО, г. Цхинвал, СОШ №12, 7 класс), **Дзагоева Элина** (РЮО, г. Цхинвал, СОШ №12, 7 класс), **Гогинов Георгий** (РЮО г. Цхинвал, СОШ №6, 7 класс), **Санакоев Артур** (РЮО, г. Цхинвал, СОШ №12, 7 класс).

Тема доклада: «Модель применения естественных природных компонентов для очистки воды»

6. Газдарова Валерия Тамерлановна (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №13, 6 класс)

Тема доклада: «Методы быстрого счета».

7. Гараева Айсел Илгаровна, Склюев Ярослав Игоревич (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №50, 7 класс).

Тема доклада: «Считаем как компьютер».

8. Елоева Марина Анатольевна (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №34, 6 класс).

Тема доклада: «Признаки делимости натуральных чисел».

9. Журавлева Анна Владимировна (ст. Архонская, МБОУ СОШ № 1, 9 класс)

Тема доклада: «Боты вчера, сегодня, завтра».

10. Киреев Михаил Андреевич (г. Владикавказ, МБОУ Лицей, 7 класс).

Тема доклада: «Создание наклонного подъемника для маломобильных групп населения с помощью LEGO EV3MINDSTORMS».

СЕКЦИЯ «ФИЗИКА»

11 февраля (суббота), 11⁰⁰ – 15⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет математики и информационных технологий,
ул. Ватутина, 19, ауд. 509)

Регламент выступления – 7 минут, обсуждение – 3 минуты

Председатель секции – к.ф.-м.н. Малиев Игорь Нохович,
секретарь секции – Туаев Дмитрий Эмзарович

1. Алборова Зарина Вадимовна (РСО-Алания, МБУ ДОД «СЮН» МО-Пригородный район, 9 класс).

Тема доклада: «Особенности устройства песчаной подсыпки под фундамент».

2. Басиева Алана Альбертовна (г. Ардон, ГАПОУ "Северо-Кавказский аграрно-технологический колледж", студент).

Тема доклада: «Электричество в природе».

3. Габараева Роксана Давидовна (г. Ардон, ГАПОУ "Северо-Кавказский аграрно-технологический колледж", студент).

Тема доклада: «Исследование свойств тетрадной бумаги».

4. Галустьян Евгения Рафаэльевна (г. Владикавказ, МБОУ СОШ 34 , 9 класс).

Тема доклада: «Изучение степени очистки воды по удельному сопротивлению».

5. Джавадова Лейла Эльдаровна (г. Владикавказ, ГБОУ СОШ №47, 9 класс).

Тема доклада: «Бумага и ее свойства».

6. Китаев Алексей Константинович (г. Ардон, ГАПОУ "Северо-Кавказский аграрно-технологический колледж", студент).

Тема доклада: «Ручная динамо-машина».

7. Корганов Михаил Бориславович (г. Владикавказ, МБОУ СОШ № 26, 4 класс).

Тема доклада: «Физика и спорт».

8. Мамиев Марат Аланович (г. Владикавказ, МБОУ Лицей, 9 класс).

Тема доклада: «Измерение скорости пули при помощи Arduino Uno».

9. Фардзинов Сергей Тимурович, Фардзинов Таймураз Тимурович (г. Владикавказ, МБОУ СОШ № 26, 10 класс)

Тема доклада: «Автономные БУИ дальнего космического обнаружения потенциально опасных космических объектов».

- 10. Федоровых Вадим Сергеевич** (г. Ардон, ГАПОУ "Северо-Кавказский аграрно-технологический колледж", студент).

Тема доклада: «Транспорт на магнитной подушке».

- 11. Хетагуров Таймураз Михайлович** (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №6, 11 класс).

Тема доклада: «Часы».

СЕКЦИЯ «БИОЛОГИЯ»

11 февраля (суббота), 11⁰⁰ – 15⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет математики и информационных технологий,
ул. Ватутина, 19, ауд. 501)

Регламент выступления – 7 минут, обсуждение – 3 минуты

Председатель секции – к.б.н., Бобылева Лариса Александровна
секретарь секции – к.мед.н., Кокаев Ромеш Иванович

- 1. Амбалова Ванесса Олеговна** (г. Владикавказ, ГБОУ «Гимназия «Диалог», 11 класс).

Тема доклада: «Экспериментальное изучение антимутагенных свойств растительных настоев по отношению комплексному действию известных мутагенов».

- 2. Дзгоева Элина Алановна** (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №22, 8 класс),
Газзаева Марьяна Давидовна (МБОУ СОШ №22, 8 класс).

Тема доклада: «Искривление позвоночника. Мониторинг искривления позвоночника школьников».

- 3. Журенкова Татьяна Сергеевна** (РСО-Алания, МБУ ДОД «СЮН» МО Пригородный район, МБОУ СОШ №1 с. Октябрьское, 4 класс).

Тема доклада: «Птицы, обитающие в с. Камбилеевское Пригородного района».

- 4. Краснова Елизавета Давидовна** (г. Владикавказ, МБОУ СОШ № 29, 5 класс).

Тема доклада: «Плесень и друг, и враг».

- 5. Кулумбекова Алана Сослановна** (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №26, 4 класс)

Тема доклада: «За чужой щекой зуб не болит».

- 6. Плиева Анна Георгиевна** (РСО-Алания, МБОУ СОШ с. Комгарон, 5 класс).
Тема доклада: «Санитар ушелей».
- 7. Хачирова Кристина Георгиевна** (РСО-Алания, МБОУ СОШ с. ИР, 10 класс).
Тема доклада: «Использование природных стимуляторов роста для обработки семян момордики».

СЕКЦИЯ «ХИМИЯ»

11 февраля (суббота), 11⁰⁰ – 15⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет математики и информационных технологий,
ул. Ватутина, 19, ауд. 505)

Регламент выступления – 7 минут, обсуждение – 3 минуты

Председатель секции – к.х.н. Бигаева Ирина Мухарбековна,
секретарь секции – Корсунов Анатолий Михайлович

- 1. Дудаев Алан Асланович** (г. Цхинвал, РЮО, ДДТ, 9 класс)
Тема доклада: «Я и Вода».
- 2. Багаев Азамат Андреевич** (г. Владикавказ, ГБПОУ Владикавказский торгово-экономический техникум, студент).
Тема доклада: «Реакция необратимого гидролиза на примере соединений алюминия и хрома (III)».
- 3. Беров Рустам Тимофеевич** (г. Беслан, ГБПОУ Профессиональное училище №8, студент).
Тема доклада: «Синтез 3,5 – дитретбутил-4-гидрокси коричной кислоты».
- 4. Гарбузова Оксана Евгеньевна** (г. Владикавказ, МБОУ СОШ №27, 10 класс).
Тема доклада: «Энергетические напитки».
- 5. Хобиева Алена Таймуразовна** (г. Владикавказ, ГБПОУ Владикавказский торгово-экономический техникум, студент).
Тема доклада: «Железистые минеральные источники РСО-Алания».

**Подготовка к проведению
Открытого соревнования ВЦНМО по робототехнике
«РобоЭкстрим»**

11 февраля (суббота), 16⁰⁰ – 18⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет журналистики, корпус №2, 1 этаж, ул. Ватутина, 46)

**Открытое соревнование ВЦНМО
по робототехнике «РобоЭкстрим»**

12 февраля (воскресенье), 11⁰⁰ – 14⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет журналистики, корпус №2, 1 этаж, ул. Ватутина, 46)

Номинация ПИЛОТ

1. «Амиран» (г. Владикавказ)

Участники:

Калицов Амиран (6 класс, ВЦНМО)

2. «Экстрим» (г. Владикавказ)

Участники:

Сас Илья (6 класс, МБОУ СОШ №22)

Дзодзоев Сармат (6 класс, МБОУ СОШ №22)

3. «Титан» (г. Владикавказ)

Участники:

Доев Заурбек (6 класс, МБОУ СОШ №22)

Кастуев Давид (6 класс, МБОУ СОШ №22)

4. «Киборги» (г. Владикавказ)

Участники:

Мусульбес Ираклий (7 класс, МБОУ СОШ №22)

Мусульбес Вахтанг (7 класс, МБОУ СОШ №22)

5. «RobotS» (г. Владикавказ)

Участники:

Томаев Азамат (5 класс, МБОУ СОШ №22)

Касумян Рафаэль (7 класс, МБОУ СОШ №22)

6. «Сосиски» (г. Владикавказ)

Участники:

Каргиев Борис (4 класс, ГБУДО РДДТ)

Павличенко Никита (6 класс, ГБУДО РДДТ)

7. «Крутые утята» (г. Владикавказ)

Участники:

Ким Александр (6 класс, ГБУДО РДДТ)

Уртаев Давид (6 класс, ГБУДО РДДТ)

8. «Робозвери» (г. Владикавказ)

Участники:

Кудаев Тимур (5 класс, ГБУДО РДДТ)

Камерзаев Роман (5 класс, ГБУДО РДДТ)

9. «Горцы Алании» (г. Владикавказ)

Участники:

Джимиев Александр (5 класс, ГБУДО РДДТ)

Дедегкаев Дамир (4 класс, ГБУДО РДДТ)

Номинация АВТОПИЛОТ

1. «ФОРСАЖ» (г. Владикавказ)

Участники:

Фидаров Герман (7 класс, МБОУ СОШ №22)

Закс Роберт (7 класс, МБОУ СОШ №22)

2. «Марс» (г. Владикавказ)

Участники:

Дзугаев Сослан (4 класс, ГБУДО РДДТ)

**Очная олимпиада
участников Конкурса
проектно-исследовательских работ**

12 февраля (воскресенье), 14⁰⁰ – 17⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
факультет математики и информационных технологий,
корпус №10, 6 этаж, ул. Ватутина, 19)

- Олимпиада по информатике (ауд. 600)
- Олимпиада по математике (ауд. 602)
- Олимпиада по физике (ауд. 611)
- Олимпиада по биологии (ауд. 604)
- Олимпиада по химии (ауд. 601)

XII дистанционная олимпиада

12-14 февраля (воскресенье-вторник), 17⁰⁰ – 24⁰⁰

(место проведения – сайт vcnmo.ru)

Задания олимпиады по всем предметам будут доступны с 1700 до 2400 в период с 12 февраля по 14 февраля 2017 г. на сайте vcnmo.ru в разделе «дистанционные и очные олимпиады». Для участия в дистанционной олимпиаде необходимо зарегистрироваться не позднее 14 февраля на сайте ВНЦМО:

http://vcnmo.ru/news/forpupils/distolymp/dist_olymp_13/

**Математический конкурс для учащихся 5-7 классов
«Олимпиада им. П.Л. Чебышева
(дистанционный отборочный этап)**

13 февраля (понедельник), 11⁰⁰ – 14⁰⁰

(место проведения – сайт vcnmo.ru)

Задания олимпиады будут доступны с 11⁰⁰ – 14⁰⁰ 13 февраля 2017 г. на сайте vcnmo.ru в разделе "Колмогоровские чтения 2017 г. Для участия в олимпиаде необходимо зарегистрироваться не позднее 13 февраля на сайте ВЦМО по ссылке:

http://vcnmo.ru/news/forpupils/kolmogorovskiechteniya/kch2017/olimpiada_chebysheva_2017.html

Разбор задач очной и дистанционной олимпиад

15 февраля (среда), 14⁰⁰ – 15⁰⁰

YouTube-канал ВЦМО

<https://www.youtube.com/channel/UCEAslOisqmBVWkZ2gQpVwnQ>

Закрытие конференции

16 февраля (четверг), 15⁰⁰ – 16⁰⁰

(место проведения – СОГУ им. К.Л. Хетагурова,
корпус №2, зал ЮНЕСКО, ул. Ватутина, 46)

14³⁰ – 15⁰⁰ Регистрация участников.

15⁰⁰ – 16⁰⁰ Награждение победителей конкурса проектно-исследовательских работ.

ДЛЯ ЗАМЕТОК