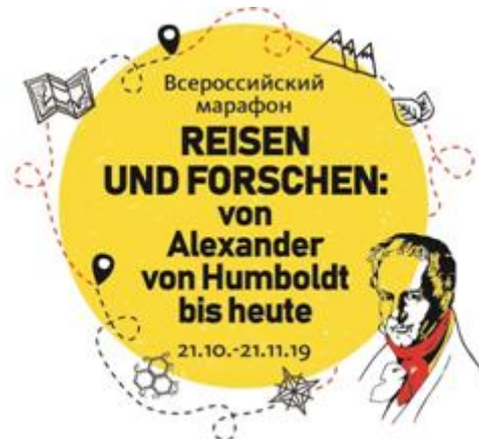


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»

Димитровградский инженерно-технологический институт –
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(ДИТИ НИЯУ МИФИ)



Всероссийский Марафон
«Путешествовать и исследовать:
создавая будущее с Александром фон Гумбольдтом /
Reisen und Forschen:
Mit Alexander von Humboldt die Zukunft mitgestalten»
среди школьников и студентов, изучающих немецкий язык
(Лингвокультурологический Марафон)

Научно-практическая конференция для студентов
«Открытия и изобретения Александра фон Гумбольдта
и его современников (1759-1849):
история и наше время»

Программа конференции

21 октября – 21 ноября 2019 года
г. Димитровград, пр. Димитрова, д. 4
(зал библиотеки, 2 этаж)

Регистрация гостей и участников конференции
с 08:30 до 09:00

Открытие конференции – 09:00

г. Димитровград, 2019



Всероссийский Марафон
«Путешествовать и исследовать:
создавая будущее с Александром фон Гумбольдтом
/ Reisen und Forschen: Mit Alexander von Humboldt die Zukunft mitgestalten»
среди школьников и студентов, изучающих немецкий язык
(Лингвокультурологический Марафон)
с 21 октября по 21 ноября 2019 года



Секция:

**«Открытия и изобретения Александра фон Гумбольдта и его современников
(1759-1849): история и наше время»**

(на немецком языке)

31 октября 2019 года

г. Дмитровград, пр. Димитрова, д. 4

(зал библиотеки, 2 этаж)

Модератор: доцент кафедры гуманитарных наук ДИТИ НИЯУ МИФИ, кандидат филологических наук Кузьмина Мария Константиновна

Секретарь: магистрант 1 курса Гатауллина Гузяля Дявдатовна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФм-11

1. Кудинова Евгения Сергеевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа АС-21. Alexander von Humboldt ist aktueller denn je. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
2. Федотов Владислав Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа АС-31. Der Biologe Friedrich Gustav Jakob Henle, der Astronom August Ferdinand Möbius, der Mechaniker Ernst Mach, der Mathematiker Johann Carl Friedrich Gauß als Naturforscher der Zeit von Alexander von Humboldt. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
3. Гатауллина Гузяля Дявдатовна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФм-11. Der «König von Mathematikern» Johann Carl Friedrich Gauß als einer der größten Mathematiker aller Zeiten. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
4. Рябинов Александр Владимирович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯФм-11. Johann Carl Friedrich Gauß: mit dem Zahlenstudium zu Mathematikgenie. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
5. Нуруллова Гузелия Рамильевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ТМм-11. Werner von Siemens als Begründer der modernen elektrischen Energietechnik. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
6. Демин Даниил Сергеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-11. Wilhelm Eduard Weber: Die Verwendung von Magnetismus in einem Fusionsreaktor. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович

7. Алексеев Иван Сергеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа КТОп-11. Der deutsche Ingenieur Rudolf Christian Karl Diesel als Erfinder des Dieselmotors. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
8. Мубинова Аделя Ильдусовна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. Heinrich Friedrich Emil Lenz. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
9. Мирзаянов Рамиль Фаритович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Юнб-21. Justus von Liebig. Die Erstellen von organischen Düngemitteln. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
10. Киндеев Александр Владимирович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ИСТ-21. Preußischer-optischer-telegraph Code. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
11. Чернов Андрей Валерьевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Юнб-31. Die deutschen Juristen Gottfried Achenwall und Karl Salomo Zachariae von Lingenthal als fortschrittliche Zeitgenossen von Alexander von Humboldt. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
12. Акимова Екатерина Владимировна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Юнб-11. Heinrich Rudolf Hermann Friedrich von Gneist als führender Befürworter einer unabhängigen und autonomen Verwaltungsjustiz. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
13. Волкова Александра Николаевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Ю-11. Eduard Gans als Vertreter der sogenannten philosophischen Richtung in der Jurisprudenz. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
14. Ганина Олеся Евгеньевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Юнб-31. Der weltberühmte Dichter Johann Wolfgang von Goethe als vielseitiger Gelehrter und Forscher. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович



Всероссийский Марафон
«Путешествовать и исследовать:
создавая будущее с Александром фон Гумбольдтом
/ Reisen und Forschen: Mit Alexander von Humboldt die Zukunft mitgestalten»
среди школьников и студентов, изучающих немецкий язык
(Лингвокультурологический Марафон)
с 21 октября по 21 ноября 2019 года



Секция:

**«Открытия и изобретения Александра фон Гумбольдта и его современников
(1759-1849): история и наше время»**

(на английском языке)

(географические открытия и изобретения в области механики)

07 ноября 2019 года

г. Димитровград, пр. Димитрова, д. 4

(зал библиотеки, 2 этаж)

Модератор: учитель иностранного языка МБОУ «Городская гимназия города Димитровграда Ульяновской области», доцент кафедры гуманитарных наук ДИТИ НИЯУ МИФИ, кандидат педагогических наук, доцент Веселова Ольга Владимировна

Секретарь: магистрант 1 курса Мокроусов Вячеслав Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ТМм-11

1. Никитин Владислав Владимирович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Ю-31. Биография и изобретения Александра фон Гумбольдта. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
2. Минюков Максим Александрович, Муллин Павел Юрьевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЭБ-21. Alexander von Humboldt's contribution to geography. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
3. Корнева Дарья Игоревна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Ю-31. Expedition to South America of Alexander von Humboldt. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
4. Сергеев Максим Сергеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. The trip of Alexander von Humboldt into the Urals. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
5. Дегтева Анна Александровна, МБУДО «Дом детского творчества города Димитровград Ульяновской области», 10 класс, воспитанница ДОО «Творческое проектирование». Уральское путешествие Александра фон Гумбольдта. Научный руководитель: педагог дополнительного образования Любченко Лилия Ирековна

6. Гильметдинова Мария Александровна, МОУ Калмаюрская СШ им. Д.И. Шарипова, 9 класс. 22-летний академик Самуэль Готлиб Гмелин. Научный руководитель: учитель иностранного языка МОУ «Калмаюрская средняя школа имени Д.И. Шарипова муниципального образования «Чердаклинский район» Ульяновской области» Скрыгин Василий Валерьевич
7. Марасова Ирина Алексеевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-31. The last man who knew everything. Thomas Young's life and scientific contribution. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
8. Фроленко Анна Андреевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа Ю-31. Mount Chimborazo as an example of the interconnection of everything in nature. Научный руководитель: доцент кафедры гуманитарных наук, к.филол.н. Кузьмина Мария Константиновна
9. Мукминова Алина Андреевна, ГАПОУ «Бугульминский строительнотехнический колледж», специальность «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», группа 553. Joseph Aspdin's Portland cement. Научный руководитель: заместитель директора по общеобразовательным дисциплинам, преподаватель иностранного языка Иванова Татьяна Владимировна
10. Лохматкина Дарья Игоревна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ХТ-31. Веке, Charles Tilstone. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
11. Боева Елизавета Сергеевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФ-21. Richard Lovell Edgeworth. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
12. Легких Владимир Максимович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФ-31. James Watt – the inventor of the universal steam-engine. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
13. Никитин Никита Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТ-21. Robert Stirling's engine. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
14. Ишмаев Алексей Сергеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ТМм-11. The mechanical engineer George Stephenson as one of the “fathers” of the railway. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
15. Мокроусов Вячеслав Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ТМм-11. The inventor David Bushnell: the story of the world's first combat submarine “turtle”. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович



Всероссийский Марафон
«Путешествовать и исследовать:
создавая будущее с Александром фон Гумбольдтом
/ Reisen und Forschen: Mit Alexander von Humboldt die Zukunft mitgestalten»
среди школьников и студентов, изучающих немецкий язык
(Лингвокультурологический Марафон)
с 21 октября по 21 ноября 2019 года



Секция:

**«Открытия и изобретения Александра фон Гумбольдта и его современников
(1759-1849): история и наше время»**

(на английском языке)

(открытия и изобретения

в области математики и информационных технологий)

14 ноября 2019 года

г. Дмитровград, пр. Димитрова, д. 4

(зал библиотеки, 2 этаж)

Модератор: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук ДИТИ НИЯУ МИФИ Юркевич Евгения Александровна

Секретарь: магистрант 1 курса Дурманов Виталий Владимирович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТм-11

1. Коцеруба Дарья Александровна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ХТ-31. Karl Friedrich Gauss. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
2. Насырова Линара Петровна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТм-11. Gauss number theory. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
3. Абросов Артем Анатольевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТ-21. Johann Carl Friedrich Gauß as a theorist of studying the numerical series. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
4. Тимирзин Егор Юрьевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа АС-21. Gauss-Wantzel theorem. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Юркевич Евгения Александровна.
5. Максина Анна Борисовна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФм-11. The Swiss mathematician, physicist, astronomer, geographer, logician and engineer Leonhard Euler: his contributions to mathematics and physics. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
6. Сергеева Ольга Олеговна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТм-11. Ada Lovelace as a mathematician and a computer scientist. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович

7. Гаврилова Ксения Львовна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа АС-31. Ada Lovelace is the first programmer (Ада Ловэлейс – первый программист). Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
8. Кудрин Владислав Оскарович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ИСТ-21. Izrael Abraham Staffel's calculator. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
9. Дурманов Виталий Владимирович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТм-11. Charles Xavier Thomas de Colmar as an inventor of the first commercially successful mechanical calculator, the Arithmometer. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
10. Сысоров Сергей Николаевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ИСТ-21. Scientific contribution of Joseph Henry in the history of invention of the relay. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
11. Растегин Алексей Павлович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ИСТ-21. Charles Babbage's analytical engine. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
12. Григорьев Даниил Алексеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ИСТ-21. A spark will ignite a flame: Morse's code. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
13. Печерина Светлана Сергеевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФм-11. The Italian physician, physicist, biologist and philosopher Luigi Galvani: Physics vs. Physiology. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
14. Кисурин Анна Анатольевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФм-11. Alessandro Giuseppe Antonio Anastasio Gerolamo Umberto Volta's battery invention and its evolution. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
15. Тохтаров Андрей Васильевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТ-21. Alessandro Giuseppe Antonio Anastasio Gerolamo Umberto Volta: the battery as a path to the further development of the electric power industry. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович



Всероссийский Марафон
«Путешествовать и исследовать:
создавая будущее с Александром фон Гумбольдтом
/ Reisen und Forschen: Mit Alexander von Humboldt die Zukunft mitgestalten»
среди школьников и студентов, изучающих немецкий язык
(Лингвокультурологический Марафон)
с 21 октября по 21 ноября 2019 года



Секция:

**«Открытия и изобретения Александра фон Гумбольдта и его современников
(1759-1849): история и наше время»**

(на английском языке)

(открытия и изобретения в области физики, химии и ядерной энергетики)

21 ноября 2019 года

г. Дмитровград, пр. Димитрова, д. 4

(зал библиотеки, 2 этаж)

Модератор: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук ДИТИ НИЯУ МИФИ Петренко Наталья Валентиновна

Секретарь: магистрант 1 курса Скочилов Дмитрий Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯФМ-11

1. Голубев Лев Дмитриевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТ-31. Discoveries and inventions of Michael Faraday. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
2. Скочилов Дмитрий Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯФМ-11. Jean Bernard Leon Foucault as a demonstrator of the Foucault pendulum (showing the effect of the Earth's rotation). Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
3. Калиниченко Антон Алексеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ВТ-21. Jean Bernard Leon Foucault as an inventor of the gyroscope. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
4. Губкина Алёна Ивановна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯФМ-11. John Dalton or J. L. Gay-Lussac and Jacques Charles: discovery of the gas expanding equality law. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
5. Конечный Павел Алексеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФМ-11 John Dalton's atomic theory: its main points and failures. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
6. Медяникова Яна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. John Dalton as an introducer of the atomic theory into chemistry. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович

7. Горбачёв Никита Сергеевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ХТ-21. Justes Freiherr von Liebig – one of the greatest chemists of the 19th century. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна
8. Фомина Елена Сергеевна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФМ-11. James Clerk Maxwell's electromagnetic field theory creation. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
9. Манаськина Анна Ивановна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФМ-11. The English physicist William Sturgeon as an inventor of the first electromagnets and the first practical English electric motor. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
10. Шугаев Виталий Александрович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФМ-11. The experimental physiologist Lazzaro Spallanzani's contributions to the experimental study of bodily functions and animal reproduction. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
11. Зобкова Анна Валентиновна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФМ-11. Frederick William Herschel's amazing discovery of infrared radiation, and its application. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
12. Шебурова Полина Александровна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. Alexander von Humboldt as an investigator of the influence of direct and diffuse solar radiation on the living beings. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
13. Сафиуллова Лилия Фаиковна, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. Henri Becquerel: An important discovery made by chance. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
14. Мубаракшин Булат Саматович, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа ЯР-21. Nobel laureate Otto Hahn: Nuclear fission award. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Мукминов Рамиль Раисович
15. Авдеев Никита Витальевич, ДИТИ НИЯУ МИФИ, группа МФ-21. Sir William Congreve, 2nd baronet. Научный руководитель: старший преподаватель кафедры гуманитарных наук Петренко Наталья Валентиновна