**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ТРЕНИНГАХ ПО ПОДГОТОВКЕ К ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ.
(на 2020/2021 учебный год)**

 **Проект «ПУТЬ К ОЛИМПУ»**

Некоммерческая организация Благотворительный Фонд наследия Менделеева в течение многих лет организует тренинги по подготовке учащихся ко Всероссийской олимпиаде. Занятия проводят преподаватели МГУ имени М.В. Ломоносова, МФТИ, МГОУ, РХТУ имени Д.И. Менделеева МИОО, МПГУ и других ВУЗов столицы.

 Занятия проводят авторы заданий Всероссийской олимпиады школьников, тренинги проводятся в дистанционной форме.

 **Задачи проведения тренинга:**

– подготовка учащихся к Всероссийским олимпиадам школьников;

– приобретение опыта решения самых сложных задач;

– анализ материалов прошедших олимпиад;

– ознакомление с практикой проведения экспериментальных работ по предмету;

– освоение навыков проектной деятельности;

– развитие творческих способностей учащихся;

– оказание помощи педагогам в подготовке школьников к олимпиадам и ЕГЭ по отдельным предметам.

В тренингах могут принять участие учащиеся 9–10–11 классов общеобразовательных учреждений России, учителя образовательных организаций.

Возможно участие команд от образовательных организаций города и региона. Командой считается группа учащихся в составе не менее 10 человек. Учителя принимают участие в тренингах бесплатно.

 С 14 по 30 сентября по всем тренингам пройдут бесплатные установочные занятия по одной из тем курса. Это позволит определиться участникам в работе на предстоящем тренинге. **Подробную информацию о тренинге смотрите на сайте:** [**www.bfnm.ru**](http://www.bfnm.ru)**.**

 **Сроки проведения тренингов в 2020-2021 учебном году:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3 - 12 октября**физика**10 - 19 октября** химия | **17 - 26 октября** математика биология | **24 октября - 2 ноября** литература английский язык история | **30 октября – 9 ноября** русский язык обществознание |

 Занятия проводятся: с понедельника по пятницу с 15 до 18 часов по МСК, в субботу и воскресенье с 10 до 13 часов и с 14 до 17 часов по МСК.

**Тренинг по физике**

В тренинге принимают участие преподаватели МФТИ, физического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, опытные педагоги, победители и призёры Международных олимпиад.

Занятия проводятся по группам, для учащихся 9,10,11 классов раздельно.

**3 - 12 октября 2020 г.**

Прием заявок до 30 сентября 2020 г. на адрес olimp-fiz@mail.ru

**В программе занятий по физике на тренинге «Путь к Олимпу»**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Работа с заданиями экспериментального тура.

Освоение технических средств и приёмов работы на олимпиадах.

Решение нестандартных задач по узким направлениям физики.

Рассмотрение теоретических вопросов различных разделов физики.

Решение и анализ задач по различным законам и разделам физики.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Тренинг по химии**

В тренинге принимают участие преподаватели химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, РХТУ им. Д.И. Менделеева, опытные педагоги, победители и призёры Международных олимпиад.

**10– 19 октября 2020 г.**

Прием заявок до 8 октября 2020 г. на адрес olimp-chem@mail.ru

**В программе занятий по химии на тренинге «Путь к Олимпу»**

Решение задач по всем разделам химии.

Решение нестандартных задач по узким направлениям химической науки.

Анализ наиболее сложных задач на олимпиадах прошлых лет.

Рассмотрение теоретических вопросов различных разделов химии.

Научные принципы и подходы к решению нестандартных задач международных олимпиад.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

Организация в экспериментального (практического) тура.

**Тренинг по биологии**

Базовая организация тренинга: Московский государственный областной университет. В тренингах принимают участие преподаватели МГУ им. М.В. Ломоносова, преподаватели Московских вузов.

**17 – 26 октября 2020 г.**

Прием заявок до 15 октября 2020 г. на адрес olimp-bio@mail.ru

**В программе занятий по биологии на тренинге «Путь к Олимпу»:**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Организация экспериментальной части олимпиады.

Освоение технических средств и приёмов работы при выполнении заданий.

Работа по решению нестандартных задач и созданию проектов.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам.

Рассмотрение теоретических вопросов различных разделов биологии:

цитогенетика, биохимия, анатомия растений, зоология позвоночных, микробиология, экология и др.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Тренинг по математике**

В тренинге принимают участие преподаватели МФТИ, ведущие педагоги Москвы, призёры и победители международных олимпиад по математике.

**17 – 26 октября 2020 г.**

Прием заявок до 15 октября 2020 г. на адрес olimp-mat@mail.ru

**В программе занятий по математике на тренинге «Путь к Олимпу»**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Решение задач по различным разделам математики и геометрии.

Анализ олимпиадных задач разных лет.

Освоение приёмов работы на олимпиадах.

Решение нестандартных задач по узким направлениям математической науки.

Рассмотрение теоретических вопросов различных разделов математики.

Решение и анализ задач по различным законам и разделам математики.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Тренинг по истории**

В тренинге принимают участие преподаватели исторического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников.

**24 октября - 2 ноября 2020 г.**

Прием заявок до 22 октября 2020 г. на адрес olimp-hist@mail.ru

**В программе занятий тренинга «Путь к Олимпу»**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Работа по выработке навыков участия в олимпиадах.

Подготовка материалов для различных этапов олимпиад.

Анализ олимпиадных заданий разных лет.

Освоение технических средств и приёмов работы на олимпиадах.

Турниры знатоков истории, конкурсы.

Анализ нестандартных ситуаций и творческих заданий по различным направлениям.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Рассмотрение теоретических вопросов**

Проработка теоретических разделов олимпиадных материалов.

Ответы на вопросы слушателей по различным темам.

В ходе занятий будут прочитаны лекции по узловым проблемам древней, средневековой, новой и новейшей истории нашей страны, подробно разобраны задания Всероссийских олимпиад.

**Тренинг по английскому языку**

В тренинге принимают участие преподаватели Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова, лучшие учителя школ Москвы, победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников.

**24 октября - 2 ноября 2020 г.**

Прием заявок до 22 октября 2020 г. на адрес olimp-angl@mail.ru

**В программе занятий тренинга «Путь к Олимпу»**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Работа по выработке навыков участия в олимпиадах.

Анализ итогов олимпиад различных уровней.

Анализ олимпиадных заданий разных лет.

Отработка приёмов и навыков работы над олимпиадными заданиями.

Анализ нестандартных ситуаций и творческих заданий по различным направлениям.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Тренинг по литературе**

В тренинге принимают участие преподаватели МПГУ, сотрудники академических институтов РАН, победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников.

**24 октября - 2 ноября 2020 г.**

Прием заявок до 22 октября 2020 г. на адрес olimp-lit@mail.ru

**В программе занятий тренинга «Путь к Олимпу»:**

Анализ олимпиадных заданий разных лет.

Анализ нестандартных ситуаций и творческих заданий по различным направлениям.

Изучение теоретических разделов олимпиадных материалов.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам.

Работа по выработке навыков участия в олимпиадах.

**Тренинг по русскому языку**

В тренинге примут участие ведущие преподаватели московских ВУЗов (МПГУ, МИОО), сотрудники академических институтов РАН, опытные педагоги школ Москвы.

**30 октября – 9 ноября 2020 г.**

Прием заявок до 28 октября 2020 г. на адрес olimp-rusyaz@mail.ru

**В программе занятий тренинга «Путь к Олимпу»:**

Подготовка к теоретическому туру олимпиады.

Работа по выработке навыков участия в олимпиадах.

Анализ материалов для различных этапов олимпиад.

Анализ олимпиадных заданий разных лет.

Освоение технических средств и приёмов работы на олимпиадах.

Конкурсы, турниры и викторины.

Анализ нестандартных ситуаций и творческих заданий по различным направлениям.

Изучение теоретических разделов олимпиадных материалов.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Тренинг по обществознанию**

В тренинге принимают участие ведущие преподаватели ВУЗов г. Москвы, опытные педагоги кол Москвы, победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников.

**30 октября – 9 ноября 2020 г.**

Прием заявок до 28 октября 2020 г на адрес olimp-obshs@mail.ru

В ходе занятий будут прочитаны лекции и проведены практические занятия по методологическим аспектам обществознания.

Рассмотрены ключевые проблемы курса обществознания.

Анализ заданий Всероссийских олимпиад прошлых лет.

Школьники будут участвовать в турнирах, конкурсах, викторинах.

Консультация учащихся по наиболее сложным вопросам олимпиады и ЕГЭ.

**Организация участия и оплата тренинга.**

 Заявки на тренинг могут представлять, как отдельные учащиеся, так и команды учащихся с учителем. Заявка оформляется в электронной форме, форма заявки будет размещена на сайте [www.bfnm.ru](http://www.bfnm.ru).

 Стоимость участия в тренинге 1 учащегося составляет 6 000 рублей. Оплата участия в школе-тренинге производится индивидуально или организациями, после просмотра установочного занятия и завершается за 2 дня до начала тренинга.

 После оформления электронной формы, на почту придет подтверждение о приеме заявки.

 Счета, договора и акты на оплату выставляются на основании заявления участника (участников) через электронную почту. После оплаты тренинга участники получают ссылку на занятие.

 Школьникам, участникам проекта – по итогам занятий вручаются сертификаты. Учитель собравший команду и организовавший занятия группы не менее 10 человек, получает удостоверение о курсах повышения квалификации по предмету на 36 часов.

Оргкомитет проекта.