



ФИЗИКО-
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ
ШКОЛА
НОВОЕ
ПОКОЛЕНИЕ



Региональный центр выявления,
поддержки и развития
способностей и талантов
у детей и молодежи

«Новое поколение»*

*структурное подразделение ГАОУ ТО «ФМШ»

30.08.2022



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2022–2023 УЧЕБНЫЙ ГОД

- **Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения от 27 ноября 2020 г. №678**
- **Порядок проведения Всероссийской олимпиады школьников в Тюменской области, утвержденный приказом Департамента образования и науки от 15 августа 2022 г. №598**
- **Требования к проведению ШЭ и МЭ по предметам.**

ВсОШ состоит из 4-х этапов:

- ШКОЛЬНЫЙ
- МУНИЦИПАЛЬНЫЙ
- РЕГИОНАЛЬНЫЙ
- ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ

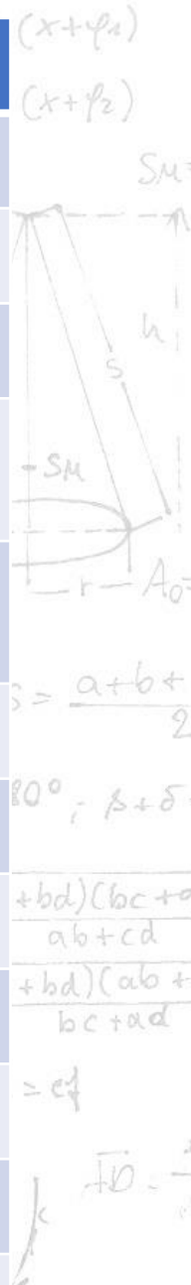
Единый график проведения школьного этапа ВсОШ в 2022–2023 учебном году

№	Дата	Предмет	Классы	Формат
1.	15 сентября (четверг)	Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	платформа «Сириус.Курсы»
2.	16 сентября (пятница)	Физическая культура (теория) *	5-6, 7-8, 9-11 (девушки /юноши)	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
3.	17 сентября (суббота)	Физическая культура (практика) *	5-6, 7-8, 9-11 (девушки /юноши)	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
4.	19 сентября (понедельник)	Испанский язык	5-6, 7-8, 9-11	платформа «Сириус.Курсы»
		Итальянский язык	5-7, 8-9, 10-11	платформа «Сириус.Курсы»
		Китайский язык	5-6, 7-8, 9-11	платформа «Сириус.Курсы»
		Татарский язык*	5-11	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
5.	20 сентября (вторник)	История	5-11	платформа «Сириус.Курсы»
6.	21 сентября (среда)	Французский язык (письменная часть)	5-11	платформа «Сириус.Курсы»
		Татарская литература*	5-11	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
7.	22 сентября (четверг)	Право	9,10,11	платформа «Сириус.Курсы»
8.	23 сентября (пятница)	Технология (теория) *	5-6, 7-8, 9, 10-11 (ТТТТ / КДДТ)	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
9.	24 сентября (суббота)	Технология (практика) *	5-6, 7-8, 9, 10-11 (ТТТТ / КДДТ)	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП ВсОШ

10.	26 сентября (понедельник)	Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	платформа «Сириус . Курсы»
11.	27 сентября (вторник)	Обществознание	6, 7-8, 9-11	платформа «Сириус . Курсы»
12.	28 сентября (среда)	Русский язык	4-11	платформа «Сириус . Курсы»
13.	29 сентября (четверг)	Физика	7-11	платформа «Сириус . Курсы»
14.	30 сентября (пятница)	ОБЖ (теория) *	5-6, 7-8, 9, 10, 11	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
15.	1 октября (суббота)	ОБЖ (практика) *	5-6, 7-8, 9, 10, 11	VipNet Деловая почта (защищенный канал связи)
16.	3 октября (понедельник)	Литература	5-11	платформа «Сириус . Курсы»
17.	4 октября (вторник)	Экология	9-11 5-8 пишут за 9	платформа «Сириус . Курсы»
18.	6 октября (четверг)	Химия	8-11 5-7 пишут за 8	платформа «Сириус . Курсы»
19.	7 октября (пятница)	Искусство (МХК)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	платформа «Сириус . Курсы»
20.	8 октября (суббота)	География	5-11	платформа «Сириус . Курсы»
21.	10 октября (понедельник)	Астрономия	5-11	платформа «Сириус . Курсы»

*Школьный этап по предметам: основы безопасности жизнедеятельности, технология, физическая культура, татарский язык и татарская литература проводится традиционно по заданию, полученному по защищенному каналу связи от РЦ «Новое поколение».



Рекомендованные виды практических работ для обучающихся 5–11 классов школьного этапа олимпиады по технологии

Вид практики	Класс					
	5	6	7	8	9	10–11
Общие практические работы						
3D-моделирование и печать	+	+	+	+	+	+
Практика по работе на лазерногравировальном станке			+	+	+	+
Промышленный дизайн				+	+	+
Профиль «Техника, технологии и техническое творчество»						
Практика по ручной деревообработке	+	+	+	+	+	+
Класс						
Вид практики	5	6	7	8	9	10-11
Практика по механической деревообработке			+	+	+	+
Практика по ручной металлообработке		+	+	+	+	+
Практика по механической металлообработке				+	+	+
Электрорадиотехника				+	+	+
Профиль «Культура дома, дизайн и технологии»*						
Ручная обработка швейного изделия или узла	+	+				
Обработка швейного изделия или узла на швейно-вышивальном оборудовании				+	+	+
Механическая обработка швейного изделия или узла			+	+	+	+
Моделирование швейных изделий			+	+	+	+
Моделирование швейных изделий с использованием графических редакторов						
Профиль «Робототехника»						
Комплексное практическое задание для выполнения очно или в симуляторах TRIK Studio и Tinkercad.	+	+	+	+	+	+

Олимпиада по технологии проводится по четырем профилям:

1. «Техника, технологии и техническое творчество»,
2. «Культура дома, дизайн и технологии»,
3. «Робототехника»,
4. «Информационная безопасность».

В 2022–2023 учебном году практический тур по профилю «Информационная безопасность» не предусмотрен

Организационная модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в Тюменской области

на платформе Сириус	в школе
<p><i>очно, на платформе (в школе, дома, др.) 21 предмет</i></p>	<p><i>очно, в школе 3 предмета (+ татарский язык и татарская литература)</i></p>
<p><i>астрономия, биология, география, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский), информатика, искусство (мировая художественная культура), история, литература, математика, обществознание, право, русский язык, физика, химия, экология, экономика</i></p>	<p><i>технология, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, олимпиада по татарскому языку и по татарской литературе</i></p>

Информация размещена на сайте
<https://np.fmschool72.ru/olimpiadi/vsosh>

1. Для участия в школьном этапе **ВсОШ** по любому из выбранных предметов обучающимся **4-11 классов** необходимо **ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ** на платформе <https://online.fmschool72.ru> не позднее **10 СЕНТЯБРЯ**.

Для подачи заявки на участие в олимпиаде по выбранному предмету, необходимо пройти по ссылке <https://np.fmschool72.ru/olimpiadi/vsosh>, выбрать необходимый предмет и нажать кнопку «подать заявку».

На указанный адрес электронной почты придет уведомление об одобрении поданной заявки!

2. Заранее продумать варианты участия детей в олимпиаде с учетом технических возможностей (в школе в рамках расписания занятий, дома).

3. Напомнить детям в день олимпиады о необходимости зайти по ссылке в личном кабинете на платформу <https://online.fmschool72.ru> и **выполнить задания**.

Что необходимо сделать, чтобы получить коды участников по 6 предметам (математика, физика, химия, биология, астрономия, информатика)?

- Школам необходимо актуализировать сведения о количественном контингенте в личном кабинете в ФИС ОКО до **05.09.2022 г.**
- Не позднее, чем за 5 дней до дня тура, в личном кабинете школы в ФИС ОКО будет размещен **zip – архив** с кодами участников.

ZIP – АРХИВ РАСПАКОВЫВАТЬ НЕ НУЖНО!

- Школьным координаторам необходимо **ПЕРЕИМЕНОВАТЬ** данный архив в соответствии с названием своего ОУ (например «МАОУ Вагайская СОШ»),
- **НАПРАВИТЬ** данный архив своему **муниципальному координатору**, в свою очередь,
- все муниципальные координаторы должны **направить** единый zip-архив своего МО по защищенному каналу связи на адрес Физико-математической школы не позднее чем за **4 дня до начала тура.**

Выполнять олимпиаду рекомендуем с устройств с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

➤ Если отсутствует стабильное подключение к сети «Интернет»?
Что делать?

Для учащихся в таких школах предлагаются 3 альтернативных варианта:

- ученики пишут олимпиаду в школе со школьных или со своих устройств;
- ученики пишут олимпиаду дома;
- детей из школ с неустойчивым Интернетом привозить в одно место в МО, где они централизованно смогут написать олимпиаду.

Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа олимпиады,

в период с **08:00** до **22:00** по местному времени.

График проведения школьного этапа утвержден приказом Департамента образования и науки ТО 15.08.2022 г. №598/ОД и опубликован на сайте pr.fmschool72.ru

Вход участника в тестирующую систему осуществляется по активной ссылке*, через личный кабинет участника на платформе <https://online.fmschool72.ru>

**Ссылка становится активной за два часа до начала олимпиады, но начинать выполнять задания можно только с 08.00, время ограничено регламентом, отсчет времени начинается с момента нажатия кнопки «начать олимпиаду», заходить по ссылке можно до 22.00 (регламентированное время не продляется).*

Какие вопросы могут возникнуть

➤ Какие технические требования к устройству, с которого участник принимает участие в олимпиаде?

Требования к скорости Интернет-соединения минимальны: если загружается стартовая страница браузера, то доступ к тестирующей системе будет осуществляться беспрепятственно. Также если с одного и того же устройства в тестирующую систему входят несколько участников, советуем перед входом каждого последующего участника очищать кэш браузера (Ctrl+F5), либо осуществлять вход в тестирующую систему в режиме инкогнито (Ctrl+Shift+N). После завершения олимпиады участнику необходимо выйти из своего личного кабинета на платформе online.fmschool72.ru.

➤ При входе в тестирующую систему у участника возникает ошибка «Неверный код участника». Что делать?

Обращаем ваше внимание, что все ссылки в личных кабинетах на платформе online.fmschool72.ru становятся активными за 2 часа до начала тура. При возникновении проблем со входом необходимо сразу написать на адрес электронной почты np@fmschool72.ru, указав в теме письма **ПРЕДМЕТ, КЛАСС И ФИО УЧАСТНИКА** либо номер заявки, и кратко **описать проблему**.

➤ При входе в тестирующую систему у участника открывается страница с чужим именем/ другим предметом. Что делать?

Участнику необходимо нажать на кнопку «Выйти» в правом верхнем углу. Далее необходимо сразу написать на адрес электронной почты np@fmschool72.ru, указав в теме письма **ПРЕДМЕТ, КЛАСС И ФИО УЧАСТНИКА** либо номер заявки, и описать проблему.

➤ Во время написания олимпиады у участника пропало подключение к сети «Интернет». Как ему продолжить выполнение заданий?

Если время, отведенное на выполнение заданий олимпиады, еще не закончилось, участник может попробовать устранить неполадки или войти в тестирующую систему с другого устройства и продолжить выполнение заданий.

Если время на выполнение заданий закончилось, но тур еще продолжается, необходимо сразу написать на адрес электронной почты np@fmschool72.ru, указав в теме письма **ПРЕДМЕТ, КЛАСС И ФИО УЧАСТНИКА** либо номер заявки, и описать проблему.

Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, **начиная с 08:00 по местному времени**. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, **но не позже 22:00 по местному времени**.

В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, на проверку будут направлены только уже **сохраненные** ответы.

➤ Школьник выполнил задания олимпиады, а при просмотре предварительных результатов в тестирующей системе написано, что он не принимал участие в олимпиаде. Что это значит?

Тестирующая система проверяет только те ответы участников, которые были отправлены путем нажатия на кнопку «Сохранить ответ». В том случае, если школьник не сохранил свои ответы, система будет оценивать его как не принявшего участие в олимпиаде.

Аналогично, если у школьника в части заданий при просмотре предварительных результатов пусто в поле «Ответ», но он утверждает, что отвечал на это задание, ответ не был сохранен участником.

Просим довести данную информацию до организаторов в школе, чтобы все участники были проинформированы о необходимости СОХРАНИТЬ свои ответы.

Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на сайте центра по ссылке – <https://np.fmschool72.ru/olimpiadi/vsosh> не позднее, чем за **7 календарных** дней до даты проведения олимпиады.

Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно.

Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

В течение **2 календарных дней** после завершения олимпиады на сайте центра np@fmschool72.ru публикуются **текстовые разборы**, а также **видеоразборы** или проводятся **онлайн-трансляции** разборов заданий.

Задания **21 предмета** олимпиады **проверяются автоматически** посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

Участники олимпиады получают доступ к предварительным результатам по той же активной ссылке, через личный кабинет участника на платформе online.fmschool72.ru не позднее чем через **7 календарных дней** с даты проведения олимпиады.

Вопросы участников олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение **1 календарного дня до 18-00** после даты публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу, на адрес электронной почты help@fmschool72.ru.

Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении **14 календарных дней** со дня проведения олимпиады.

Пример:

- 15.09. – ШЭ по английскому языку
- 18.09. – публикация видеоразборов
- 23.09. – получение предварительных результатов
- 24.09. – прием и ответы на вопросы
- 26.09. – подача заявлений на апелляцию
- 27.09. – рассмотрение заявлений на апелляцию (дистанционно)
- 29.09. – получение окончательных результатов

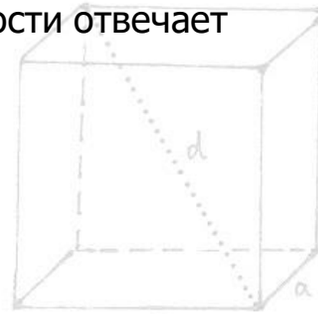


Задаёт вопрос учителю

После организованного в школе разбора заданий у ученика возникли вопросы по решениям.



Учитель - предметник по возможности отвечает на вопрос.



Региональный координатор по возможности отвечает на вопрос.



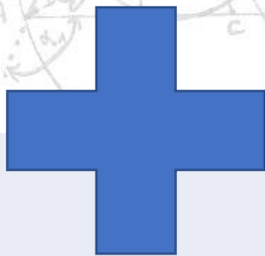
РПМК отвечают на вопрос.

Передает вопрос региональному координатору (help@fmschool72.ru)

Передает вопрос РПМК

Как будет проходить апелляция?

Заявления на апелляцию принимаются **в течение суток** после получения ответа на вопрос, в случае, если участник не удовлетворен ответом.



Рассматриваются вопросы о несогласии с выставленными **баллами** за решение задач

Отклоняются вопросы:

- по содержанию и структуре олимпиадных заданий;
- по методике оценивания.

№	Дата	Предмет	Классы
1	28 октября (пятница)	Физическая культура (теория)	7-8, 9-11 (девушки /юноши)
2	29 октября (суббота)	Физическая культура (практика)	7-8, 9-11 (девушки /юноши)
3	31 октября (понедельник)	Английский язык (письменный тур)	7-8, 9-11
4	1 ноября (вторник)	Английский язык (устный тур)	7-8, 9-11
5	2 ноября (среда)	История	7-11
6	3 ноября (четверг)	Испанский язык	7-8, 9-11
		Итальянский язык	8-9, 10-11
		Китайский язык	7-8, 9-11
7	7 ноября (понедельник)	Французский язык (письменный тур)	7-8, 9-11
		Татарский язык	7-11
8	8 ноября (вторник)	Французский язык (устный тур)	7-8, 9-11
		Татарская литература	7-11
9	9 ноября (среда)	Право	9,10,11
10	10 ноября (четверг)	Русский язык	7-11
11	11 ноября (пятница)	Технология (теория)*	7-8, 9, 10-11 (ТТТТ / КДДТ)
12	12 ноября (суббота)	Технология (практика)*	7-8, 9, 10-11 (ТТТТ / КДДТ)
13	14 ноября (понедельник)	Немецкий язык (письменный тур)	7-8, 9-11
14	15 ноября (вторник)	Немецкий язык (устный тур)	7-8, 9-11
15	16 ноября (среда)	Обществознание	7-8, 9-11

Единый график проведения муниципального этапа ВсОШ в 2022–2023 учебном году

№	Дата	Предмет	Классы
16	17 ноября (четверг)	Экология*	9-11 классы; 7-8 пишут за 9
17	18 ноября (пятница)	ОБЖ (теория)	7-8, 9, 10, 11
18	19 ноября (суббота)	ОБЖ (практика)	7-8, 9, 10, 11
19	21 ноября (понедельник)	Физика (теоретический тур)	7-11
20	22 ноября (вторник)	Физика (практический тур)	7-11
21	23 ноября (среда)	Литература	7-11
22	24 ноября (четверг)	Экономика	7-8, 9, 10-11
23	25 ноября (пятница)	Биология (теоретический тур)	7-11
24	26 ноября (суббота)	Биология (практический тур)	7-11
25	28 ноября (понедельник)	Искусство (МХК)	7-8, 9, 10, 11
26	29 ноября (вторник)	Информатика	7-11
27	30 ноября (среда)	География	7-11
28.	1 декабря (четверг)	Математика	7-11
29	2 декабря (пятница)	Химия (теоретический тур)	8-11 классы; 7 пишет за 8
30	3 декабря (суббота)	Химия (практический тур)	8-11 классы; 7 пишет за 8
31	5 декабря (понедельник)	Астрономия	7-11

*27 ноября 2022 года - итоговое внесение результатов муниципального этапа олимпиады по **экологии** на платформу online.fmschool72.ru

Время начала олимпиады по всем предметам в **10.00**

Внесение результатов муниципального этапа на платформу online.fmschool72.ru осуществляется муниципальными координаторами только после утверждения результатов олимпиады.

Окончательные результаты МЭ ВсОШ должны быть внесены на платформу online.fmschool72.ru **до 24:00 11 декабря 2022 года.**

За дополнительной информацией можно обратиться :

- на сайт <https://np.fmschool72.ru/>
- по адресу электронной почты центра: np@fmschool72.ru
- телефонам:
 - ◆ 8 (3452) 33-91-72 – приёмная школы
 - ◆ 8 (3452) 33-45-14, 8-922-040-95-93 – Райтер Анастасия Андреевна
Почта: araiter@fmschool72.ru
 - ◆ 8 (3452) 33-07-69 (внут. 202), 8-908-874-28-18 – Чеботарь Людмила Григорьевна
почта: lchebotar@fmschool72.ru
 - ◆ 8 (3452) 33-45-15 – Королёв Данил Александрович
почта: dkorolev@fmschool72.ru