

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ПО ПРЕДМЕТАМ:

ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ, АСТРОНОМИЯ

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ



Включена в закон
«Об образовании» –
**право каждого
школьника**



Самое массовое
интеллектуальное
соревнование
в России



Добровольное(!)
и **бесплатное(!!)**
участие



24 предмета,
4 этапа: школьный,
муниципальный,
региональный,
заключительный



Учитывается при
отборе в «Сириус»
(с 3 этапа)
и региональные
центры (со 2 этапа)



**Порядок проведения
всероссийской олимпиады
школьников**

**(приказ Минпросвещения
России от 27 ноября 2020 г.
№ 678)**

**Всероссийская олимпиада –
ключевой образовательный
лифт для школьника**

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / на платформе Сириус.Курсы

6 предметов

математика, информатика,
физика, химия, биология,
астрономия



Организаторы

муниципальные ОИВ,
отвечающие за образование



«Сириус.Курсы»

технологическая площадка

Код участника

При наличии кода можно
начать в любой момент в
промежутке проведения
олимпиады



IT-контроль

Все задания проверяются
автоматически

Информатика

Порядок проведения и
получения кодов по
информатике – после
10 октября



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / на платформе Сириус.Курсы

МОУО (муниципальный координатор)

- составы необходимых организационных структур (оргкомитет, жюри (при необходимости), апелляционные комиссии);
- информирование
- публикация итоговых результаты

ОО (школьный координатор)

- список организаторов;
- актуализация данных в ФИС ОКО;
- сбор согласий родителей;
- получение и выдача кодов доступа к системе;
- информирование учащихся, родителей, учителей;
- подготовка выгруженных системой результатов к публикации

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ШЭ ВСОШ на платформе «Сириус. Курсы»

Предмет олимпиады	Дата проведения	Публикация предварительных результатов	Прием апелляций	Публикация итоговых результатов	Утверждение проходных баллов (для участия в муниципальном этапе)
Физика	27 сентября	4 октября	5-7 октября	не позднее 11 октября	не позднее 14 октября
Химия	4 октября	11 октября	12-14 октября	не позднее 18 октября	не позднее 21 октября
Биология	11 октября	18 октября	19-21 октября	не позднее 25 октября	не позднее 28 октября
Астрономия	13 октября	20 октября	21-23 октября	не позднее 27 октября	не позднее 30 октября
Математика	18 октября	25 октября	26-28 октября	не позднее 1 ноября	не позднее 4 ноября
Информатика	25 октября	1 ноября	2-4 ноября	не позднее 8 ноября	не позднее 11 ноября

Задания будут доступны в день проведения с 8-00 до 20-00

Продолжительность туров ШЭ ВсОШ в 2021 году¹

Физика

Классы участия	Продолжительность
Все классы (7-11)	45 минут

Химия

Классы участия	Продолжительность
Все классы (8-11)	120 минут

Астрономия

Классы участия	Продолжительность
Все классы (5-11)	45 минут

Биология

Классы участия	Продолжительность
Все классы (5-11)	120 минут

Математика

Классы участия	Продолжительность
4-5	60 минут
6-8	90 минут
9-11	120 минут

Информатика

Классы участия	Продолжительность
5-6	45 минут
7-8, 9-11	120 минут

1 - указанная продолжительность и разделение по классам в 2022 году могут измениться

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Получение кодов участников школой

1

Не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура зайдите на страницу ФИС ОКО под логином своей школы и скачайте zip-архив с кодами участников



Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года

Образовательный центр "Сириус" публикует коды доступа для участия школьников Тюменской, Нижегородской, Оренбургской, Самарской, Воронежской областей, Республики Дагестан, города Севастополя, а также города Сочи в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников 2020/2021 учебного года по пяти предметам (физика, биология, астрономия, математика, химия) в онлайн-формате.

Коды доступны по всем предметам, кроме информатики. Порядок доступа к заданиям по информатике будет размещен отдельно.

В случае необходимости получить дополнительные коды, напишите заявку на адрес технических координаторов олимпиады: info@ocko.sirius.ru. В заявке обязательно укажите логин школы в системе ФИС ОКО, параллель и количество необходимых кодов.

Не забудьте в полученном файле отметить, кому выданы какие коды. Если учащийся забудет код, то вы сможете его продублировать. Рекомендуем выдавать каждому школьнику коды сразу по всем предметам.

С 23 по 25 сентября пройдет пробный тур для классных руководителей и учителей. Тур пройдет для ознакомления педагогов с интерфейсом системы, коды для него находятся в том же файле.

Школьный этап будет проводиться для обучающихся 4-11 классов по шести предметам (физика, биология, астрономия, математика, химия, информатика) в дистанционной форме. О регламенте проведения смотрите подробнее на сайте Центра «Сириус».

В рамках апробации и в связи с неопределенной эпидемиологической ситуацией школьный этап в указанных выше субъектах проводится с помощью дистанционных информационно-коммуникационных технологий. Образовательная организация имеет право самостоятельно выбрать формат участия школьников в олимпиаде: на компьютерах образовательной организации или дома, используя технологии дистанционного обучения.

Полезные ссылки:

- график проведения школьного этапа
- требования по проведению школьного этапа
- памятка для учителей
- контакты организаторов в регионах

Коды доступа для участия школьников в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников. Не скачивался

за 5
дней

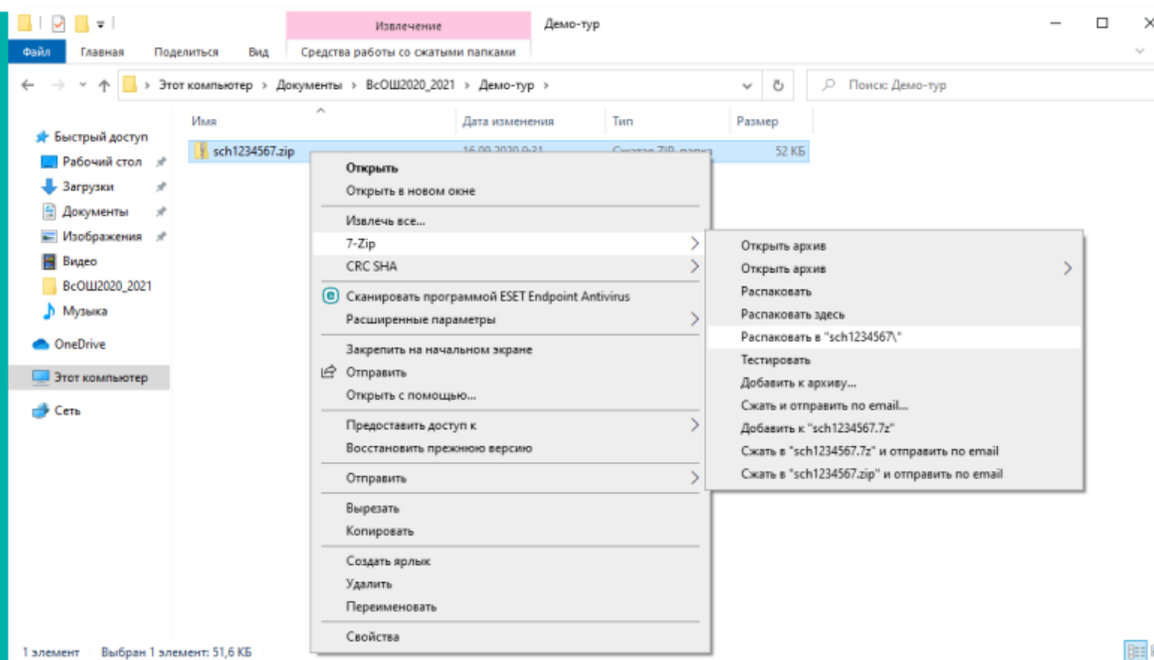


siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Разархивирование файлов

2

Сохраните скачанный zip-архив в удобном для вас месте и разархивируйте его



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Содержимое архива

`sch123456_sma21_10.csv`

Логин школы в ФИС ОКО

Код предмета

Номер параллели

Архив содержит
файлы для
каждого класса



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Структура таблицы кодов

Таблица состоит из следующих столбцов: логин школы в ФИС ОКО, класс, незаполненный столбец с ФИО участников, индивидуальные коды участников по предмету

	A	B	C	D	E	F	G
1	Демонстрационная олимпиада, 12 класс						
2	14-25 сентября 2021 г.						
3	Белгородская область						
4	Ивановский район						
5	ГБОУ СОШ №1 им. Ю.А. Гагарина						
6							
7	Код школы	Класс	ФИО	Код участника			
8	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6wv2r			
9	sch123456	12		demo21/sch123456/12/qr296			
10	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6g536			
11	sch123456	12		demo21/sch123456/12/63556			
12	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6gg36			
13	sch123456	12		demo21/sch123456/12/654wr			
14	sch123456	12		demo21/sch123456/12/68q5r			
15	sch123456	12		demo21/sch123456/12/64z86			
16	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6895r			
17	sch123456	12		demo21/sch123456/12/3r746			
18	sch123456	12		demo21/sch123456/12/9rqv6			
19	sch123456	12		demo21/sch123456/12/r229r			
20	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6w82r			
21	sch123456	12		demo21/sch123456/12/64286			
22	sch123456	12		demo21/sch123456/12/6zz36			


siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Структура кода участника

Код предмета, минимального
класса комплекта заданий и
сквозной номер варианта

Логин школы в ФИС ОКО

sma21103/sch1234567/10/w43wrv9v

Номер параллели

Индивидуальная часть кода

КОДЫ ПРЕДМЕТОВ

Код	Предмет
sma21	математика
sbi21	биология
sph21	физика
sch21	химия
sas21	астрономия

Код участника —

уникальная комбинация
символов, выдающаяся
участнику для входа
в тестирующую
систему олимпиады



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Заполнение таблицы с ФИО участников

3

Заполните каждую
таблицу данными
участников

Демонстрационная олимпиада, 12 класс				
14-25 сентября 2021 г.				
Белгородская область				
Ивановский район				
ГБОУ СОШ №1 им. Ю.А. Гагарина				
Код школы	Класс	ФИО	Код участника	
sch123456	12	Иванов Иван Иванович	demo21/sch123456/12/6wv2r	
sch123456	12	Петров Петр Петрович	demo21/sch123456/12/qr296	
sch123456	12	Сергеев Сергей сергеевич	demo21/sch123456/12/6g536	
sch123456	12	Салимов Данил Ринатович	demo21/sch123456/12/63556	
sch123456	12	Васин Василий Васильевич	demo21/sch123456/12/6gg36	
sch123456	12		demo21/sch123456/12/654wr	
sch123456	12		demo21/sch123456/12/68q5r	
sch123456	12		demo21/sch123456/12/64z86	



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / Выдача кодов участникам олимпиады

4

Раздайте коды ученикам любым удобным вам способом.

Сохраните таблицу участников, она понадобится в случае восстановления утраченного кода участника и для подведения итогов олимпиады!



siriusolymp.ru

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВСОШ / В день проведения тура

5

Участник заходит в систему **uts.sirius.online** и вводит код нужного предмета

Образовательный Фонд «Талант и успех»

Олимпиады и тестирования

Код участника получите у ответственного лица

Код участника
demo21/sch123456/12/63556

Войти

Образовательный центр "Сириус"

Укажите данные о себе

Фамилия
Салимов

Имя
Данил

Отчество
Ринатович

Перейти к тестированию



siriusolymp.ru

6

Участник выполняет задание по предмету. После начала выполнения заданий время начинает отсчитываться автоматически. Отсчет времени не останавливается, даже если участник выйдет из системы!

7

В течение 2 календарных дней после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru/ проводится разбор заданий.

8

Результаты проверки работ участников будут доступны в системе uts.sirius.online по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения олимпиады

9

По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады будет сформирована окончательная таблица результатов и направлена в образовательные организации через ФИС ОКО.

В этой таблице будут отсутствовать фамилии и имена участников! Сохраните таблицу с данными участников для подведения итогов олимпиады.

	A	B	C	D	E
1	Логин школы	Класс	Предмет	Код участника	Сумма баллов
2	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hkpdng	20
3	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3hndf6ds	14
4	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/32sx1345	1
5	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/3dxwt534	1
6	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/43df21dc	1
7	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/vcdg4wdx	12
8	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/qwertvfg	17
9	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/s24edzxd	17
10	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds32as12	1
11	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/553svf41	7
12	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/123s221a	12
13	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/jdfsaaaz	7
14	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/zzzz21s4	12
15	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/dsa217gf	2
16	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/hgds43sd	8
17	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/trcf35dg	9
18	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rejed423	4
19	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/rdas4253	16
20	sch1234567	6	физика	sph06/sch1234567/6/ds4s3x2s	14

ПОДАЧА И РАССМОТРЕНИЕ АПЕЛЛЯЦИЙ



Участник подает апелляцию о несогласии с выставленными баллами в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов

Ответственный в школе направляет апелляцию в апелляционную комиссию школьного этапа

Апелляционная комиссия рассматривает апелляцию, принимает решение (удовлетворить/отклонить).
Доводит решение до участника

При необходимости апелляционная комиссия может задать вопрос составителям через регионального координатора



Составители заданий «Сириус»



Региональный координатор

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ПО ПРЕДМЕТАМ:
ФИЗИКА, МАТЕМАТИКА, ИНФОРМАТИКА, ХИМИЯ, БИОЛОГИЯ, АСТРОНОМИЯ