

Задача 1.

Даны арифметические примеры с использованием некоторых грузинских числительных от 1 до 10 (в латинской транскрипции):

$$erti + ori = sami$$

$$xuti + erti = ekvsi$$

$$ori \times sami = erti + ori + sami$$

$$sami \times sami = cxra$$

$$cxra + erti = ati$$

Задание 1. Запишите цифрами:

$$otxi + rva = ekvsi \times ori$$

$$\check{s}vidi \times sami = otxi \times ekvsi - sami$$

* * *

Даны ещё несколько арифметических примеров:

$$sami \times xuti = txutmet'i$$

$$ati \times ori = oci$$

$$ekvsi \times ori = tormet'i$$

$$oci + erti = ocdaerti$$

$$xuti + ekvsi = tertmet'i$$

$$sami \times ati = ocdaati$$

$$oci \times ori + oci = samoci$$

Задание 2. Заполните пропуски по-грузински и запишите примеры цифрами:

$$ocdatxutmet'i - tormet'i = ?$$

$$ocdaati \times ori + cxra + erti = ?$$

$$rva \times ori = ?$$

Задание 3. Запишите по-грузински: 74.

Примечание. *c, x, t', š* — особые согласные грузинского языка.

Задача 2.

Перед Вами — список наречий русского языка: *вон, едва, очень, пока, прочь, теперь, уже...*

Задание. Определите, какие из следующих наречий можно добавить в этот список: *вскользь, вчера, домой, еле, ещё, крайне, ныне, почти, сейчас, сплошь, чуть*.

Кратко поясните Ваше решение.

Задача 3.

Даны предложения на арабском языке (в кириллической транскрипции) и их переводы на русский:

тарсуму валадан

Ты рисуешь мальчика.

дараба 'инсāнун калбан

Человек побил собаку.

дарабта 'инсāнан

Ты побил человека.

расамта 'инсāнан

Ты нарисовал человека.

йарсуму 'инсāнун масджидан

Человек рисует мечеть.

йадрибу калбан

Он бьёт собаку.

йурсаму байтун

Дом рисуют.

йадрибани 'инсāнан

Они (двое) бьют человека.

йудрабу калбун

Собаку бьют.

тудрабу

Тебя бьют.

Задание 1. Переведите на арабский язык:

Мальчика бьют.

Человек нарисовал дом.

Они (двое) рисуют собаку.

Задание 2. Переведите на русский язык:

турсаму

йудрабани

расама валадан

йарсумāни калбāни байтан

Примечание. *ð, ' и дж* — особые согласные, чёрточка над гласной обозначает долготу.

Не забудьте **подписать** свою работу (указать номер карточки, фамилию, имя, школу, класс) и **сдать** её. Сдавать листок с условиями не нужно. Задания, решения, результаты участников (после 20 ноября) и информация о закрытии будут опубликованы по адресу

turlom.olimpiada.ru

ЦПМ, МЦНМО и школа «Летово» проведут серию вебинаров для 6–8 классов, посвящённых разбору заданий Турнира Ломоносова, а также олимпиадной подготовке по математике, физике и биологии.

Подробнее: turlom.letovo.ru

Приглашаем вас на **XLVIII Традиционную олимпиаду по лингвистике!** На Олимпиаде участникам будут предложены лингвистические задачи, аналогичные задачам конкурса по лингвистике Турнира им. М. В. Ломоносова. Задания Олимпиады рассчитаны на школьников 8–11 классов.

Олимпиада проходит в три этапа: отборочный он-лайн тур и два очных тура в разных городах России. Даты туров и дополнительную информацию об Олимпиаде смотрите на странице <https://LingLing.ru/olymp.php> и в группе «ВКонтакте» https://vk.com/lingling_ru.

Приглашаем школьников 8–11 классов на **II Устную олимпиаду по лингвистике!** Олимпиада будет проводиться в НИУ ВШЭ 8 октября 2017 года в 10:00. На олимпиаде вам будут предложены задачи, которые нужно будет устно сдавать принимающим.

А ещё создатели УОЛ приглашают вас на **Лингвокружок в НИУ ВШЭ**. Занятия начнутся в середине октября, и все подробности вы узнаете на нашей олимпиаде. Приходите! Информацию про кружок и олимпиаду можно найти в группе <https://vk.com/hseling.for.school> или на нашем сайте <https://ling.hse.ru/junior/>. По всем вопросам пишите на hseling.for.school@gmail.com.

Семинары по лингвистике для школьников при кафедре Теоретической и прикладной лингвистики Филологического факультета МГУ объявляют набор слушателей на 2017–2018 учебный год. Приглашаются ученики 8–11 классов.

На наших семинарах мы даем подробное представление об устройстве любого языка – мы рассказываем о том, что такое лингвистика и что она изучает, какие необычные явления привлекают внимание лингвистов и каковы общие закономерности всех языков мира, а также занимаемся решением олимпиадных задач.

Занятия семинаров начинаются с середины октября. Организационное собрание состоится 9 октября 2017 года в 18.00 по адресу: Ленинские горы, д. 1, с. 51 (ауд. П-11). На нашей странице «ВКонтакте» (https://vk.com/otipl_school_seminars) вы найдете всю подробную информацию о семинарах и о месте их проведения. С любыми вопросами можно также обращаться по адресу hypocentaurus@mail.ru (Вадим Викторович Дьячков).

Семинар «Занимательная лингвистика» в Школе юного филолога МГУ приглашает всех любителей лингвистических задач. Мы решаем и разбираем задачи лингвистических олимпиад и конкурсов по русскому языку и языкознанию, созданных лингвистами, а также участвуем в

многочисленных мероприятиях по лингвистике для школьников. Семинар существует с 2013 года и традиционно проводится по пятницам. В 2017–2018 учебном году занятия семинара проходят в 18:00 для школьников 5–7 классов и в 19:20 для школьников 8–11 классов.

Оргсобрание семинара состоится 9 октября 2017 года в 18:00 в здании филологического факультета МГУ (ауд. П-11). При себе необходимо иметь одну матовую фотографию размера 3x4 для оформления пропуска. Подробная информация о семинаре «Занимательная лингвистика» и ещё полусотне других интересных семинаров по литературе, истории, древним и современным языкам — на страничке Школы юного филолога: <http://www.philol.msu.ru/~school> и в группе «ВКонтакте» https://vk.com/msu_school.

В Московском центре непрерывного математического образования по четвергам проводится **факультатив по лингвистике для школьников 7–11 классов при Институте лингвистики РГГУ**.

В 2017–2018 учебном году занятия проходят в МЦНМО с 17:30 до 19:00 в аудитории 306 (схема проезда: <http://www.mccme.ru/head/address.html>).

Первое занятие юбилейного, 30-го сезона факультатива состоится 5 октября 2017 года, а на занятии 12 октября будут подробно разобраны задачи, предложенные на обратной стороне этого листа.

На факультативе вас ждёт цикл отдельных, практически не связанных друг с другом лекций и семинаров, которые ведут как студенты-лингвисты, так и известные учёные. Программа состоит из занятий трёх типов: часть из них посвящена различным лингвистическим явлениям и областям лингвистики, часть — отдельным языкам или группам языков, а ещё часть — практике решения лингвистических задач разных типов. Тема ближайшего занятия анонсируется на сайте <http://LingLing.ru> и в группе «ВКонтакте» (http://vk.com/lingling_ru).

Приглашаются все желающие. Предварительной записи и документов не требуется. Присоединиться можно с любого занятия. Подробнее: <http://lingling.ru/electives/rggu.php>. Справки: ling@olimpiada.ru, +7(926) 337-82-25.

Сайт «Лингвистика для школьников» (<http://www.lingling.ru>) и одноимённая группа «ВКонтакте» (http://vk.com/lingling_ru) созданы специально для тех школьников, которым интересна лингвистика и которые хотят что-то узнать об этой науке. Сайт публикует информацию об олимпиадах и конкурсах, лингвистических факультативах, кружках и школах, анонсы предстоящих лингвистических событий, а в группе вы также найдёте новости мира лингвистики и ссылки на интересные тексты и видео.