

*Инструкция для муниципальных координаторов и
муниципальных председателей жюри по информатике
Версия от 04.10.23*

Даты и место проведения олимпиады

Школьный этап ВсОШ по информатике проводится на сайте olymp.informatics.ru Олимпиада проводится по трем возрастным параллелям: 5-6 класс, 7-8 класс, 9-11 класс. Каждая параллель может выполнять задания только в дни, отведенные для этой параллели.

Даты и время, отведенные каждой параллели, следующие:

- **5-6 класс** могут написать олимпиаду **16 или 17** октября. Продолжительность олимпиады - **120 минут**.
- **7-8 класс** могут написать олимпиаду **18 или 19** октября. Продолжительность олимпиады - **180 минут**.
- **9-11 класс** могут написать олимпиаду **20 или 21** октября.
Продолжительность олимпиады - **235 минут**.

Начать выполнение школьного этапа по информатике можно только **с 9:00 до 20:00** в один из дней проведения для данной возрастной параллели.

*Например, участник из 7-8 классов может начать олимпиаду с 9:00 до 20:00 18 октября и с 9:00 до 20:00 19 октября. Обратите внимание, что в это время необходимо именно **начать** выполнять задания олимпиады, то есть в случае, если участник начал выполнение заданий в 19:59 19 октября, то он все еще может выполнить задания в полной мере и ему будет дано времени столько же, сколько и всей параллели согласно требованиям к проведению школьного этапа ВсОШ.*

Учащиеся 5 - 8 классов вправе выполнять задания за более старшие классы по отношению к тем, в которых они учатся, в этом случае они могут принять участие во всех этапах олимпиады, которые проводятся для соответствующих классов.

Выдача логинов и паролей

4-5 октября на почту муниципальным координаторам будут направлены zip-архив с логинами и паролями вашего муниципалитета. В архиве будут находиться логины и пароли участников для каждой школы в отдельных файлах. Логины участников имеют следующий формат:

sxxx-yy-zz-vvv

- **xxx** - код параллели участника (56 - 5-6 классы, 78 - 7-8 классы, 911 - 9-11 классы)
- **yy** - номер муниципалитета согласно таблице ниже
- **zz** - порядковый номер школы внутри муниципалитета
- **vvv** - порядковый номер участника (распределяется школой произвольно)

Например, логин s78-04-02-007, означает что участник с номером 007 принял участие за 7-8 параллель из городского округа Балашиха из второй порядковой школы (МАОУ "Гимназия №1").

Если участник 5-8 классов хочет участвовать за более старшую возрастную

параллель, ему необходимо выдать логин и пароль именно из той параллели, где он будет принимать участие.

Например, если участник 5 класса, хочет участвовать за 7-8 класс, ему необходимо выдать логин и пароль из 7-8 классов (s78-yy-zz-vvv)

Муниципальный координатор направляет в каждую школу файл с логинами и паролями для соответствующей школы. **Направить данный файл в школы необходимо до 9 октября включительно.** Пожалуйста, во избежание ошибок обязательно проверьте соответствие номера вашего муниципалитета и логинов, высланных вам.

Обратите внимание, что логины, вида:

s56-... – предназначены для учащихся, пишущих олимпиаду за **5-6 класс**

s78-... – предназначены для учащихся, пишущих олимпиаду за **7-8 класс**

s911-... – предназначены для учащихся, пишущих олимпиаду за **9-11 класс**

Порядковые номера городских округов/ образовательных организаций:

1.	АНОО "Областная гимназия им. Е.М. Примакова"
2.	АНОО "Физико-математический лицей" им.В.Г. Кадышевского
3.	АНОО "Физтех-лицей" имени П.Л. Капицы
4.	Балашиха г.о.
5.	Богородский г.о.
6.	Бронницы г.о.
7.	Власиха г.о.
8.	Волоколамский г.о.
9.	Воскресенск г.о.
10.	Восход г.о.
11.	ГАОУ МО " Балашихинский лицей"
12.	ГАОУ МО "Долгопрудненская гимназия"
13.	ГАОУ МО "Королевский лицей научно-инженерного профиля"
14.	ГАОУ МО "Химкинский лицей"
15.	ГАПОУ МО "Губернский колледж"
16.	ГБОУ МО "Сергиево-Посадский физико-математический лицей"
17.	ГБОУ МО Одинцовский "Десятый лицей"
18.	Государственное казенное общеобразовательное учреждение Московской области кадетская школа-интернат с первоначальной летной подготовкой имени трижды Героя Советского Союза А.И. Покрышкина
19.	Дзержинский г.о.
20.	Дмитровский г.о.
21.	Долгопрудный г.о.
22.	Домодедово г.о.
23.	Дубна г.о.

24.	Егорьевск г.о.
25.	Жуковский г.о.
26.	Зарайск г.о.
27.	Звездный г.о.
28.	Истра г.о.
29.	Кашира г.о.
30.	Клин г.о.
31.	Коломенский г.о.
32.	Королёв г.
33.	Котельники г.о.
34.	Красногорск г.о.
35.	Краснознаменск г.о.
36.	Ленинский г.о.
37.	Лобня г.о.
38.	Лосино-Петровский г.о.
39.	Лотошинский г.о.
40.	Луховицы г.о.
41.	Лыткарино г.о.
42.	Люберцы г.о.
43.	Можайский г.о.
44.	Молодежный г.о.
45.	Мытищи г.о.
46.	Наро-Фоминский г.о.
47.	Одинцовский г.о.
48.	Орехово-Зуевский г.о.
49.	Павловский Посад г.о.
50.	Подольск г.о.
51.	Протвино г.о.
52.	Пушкинский г.о.
53.	Пушино г.о.
54.	Раменский г.о.
55.	Реутов г.о.
56.	Рузский г.о.
57.	Сергиево-Посадский г.о.
58.	Серебряные Пруды г.о.
59.	Серпухов г.о.
60.	Солнечногорск г.о.
61.	Ступино г.о.
62.	Талдомский г.о.
63.	Фрязино г.о.

64.	Химки г.о.
65.	Черноголовка г.о.
66.	Чехов г.о.
67.	Шатура г.о.
68.	Шаховская г.о.
69.	Щёлково г.о.
70.	Электрогорск г.о.
71.	Электросталь г.о.
72.	АНОО "Областной технолицей им. В.И. Долгих"

Порядковый номер школы

Вместе с логинами и паролями вам будут разосланы порядковые номера школ. Помимо этого, название каждого файла будет содержать название школы, в которую необходимо отправить данный файл с логинами и паролями.

Порядковый номер участника

Порядковые номера участников определяет учитель при выдаче логинов и паролей.

Дополнительные логины и пароли

Возможна ситуация, когда некоторые школы отсутствовали в таблице при генерации логинов и паролей. Поэтому каждому муниципальному координатору будут высланы файлы **reserve.pdf, содержащие резервные логины и пароли.**

Резервные логины и пароли требуется выдавать учащимся, которым не хватило логинов и паролей из основного набора. Это могут быть учащиеся:

- Из школ, которые не попали в список при генерации паролей;
- Из школ, в которых принимает участие большое количество участников, которым не хватило логинов из основного набора логинов и паролей.

Количество логинов и паролей определено на основе статистики прошлых лет с большим запасом. Тем не менее, в случае если какой-либо школе не хватает логинов и паролей, вам необходимо обратиться к методисту-куратору по информатике - по почте olymp2023@informatics.ru с темой письма “Дополнительные логины для <названия муниципалитета>”. В тексте письма вам необходимо указать:

- Название муниципалитета
- Название образовательной организации, которой необходимы дополнительные логины
- Код параллели, для которой необходимы дополнительные логины и пароли (5-6, 7-8 или 9-11 классы)
- Необходимое количество дополнительных логинов.

Нештатная ситуация

В случае нештатной ситуации **со стороны участника** (отключили электричество, пропал Интернет) участник **обращается к учителю** с описанием

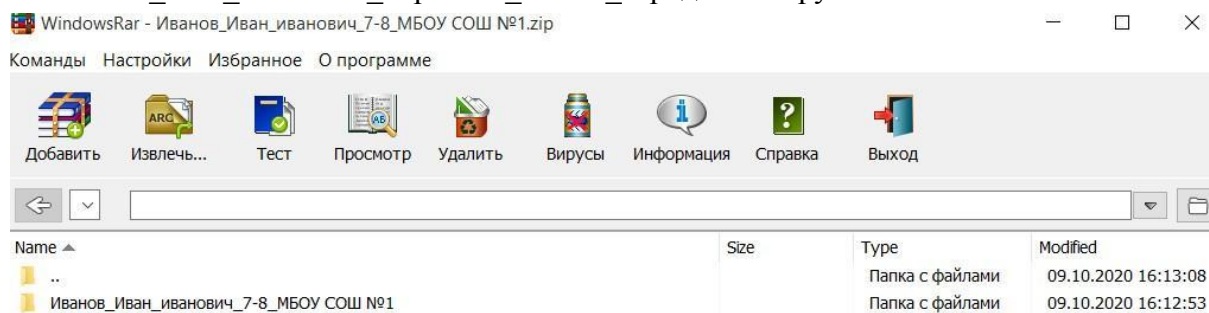
внештатной ситуации. Прервать или приостановить написание олимпиады нельзя, поэтому учитель принимает решение об объективности нештатной ситуации и может принять решение о возможности участнику переписать тур олимпиады. В этом случае учитель выдает новый логин и пароль из списка свободных логинов и паролей и информирует о данном случае муниципального координатора. В случае, если свободных логинов нет, то он обращается к муниципальному координатору с просьбой выдать дополнительные логины.

Под новым логином и паролем участнику необходимо будет заново решать олимпиаду согласно инструкции для участника. То есть ему необходимо будет еще раз пройти этап регистрации, после чего ему необходимо будет начать новый виртуальный тур и решать новые задачи. Продолжительность нового виртуального тура будет соответствовать его параллели и никак не изменится.

В случае нештатной ситуации **со стороны организаторов** (сервер не отвечает на запросы и прочие причины) участники высылают zip-архивы муниципальному жюри со следующей структурой.

- Внутри zip-архива лежит папка со следующим форматом названия

<Фамилия_Имя_Отчество_паралель_школа_городской округ>



- Внутри папки должны быть файлы с решением (если эти задачи решены), причем ответы на задачи с простым вводом ответа должны быть для каждого отдельного теста отдельно с названиями <Номер задачи>.<Номер теста>. Задачи с решающей программой должны быть представлены только лишь этой программой (**не проектом**)



- Данный zip-архив должен быть направлен в муниципальное жюри по почте с указанием логина участника.

В данном случае председателю жюри необходимо написать методисту-куратору на почту olymp2023@informatics.ru с темой письма "Логин для участников, у которых были проблемы с сервером".

Апелляция

После проведения олимпиады муниципальному координатору будет направлен архив со всеми решениями вашего муниципалитета, а также список посылок программ и участников, которых подозревают в списывании.

Апелляции на результаты олимпиады принимаются в течение **двух суток** после публикации результатов проверки работы в тестирующей системе (26, 27 октября

2023 г.). Апелляции, поступившие позже указанных дат, не рассматриваются.

Все заявки на апелляцию принимает учитель по информатике, ответственный за организацию олимпиаду в конкретной школе. В случае сомнений/разночтений, отсутствия возможности дать аргументированный ответ относительно содержания апелляции, апелляция может быть направлена на рассмотрение РПМК.

Окончательные итоги олимпиады подводятся жюри школьного этапа олимпиады, утверждаются организатором школьного этапа олимпиады и публикуются оргкомитетом школьного этапа олимпиады.

В случае, если вам необходима консультация или помощь РПМК, обращайтесь по почте olymp2023@informatics.ru.

Контактная информация

По всем вопросам можно писать на почту методисту-куратору olymp2023@informatics.ru или звонить по телефону +79253519701 (Обухов Семён Павлович).

Сайт олимпиады

На [сайте олимпиады](#) вы также сможете найти задания прошлых лет, ссылки на пробный тур, основной тур олимпиады, а также памятку участника олимпиады.