



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 3

(редакция от 12.12.2019)

Уважаемые участники, родители, педагоги, руководители образовательных учреждений!

Приглашаем победителей и призеров Первого (отборочного) этапа олимпиады по химии (имеющие баллы, полученным в Интернет-туре, не ниже: 7-9 класс — 45; 10 класс — 54; 11 класс — 59), 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 (14 декабря 2019 года) и два финальных — теоретический и экспериментальный (01.03.2020 — 02.03.2020)). Все три тура являются обязательными.

Обращаем внимание победителей и призеров прошлого года! <u>Участие во всех турах</u> обязательное!

<u>Первый - Отборочный тур проводится 14 декабря 2019 года в городах Ангарск, Белгород, Березники, Ижевск, Йошкар-Ола, Казань, Красноярск, Пермь, Самара, Саранск, Уфа.</u>

На базе площадок организаторов:

- 1. Белгородский государственный национальный исследовательский университет (г. Белгород, ул. Победы 85, корп. 15) (14 декабря 2019 года) только для жителей Белгородской области.
- 2. Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева проводит тур олимпиады на базе ГБОУ РМ «Республиканский Лицей», (430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Московская, 46) (14 декабря 2019 года)
- 3. Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь (ул. Букирева, 10A, корп. № 6 ПГНИУ) (14 декабря 2019 года)
- 4. Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева (г. Самара, ул Академика Павлова, 1). (14 декабря 2019 года)
- 5. Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева (г. Красноярск, Марковского, 57). (14 декабря 2019 года)

<u>Кроме того, отборочный тур 14 декабря 2019 года проводится по соглашению с организаторами олимпиады в следующих образовательных учреждениях:</u>

- 1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №83» (МББОУ «Гимназия №83») (426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 22.)
- 2. ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат (450032, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кольцевая,74.)
- 3. ГАОУ РМЭ «Лицей Бауманский», г. Йошкар-Ола (424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, 44а)
- 4. Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Ангарский лицей №2 им. М.К.Янгеля» (665824, Иркутская область, г. Ангарск, 211 квартал, д. 18)
- 5. ІТ—Лицей Федерального государст-венного автономного образова-тельного учреждения высшего об-разования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32)
- 6. Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 3»(618426, г. Березники, ул. Мира 48)

Олим пачанти Олимпиада Пермского государственного национального всеговательского университета

XIII олимпиада по химии



Задания олимпиады будут включать 5-6 задач для каждой возрастной параллели. Время выполнения заданий 3 астрономических часа, как правило, 14 декабря 2019 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 призерам олимпиады прошлого года, необходимо подтвердить свое участие в отборочном туре до 11 декабря 2019 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. Обращаем внимание, что на площадке в г. Пермь введена пропускная система, поэтому сопровождающим лицам необходимо пройти регистрацию по ссылке https://forms.gle/k8G2kyqjRVcTz4fW9

Если по какой-то причине участнику не удалось воспользоваться on-line формой подтверждения участия в установленный срок, ему необходимо заблаговременно связаться с организаторами на соответствующей региональной площадке, используя контакты приложения 1. При получении положительного решения об участии на площадке, необходимо уведомить оргкомитет по электронной почте chemolymp@yandex.ru, указав ФИО, регион, город, образовательное учреждение, класс, площадку участия.

Несовершеннолетние участники должны быть в сопровождении взрослых.

Участнику Отборочного тура 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 (приложение 2,3) только по тем площадкам, которые ее представили в оргкомитет на текущий момент. Для решения текущих вопросов используйте, пожалуйста, контакты размещенные ниже в приложении 1.

- 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@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





ПРИЛОЖЕНИЕ 1. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Площадка	Контактные лица	Контактные лица
	по вопросам размещения	по вопросам проведения
	участников	олимпиады
Белгородский государственный национальный исследовательский университет 308015, г. Белгород, ул. Победы 85, корп. 15	Размещение участников на данном этапе не обеспечивается	Глухарева Надежда Александ- ровна, glukhareva@bsu.edu.ru, 8-9056709639
ГБОУ РМ «Республиканский Лицей» 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Московская, 46	Размещение участников не обеспечивается	Хлевин Дмитрий Андреевич, hlevin@mail.ru, +79063780030
Пермский государственный национальный исследовательский университет 614990, ул. Букирева, 10А, корп. № 6 ПГНИУ	Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, 89128816277 Антонов Дмитрий Ильич 8 902 79 59 666 chemolymp@yandex.ru	Зубарев Михаил Павлович (342) 239-65-19, 89128816277 Антонов Дмитрий Ильич 8 902 79 59 666 chemolymp@yandex.ru
Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева 443086, г. Самара, ул. Академика Павлова, 1	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 660449, г. Красноярск, Марковского, 57	Лис Елена Валерьевна, Трошкина Диана Владимировна, т. (391)266-04-00, 227-54-11 olimpsibgtu@mail.ru	Лис Елена Валерьевна, Трошкина Диана Владимиров- на, т. (391)266-04-00, 227-54-11 olimpsibgtu@mail.ru
МББОУ «Гимназия №83», Удмурт- ская Республика, 426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 22	Размещение участников не обеспечивается	Юминов Павел Андреевич, school83@inbox.ru, (3412)720885
ГБОУ Республиканский инженерный лицей-интернат, 450032, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кольцевая, 74	Размещение участников не обеспечивается	Гумеров Айнур Мансурович, aygumer@mail.ru, 8-967-74-22-689
ГАОУ РМЭ «Лицей Бауманский» 424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машино-строителей, 44а	Размещение участников не обеспечивается	Давыдова Ольга Ананьевна, o.davidova@my18.ru, 89648634518
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Ангарский лицей №2 им. М.К.Янгеля» 665824, Иркутская область, г. Ангарск, 211 квартал, д. 18	Размещение участников не обеспечивается	Смолякова Оксана Николаевна, coh53@mail.ru,





ІТ–Лицей Федерального государственного автономного образова-	Размещение участников обеспечивается	не	Халикова Фидалия Дамировна, 89872222929
тельного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» 420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32			fidaliya.halikova@mail.ru
МАОУ «СОШ с УИОП №3»	Размещение участников	не	Першина Светлана Владими-
618426, г. Березники, ул. Мира 48	обеспечивается		ровна, 89026479737,
			sh3.berezn@mail.ru





ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ИНФОРМАЦИЯ О ПУНКТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

<u>БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</u>

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 20 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.

ГБОУ РМ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ» (г. Саранск, ул. Московская, 46).

Участники олимпиады могут добраться до Лицея на автобусах № 8, 20, 28, 45 и на троллейбусе №15.

ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ 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 Пермского краевого детского центра «Муравейник» (на схеме указан как Восхождение) – 300-400 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 корпус №6 по паспорту согласно спискам.

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





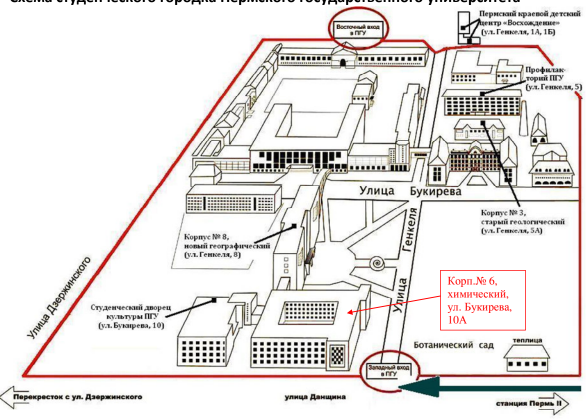
От автовокзала г. Перми вам нужно пройти по подземному переходу в сторону центрального рынка до остановки автобусов маршрутов №№ 1, 37 и трамвая маршрута № 5, следующих до конечной остановки «Железнодорожный вокзал «Пермь—II»».

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



<u>САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</u> 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».





<u>СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ</u> ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА

Как добираться?

От железнодорожного вокзала - автобусами №81,77,64,56,55,37,36, троллейбусом №7 до остановки "Перенсона". Далее пешком перейти на Марковского, 57. Корпус А. От автовокзала - автобусами №76,71,63,53,81 до остановки "стадион Локомотив". Далее пешком перейти на Марковского, 57. Корпус А.

МББОУ «ГИМНАЗИЯ №83»,УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК

Подробная информация о проезде и месторасположении площадки проведения: http://www.maxikarta.ru/izhevsk/transport/ostanovka/shkola_83/76440

ГАОУ РМЭ «ЛИЦЕЙ БАУМАНСКИЙ», Г. ЙОШКАР-ОЛА

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



ОШИ «ІТ- ЛИЦЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНО-ГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Адрес: 420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32, вход через КПП № 7 со стороны ул. Мавлютов

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





МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕ-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ № 3»

Адрес: 618426,Пермский край, город Березники, ул. Мира, 48.

Проезд от автовокзала: автобус № 14 до остановки «Улица Мира»; от остановки «ЦУМ» автобус № 11, № 29, № 19 до остановки «Общежитие «Юность».





ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

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

ГБОУ РМ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ», Г. САРАНСК

14 декабря 2019 года (суббота)

10:00 – 11:00 – регистрация участников

11:00 – 14:00 – выполнение работ участниками.

ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

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

13 декабря 2019 года (пятница)

заезд участников из отдаленных территорий

14 декабря 2019 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. (Возможна on-line трансляция 13.00-16.00 MCK)

Отъезд участников.

САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА

ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ (ВРЕМЯ МЕСТНОЕ – МСК+1)

14 декабря 2019 года (суббота)

10.00 -10.30 регистрация участников (ул. Академика Павлова, 1)

10.30 открытие отборочного тура.

11.00 –14.00 выполнение работ участниками.

МББОУ «ГИМНАЗИЯ №83»,УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК

14 декабря 2019 года (суббота) время местное

8.30 – 9.00 регистрация участников

9.00 – 12.00 выполнение заданий олимпиады

МАОУ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ <u>ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ №3» Г. БЕРЕЗНИКИ</u>

14 декабря 2019 года (суббота) время местное

10.30 регистрация участников

11.00 – 14.00 выполнение заданий олимпиады