



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 3

(версия от 09.12.2017)

Уважаемые участники, родители, педагоги, руководители образовательных учреждений!

Приглашаем победителей и призеров Первого (отборочного) этапа олимпиады по химии (проходящих по баллам, полученным в Интернет-туре), а также победителей и призеров заключительного этапа олимпиады прошлого года, принять участие во Втором (заключительном) этапе олимпиады. Этап олимпиады будет проводиться в три тура (первый – отборочный (16 декабря 2017 года) и два финальных – теоретический и экспериментальный (26.02.2018-28.02.2018)). Все три тура являются обязательными.

Обращаем внимание победителей и призеров прошлого года! Участие во всех турах обязательное!

Первый - Отборочный тур проводится 16 декабря 2017 года на базе площадок организаторов:

1. Белгородский государственный национальный исследовательский университет (г. Белгород, ул. Победы 85, корп. 15) (16 декабря 2017 года)
2. Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева (г. Саранск, ул. Большевикская, 68 а, корпус № 2 МГУ им. Н.П. Огарева) (16 декабря 2017 года)
3. Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь (ул. Букирева, 10А, корп. № 6 ПГНИУ) (16 декабря 2017 года)
4. Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева (г. Самара, ул Академика Павлова, 1). (16 декабря 2017 года)
5. Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева (г. Красноярск, Марковского, 57). (16 декабря 2017 года)

Кроме того, отборочный тур 16 декабря 2017 года проводится по соглашению с организаторами олимпиады в следующих образовательных учреждениях:

1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №83» (МББОУ «Гимназия №83») (426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 22.)
2. МАУ ДО «Центр дополнительного образования «Стратегия» (398007, г. Липецк, ул. 40 лет Октября, д. 39)





3. ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат (450032, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кольцевая, 74.)

4. ГОУ РК "Физико-математический лицей-интернат" (167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, Октябрьский проспект, д. 59.)

5. ГАОУ РМЭ «Лицей Бауманский», г. Йошкар-Ола (424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 44а)

6. МАОУ «Ангарский лицей №2», г. Ангарск, Иркутская область (Иркутская область, г. Ангарск, 211 квартал, д. 18).

7. Общеобразовательная школа-интернат «IT - Лицей Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32)

8. Специализированный учебно-научный центр (факультет) – школа-интернат имени А.Н.Колмогорова Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова, г. Москва (121352, г. Москва, ул. Кременчугская, д. 11.) – Только для жителей г. Москва и Московской области.

9. Обсуждается возможность организации площадки в г. Березники или г. Соликамск Пермского края.

Задания олимпиады будут включать 5-6 задач для каждой возрастной параллели. **Время выполнения заданий 3 астрономических часа, как правило, 16 декабря 2017 года с 9.00 до 12.00 (время московское).** Подробнее: Приложение 2,3.

Участникам, прошедшим по баллам на Отборочный тур Второго этапа олимпиады, а также победителям и призером олимпиады прошлого года, **необходимо подтвердить** свое участие в отборочном туре до 12 декабря 2017 года, используя On-line-форму регистрации, размещенную по адресу <https://goo.gl/forms/fF02EcGRJNyVYZRS2>. Оргкомитет оставляет за собой право отказать в доступе к отборочному туру участникам, которые не подтвердили участие в установленный срок.

Несовершеннолетние участники должны быть в сопровождении взрослых.

Участнику Второго (заключительного) этапа необходимо иметь при регистрации следующие документы:

1. Удостоверение личности (Паспорт);

2. Ксерокопии страницы паспорта, содержащей сведения о дате и месте рождения, месте выдачи паспорта, и страницы, содержащей сведения о месте жительства;





3. Справку, выданную общеобразовательным учреждением на имя участника (с фотографией ученика);

4. Медицинскую справку с отметкой врача о допуске к учащегося к участию в Олимпиаде по состоянию здоровья и информацией об эпидемиологическом окружении (если у школьника есть аллергия на медикаменты и т.п., то это должно быть отражено в данном документе);

5. Страховой медицинский полис обязательного страхования граждан (оригинал);

6. Непрограммируемый калькулятор (желательно инженерный), письменные принадлежности.

По вопросам проведения туров просим связываться с организаторами на площадках (см. Приложение 1)

Более подробную информацию см. в Приложениях.

ПРИЛОЖЕНИЯ

(Публикуется информация только по тем площадкам, которые ее представили в оргкомитет на текущий момент.):

1. Контактная информация;
2. Информация о пунктах проведения олимпиады;
3. Примерная программа проведения олимпиады;
4. Списки участников (Будут размещены после проведения анкетирования).

e-mail: chemolymp@yandex.ru, chemolymp@psu.ru, chemolymp@gmail.com

Сайт олимпиады по химии «Юные таланты» : <http://chemolymp.narod.ru/>

Клуб Олимпиады <http://vkontakte.ru/club16726733>

Страница олимпиады по химии на сайте многопредметной олимпиады «Юные таланты» :

<http://olymp.psu.ru/disciplines/chem/home.html>

Контактные лица:

Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, (912)88-16-277, (342) 286-33-48

Рустамова Оксана Ровшановна 8 922 64 00 105

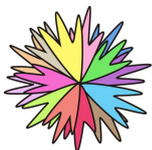
Оргкомитет олимпиады



ПРИЛОЖЕНИЯ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пункты проведения олимпиады	Контактные лица по вопросам размещения участников	Контактные лица по вопросам проведения олимпиады
Белгородский государственный национальный исследовательский университет, г. Белгород	Козырева Юлия Николаевна, KozyrevaJulia@bsu.edu.ru тел. 8-9205764228 Размещение участников не обеспечивается	Козырева Юлия Николаевна, KozyrevaJulia@bsu.edu.ru тел. 8-9205764228
Мордовский государственный университет, г. Саранск	Кострюков Сергей Геннадьевич kostryukov_sg@mail.ru , тел. 8342-29-08-43 8-9510533454 Евтеева Ирина Николаевна evtin64@mail.ru , тел. 8-9271856264	Кострюков Сергей Геннадьевич kostryukov_sg@mail.ru , тел. 8342-29-08-43 8-9510533454
Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь	Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, 89128816277 Рустамова Оксана Ровшановна 8 922 64 00 105 chemolymp@psu.ru	Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, 89128816277 Рустамова Оксана Ровшановна 8 922 64 00 105 chemolymp@psu.ru
Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева г. Самара	Пушкин Денис Валериевич (846) 334-54-45, 89272665498 inorg@mail.ru	Пушкин Денис Валериевич (846) 334-54-45, 89272665498 inorg@mail.ru
Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева, г. Красноярск	Лис Елена Валерьевна, Трошкина Диана Владимировна, т. (391)266-04-00, 227-54-11. olimpsibgtu@mail.ru	Лис Елена Валерьевна, Трошкина Диана Владимировна, т. (391)266-04-00, 227-54-11. olimpsibgtu@mail.ru
МББОУ «Гимназия №83», Удмуртская Республика, г. Ижевск	Размещение участников не обеспечивается	Юминов Павел Андреевич, school83@inbox.ru , 8(3412)720885
МАУ ДО «Центр дополнительного образования «Стратегия», г. Липецк	участники олимпиады размещаются в городе самостоятельно	Шевченко Оксана Николаевна, тел. 8-900-989-62-34, e-mail: o.shevchenko@strategy48.ru
ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат, г. Уфа	Размещение участников не обеспечивается	Гумеров Айнур Мансурович e-mail: aygumer@mail.ru , телефон-8-967-74-22-689.



ГОУ РК "Физико-математический лицей-интернат", г. Сыктывкар	Размещение участников не обеспечивается	Мазурская Оксана Романовна oksrom17@rambler.ru +79091211247
ГАОУ РМЭ «Лицей Бауманский», г. Йошкар-Ола	Размещение участников не обеспечивается	Давыдова Ольга Ананьевна, 89648634518, o.davidova@my18.ru
МАОУ «Ангарский лицей №2», г. Ангарск, Иркутская область	Размещение участников не обеспечивается	Блескина Наталья Александровна, e-mail licey2_angarsk@mail.ru , телефон +79501423539
Общеобразовательная школа-интернат «IT - Лицей Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Размещение участников не обеспечивается	Халикова Фидалия Дамировна, 89872222929 fidaliya.halikova@mail.ru
Специализированный учебно-научный центр (факультет) – школа-интернат имени А.Н.Колмогорова Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова	Размещение участников не обеспечивается	Ответственное лицо: Алешин Глеб Юрьевич, gleb.aleshin@gmail.com , +79639240927.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ИНФОРМАЦИЯ О ПУНКТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ:

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Иногородние участники прибывают обязательно в сопровождении родителей либо представителей учебных заведений, уполномоченных на это соответствующим приказом.

Проезд участников и сопровождающих их лиц до места проведения Олимпиады и обратно, а также питание в течение всего срока ее проведения оплачивается направляющей стороной.

В университете работают кафе и буфеты с 9 до 15 часов.

Как добираться?

Участники Олимпиады могут добраться до Белгородского государственного университета общественным транспортом.

От железнодорожного вокзала

Автобус № 2, 3, 13, 13к до ост. «Свято-Троицкий бульвар» (Белгородский госуниверситет). Цена проезда 15 руб. Время в пути от вокзала до университета – ориентировочно 10-15 минут.

От автовокзала

Автобус №15, 17, 111, 37, 38, 107т или троллейбус № 7, 8 до остановки «Свято-Троицкий бульвар». Время в пути – ориентировочно 15 – 20 минут.



Олимпиада будет проводиться в корпусе 15, вход со стороны храма.

МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Проезд участников и сопровождающих их лиц до места проведения Олимпиады и обратно, а также проживание и питание в течение всего срока ее проведения оплачивается направляющей стороной.

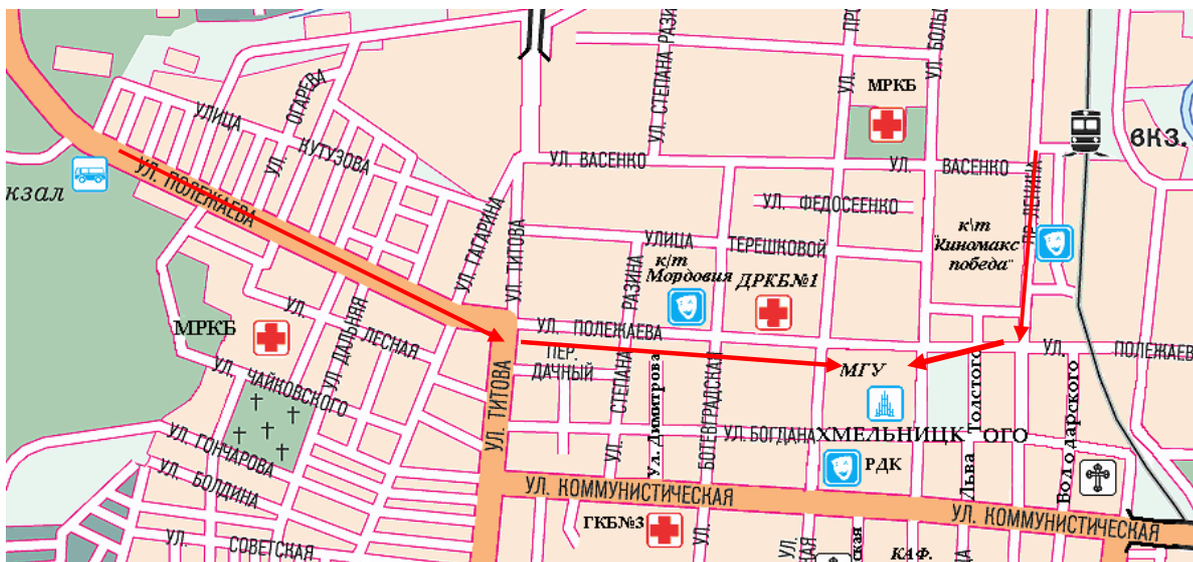
Ориентировочная стоимость проживания в общежитии Мордовского государственного университета (общежитие № 3, ул. Богдана Хмельницкого д. 31) – 600 руб. в сутки. Общежитие расположено в 10 мин ходьбы от университета. С понедельника по субботу на территории университета работают столовые и буфеты с 9 до 16 часов. Конкретная информация о гостинице будет сообщена участникам по контактными телефонам или электронной почте.

Как добраться?

Участники Олимпиады могут добраться до Мордовского государственного университета общественным транспортом:

От железнодорожного вокзала пешком (15 мин) по проспекту Ленина или общественным транспортом: троллейбус № 5 (от вокзала до остановки «Дом Союзов»), троллейбус № 11 (от вокзала до остановки «Рынок»), коммерческим автобусом № 66 или № 10 (от вокзала до остановки «Университет»).

От автовокзала общественным транспортом до университета: автобусами № 66, 10, 28, 44 (до остановки «Университет»); до общежития: автобусами № 28, 44 (остановка «Дом Союзов»).



ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Информация по проживанию и питанию:

Проезд участников и сопровождающих их лиц до места проведения Олимпиады и обратно, а также проживание и питание в течение всего срока ее проведения оплачивается направляющей стороной.





Ориентировочная стоимость проживания в общежитии Пермского краевого детского центра «Муравейник» – 300-400 руб., а в профилактории Пермского государственного национального исследовательского университета – 450 руб. в сутки.

С понедельника по субботу на территории университета работают столовые и буфеты с 9 до 19 часов. Просим сопровождающих лиц иметь с собой маленький кипятильник, а участникам кружки.

Как добираться?

Участники Олимпиады могут добраться до Пермского государственного университета общественным транспортом:

Автобусами № 1, М5, 15, 25, 37, 40, 56, 64, 68; троллейбусом № 5; трамваями № 4, 5, 7, 9, 12; маршрутными такси 9, 19 до ост. Пермь II;

трамваем № 3, 13 до остановки Университет.

От железнодорожного вокзала Пермь II, на который прибывают скорые и пассажирские поезда и общественный транспорт, можно дойти пешком (5 минут): с привокзальной площади нужно пройти через тоннель под железнодорожными путями, затем вдоль забора ботанического сада до проходной университета. Вход в университет через турникет с зеленой стрелкой (без пропуска).

От аэропорта «Большое Савино» вам нужно проехать автобусом маршрута № 42 до остановки «Автовокзал».

От автовокзала г. Перми вам нужно пройти по подземному переходу в сторону центрального рынка до остановки автобусов маршрутов №№ 1, 37 и трамвая маршрута № 5, следующих до конечной остановки «Железнодорожный вокзал «Пермь-II»».

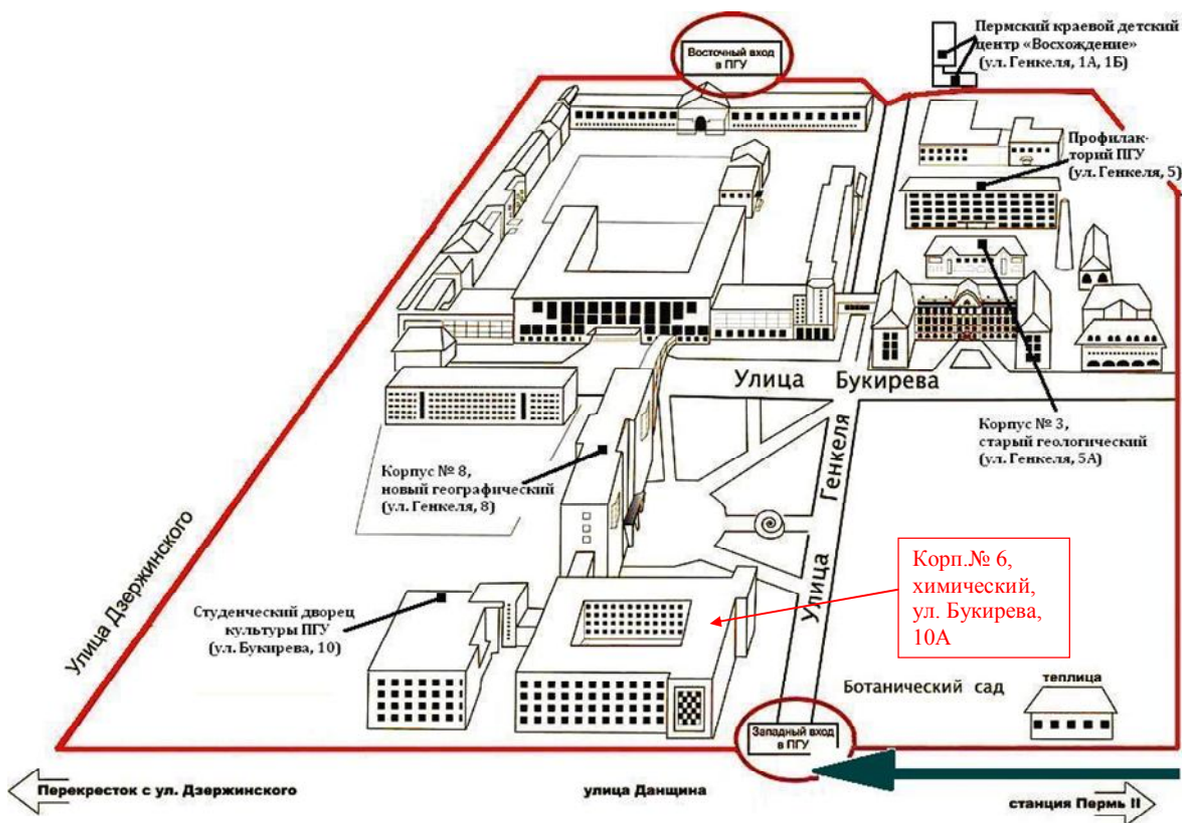
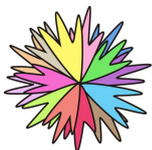
Немного короче путь от **аэропорта «Большое Савино»** (автобусом маршрута № 42) с пересадкой на остановке Гознак (переход по пешеходному переходу) с пересадкой на автобусы № 40, 56 (4 остановки).

По возможности постараемся встретить участников из отдаленных территорий (отметить необходимость встречи в анкете)

Стоимость проезда в общественном транспорте, за исключением маршрутных такси, – 20 рублей. Оплата кондуктору.

Схема студенческого городка Пермского государственного университета





САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА Проезд участников и сопровождающих их лиц до места проведения Олимпиады и обратно, а также проживание и питание в течение всего срока ее проведения оплачивается направляющей стороной. Информацию о возможности и стоимости проживания уточняйте по контактным адресам электронной почты.

Как добираться?

Проезд трамваями маршрутов № 5, 20, 20к, 22; автобусами № 50, 61; маршрутными такси № 232, 297, 97, 61, 261, 50, 206 до остановки «Госуниверситет, Глазная клиника».

МББОУ «Гимназия №83», Удмуртская Республика, г. Ижевск

http://www.maxikarta.ru/izhevsk/transport/ostanovka/shkola_83/76440

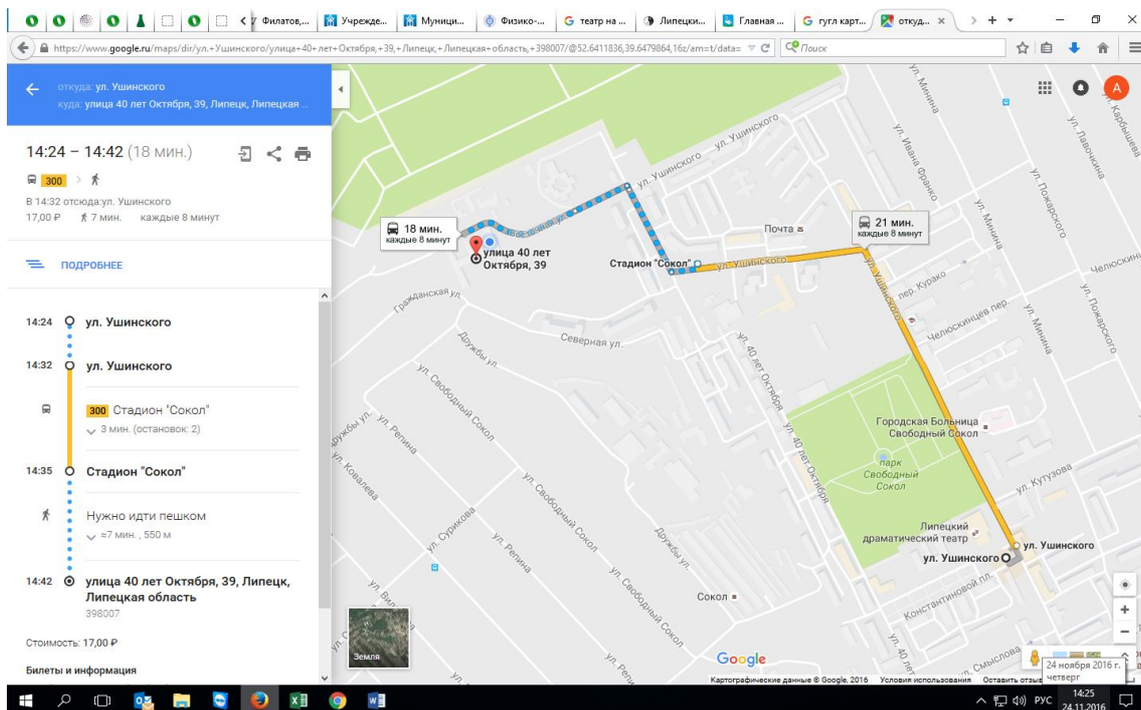
МАУ ДО «Центр дополнительного образования «Стратегия» (398007, г. Липецк, ул. 40 лет Октября, д. 39)

Участники олимпиады размещаются в городе самостоятельно.

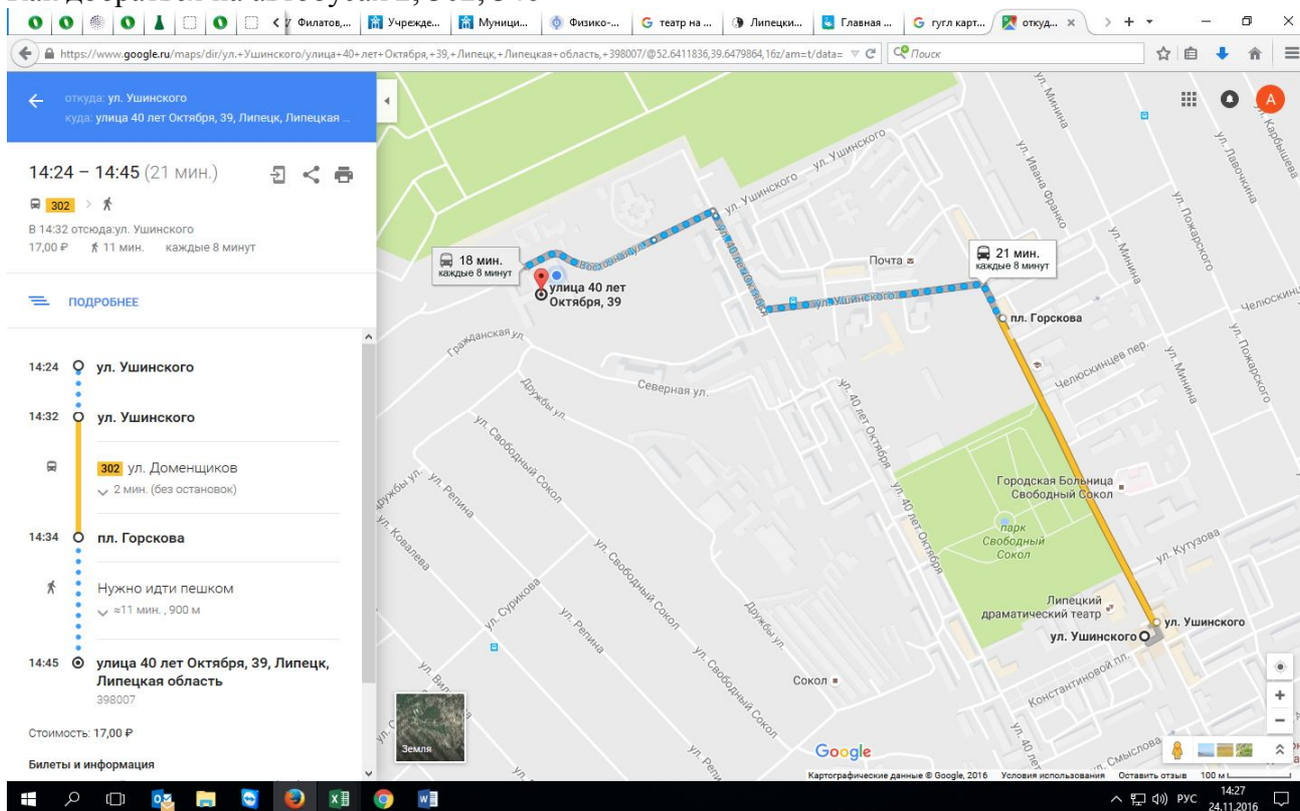
Как добираться?

Как добраться на автобусе 300





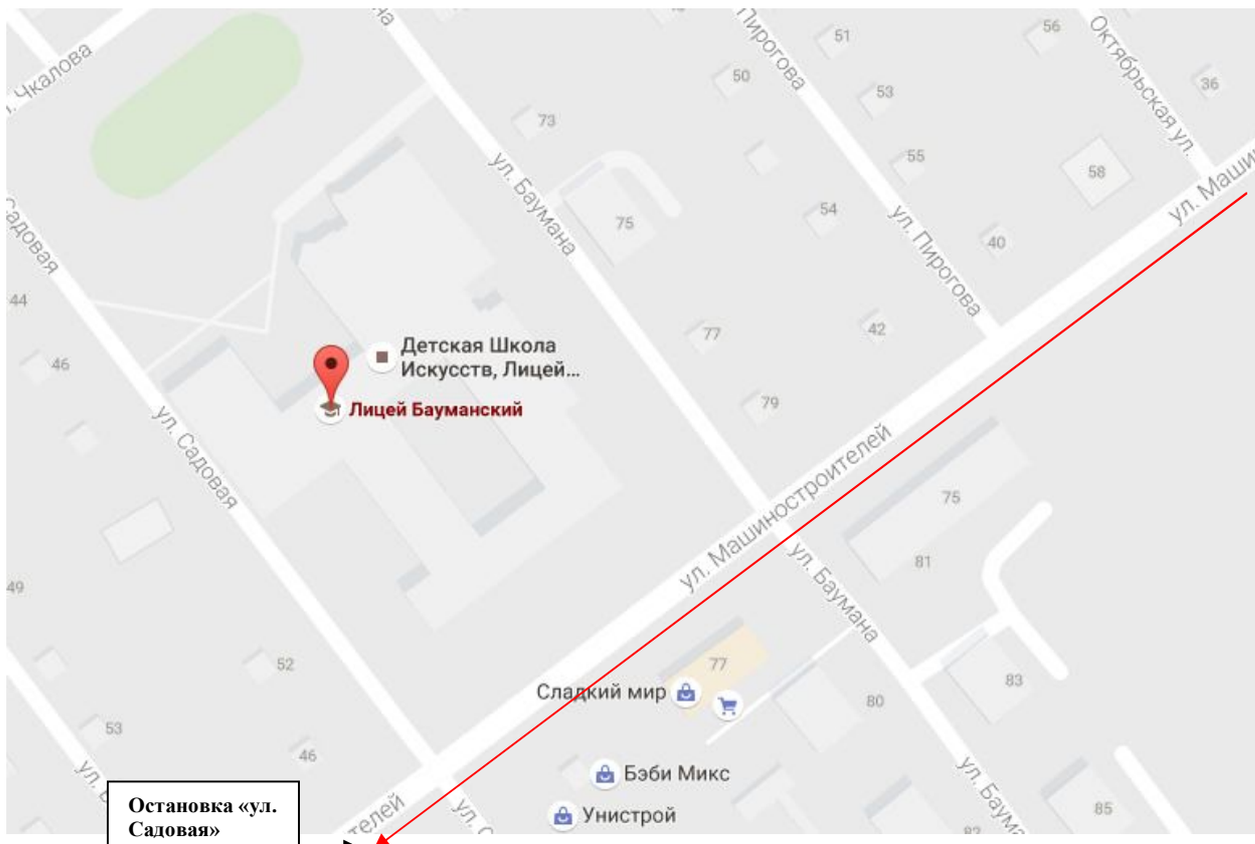
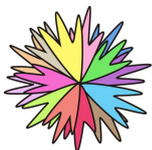
Как добраться на автобусах 2, 302, 346



ГАОУ РМЭ «Лицей Бауманский», г. Йошкар-Ола (424000, Республика Марий Эл, ул. Машиностроителей, 44а)

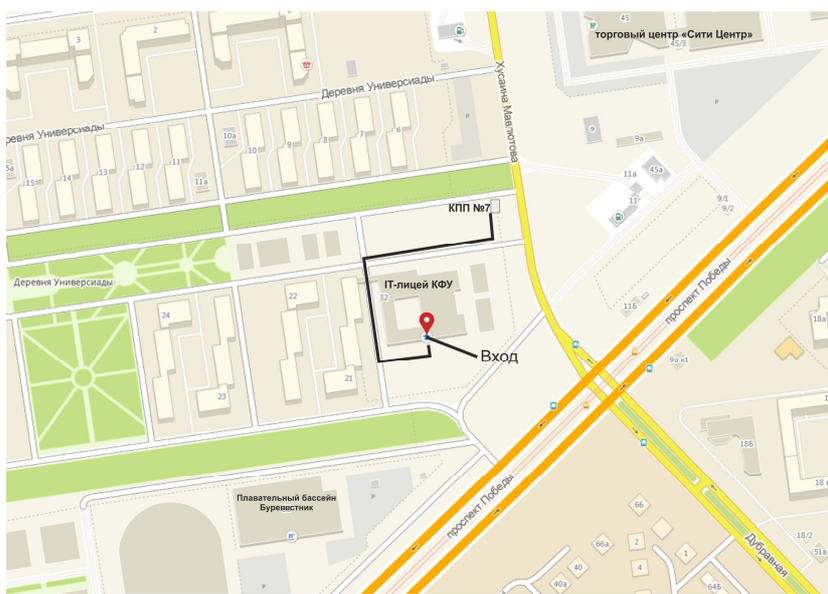
Проезд троллейбусом №8, маршрутными такси №20,22 до остановки «ул. Садовая»





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ «ИТ - ЛИЦЕЙ Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32, вход через КПП №7 со стороны ул. Мавлютова)

Как добраться?



Участники Олимпиады могут добраться до ОШИ «IT-лицей КФУ» общественным транспортом на автобусах маршрута № 22, 37, 47, 55.

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ УЧЕБНО-НАУЧНЫЙ ЦЕНТР (ФАКУЛЬТЕТ) – ШКОЛА-ИНТЕРНАТ ИМЕНИ А.Н.КОЛМОГорова МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ М.В.ЛОМОНОСОВА

Пешком: от станции метро «Славянский бульвар» вдоль Славянского бульвара и далее вдоль Кременчугской улицы: 18 минут. На автобусе: от метро «Славянский бульвар» с остановки на улице «Славянский бульвар»: 641, 641к до остановки «Улица Ватутина» и далее пешком 5 минут. 77, 104, 104к, 732, до остановки «Интернат» и далее пешком 2 минуты.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

Программа олимпиады может быть изменена или дополнена. Следите за информацией на наших сайтах.

БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Примерная программа олимпиады (время мск. – местное)

16 декабря 2017 года (суббота)

10.00 – 10.45 – регистрация участников (на 1 этаже в холле 15 корпуса по адресу ул. Победы, 85, вход со стороны храма).

10.45 – открытие отборочного тура.

11.00 – 14.00 выполнение работ участниками.

МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Примерная программа олимпиады (время мск. – местное)

15 декабря 2017 года (пятница)

заезд участников из отдаленных территорий, расселение в общежитии, экскурсионная программа.

16 декабря 2017 года (суббота)

10.00 -10.20 регистрация участников (ауд. 315 корпуса №2 МГУ им. Н.П. Огарёва, ул. Большевикская, 68.

10.20 открытие отборочного тура.

11.00 – 14.00 выполнение работ участниками.

14.45-15.15 Обеденный перерыв.

15.15 – 17.00 Мероприятие будет объявлено дополнительно.





отъезд участников.

ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ (ВРЕМЯ МЕСТНОЕ – +2 часа МСК)

15 декабря 2017 года (пятница)

заезд участников из отдаленных территорий

16 декабря 2017 года (суббота)

10.00 -10.30 регистрация участников (фойе корпуса №6 (химический) ПГНИУ, ул. Генкеля, 10а.

10.30 открытие отборочного тура.

11.00 –14.00 выполнение работ участниками.

14.00-15.00 Обеденный перерыв.

15.00 – 18.00 Образовательная программа. Разбор заданий олимпиады.

отъезд участников.

САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ (ВРЕМЯ МЕСТНОЕ – МСК+1)

16 декабря 2017 года (суббота)

10.00 -10.20 регистрация участников (ул. Академика Павлова, 1)

10.20 открытие отборочного тура.

11.00 –14.00 выполнение работ участниками.

ФГБОУ ВО "СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА"

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ (ВРЕМЯ МЕСТНОЕ – +4 часа МСК)

16 декабря 2017 года (суббота)

9.30 (по местному времени) - регистрация участников по адресу: Красноярск, Марковского, 57. Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева

10.00 - 13.00 - выполнение работ участниками.





ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ «ИТ - ЛИЦЕЙ Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»

16 декабря 2017 года (суббота)

8.30 – 9.00 регистрация участников

9.00 – 12.00 написание заданий олимпиады

12.00 - 12.30 – экскурсия по лицейю

12.30 – 13.30 – обед для желающих (платно)

