

VII ЛЕТНЯЯ ШКОЛА ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ РУССКОГО ЯЗЫКА И ЛИТЕРАТУРЫ
МОСКВА, ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ МГУ, 28–30 ИЮНЯ 2021 ГОДА

Олимпиады и конкурсы ПО ЛИНГВИСТИКЕ

*Антонюк Вероника Валерьевна (veroniczka@mail.ru),
выпускница отделения теоретической и прикладной
лингвистики филологического факультета МГУ,
преподаватель Школы юного филолога МГУ
(семинар «Занимательная лингвистика»),
координатор конкурса «Русский медвежонок —
языкознание для всех» в ШЮФ МГУ и многократный
призёр конкурса «Русский медвежонок» для учителей,
член оргкомитета Школы славистики МГУ*

Направление подготовки «Фундаментальная и прикладная лингвистика» (45.03.03)

Вузы Москвы, осуществляющие подготовку:

- МГУ (с 1960 г.), филологический ф-т, отделение теоретической и прикладной лингвистики
- РГГУ (с 1991 г.), Институт лингвистики
- НИУ ВШЭ (с 2011 г.), факультет гуманитарных наук, Школа лингвистики

Всего около двух десятков вузов по всей России (см. следующий слайд).

Вузы РФ, ведущие подготовку по направлению «Фундаментальная и прикладная лингвистика»

- Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет, кафедра математической лингвистики
- Воронеж: Воронежский государственный университет, кафедра теоретической и прикладной лингвистики
- Саратов: Саратовский государственный университет, кафедра теории, истории языка и прикладной лингвистики
- Челябинск: Южно-Уральский государственный университет, кафедра общей лингвистики
- Новосибирск: Новосибирский национальный исследовательский государственный университет, отделение фундаментальной и прикладной лингвистики
- Томск: Национальный исследовательский Томский государственный университет, кафедра общего, славяно-русского языкознания и классической филологии
- Владивосток: Дальневосточный федеральный университет, кафедра лингвистики и межкультурной коммуникации

Структура образовательной программы

- теория языка (фонетика, морфология, синтаксис, семантика, дискурс, типология)
- математические дисциплины (теория множеств, математическая логика, теория вероятностей, статистика, комбинаторика)
- древние и современные языки
- смежные научные дисциплины (психолингвистика, социолингвистика, нейролингвистика, корпусная лингвистика...)
- основы программирования

Зарождение олимпиады по лингвистике (1965)

Филологический факультет Московского ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени
Государственного Университета имени М. В. Ломоносова
и Московский Городской Отдел Народного Образования

ПРОВОДЯТ
для учащихся 9, 10, 11 классов

I ТРАДИЦИОННУЮ
ОЛИМПИАДУ
ПО ЯЗЫКОВЕДЕНИЮ И МАТЕМАТИКЕ

ОЛИМПИАДА ПРОВОДИТСЯ В СЛЕДУЮЩИЕ СРОКИ:
I ТУР—21 февраля 1965 года в 10 часов утра.
Разбор задач I тура—28 февраля 1965 года в 10 часов утра.
II ТУР—7 марта 1965 года в 10 часов утра.
Разбор задач II тура и премирование победителей—14 марта 1965 года в 10 часов утра.

Приглашаем Вас, товарищи школьники, принять участие в олимпиаде
Наш адрес: Москва, проспект Маркса, 20. Справки по тел. Б 9-99-14 доб. 2-54 с 15 до 17 ч.

Ниже приводятся несколько подготовительных задач по языковедению и математике. Они дадут вам некоторое представление о том, с чем вы столкнетесь на Олимпиаде, хотя задачи I-II туров будут, конечно, сложнее. Задачи, помеченные звездочкой, являются более трудными, чем остальные, или требуют знания некоторых разделов школьной программы за 10—11 классы. Поэтому учащиеся невыпускных классов могут пропустить эти задачи.

1. Постарайтесь определить, что означают все указанные термины, и решите их:
1) $ab + ba = 17$
2) $a + b = 17$
3) $a + b = 17$
4. Назовите два русских слова, которые разделились бы в произношении, но не разделились в написании. Приведите 2—3 таких примера, для каждого слова, который вы найдете.
5. Назовите два русских слова, которые разделились бы в произношении, но не разделились в написании. Приведите 2—3 таких примера для каждого слова, который вы найдете.
6. Какие слова выделены, если выделены из слова «перелетел», если выделены из слова «перелетел», если выделены из слова «перелетел»?
7. Назовите слово «бы» в слове «было» — это слово, которое появилось в русском языке в результате чего?
8. Какие языковые группы слов, обозначающих действия, выделены в слове «перелетел»? Обозначьте, какой признак выделен в слове «перелетел» из этих выделенных.
- 9) Перелетел — улетел.
10) Купил — улетел.
11) Сел — улетел.
12) Вышел — улетел.
13) Два слова употреблены в переносном смысле и отличаются употреблением от их обычного значения. Назовите их.
- 14) Слово «перелетел» (выделено).
- 15) Слово «перелетел».
- 16) Слово «перелетел».
- 17) Слово «перелетел».
- 18) Слово «перелетел».
- 19) Слово «перелетел».
- 20) Слово «перелетел».

1) Перелетел — улетел.
2) Купил — улетел.
3) Сел — улетел.
4) Вышел — улетел.
5. Два слова употреблены в переносном смысле и отличаются употреблением от их обычного значения. Назовите их.
6. Слово «перелетел» (выделено).
7. Слово «перелетел».
8. Слово «перелетел».
9. Слово «перелетел».
10. Слово «перелетел».
11. Слово «перелетел».
12. Слово «перелетел».
13. Слово «перелетел».
14. Слово «перелетел».
15. Слово «перелетел».
16. Слово «перелетел».
17. Слово «перелетел».
18. Слово «перелетел».
19. Слово «перелетел».
20. Слово «перелетел».

**Андрей Анатольевич
Зализняк** — разработка
жанра самодостаточных
лингвистических задач

**Альфред Наумович
Журинский** — идея
проведения олимпиады

**Владимир Андреевич
Успенский** —
организация проведения
олимпиады

Традиционная олимпиада по лингвистике

<http://www.lingling.ru/olymp.php>

проводится ежегодно с 1965 года (в 2021 — LI)

8–11 классы

входит в перечень Минобразования
(первый уровень по предметам:
русский язык, иностранный язык)

декабрь — отборочный тур (дистанционный),
февраль — I тур (МГУ), март — II тур (РГГУ),
очные туры проходят по воскресеньям

Турнир имени М. В. Ломоносова, конкурс по лингвистике

<http://turlom.olimpiada.ru>

проводится ежегодно с 1978 года

6–11 классы

входит в перечень Минобразования

(второй уровень по предметам: русский язык,
иностраннй язык, математика)

проходит в последнее воскресенье перед

первой субботой октября

(в 2020 году — 4 октября в онлайн-формате)

для 11 классов существует второй тур (март)

Устная олимпиада ПО ЛИНГВИСТИКЕ

<https://ling.hse.ru/junior/uol>

проводится ежегодно с 2016 года

8–11 классы

не входит в перечень Минобразования

проходит в октябре в воскресенье (в 2020 году
была проведена в онлайн-формате)

решения задач не сдаются в письменном виде,
а озвучиваются устно во время олимпиады

Олимпиада «Высшая проба» по русскому языку

<https://olymp.hse.ru/mmo>

проводится ежегодно с 2012 года

7–11 классы

входит в перечень Минобразования

(первый уровень по предмету русский язык)

ноябрь — отборочный тур (дистанционный),

февраль — заключительный тур (очный)

по окончании очного тура проводится

«Лингвистическая игра» (Б. Л. Иомдин)

Олимпиада РГГУ для школьников по русскому языку

<http://cdo.rggu.ru/article.html?id=2633819>

проводится ежегодно с начала 1990-х годов

9–11 классы

входит в перечень Минобразования

(второй уровень по предмету русский язык);

входила в перечень в 2017–2018 учебном
году и начиная с 2019 года

январь — отборочный тур (дистанционный),

март — заключительный тур (очный)

Конкурс «Русский медвежонок — языкознание для всех»

<http://rm.kirov.ru>; https://vk.com/konkurs_rm

проводится ежегодно с 2000 года

2–11 классы

проходит в середине ноября
(в 2021 году — 17 ноября)

существует **тур для учителей**, проводится с 2007 года, участвуют удалённо и бесплатно любые учителя-предметники, проходит в середине марта (в 2021 году был 13–14 марта), спортивный зачёт в СБ с 9 до 10 утра

Конкурс журнала «Квантик» по русскому языку

<https://kvantik.com/konkurs/rus/>

является частью семейства конкурсов журнала
«Квантик» (математический, четыре задачи)

целевая аудитория журнала — 4–7 классы, а
участвовать в конкурсе по русскому языку
могут удалённо любые школьники

проводится ежеквартально с 2015 года

итоги четырёх туров подводятся в новогоднем
номере журнала

Конкурс «Русский медвежонок», 2010 год, 2–3 классы, №25.
Автор задачи И. С. Рубанов.

Художник Тюбик посадил у своего дома
малину, сирень, розы и ...

- (А) астры;
- (Б) бамбук;
- (В) вишни;
- (Г) георгины;
- (Д) клёны.

Конкурс «Русский медвежонок», 2004 год, 2–3 классы, №4.
Автор задачи И. С. Рубанов.

Если Вы ещё не читали сказку Аксакова
«Аленький цветочек», обязательно прочтите.
А пока ответьте, какого цвета этот цветочек.

- (А) красного;
- (Б) жёлтого;
- (В) зелёного;
- (Г) голубого;
- (Д) синего.

Конкурс «Русский медвежонок», 2017 год, 2–3 классы, №11.
Автор задачи С. И. Переверзева.

На пляже Серёжа нарисовал на песке картинку и подписал её название.

Набежавшая волна смыла первые буквы, и получилось «ЛЕНЬКИЙ ЦВЕТОЧЕК».

— Аленький? — спросила мама.

— Нет, — ответил Серёжа. — Другого цвета.

А какого?

(А) зелёного; (Б) голубого; (В) жёлтого;

(Г) белого; (Д) красного.

Конкурс «Русский медвежонок», 2007 год, 2–3 классы, №10.
Автор задачи М. А. Кронгауз.

Только одно из приведённых ниже названий
цветов **не** обозначает оттенка красного.
Какое?

- (А) *алый*;
- (Б) *лазурный*;
- (В) *вишнёвый*;
- (Г) *багровый*;
- (Д) *пурпурный*.

**Конкурс «Русский медвежонок», 2014 год, 10–11 классы,
№8. Автор задачи И. С. Рубанов.**

Пунцовые листья — это

- (А) красные;**
- (Б) жёлтые;**
- (В) зелёные;**
- (Г) фиолетовые;**
- (Д) бурые.**

**Конкурс «Русский медвежонок», 2014 год, 8–9 классы, №14;
сборник «Лингвистическая мозаика», задача №220. Автор
задачи Л. Л. Фёдорова.**

**Между какими цветами радуги нужно
поместить бирюзовый цвет?**

- (А) между красным и оранжевым;**
- (Б) между оранжевым и жёлтым;**
- (В) между жёлтым и зелёным;**
- (Г) между зелёным и голубым;**
- (Д) между синим и фиолетовым.**

Олимпиада РГГУ для школьников по русскому языку, 2017–2018 учебный год, заключительный этап, вариант 2, задача №2 (для 9–10 классов); сборник «Лингвистическая мозаика», задача №72. Автор задачи Л. Л. Фёдорова.

До открытия Ньютоном природы цвета и спектрального порядка цветов был принят порядок Аристотеля, который располагал цвета по их «светоносности»: от белого к чёрному. Какой из цветов в средневековых латинских текстах называли *subniger*?

- 1) красный; 2) фиолетовый; 3) белый;
- 4) чёрный; 5) жёлтый; 6) зелёный.

Кратко поясните ваше решение.

Сборник «Лингвистическая мозаика», задача «Чёрный перец». Автор задачи Л. Л. Фёдорова.

Для русских словосочетаний:

*чёрный петух, чёрный перец, чёрный хлеб,
красный перец, зелёная фасоль, зелёный
горошек, белый хлеб, белый щенок*

даны переводы на венгерский язык в
перепутанном порядке:

bors, fekete kenyér, fehér kenyér, paprika,
fekete kakas, fehér kutya, zöldborsó, zöldbab.

Задание. Установите соответствия.

Сборник «Лингвистическая мозаика», задача «Чёрный перец». Автор задачи Л. Л. Фёдорова.

Примечание. В венгерском «а» читается почти как русское о, é близко к русскому и, «s» — похоже на ш, «ty» — примерно как ть, «ny» примерно как нь.

Сборники лингвистических задач

- Задачи лингвистических олимпиад. 1965–1975. Изд. 2-е, испр. / Ред.-сост. В. И. Беликов, Е. В. Муравенко, М. Е. Алексеев. М.: МЦНМО, 2020
- Традиционная Олимпиада по лингвистике: 49 лучших задач. / Сост.: П. М. Аркадьев, С. А. Бурлак, Б. Л. Иомдин, И. Б. Иткин (отв. ред.), А. Л. Леонтьева, С. И. Переверзева, А. Ч. Пиперски, З. О. Ромашкина, М. Л. Рубинштейн, Е. Н. Саввина, М. С. Суханова. М.: МЦНМО, 2020

Сборники лингвистических задач

- Традиционная олимпиада по лингвистике глазами её участников / Сост. Б. Л. Иомдин, Ю. Д. Панченко, А. Ч. Пиперски.
М.: МЦНМО, 2020
- Муравенко Е. В. Ярмарка слов. Словесные головоломки для детей и взрослых.
М.: МЦНМО, 2021

Сборники лингвистических задач

- Сваренный шаман, лживая рабыня и другие. Задачи по культурной антропологии, фольклористике и социолингвистике. Учебное пособие. 3-е изд., перераб. / Сост.: А. С. Архипова, С. А. Бурлак, А. Ч. Пиперски. М.: РГГУ, 2017
- Фёдорова Л. Л. Лингвистическая мозаика. М.: РГГУ, 2020

Учителя помогают лингвистике :)

- Просвещение: олимпиады и конкурсы по лингвистике (Турнир имени М. В. Ломоносова, Традиционная олимпиада по лингвистике); Фестиваль языков; конференции по языкознанию для школьников; летние школы и не только
- Конкурс «Русский медвежонок — языкознание для всех» — участие в туре для учителей
- ППК в МГУ «Подготовка учащихся 5–11 классов к олимпиадам по лингвистике и конкурсам по русскому языку и языкознанию»

Контакты:

veroniczka@mail.ru — Антонюк Вероника Валерьевна