

Леонард Эйлер атындағы XIII олимпиаданың дистанционды кезеңінің 2-ші туры

1. a және b оң сандары үшін $a^3+ab-b^3 = (a+b)^2$ теңдігі орындалады. $a-b$ азайтындысы нешеге тең болуы мүмкін?
2. Анчурия елінде президент сайлауы өтті. Барлық сайлау учаскелеріне қазіргі президент Мирафлорес әр сайлау учаскесінде 95%-дан астам дауыс жинауы тиіс деген директива жіберілді. Осы директиваны жүзеге асыру үшін барлық сайлау учаскелерінде, аймақтағы сайлаушылар санынан көп және 100-ге еселік жуық сан таңдалды. Содан кейін олар осы санның 95%-ын тауып, осылар Мирафлореске дауыс бергендер саны деп хаттама толтырды. Барлық сайлау учаскелерінде дауыстар санын санау біткенде, Мирафлорес 100%-дан астам дауыс жинағаны белгілі болды. Белгілі бір учаскеде 2020-ден аз сайлаушы болғанын дәлелдеңіз.
3. Автобуста 32 адам болған, олардың әрқайсысы немесе ер немесе әйел адам. Жолаушылардың әрқайсысы қалғандарынан дәл бір ер адамды және бір әйел адамды таниды. N жолаушы бір уақытта белгілі бір жаңалықты білді. Содан кейін әр минут сайын басқа бір жолаушы жаңалықты өзінің таныстары арқылы біліп отырды. Ал егер бұл әйел адам болса, онда оның екі танысы да сол сәтте жаңалықты білетін болған. Бірнеше минуттан кейін жаңалықты барлық жолаушылар білген. N -нің қандай ең кіші мәнінде бұл жағдай болуы мүмкін?
4. $АН$ — теңбүйірлі ABC ($AB = BC$) үшбұрышының биіктігі. $НК$ — $АНВ$ үшбұрышының биіктігі. Сонда $4НК = АВ$ болып шыққан. ABC бұрышының градустық өлшемі нешеге тең болуы мүмкін? Есепте тек бүтін градуспен немесе ондық бөлшекпен берілген жауаптар ғана қабылданады.
5. Васяда 20 гір бар. Олардың ішінде салмақтары бірдей болатын үш гір табылмайды. Вася осы гірлердің барлығын салмақтары бірдей болатын 10 үйірмеге де, 11 үйірмеге де бөле алады. Вася осы гірлердің ішінде салмақтар қатынасы дәл 4-ке тең екі гір таба алатынын дәлелдеңіз.

Олимпиадаға берілген 6 сағаттың 1,5 сағатын сканерлеу және жүктеу жұмыстарына бөлуді ұсынамыз. Оның алдында сізден төмендегі нұсқауларды мұқият оқып шығуды (егер Сіз осы нұсқауларды тіркелгенге дейін де оқысаңыз да) және оны дәл орындауды сұраймыз. Осы нұсқауларды бұзудан туындаған мәселелер бойынша шағымдар қабылданбайды.

Есептерге қатысты сұрақтарды info@matol.ru поштасына хат арқылы қойыңыз. Тіркелу кезіндегі және жеке кабинетте жұмыс істеу кезінде

туындайтын техникалық сұрақтарды **reg@olimpiada.ru** поштасына (техникалық қолдау қызмет поштасы) жазыңыз. Әртүрлі мәсілі сұрақтарды екі поштаға да жібермеңіздер.

ИНСТРУКЦИЯ

1. Если Вы ещё не зарегистрированы, пройдите регистрацию по адресу <https://reg.olimpiada.ru/register/euler-math-2021-preliminary-1/questionnaire>.

Тем, кто участвовал в олимпиаде в прошлом году, надо регистрироваться заново, прошлогодняя регистрация недействительна! Перед началом регистрации внимательно прочитайте открывшуюся по ссылке инструкцию и затем следуйте ей.

На олимпиаду достаточно зарегистрироваться один раз. После окончания второго тура все зарегистрированные участники добавляются в третий тур. Регистрация на третий тур для тех, кто не участвовал ни в одном из предыдущих туров, может открыться через несколько дней после окончания второго тура; пока она не открылась, смело регистрируйтесь на второй тур и участвуйте по этой регистрации в третьем.

2. Олимпиадные работы надо выполнять самостоятельно. Нарушители этого правила могут быть отстранены от участия в олимпиаде. **Это серьёзно: в первом туре было дисквалифицировано около 10% участников, в основном за списывание из интернета.** В случае выполнения работы с посторонней помощью на основании п. 3.3 Положения об олимпиаде *отстраняются как те, кому помогали, так и те, кто помогал.*

3. Школьники, обучающиеся в школах Российской Федерации, выполняют работы на русском языке, даже если на сайте опубликованы задания на их родном языке. Школьники из зарубежных стран, где есть Национальные оргкомитеты олимпиады, выполняют работы на государственном языке своей страны или русском языке, если Национальным оргкомитетом не установлены иные правила.

4. Олимпиадную работу можно оформить одним из двух способов:

а) Написать на бумаге, а затем отсканировать или, в крайнем случае, сфотографировать. Сканировать предпочтительнее: качество фотографий обычно ниже качества сканов.

б) Набрать в текстовом редакторе.

В начале работы должны быть указаны фамилия и имя автора, его регистрационный номер, город (село), школа и класс, в котором он учится. Условия задач в работу переписывать не нужно.

Нельзя сканировать или фотографировать работы поперёк текста или вверх ногами. **Перед отправкой проверьте, что все сканы/фото ориентированы правильно и нормально читаются. При необходимости отсканируйте или сфотографируйте соответствующие страницы заново.**

Внимание! Формат HEIC недопустим (многие члены жюри не смогут открыть файл этого формата)! Как обеспечить формат jpg при съёмке айфоном со стандартным форматом снимков HEIC, описано в статье https://appleinsider.ru/ios/zachem-nuzhen-format-heic-v-iphone-i-kak-ego-otkryt.html#kak_ubrat_format_heic_u_fotografij_na_iphone. **Недопустим также формат html.**

5. Выполненная работа должны быть либо отправлена на проверку *через личный кабинет* на сайте Единой системы регистрации (ЕСР) с соблюдением изложенных ниже правил не позднее указанного в расписании времени окончания тура, либо сдана доверенному лицу Координационного совета олимпиады не позднее 4,5 часов с момента получения от него заданий. Работы, сданные доверенным лицам, отправляются на проверку этими лицами.

Работы, отправленные электронной почтой не принимаются.

6. Как войти в личный кабинет?

В принтскринах ниже вместо «первый тур» везде следует читать «второй тур».

6.1. Войти на сайт ЕСР <http://reg.olimpiada.ru/> под Вашим логином и паролем. Затем нажмите на «Участвую»:

Название мероприятия	Дата проведения	Баллы
Олимпиада Эйлера, первый тур дистанционного этапа, 2020-2021 учебный год		

6.2. В открывшемся списке регистраций отображаются все мероприятия, на которые вы зарегистрировались. Выберите «Олимпиада Эйлера, второй тур дистанционного этапа, 2020-2021 учебный год».

ЕДИНАЯ СИСТЕМА РЕГИСТРАЦИИ

Имя

смена пароля
выход

АНКЕТА

РЕГИСТРАЦИЯ

УЧАСТВУЮ

ДИПЛОМЫ

Мои регистрации

Все Учебный год Последний год Три месяца

Название мероприятия	Дата проведения	Баллы
Олимпиада Эйлера, первый тур дистанционного этапа, 2020-2021 учебный год		

На этой странице во вкладке «Участие» размещен регистрационный номер, а также после начала тура станут доступны ссылка на задания и место для загрузки файла с решениями.

ЕДИНАЯ СИСТЕМА РЕГИСТРАЦИИ

Имя

смена пароля
выход

АНКЕТА

РЕГИСТРАЦИЯ

УЧАСТИЕ

РЕЗУЛЬТАТЫ

Олимпиада Эйлера, первый тур дистанционного этапа, 2020-2021 учебный год

Вы успешно зарегистрировались!

Информация об участнике

Фамилия	Имя	Отчество
Тест	Тест	Тест
Пол	Дата рождения	Телефон
<input type="radio"/> ж <input type="radio"/> м	2001-01-01	+7 (123) 456-78-90
Адрес электронной почты	Подтвердите адрес	
mail@mail.ru	mail@mail.ru	

ЕДИНАЯ СИСТЕМА РЕГИСТРАЦИИ

Имя

смена пароля
выход

АНКЕТА

РЕГИСТРАЦИЯ

УЧАСТИЕ

РЕЗУЛЬТАТЫ

Олимпиада Эйлера, первый тур дистанционного этапа, 2020-2021 учебный год

Вы успешно зарегистрировались!

Ваш регистрационный номер: 10000

7. Правила отправки работ через личный кабинет

7.1. Каждая работа загружается **одним файлом**. **Загружать работу по частям несколько раз нельзя, в личном кабинете сохраняется только последний загруженный файл.**

Размер загруженного файла не может превышать 100 Мб. Уменьшить объём графического файла можно с помощью графического редактора, заменяя цветные файлы чёрно-белыми и уменьшая до разумных пределов разрешение.

Если Вы выполняете работу в текстовом редакторе, постарайтесь, чтобы у Вас получился один файл, вставив рисунки в текст (**но не следует вставлять в текстовый файл отсканированные тексты решений!**). Если все файлы в формате pdf, то их можно соединить в один в браузере (например, при помощи сайта <https://smallpdf.com/ru/merge>).

Если файлов несколько, и Вы никак не можете соединить их в один, упакуйте их в один архив при помощи архиватора rar или zip и загрузите получившийся архив. Если у Вас нет архиватора, его можно бесплатно скачать, например, с <https://windowszip.ru/>.

Нельзя загружать самораспаковывающиеся (с расширением .exe) архивы. Работы, присланные в таких архивах, проверяться не будут.

7.2. Файл с выполненной работой должен быть отправлен не позднее указанного в п. 1 времени окончания тура. Работы, отправленные через личный кабинет позднее этого времени, не рассматриваются.

Примечание. Из шести часов, выделенных на выполнение работы, последние полтора предназначены для её подготовки к отправке. Не откладывайте подготовку к отправке на последний момент: жалобы на возникшие из-за этого проблемы рассматриваться не будут.

7.3. **Не рассматриваются работы, оформленные и отправленные с нарушением правил данной инструкции, в частности:**

- отправленные после окончания тура;
- отправленные не через личный кабинет в системе ЕСР;
- содержащие файлы низкого качества, трудные для чтения;
- упакованные в самораспаковывающиеся архивы;
- в формате, не являющемся текстовым или графическим (например, видеофайлы и **html-файлы**), а также в формате HEIC;
- загруженные вместо работ гиперссылки на файлы, размещенные в интернете вне ЕСР;

- работы обучающихся в школах РФ, выполненные не на русском языке.