

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО № 3
(редакция от 25.01.2022)**

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 – 56; 10 класс – 53; 11 класс – 67), 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 (29 января 2022 г) и два финальных – теоретический и экспериментальный (ориентировочно 01.03.2022 – 04.03.2022). Все три тура являются обязательными.

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

Обращаем внимание, что в связи постоянно изменяющейся санитарно-эпидемиологической обстановкой площадки могут не принимать участников из других населенных пунктов, других образовательных учреждений. По вопросам участия в отборочном туре, необходимо связываться с площадками, используя контактные данные, указанные в приложении 1. На всех площадках необходимо соблюдение масочного режима.

Первый тур – отборочный – проводится 29 января 2022 года в городах Вологда, Воронеж, Ижевск, Казань, Киров, Краснодар, Красноярск, Липецк, Нижний Новгород, Москва, Пермь, Самара, Санкт-Петербург, Саранск, Sterлитамак, Уфа.

На базе площадок организаторов:

1. Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева проводит тур олимпиады на базе ГБОУ РМ «Республиканский Лицей», (430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Московская, 46) – только для учащихся ГБОУ РМ «Республиканский Лицей»

2. Пермский государственный национальный исследовательский университет, г. Пермь (ул. Букирева, 10, корп. № 7 ПГНИУ) – прием участников из любых субъектов РФ, проживание не обеспечивается

3. Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева (г. Самара, ул Академика Павлова, 1) – прием участников из любых субъектов РФ, проживание не обеспечивается

4. Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева (г. Красноярск, ул. Марковского, 57) - прием участников из любых субъектов РФ, проживание не обеспечивается.

Кроме того, отборочный тур 29 января 2022 года проводится по соглашению с организаторами олимпиады в следующих образовательных учреждениях:

1. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №83» (МБОУ «Гимназия №83», 426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 22.).

2. Клуб одаренных детей «Матрица» (350051, г. Краснодар, ул. Дальняя, 39/5, 2 этаж).

3. Бюджетное общеобразовательное учреждение Вологодской области "Вологодский многопрофильный лицей" (160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Пролетарская, д.18) – только для участников Вологодской области.

4. Государственное автономное нетиповое образовательное учреждение Воронежской области «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи «Орион» (394000, Воронежская область, г. Воронеж, Проспект Труда 65) – прием участников из Воронежской, Липецкой, Белгородской областей, Курской областей.



5. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей-интернат «Центр одаренных детей» (603094, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101) – прием участников из Нижегородской области.

6. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" (125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9) – прием участников из Москвы и Московской области.

7. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Президентский физико-математический лицей № 239» (Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д. 8) – прием участников из г. Санкт-Петербург.

8. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Уфимский государственный нефтяной технический университет" (450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 8)

9. Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан (453118, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Худайбердина 194)

10. Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Лицей естественных наук» (610006, г. Киров, ул. Возрождения, 6) – только для участников из Кировской области

11. Центр поддержки одаренных детей «Стратегия» ГАУДПО ЛО «ИРО» (398007, г. Липецк, ул. 40 лет Октября, д. 39) – прием участников из Воронежской, Белгородской, Тамбовской, Тульской, Орловской, Курской и Липецкой областей.

12. ИТ–Лицей Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32)

Задания олимпиады будут включать 5–6 задач для каждой возрастной параллели. **Время выполнения заданий 3 астрономических часа, как правило, 29 января 2022 года с 9.00 до 12.00 (время московское).** Подробнее: приложения 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 23 января 2022 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:

1. Удостоверение личности (паспорт, свидетельство о рождении);



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, в т.ч. об отсутствии контакта с больными COVID-19 (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.

7. Маска, перчатки.

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@psu.ru, chemolymp@yandex.ru

Сайт: <http://chemolymp.narod.ru>, <http://olymp.psu.ru/disciplines/chem/home.html>

Олимпиада в социальных сетях: http://vk.com/chem_olymp

Контактные лица: Зубарев Михаил Павлович 8(342)239-65-19, 8(912)881-62-77

Оргкомитет олимпиады



ПРИЛОЖЕНИЕ 1. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Площадка	Контактные лица по вопросам размещения участников	Контактные лица по вопросам проведения олимпиады
ГБОУ РМ «Республиканский Лицей» 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Московская, 46	Размещение участников не обеспечивается	Хлевин Дмитрий Андреевич, hlevin@mail.ru, 8(906)3780030
Пермский государственный национальный исследовательский университет 614990, ул. Букирева, 10А, корп. № 6 ПГНИУ	Размещение участников не обеспечивается	Зубарев Михаил Павлович 8(912)8816277 Антонов Дмитрий Ильич 8(902)7959666 chemolymp@yandex.ru
Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева 443011, г. Самара, ул. Академика Павлова, 1	Пушкин Денис Валериевич, 8(846)3345432, 8(927)2665498, inorg@mail.ru	Пушкин Денис Валериевич 8(846)3345432, 8(927)2665498 inorg@mail.ru
Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева. г. Красноярск, ул. Марковского, 57	Размещение участников не обеспечивается	Лис Елена Валерьевна, Трошкина Диана Владимировна, 8(391)2227484, 8(391)2227400 olimpsibgtu@mail.ru
МБОУ «Гимназия №83», 426011, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Холмогорова, 22	Размещение участников не обеспечивается	Юминов Павел Андреевич, 8(3412)720885 school83@inbox.ru,
Клуб одаренных детей «Матрица» 350051, г. Краснодар, ул. Дальняя, 39/5, 2 этаж	Размещение участников не обеспечивается	Ляпишев Кирилл Михайлович, 8(918)0835568, lyapishev@thematrixclub.ru
Бюджетное общеобразовательное учреждение Вологодской области "Вологодский многопрофильный лицей" 160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Пролетарская, д. 18	Размещение участников не обеспечивается	Варганова Ольга Витальевна, olga.varganova@inbox.ru 89114488747
ГАНУ ВО «Образовательный центр «Орион» 394000, Воронежская область, г. Воронеж, ул. 9 января, 161.	Размещение участников не обеспечивается	Гладышкина Анна Валерьевна kontrra@mail.ru 8-951-866-45-89
ГБОУ «Лицей-интернат «ЦОД» 603094, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101	Размещение участников не обеспечивается	Кузина Ольга Владимировна 89200447837 codnn@yandex.ru
ФГБОУ ВО "Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева" 125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9	Размещение участников не обеспечивается	Стаханова Светлана Владленовна 8(903)576-54-00, stakhanovasv@gmail.com



ГБОУ «Президентский физико-математический лицей № 239» <i>Санкт-Петербург, ул. Кирочная, 8</i>	Размещение участников не обеспечивается	Васильева Марина Юрьевна mazarine@list.ru, +79210964687
ФГОУ ВО "Уфимский государственный нефтяной технический университет" <i>450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 8</i>	Размещение участников не обеспечивается	Гайнанов Инсаф Ильясович 89961053789, ginsaf25@gmail.com
МАОУ «Башкирский лицей-интернат №3» городского округа город Стерлитамак Республики Башкортостан <i>453118, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Худайбердина, 194</i>	Размещение участников не обеспечивается	Спевак Мария Владимировна 89170473716, bli-3@mail.ru
Кировское областное государственное общеобразовательное автономное учреждение «Лицей естественных наук» <i>610006, г. Киров, ул. Возрождения, 6</i>	Размещение участников не обеспечивается	Навалихина Ольга Викторовна 8(922)9400021 nhelgav@yandex.ru
Центр поддержки одаренных детей "Стратегия" ГАУДПО ЛО «ИРО» <i>398007, г. Липецк, ул. 40 лет Октября, д. 39</i>	Размещение участников не обеспечивается	Жаворонкова Мария Владимировна, +7 (4742) 566-106 доб. 308 m.cherkashina@strategy48.ru,
IT-Лицей КФУ <i>420011, г. Казань, ул. Деревня Универсиады, 32</i>	Размещение участников на обеспечивается	Халикова Фидалия Дамировна, 8(987)2222929, fidaliya.halikova@mail.ru Массарова Екатерина Олеговна 8(937)6180388, massarova_e@mail.ru



ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ИНФОРМАЦИЯ О ПУНКТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

ГБОУ РМ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ»

Олимпиада на данной площадке проводится только для обучающихся ГБОУ РМ "Республиканский Лицей"

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.

С понедельника по субботу на территории университета работают столовые и буфеты с 9 до 19 часов.

Как добраться?

Участники Олимпиады могут добраться до Пермского государственного университета общественным транспортом:

Автобусами № 1, 6, 40, 49, 50, 54, 56, 64, 68, 88; трамваями № 4, 5, 7 до ост. Пермь II.

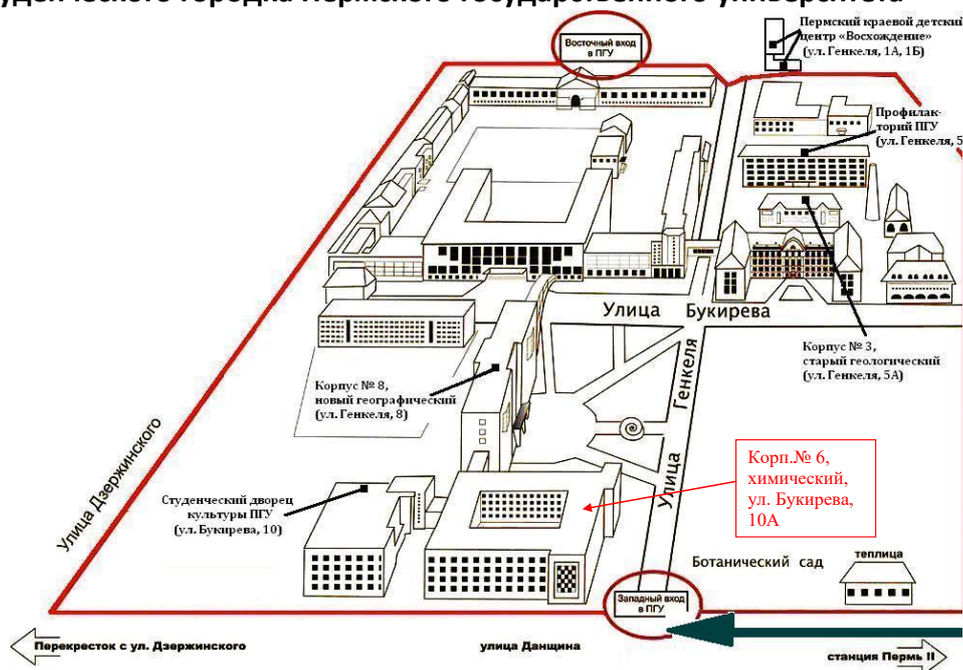
От железнодорожного вокзала Пермь II, на который прибывают скорые и пассажирские поезда и общественный транспорт, можно дойти пешком (5 минут): с привокзальной площади нужно пройти через тоннель под железнодорожными путями, затем вдоль забора ботанического сада до проходной университета. Вход в корпус №6 по паспорту согласно спискам.

От аэропорта «Большое Савино» вам нужно проехать автобусом маршрута № 108 до остановки «Автовокзал».

От автовокзала г. Перми вам нужно пройти по подземному переходу в сторону центрального рынка до остановки автобусов маршрутов №№ 1, 54 и трамвая маршрута № 5, следующих до конечной остановки «Железнодорожный вокзал «Пермь–II»».

Немного короче путь от аэропорта «Большое Савино» (автобусом маршрута № 108) с пересадкой на остановке Гознак (переход по пешеходному переходу) с пересадкой на автобусы № 40, 56 (4 остановки).

Схема студенческого городка Пермского государственного университета





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

Стоимость проезда в общественном транспорте, за исключением маршрутных такси, – 33 рубля наличными или по банковской карте.

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.

Как добираться?

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

СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ
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 АБВ. От автовокзала - автобусами №76,71,63,53,81 до остановки "стадион Локомотив". Далее пешком перейти на Марковского, 57. Корпус АБВ.

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

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

КЛУБ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ «МАТРИЦА»

Адрес: 350051, г. Краснодар, ул. Дальняя, 39/5, 2 этаж

БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
"ВОЛОГОДСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ"

Адрес: 160000, Вологодская область, г. Вологда, ул. Пролетарская, д. 18

Информация о том, как добраться, находится на сайте внизу главной страницы:
<https://vml35.ru/>

ГБОУ «ЛИЦЕЙ-ИНТЕРНАТ «ЦОД»

Адрес: 603094, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 101

Участники олимпиады могут добраться до лицея общественным транспортом: автобусами №71, 90, трамваями №6, 7 до остановки «Дарьино»

ФГБОУ ВО "РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА"

Адрес: 125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9

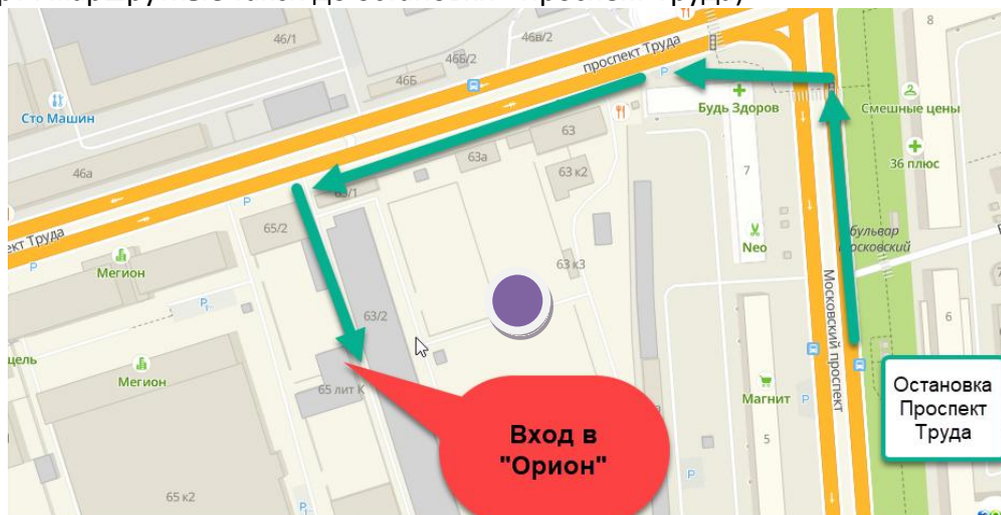
Как добираться: станция метро «Менделеевская», далее пешком 5–7 минут до проходной Университета, находящейся по адресу 1-ая Миучская улица, д. 3



ГАНОУ ВО «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ОРИОН»

Адрес: 394000, г.Воронеж, ул. Проспект Труда, д. 65 ,к.2

Транспорт : маршрутные такси до остановки «Проспект Труда»



ФГБОУ ВО «УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Адрес:450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д.

Участники олимпиады могут добраться до лица общественным транспортом: автобусами №51, 51а, 69, 290 до остановки «ул. Космонавтов»

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК»**

Адрес: 610006, г. Киров, ул. Возрождения, д. 6

Проезд от вокзала: троллейбус №3, автобус № 53 до остановки «Улица Гайдара»

ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ «СТРАТЕГИЯ» ГАУДПО ЛО «ИРО»

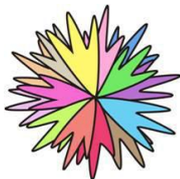
Адрес: г. Липецк, ул. 40 лет Октября, 39.

Проезд до остановки «Стадион «Сокол», маршрутный автобус 300, от остановки пройти мимо магазина «Пятерочка» до перекрестка, затем повернуть направо и идти вдоль детского сада до упора.

**ОШИ «ИТ-ЛИЦЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
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 «ИТ-лицей КФУ» общественным транспортом на автобусах маршрута № 22, 37, 47, 55.



ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ПРИМЕРНАЯ ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

Программа олимпиады может быть изменена или дополнена

**Полную программу следует уточнять у ответственных лиц на региональных площадках
(приложение 1)**

ГБОУ РМ «РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЛИЦЕЙ», Г. САРАНСК

29 января 2022 года (суббота)

10:00 – 11:00 регистрация участников

11:00 – 14:00 выполнение работ участниками.

ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

29 января 2022 года (суббота) – время местное (МСК+2)

10.00–10.50 Регистрация участников (фойе корпуса №7 ПГНИУ, ул. Букирева, 10)

11.00–14.00 Выполнение работ участниками.

14.3000–15.00 Обеденный перерыв.

15.00–18.00 Образовательная программа

САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА С.П. КОРОЛЕВА

29 января 2022 года (суббота) – время местное (МСК+1)

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

10.30 открытие отборочного тура.

11.00 –14.00 выполнение работ участниками.

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

29 января 2022 года (суббота) – время местное

8.40–9.00 регистрация участников

9.00–12.00 выполнение заданий олимпиады

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

29 января 2022 года (суббота) – время местное

9.30 регистрация участников

10.00–13.00 выполнение работ участниками.

КЛУБ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ "МАТРИЦА" Г. КРАСНОДАР

19 декабря 2020 года (суббота) – время местное (МСК)

10.30 регистрация участников

11.00–14.00 выполнение заданий олимпиады

БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ "ВОЛОГОДСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ"

29 января 2022 года (суббота)

10.15–10.50 Регистрация участников, распределение по аудиториям (фойе лицея)

11.00–14.00 Выполнение работ участниками.



**ГАНОУ ВО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ВЫЯВЛЕНИЯ, ПОДДЕРЖКИ И РАЗВИТИЯ
СПОСОБНОСТЕЙ И ТАЛАНТОВ У ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ «ОРИОН»**

29 января 2022 года (суббота) – время местное

9.30 регистрация участников

10.00–13.00 выполнение заданий олимпиады

ГБОУ «ЛИЦЕЙ-ИНТЕРНАТ «ЦОД»

29 января 2022 года (суббота) – время местное

8.30 – 8.50 регистрация участников

9.00 – 12.00 выполнение олимпиады участниками

**ФГБОУ ВО "РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА**

29 января 2022 года (суббота) – время Московское

8.30–9.30 Регистрация участников

9.30–9.50 Открытие олимпиады

10.00–13.00 Выполнение работ участниками.

ФГБОУ ВО «УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

29 января 2022 года – время местное

10.15–10.50 регистрация участников

11.00–14.00 выполнение работ участниками.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«БАШКИРСКИЙ ЛИЦЕЙ-ИНТЕРНАТ №3» ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ГОРОД СТЕРЛИТАМАК РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН**

29 января 2022 (суббота) – местное время

10.00–10.45 регистрация участников

11.00–14.00 выполнение работ участниками.

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЦЕЙ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК»**

29 января 2022 года (суббота) – время местное

8.30–9.00 регистрация участников (ул. Возрождения, д.6)

9.00–12.00 выполнение работ участниками.

ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ «СТРАТЕГИЯ» ГАУДПО ЛО «ИРО»

29 января 2022 года (суббота)

9.30 – 10.00 регистрация участников.

10.00 – 13.00 выполнение работ участников.

**ИТ-ЛИЦЕЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

29 января 2022 года (суббота) время местное

8.30–9.00 регистрация участников

9.00–12.00 выполнение заданий олимпиады