



***Всероссийская олимпиада школьников
на территории Балтийского городского округа
в 2023- 2024 учебном году***

Нечаева Ирина Александровна,
муниципальный координатор
всероссийской олимпиады школьников

Нормативное обеспечение ВСОШ в 2023 – 2024 учебном году

- 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 2023 – 2024 учебном году;
- Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023 – 2024 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 2023 года**

Муниципальный этап

(7-11 классы) – не позднее **25 декабря 2023 года**

Региональный этап

(9-11 классы) – не позднее **01 марта 2023 года**

Заключительный этап

(9-11 классы) – не позднее **30 июня 2023 года**

Нормативное обеспечение школьного этапа ВСОШ в 2023 году

- Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников в Балтийском городском округе в 2023 году (приказ Управления образования администрации БГО от 28.08.2023 года №638);
- Об утверждении Системы объективности процедур всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных организациях Балтийского городского округа (приказ Управления образования администрации БГО от 28.08.2023 года №639);
- Об информационном обеспечении подготовки и проведения всероссийской олимпиады школьников в Балтийском городском округе в 2023 -2024 учебном году (приказ Управления образования администрации БГО от 28.08.2023 года №640);
- Об утверждении сроков проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023 -2024 учебном году(приказ Управления образования администрации БГО от 28.08.2023 года №641);
- Об утверждении состава муниципальных предметно – методических комиссий (приказ Управления образования администрации БГО от 28.08.2023 года № 642)

Порядок проведения ВСОШ в 2023 -2024 учебном году

- **Заявлений от родителей** (законных представителей), обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде;
- **Согласие родителей (законных представителей)** на обработку персональных данных и на публикацию результатов по каждому общеобразовательному предмету в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";
- **Кодирование (обезличивание) и раскодирование** олимпиадных работ участников этапа олимпиады;
- **Методическое обеспечение школьного этапа олимпиады** осуществляют муниципальные (школьные) предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету;
- **Общественное наблюдение.** Предоставляется право при предъявлении документа, удостоверяющего личность и удостоверения общественного наблюдателя;
- **Видеонаблюдение.** При проведении олимпиады и при проверке олимпиадных работ в специально отведённом месте;

Система объективности процедур при проведении ВСОШ

- **Объективность проведения процедур ВСОШ:**
- общественное наблюдение,
- мониторинг проведения школьного и муниципального уровней всероссийской олимпиады школьников,
- мониторинг сайтов общеобразовательных организаций по процедуре проведения олимпиады,
- база олимпиады школьников;
- видеонаблюдение при проведении олимпиады и при проверке олимпиадных заданий членами предметно – методических комиссий;
- сайт Управления образования администрации БГО в разделе «Всероссийская олимпиада школьников»;
- сайт «Всероссийская олимпиада школьников Калининградской области»;

Организация школьного этапа олимпиады на платформе Образовательного центра «Сириус»

№ п/п	Общеобразовательный предмет	Классы участия	Дата проведения
1	физика	7-11	27 сентября 2023 года
2	Химия	7-11	04 октября 2023 года
3	Биология	5-11	11 октября 2023 года
4	Астрономия	5-11	06 октября 2023 года
5	Математика	4-11	17 – 18 октября 2023 года
6	Информатика	5-11	25 октября 2023 года

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.

Количество участников ВСОШ школьного этапа на платформе «Сириус» в сравнении

Предмет	2021 – 2022 учебный год	2022 – 2023 учебный год	Соотношение по годам
Астрономия	398	445	+ 47
Биология	581	670	+89
Информатика	216	332	+116
Математика	914	991	+77
Физика	387	413	+26
Химия	220	248	+28
ИТОГО:	2716	3099	+383

**Количество победителей и призёров школьного этапа ВСОШ,
выполнивших задания
на платформе Сириус в 2022 -2023 учебном году**

Предмет	Общее количество победителей и призёров	Количество победителей	Количество призёров
Астрономия	2	1	1
Биология	16	5	11
Информатика	1	1	0
Математика	2	1	1
Физика	5	1	4
Химия	0	0	0
ИТОГО:	26	9	17

Доля победителей и призёров ВСОШ на платформе Сириус в 2022 -2023 учебном году

Предмет	Количество участников	Общее количество победителей и призёров	Доля победителей и призёров
Астрономия	445	2	0,5%
Биология	670	16	2,3%
Информатика	332	1	0,3%
Математика	991	2	0,2%
Физика	413	5	1,2%
Химия	248	0	0%
ИТОГО:	3099	26	

Участники ВСОШ школьного этапа в 2022 -2023 учебном году

(один ученик учитывается один раз):

Общее количество обучающихся в 5-11 х классах БГО	Количество участников ВСОШ	Доля участников ВСОШ от общего количества обучающихся	Количество победителей и призёров	Доля победителей и призёров от общего количества участников
1735	1440	83%	821	57%

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!

Важные моменты олимпиады 2023 – 2024 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. **Объективная 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
9. **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

Требования 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 2023-2024 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 2023 -2024 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.
Отдельно: Решение каждой олимпиадной задачи, критерии и баллы за задание.

Сроки проведения школьного этапа Олимпиады в 2023 -2024 учебном году

Дата	Предмет
21 сентября 2023 года	Экология, физическая культура
25 сентября 2023 года	ОБЖ
27 сентября 2023 года	Физика (платформа Сириус)
28 сентября 2023 года	Английский язык. Немецкий язык
29 сентября 2022 года	История
02 октября 2023 года	География
04 октября 2023 года	Химия (платформа Сириус)

Сроки проведения школьного этапа Олимпиады в 2023 – 2024 учебном году

Дата	Предмет
06 октября 2023 года	Астрономия (платформа Сириус)
09 октября 2023 года	Экономика. Мировая художественная культура
11 октября 2023 года	Биология (платформа Сириус)
13 октября 2023 года	Технология
17 – 18 октября 2023 года	Математика (платформа Сириус)
20 октября 2023 года	Русский язык
23 октября 2023 года	Обществознание

Сроки проведения школьного этапа Олимпиады в 2023 – 2024 учебном году

Дата	Предмет
24 октября 2023 года	Литература
25 октября 2023 года	Информатика (платформа Сириус)
26 октября 2023 года	Право

Начало школьного этапа ВСОШ

- ▶ На платформе Сириус (предметы: математика, физика, биология, химия, информатика, астрономия)
– **08.00 – 17.00**
- ▶ Остальные предметы : **13.00**

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;*