

Всероссийская олимпиада школьников на территории Балтийского городского округа в 2022- 2023 учебном году

Нормативное обеспечение всероссийской олимпиады школьников

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников»; МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЮ ШКОЛЬНОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПОВ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ В 2022 /2023 УЧЕБНОМ году;
- ребования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года на технологической платформе «Сириус. Курсы»;
- Технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике, биологии, физике, химии, астрономии и информатике;

Сроки проведения олимпиады:

Школьный этап

(4-11 классы) - не позднее **01 ноября 2022 года**

Муниципальный этап

(7-11 классы) – не позднее **25 декабря 2022 года**

Региональный этап

(9-11 классы) – не позднее 01 марта 2022 года

Заключительный этап

(9-11 классы) – не позднее 30 июня 2022 года

Организация школьного этапа олимпиады на платформе Образовательного центра «Сириус»

№ п/п	Общеобразовательный предмет	Классы участия	Дата проведения
1	физика	7-11	28 сентября 2022
2	Химия	7-11	05 октября 2022
3	Биология	5-11	12 октября 2022
4	Астрономия	5-11	14 октября 2022
5	Математика	4-11	19 октября 2022
6	Информатика	5-11	26 октября 2022

Требования к проведению школьного этапа на технологической платформе «Сириус. Курсы»

- Олимпиада проводится с использованием дистанционных ИКТ в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций.
- Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).
- Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады, в период с 8:00 до 20:00 по местному времени.
- Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады.

Требования к проведению школьного этапа на технологической платформе «Сириус. Курсы»

- Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации.
- Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.
- Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте олимпиады
- Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте олимпиады не позднее, чем за 14 календарных дней до даты проведения олимпиады

Требования к проведению школьного этапа на технологической платформе «Сириус. Курсы»

- Участники выполняют олимпиадные задания самостоятельно.
- **В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru** публикуются разборы заданий
- > Задания олимпиады проверяются автоматически.
- Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады
- Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.
 - Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации.

Организация олимпиады в новых условиях Места проведения олимпиады.

- Проведение генеральной уборки с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму до начала олимпиады и после ее завершения;
- Дезинфекция воздушной среды с использованием приборов для обеззараживания воздуха, в том числе с использованием облучателей-рециркуляторов (Дезаров);
- Обеспечение сквозного проветривания помещений до начала олимпиады и после ее завершения;
- Проведение обработки дозаторов.
- Организация питьевого режима:
- использование воды в емкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы);
- обеспечение достаточного количества одноразовых стаканов; проведение обработки кулеров.
- В туалетных комнатах:
 - обеспечение постоянного наличия мыла, туалетной бумаги,
- установка дозаторов с антисептическим средством для обработки рук

Организация олимпиады в новых условиях

- ► НЕ ДОПУСТИТЬ скопления участников олимпиады и специалистов при организации входа в школу и в аудитории
- ▶ ИСКЛЮЧИТЬ сбор участников олимпиады в каких-либо помещениях, возле туалетных комнат и внутри них
- **ЗАПРЕЩЕН** сбор участников олимпиады группами для направления в аудитории!
- ► ПРЕДУСМОТРЕТЬ проведение показа работ, подачу и рассмотрение апелляций о несогласии с выставленными баллами в дистанционном формате

План-график организации и проведения школьного этапа олимпиады

- Сбор заявлений от учащихся 4-11 классов или их родителей (законных представителей) на участие в олимпиаде
- Ознакомление родителей (законных представителей), заявившихся на участие в олимпиаде, с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников
- Оформление согласий родителей (законных представителей) на публикацию олимпиадной работы
- Создание страницы на официальных сайтах МОУО и школ по информационному сопровождению олимпиады
- Мониторинг выполнения требований к проведению олимпиады
- Опубликование результатов школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету на официальном сайте МОУО в сети «Интернет», в том числе протоколов жюри
- Проведение:
- разбора заданий и решений к ним
- показа работ каждому участнику олимпиады
- прием и рассмотрение апелляций о несогласии с выставленными баллами
 - формирование ранжированного списка участников школьного этапа олимпиады, расположенных по мере убывания набранных ими баллов по каждому общеобразовательному предмету олимпиады

Важные моменты олимпиады 2022/23 учебного года

- 1. Организация олимпиады на школьном и муниципальном этапах по всем предметам.
- 2. Присутствие общественных наблюдателей на школьном и муниципальном этапах олимпиады.
- 3. Тиражирование олимпиадных заданий для школьного и муниципального этапов
- 4. Своевременное заполнение результатов олимпиады на школьном и муниципальном уровне,
- 5. Предоставление ежедневной оперативной информации в МО КО о количестве участников, в том числе детей с ОВЗ в муниципальном этапе олимпиады.
- 6. Øбъективная проверка работ на школьном и муниципальном уровне.
- 7./ Использование учителями доступных информационных ресурсов, на которых размещены задания предыдущих лет, при подготовке школьников к олимпиаде.
- 8. Перепроверка проверенных работ школьного и муниципального этапа олимпиады региональной предметно-методической комиссией на предмет объективности проверки
 - Предоставление работ участников школьного и муниципального этапа, занимающих верхние строчки регионального ранжированного списка.

Всероссийская олимпиада школьников Полезные ссылки

- Сайт «Школьные олимпиады Калининградской области» http://olymp.baltinform.ru/
- Сайт об олимпиаде Образовательного центра «Сириус»
 https://siriusolymp.ru/
 - Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»
 https://edu.sirius.online
- Тестирующая система Образовательного фонда «Талант и успех» http://olymp.baltinform.ru/
 - Сайт ГБУ КО НОО «ЦРОД»https://dc.baltinform.ru/

Требования к разработке олимпиадных заданий школьного этапа по учебным предметам

Класс	Продолжительность олимпиады
4	60 минут
5	60 минут
6	60 минут
7	90 минут
8	90 минут
9	120 минут
10	120 минут
11	120 минут

ребования к оформлению олимпиадных работ

Первый лист бланка ответов – титульный.

На титульном листе должна содержаться следующая информация: указание этапа олимпиады (школьный этап всероссийской олимпиады школьников по предмету...... в 2022-2023 учебном году), поле, отведенное под код/шифр участника; строки для заполнения данных участником (Ф.И.О., класс, полное наименование образовательной организации);

Титульный лист олимпиадного задания

Всероссийская олимпиада школьников в 2022 -2023 учебном году

■ Школьный этап

Предмет:

Класс:

Наименование ОО:

• Ф.И.О. участника:

требования к оформлению олимпиадных работ

Второй и последующие листы содержат

указание номера задания; поле для выполнения задания участником (разлинованный лист, таблица, схема, рисунок, и т.д.); максимальный балл, который может получить участник за каждое выполненное задание и фактический балл за задание.

Фтдельно: Решение каждой олимпиадной задачи, критерии и баллы за задание.

роки проведения школьного этапа Олимпиады в 2022 -2023 учебном году

Дата	Предмет
26 сентября 2022 года	Экология, физическая культура
28 сентября 2022 года	Физика
30 сентября 2022 года	История
03 октября 2022 года	ОБЖ География
05 октября 2022 года	Химия
07 октября 2022 года	Экономика. Мировая художественная культура
11 октября 2022 года	Технология

Сроки проведения школьного этапа Олимпиады в 2022 -2023 учебном году

Дата	Предмет
12 октября 2022 года	Биология
13 октября 2022 года	Русский язык
14 октября 2022 года	Астрономия. Обществознание
18 октября 2022 года	Право
19 октября 2022 года	Математика
21 октября 2022 года	Литература
25 октября 2022 года	Английский язык. Немецкий язык
26 октября 2022 года	Информатика

Результаты проведения школьного этапа олимпиады

■ после проведения олимпиады про каждому учебному предмету представить в методический кабинет Управления образования администрации БГО результаты участников (Форма Excel) в течение трёх дней;