

Организация школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по шести предметам

(физике, химии, биологии, астрономии, математике, информатике)

в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус.Курсы»

Кашенцева Ольга Валентиновна,
специалист по учебно-методической работе
ГАОУ ДО АО «Центр «Созвездие»

Школьный этап ВСОШ 2021/22

65
регионов РФ

Более
2,5 млн
участников

это 31% от общего числа
школьников из 65 субъектов

Более
28 тыс

образовательных
учреждений

6 предметов

математика, информатика,
физика, химия, биология,
астрономия

129 комплектов
заданий

разработанных 130 авторами
из 26 регионов Российской
Федерации

91%

школ-участниц от общего
количества школ

Региональным оператором ШЭ ВсОШ является ГАОУ ДО АО «Центр выявления и поддержки одаренных детей «Созвездие»



ЦЕНТР ВЫЯВЛЕНИЯ И ПОДДЕРЖКИ
ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ

СОЗВЕЗДИЕ

Функции регионального оператора:

- Информирование организаторов ШЭ ВсОШ, образовательных организаций Архангельской области о требованиях к проведению ШЭ ВсОШ и регламенте участия в олимпиаде обучающихся с учетом использования информационно-коммуникационных технологий, в том числе через электронные рассылки информационных писем и публикацию нормативно-правовых актов, методических и аналитических материалов на едином сайте <http://www.arkh-edu.ru/olympics/vo> в сети «Интернет».
- Обеспечение организационно-методической поддержки организаторов ШЭ ВсОШ, образовательных организаций по вопросам организации и проведения олимпиады, работы платформы «Сириус.Курсы».
- Организация информационной работы с муниципальными координаторами по разъяснению регламента участия обучающихся в ШЭ ВсОШ по шести предметам.

График проведения школьного этапа в 2022/23 учебном году

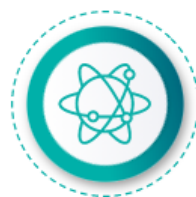
Дата	Общеобразовательный предмет	Классы участия
27.09.2022	Физика	7-11
04.10.2022	Химия	7-11
11.10.2022	Биология	5-11
13.10.2022	Астрономия	5-11
18.10.2022	Математика	4-11
25.10.2022	Информатика	5-11

<http://siriusolymp.ru>

официальный сайт школьного этапа ВсОШ по 6 предметам

**Школьный этап
всероссийской
олимпиады
школьников**

для школьников 4–11 классов



Организатором ШЭ ВсОШ является орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования

Функции организатора:

- Формирование муниципального оргкомитета ШЭ ВсОШ, утверждение его состава.
- Утверждение графика проведения ШЭ ВсОШ (разработанный Образовательным центром «Сириус»).
- Информирование руководителей образовательных организаций, обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках и местах проведения ШЭ ВсОШ по каждому предмету.
- Обеспечение каждому желающему обучающемуся образовательной организации возможности участия в ШЭ ВсОШ.
- Обеспечение доступа всех образовательных организаций к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет») и федеральной информационной системе оценки качества образования (далее – ФИС ОКО).
- Обеспечение горячей линии для образовательных организаций по вопросам проведения ШЭ ВсОШ, получению ключей доступа, в том числе технического обеспечения образовательных организаций.
- Утверждение результатов ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призеров).

Функции оргкомитета ШЭ ВсОШ

- Обеспечение организации и проведения ШЭ ВсОШ в соответствии с требованиями оператора технологической платформы.
- Прием вопросов участников ШЭ ВсОШ по техническим ошибкам, связанным с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, в течение двух календарных дней после публикации результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.
- Определение квот победителей и призеров ШЭ ВсОШ по каждому общеобразовательному предмету.

Функции ответственного за проведение ШЭ ВсОШ в образовательной организации

- Сбор, хранение заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в ШЭ ВсОШ, с указанием места участия обучающегося (в общеобразовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности), согласий на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- Составление списка участников с указанием места их участия (в образовательной организации или дома, в зависимости от технической возможности).
- Составление расписания прохождения олимпиадных испытаний для участников ШЭ ВсОШ по общеобразовательным предметам с использованием технических средств образовательной организации.
- Обеспечение ключами доступа обучающихся, подавшим свое заявление на участие в оргкомитет ШЭ ВсОШ.
- Раскодирование результатов участников ШЭ ВсОШ, формирование протоколов, передача результатов в муниципальный оргкомитет.

Проведение школьного этапа по физике, биологии, химии, астрономии, математике и информатике

- ❖ Получение кодов участников
- ❖ Регистрация участников
- ❖ Работа в тестирующей системе
- ❖ Отображение предварительных результатов проверки
- ❖ Разбор заданий
- ❖ Ответы на вопросы участников о несогласии с выставленными баллами
- ❖ Отображение окончательных результатов

Получение кодов участников школой

Образовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура олимпиады

- Зайдите на страницу ФИС ОКО под логином своей школы
- Откройте вкладку Школьный этап ВсОШ
- Скачайте zip-архив с кодами участников, разархивируйте его

Структура таблицы кодов

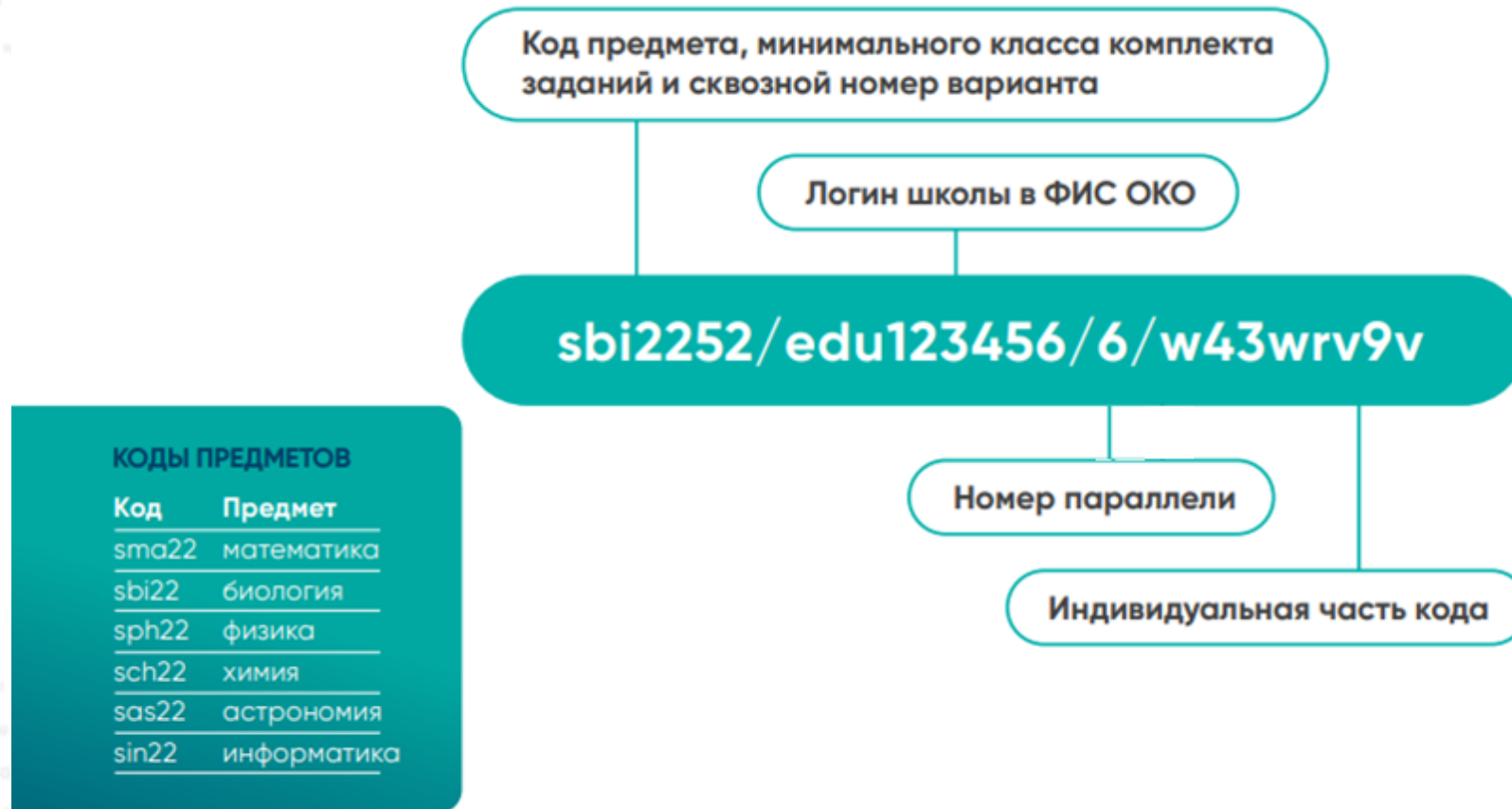
Таблица состоит из следующих столбцов:

логин школы в ФИС ОКО, класс, незаполненный столбец с ФИО участников, индивидуальные коды участников по предмету

Код школы	Класс	ФИО	Код участника
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6wv2r
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/qr296
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6g536
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6gg36
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/654wr
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/68q5r
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/64z86
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6895re
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/3r746
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/9rvq4
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/r229r
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6w82e
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6w82r
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/8q56w
edu123456	12		demo22/edu1234567/12/6ww34

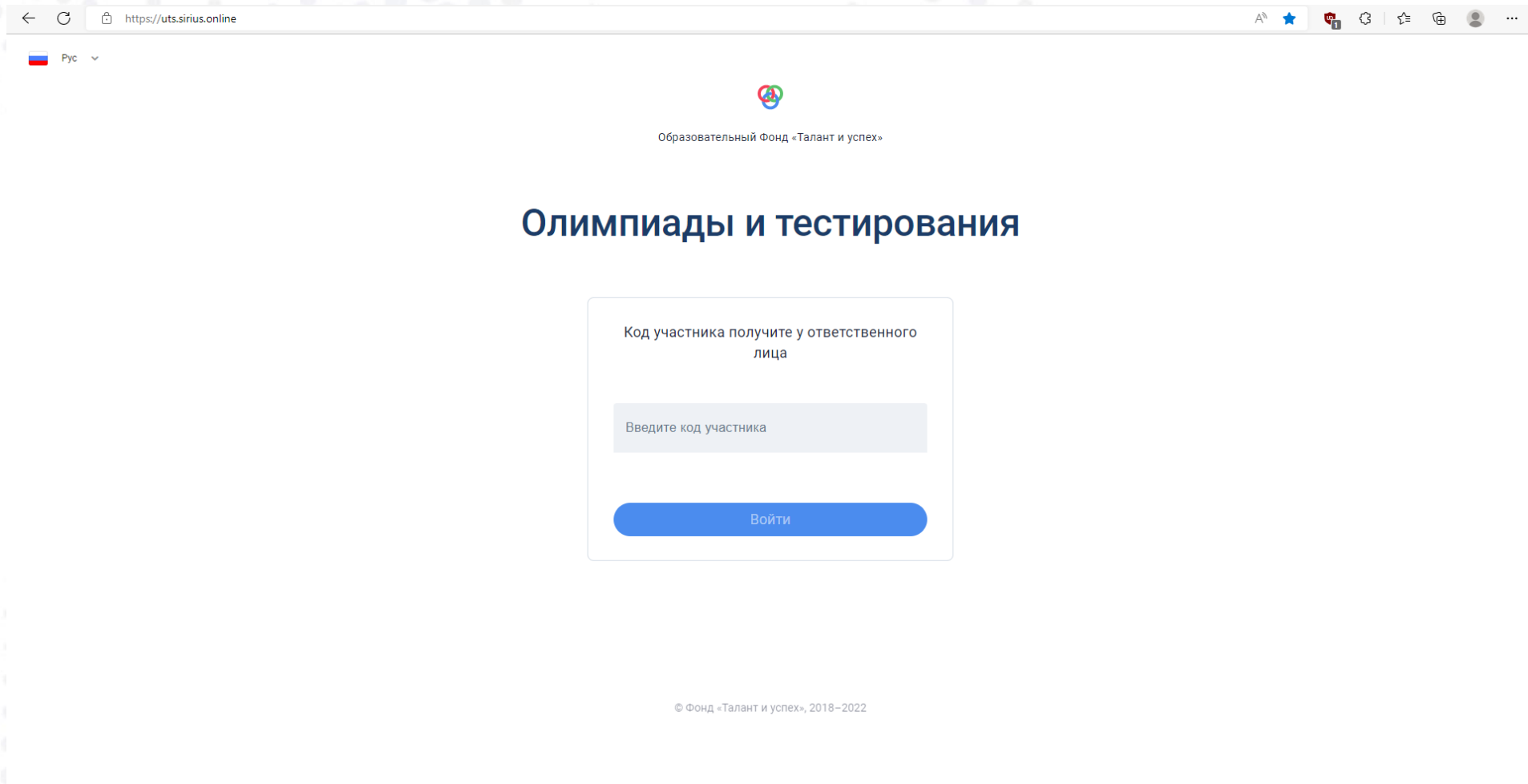
Структура кода участника

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

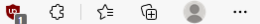




В день проведения олимпиада проходит с 8:00 до 20:00 ч.

Участник заходит в систему **uts.sirius.online** и вводит код (индивидуальный ключ)



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying `https://uts.sirius.online`. The page features the logo of the Educational Fund "Talent and Success" (Образовательный Фонд «Талант и успех») at the top center. Below the logo, the title "Олимпиады и тестирования" (Olympiads and Testing) is displayed. The main content area contains a login form with the instruction "Код участника получите у ответственного лица" (Obtain the participant code from the responsible person). Below this instruction is a text input field labeled "Введите код участника" (Enter the participant code). At the bottom of the form is a blue button labeled "Войти" (Login). The footer of the page indicates the copyright "© Фонд «Талант и успех», 2018–2022".

← ↻ `https://uts.sirius.online` A★   Рус ▾


Образовательный Фонд «Талант и успех»

Олимпиады и тестирования

Код участника получите у ответственного лица

Введите код участника

Войти

© Фонд «Талант и успех», 2018–2022

Выполнение заданий олимпиады

- После того, как участник нажал кнопку «Начать», стартует отсчет времени. Остановить время нельзя, отсчет продолжится, даже если участник выйдет из системы, выключит компьютер или пропадет интернет.
- Каждый ответ к задаче необходимо сохранить.
- Олимпиада закончится по истечении отведенного времени или в 20:00.
- Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий и публикуется на сайте <https://siriusolymp.ru/> .
- Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет).
- Участники школьного этапа олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

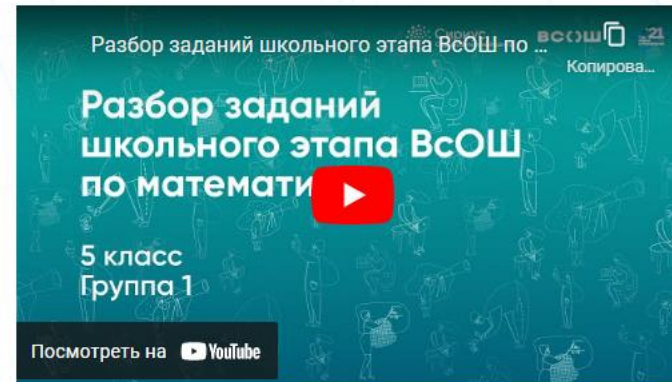
Разбор заданий олимпиады

В течение **2 календарных дней** после завершения олимпиады на сайте олимпиады siriusolymp.ru публикуются текстовые решения, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий

[Текстовые разборы по всем классам](#)

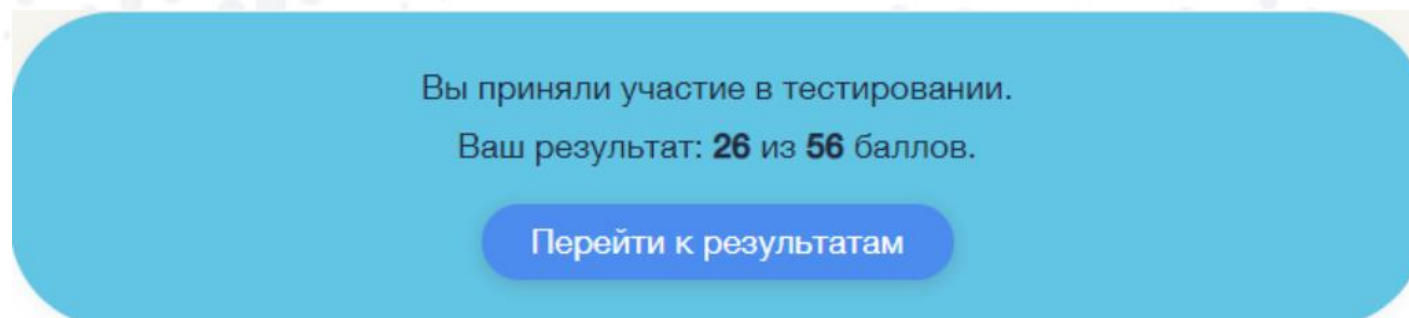
[Критерии оценивания текстовых версий заданий](#)

Видеоразборы



Предварительные результаты олимпиады

Участники ШЭ ВсОШ получают доступ к предварительным результатам **не позднее 7 календарных дней** после даты проведения олимпиады по индивидуальному коду участника на сайте тестирующей системы uts.sirius.online

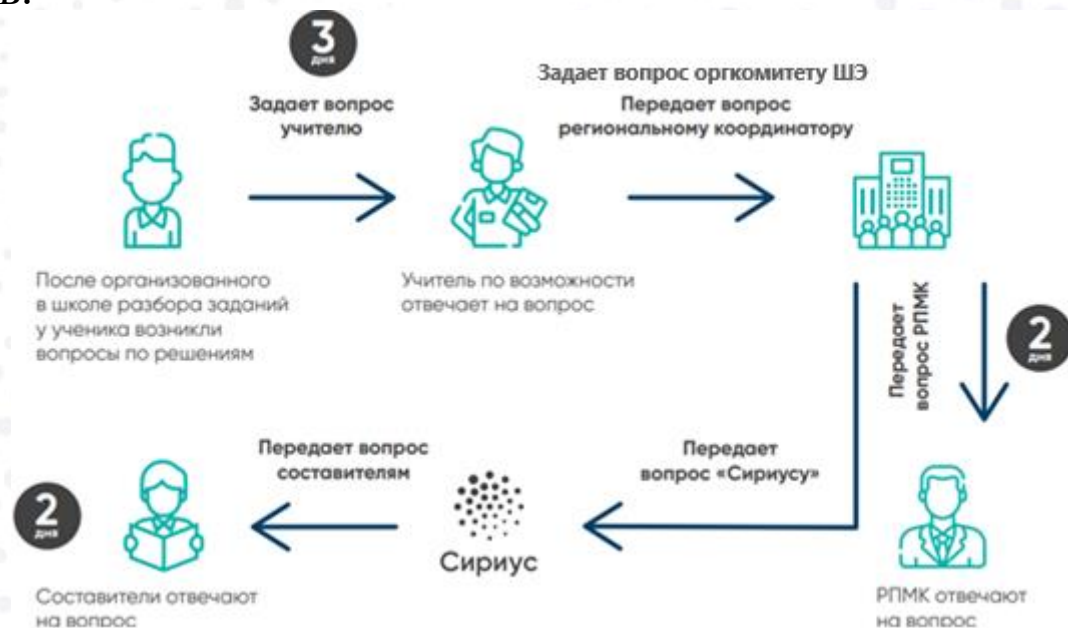


Зайдя в систему, можно узнать:

- Общее количество баллов, набранных участником; максимальные баллы;
- Количество баллов, набранных участником по каждому заданию;
- Ответы участника, которые были отправлены на проверку;
- Правильные ответы.

Прием апелляций от участников

- Вопросы по решениям задач и вопросы технического характера о не засчитанном ответе, совпадающим с верным, участники задают оргкомитету ШЭ ВСОШ своего муниципального образования.
- В течение 3 календарных дней со дня публикации предварительных результатов олимпиады региональный координатор собирает вопросы от оргкомитетов ШЭ ВСОШ по несогласию с выставленными баллами.
- Региональный координатор передает вопрос в региональную апелляционную комиссию.
- В течение 2 календарных дней региональная апелляционная комиссия рассматривает вопрос и дает на него ответ.
- Региональная апелляционная комиссия передает вопрос в Образовательный Фонд «Талант и успех».
- Образовательный Фонд «Талант и успех» направляет вопросы экспертам (составителям заданий).
- В течение 2 календарных дней эксперты рассматривают вопросы по существу и принимают решение, уведомляют региональных координаторов.



Подведение итогов

- По истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады Образовательный Фонд «Талант и успех» публикует окончательные результаты в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных организаций.
- Оргкомитет ШЭ ВСОШ определяет квоты победителей и призеров ШЭ ВСОШ по каждому общеобразовательному предмету, определяет граничный балл для прохождения на муниципальный этап (с учетом рекомендаций «Сириуса» по границам баллов для участия в муниципальном этапе ВСОШ).
- Организатор ШЭ ВСОШ утверждает результаты ШЭ ВСОШ по каждому общеобразовательному предмету.

Логин школы	Класс	Предмет	Код участника	Сумма баллов
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/fghjgfg	20
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/bxfgdg	14
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/sersaa	1
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/qwqdg	1
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/3ar45	1
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/gess5	12
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/sd34g	17
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/zzz45	17
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/acs4s	1
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/3qdsa	2
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/76ddd	12
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/lbtd4	7
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/34qaa	8
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/535qa	9
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/3fs5d	16
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/wrwf4	4
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/wdza3	14
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/4fsfa4	9
edu123456		6 физика	sph06/edu1234567/6/xxzv5	14

Школьный этап ВсОШ 2021/22 учебного года в Архангельской области

	В 2019/20 учебном году в традиционной форме	В 2021/22 учебном году на платформе «Сириус. Курсы»
Физика	4163	4434
Биология	9110	7589
Химия	3332	2805
Астрономия	606	992
Математика	12720	14201
Информатика	2975	3160
	32906	33181

Олимпиада	Дата	Количество школ-участниц	Всего школ	Процент школ-участниц
Физика	28.09.2021	252	323	78,02
Биология	05.10.2021	293		90,71
Химия	12.10.2021	239		73,99
Астрономия	14.10.2021	116		35,91
Математика	29.10.2021	292		90,4
Информатика	26.10.2021	210		65,02

Школьный этап ВсОШ 2022/23 учебного года



- Разместить информацию на официальном сайте и в социальных сетях, на информационных стендах



- Провести классный час на тему участия в школьном этапе ВсОШ



- Выдать инструкцию для участника школьного этапа
- Разместить информацию в Электронном дневнике, в родительских чатах, включить тему олимпиады в родительские собрания



- Пройти демонстрационную олимпиаду для организаторов и учителей до 25 сентября
- Познакомить учащихся с заданиями школьных и пригласительных этапов прошлых лет

Пригласительный этап ВсОШ 2022

21 апреля – 27 мая 2022 года

для школьников 3 – 10 классов, учителей, родителей и всех желающих

Общее кол-во зарегистриро- вавшихся организаций	Кол-во школ- участниц	Кол-во регистраций взрослых	Кол-во регистраций школьников	Кол-во участников- школьников	Кол-во сертификатов
323	59	86	986	526	317

Общеобразовательный предмет	Кол-во участников
Физика	73
Биология	111
Химия	49
Астрономия	16
Математика	219
Информатика	58
Всего	526

- Внимательно вводить код участника
- При возникновении проблем со входом очистить Кэш, сменить браузер или устройство
- Выдать участнику новый код
- В день олимпиады воспользоваться бумажной версией смогут школы, у которых возникли форс-мажорные ситуации
- При возникновении вопросов обратиться в службу поддержки школьного этапа олимпиады (8182) 60-87-78, olymp@sozvezdie29.ru, olymp@sochisirius.ru



Задача школьного этапа — дать каждому школьнику возможность проявить свой талант, по-новому взглянуть на предмет, заинтересовать и дать мотивацию заниматься предметом углубленно

siriusolymp.ru Сайт школьного этапа ВсОШ 2022/23 года

sochisirius.ru Сайт Образовательного центра «Сириус»

edu.sirius.online Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»

olymp@sochisirius.ru – Адрес электронной почты службы поддержки школьного этапа ВсОШ (Образовательный центр «Сириус»)



siriusolymp.ru

<https://sozvezdie29.pф/> Сайт Центра «Созвездие»

<https://vk.com/sozvezdie29> Страница Центра «Созвездие» в социальной сети ВК

olymp@sozvezdie29.ru – Адрес электронной почты Центра «Созвездие» (вопросы по организации и проведению школьного этапа олимпиады)

(8182) 60-87-78 – N телефона Центра «Созвездие»



vk.com/sozvezdie29