****

**ПАМЯТКА УЧАСТНИКА**

**РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ**

**2023–2024 УЧЕБНОГО ГОДА**

***Начало всех олимпиад в 9.00, регистрация с 8.30***

**Для участия в РЭ ВСОШ *необходимо*:**

1. Записаться на мероприятие в Навигаторе 47: <https://clck.ru/36yZdg>.

Участникам регионального этапаВсОШ по нескольким предметам, достаточно записаться в Навигаторе 47 **один раз**.

1. Пройти электронную регистрациюна сайте Центра «Интеллект» не позднее, чем за сутки до начала олимпиады: <https://forms.gle/9S1fJoundfv7g4UX8>.

Регистрироваться на сайте надо **на каждую предметную олимпиаду**, в которой вы участвуете.

1. Иметь при себе:

* **документ, удостоверяющий личность** (свидетельство о рождении или паспорт) и его **ксерокопию**;
* ксерокопию **СНИЛС**а
* **анкету** участника (заранее заполненную, в распечатанном виде) на каждую предметную олимпиаду;
* медицинскую справку по форме 079/у;
* справку об отсутствии контактов с больными инфекционными заболеваниями (СЭС).
* **заявление от родителей** (законных представителей), если участник олимпиады несовершеннолетний, или**заявлениесовершеннолетнего участника**осогласии на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте организатора олимпиады в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

[Скачать бланки анкеты и согласия на обработку персональных данных.](https://center-intellect.ru/vsosh/RegionalStage/)

***Что можно взять с собой в аудиторию?*** Канцелярские принадлежности, напитки в прозрачной упаковке, шоколад, необходимые медикаменты.

***Что нужно иметь с собой?***Ручки с темно-синими или чернымичернилами,желательно гелевые или капиллярные.

Что еще дополнительно нужно взять с собойуказано в таблице ниже, которая будет пополняться по мере приближения даты олимпиады.

***Что нельзя?***Приносить в аудитории и использовать во время туров свои тетради, справочную литературу и учебники, электронную технику(кроме непрограммируемого калькулятора в некоторых случаях, см. в таблице), в том числе телефоны, коммуникаторы, плееры, электронные записные книжки и т. п.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Предмет** | **Место проведения** | **Сроки проведения** | **Время, предусмотренное на выполнение заданий** | **Что дополнительно нужно взять с собой** |
| 1. | Французский язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 10 января –письменный тур | **235 минут (3 часа 55минут)** |  |
| 11 января – устный тур | **25**минут на каждого участника (15 минутна подготовку, 8-10 минут на устный ответ) |
| 2. | Искусство (МХК) | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 12 января | **180 минут (3 часа)** |  |
| 3. | Астрономия и олимпиада школьников по астрономии имени В. Я. Струве для учащихся 7 и 8 классов | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 13 января | 7– 8 классы – **3 часа 55 минут (235 минут)**  (олимпиада имени В. Я. Струве)  9–11 классы – **3 часа (180 минут)** | Карандаш, линейка, непрограммируемый калькулятор |
| 4. | Испанский язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 15января – письменный тур | **3 часа (180 минут)** |  |
| 16января – устный тур |  |  |
| 5. | Русский язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 17 января | **180 минут (3 часа)** |  |
| 6. | Химия | ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет», г. Санкт-Петербург, Петергоф, Университетский проспект, дом 26 | 18 января – теоретический тур | **235 минут** | непрограммируемый калькулятор, химический халат, защитные резиновые перчатки и защитные очки |
| 19 января – практический тур | **235 минут** |
| 7. | Информатика | ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский Национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики»,  г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49 (вход со стороны Сытнинской ул.) | 20 января – 1-й компьютерный тур | **5 астрономических часов** |  |
| 22 января – 2-й компьютерный тур | **5 астрономических часов** |  |
| 8. | История | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 23января – практический тур | **180 минут** |  |
| 24января – теоретический тур | **180 минут** |  |
| 9. | Биология | ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, д. 48, корпус 1 (вход с ул. Казанская) | 25 января – теоретический тур | **3 часа (180 минут)** | прозрачная линейка (длина - более 15 см), непрограммируемый калькулятор |
| 27 января – практический тур | **3 часа (180 минут)** |
| 10. | Экономика | АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»,  г. Гатчина, ул. Рощинская, д. 5 | 26 января | **180 минут** | непрограммируемый калькулятор, линейка, карандаш, ластик |
| 11. | Физика и олимпиада школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла для учащихся 7 и 8 классов | ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, д. 48, корпус 1, этаж 3 (вход с ул. Казанская) | 29 января – практический тур | 7 – 8 классы – **5 часов (300 минут)**  (олимпиада им. Дж. Кл.Максвелла)  9 – 11 классы – **5 часов (300 минут)** |  |
| 30 января – теоретический тур | 7 – 8 классы – **4 часа (240 минут)**  (олимпиада им. Дж. Кл.Максвелла)  9 – 11 классы – **5 часов (300 минут)** |
| 12. | Математика и математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера для учащихся 8 класса | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 31 января – 1 тур | 8 класс (олимпиада им. Леонарда Эйлера) – **3 часа 55 минут (235 минут)**  9–11 классы – **3 часа 55 минут (235 минут)** | циркуль, линейка |
| 1 февраля – 2 тур | 8 класс (олимпиада им. Леонарда Эйлера) – **3 часа 55 минут (235 минут)**  9–11 классы – **3 часа 55 минут (235 минут)** |
| 13. | Обществознание | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 2февраля – 1 тур | **120 минут** |  |
| 3 февраля – 2 тур | **150 минут** |  |
| 14. | Китайский язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 6 февраля – письменный тур | **3 часа (180 минут)** |  |
| 7 февраля – устный тур | Подготовка **– 50 минут**  Презентация **– 7-10 минут** |  |
| 15. | Экология | ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, д. 48, корпус 1, этаж 4 (вход с ул. Казанская) | 8 февраля – теоретический тур | **180 минут** |  |
| 9 февраля – проектный тур | **на представление проекта каждому участнику отводится**  **5–7 минут** |
| 16. | Немецкий язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 10февраля – письменный тур | **180 минут** |  |
| 12февраля – устный тур | Подготовка **– 60 минут**  Презентация **– 10-12 минут** |
| 17. | Литература | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 13 февраля | **5 часов (300 минут)** |  |
| 18. | География | ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург, набережная реки Мойки, д. 48, корпус 12 (вход с ул. Казанская) | 15 февраля – теоретический тур + практический тур +  тестовый тур | **180 минут** | карандаш простой и ластик, линейка не менее 25 см, транспортир, непрограммируемый калькулятор |
| 19. | Физическая культура | ГБУ ДО «Центр «Ладога», Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Колтушское сельское поселение, дер. Разметелево, ул. ПТУ-56, д.5 | 16 февраля – теоретический тур | **45 минут** | необходимо предоставить медицинскую справку о допуске к участию в практических испытаниях |
| 17 февраля – практический тур |  |
| 20. | Право | АОУ ВО ЛО «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»,  г. Гатчина, ул. Рощинская, д. 5 | 19 февраля | **120 минут** |  |
| 21. | Технология | ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна»,  г. Санкт-Петербург, ул. Миллионная, д. 27 (**Культура дома, дизайн и технологии**);  ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 (**3D-моделирование и печать**);  МОБУ «Средняя общеобразовательная школа «Центр образования «Кудрово», Всеволожский район, г. Кудрово, Березовая улица, дом 1 (**Техника, технологии и техническое творчество, Робототехника**);  **Защита проектов**: г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская ул., д. 18 | 20 февраля  – теоретический тур  – практическийтур | **120 минут**  «Техника, технологии и техническое творчество» –  **до 3-х часов (от 120 до 180 минут)**  «Культура дома, дизайн и технологии» – в два этапа: моделирование – **1 час 20 минт (80 минут)**  обработка швейного изделия– **2 часа (120 минут)**  «Робототехника» –**3 часа (180 минут)** | авторучка с черными чернилами, циркуль, транспортир линейка, карандаши простые, циркуль, непрограммируемый калькулятор, ластик, ножницы ( для участников КДДиТ)  (возможны дополнения ближе к дате проведения олимпиады) |
| 21 февраля – представление и защита проекта | **до 10 минут на каждого участника** |
| 22. | Английский язык | ГБУ ДО «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект»,  г. Санкт-Петербург, пос. Лисий Нос, ул. Новоцентральная, д. 21/7 | 26 февраля – письменный тур | **3 часа (180 минут)** | гелевые или капиллярные ручки с чернилами черного цвета |
| 27 февраля – устный тур | **15 минут –** подготовка ответа, **15 минут –** ответ пары участников |
| 23. | ОБЖ | ФГБОУ ВО «Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена», г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 30 | 28 февраля – теоретический тур | **120минут** | Необходимо наличие медицинского заключения о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях.  Все участники практического тура должны быть в спортивной форме, закрывающей локти и колени, иметь спортивную обувь без металлических шипов. |
| 29 февраля – практический тур |  |

**Итоговые протоколы будут размещаться на сайте Центра «Интеллект»**https://center-intellect.ru/vsosh/rezultaty-region/**.**

Участники РЭ текущего учебного года, набравшие **необходимое количество баллов**, установленное Министерством просвещения РФ, будут приглашены на следующий, заключительный этап всероссийской олимпиады школьников. Проходной балл будет известен в начале марта 2024года

**Внимание!**

В сроки проведения соответствующих предметных олимпиад РЭ ВсОШ будут проходить олимпиады для 7 и 8 классов:

# –олимпиада школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла (7 и 8 классы)

<https://center-intellect.ru/olimpiady/olimpiada-maksvella/>

– математическая олимпиада имени Леонарда Эйлера (8 класс)

<https://center-intellect.ru/olimpiady/olimpiada-eylera/>

– олимпиада школьников по астрономии имени В. Я. Струве (7 и 8 классы)

<https://center-intellect.ru/olimpiady/olimpiada-struve/>

Для подготовки к олимпиаде вы можете ознакомиться с заданиями и решениями регионального этапа ВсОШ прошлых лет: <https://center-intellect.ru/vsosh/stage_assignments/regionalStage>.

***Желаем успехов всем участникам олимпиады!***