

Что такое Всероссийская олимпиада школьников

Всероссийская олимпиада школьников (ВсОШ) — это старейшая и самая престижная олимпиада в нашей стране. Победители и призёры её заключительного этапа зачисляются в профильные вузы без экзаменов.

Прообразом национальной олимпиады можно считать «Олимпиаду для учащейся молодёжи», которая проводилась в Российской империи в XIX веке. В СССР с 1930-х годов начали развиваться городские олимпиады для школьников по математике, физике, химии, лингвистике и другим предметам.

Сегодня ВсОШ курируется Департаментом государственной политики в сфере общего образования Министерства просвещения Российской Федерации. Школьный этап ВсОШ в Томской области пройдет в период с 5 сентября по 1 ноября по 22 общеобразовательным предметам. Вся актуальная информация об олимпиаде - на сайте регионального оператора ВсОШ - ТРЦ Пульсар. (<http://rcro.tomsk.ru/vsosh/>)

Участником школьного этапа олимпиады может стать любой ученик 5-11 классов, а по математике и русскому языку - 4-11 классов.

Количество дисциплин, в которых ребята могут попробовать свои силы, не ограничено. Школьники принимают участие в олимпиаде за класс, в котором обучаются в текущем учебном году, или могут выступать за более старшие классы.

Соревновательные туры стартуют 19 сентября 2023 года и пройдут в общеобразовательных организациях Томской области по единому графику.

По 6-ти предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) школьный этап, как и предыдущие два года, будет проходить с использованием информационно-коммуникационных технологий на платформе «Сириус. Курсы» (<https://siriusolymp.ru/about#schedule>)

Участники школьного этапа, успешно справившиеся с заданиями для 7-11-х классов и набравшие необходимое количество баллов, будут приглашены на следующий этап олимпиады..

ВсОШ проводится по 22 предметам.

Этапы ВсОШ

ВсОШ делится на четыре этапа: **школьный, муниципальный, региональный и заключительный**. Первый этап — самый массовый. А теперь представьте, какой отбор проходят участники, если до финала доходят только несколько сотен.

Школьный этап

Это ступень, доступная абсолютно всем желающим с 5 по 11 класс, так как квота на количество участников в данном случае не устанавливается. При желании можно выполнять задания за более старший класс, чем тот, в котором учится ребёнок. Особенности этого этапа:

- Организуется школой.
- Проводится в сентябре-октябре. Срок окончания в 2023 году – до 1 ноября.

- Участники – учащиеся 5-11 классов, а по русскому языку и математике – и 4 классов.
- Проводится очно.

Муниципальный этап

Ступень с более сложными заданиями. Чтобы попасть, нужно войти в списки и набрать нужное количество баллов по каждому предмету и классу на школьном этапе. Особенности этапа:

- организуется органами местного самоуправления в сфере образования,
- проводится в ноябре-декабре, рассчитан на 7-11 классы.

Региональный этап

Призван отобрать лучших среди победителей муниципального этапа. Здесь всё серьёзно — нужна академическая база, выходящая за рамки углублённой школьной программы, подкованность и эрудиция, умение нестандартно мыслить. Особенности этапа:

- организуется органами государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере образования,
- проводится в январе-феврале,
- рассчитан на 9-11 классы.

Заключительный этап

Финал! Если вы добрались до последней ступени этой интеллектуальной битвы, значит, обошли ребят со всей России, доказавших на региональном этапе своё право побороться за победу. Двери всех вузов уже открыты! Финальный этап:

- организуется Министерством просвещения России,
- проводится в марте-апреле.

Переход от этапа к этапу

Вот некоторые нюансы, как регламентируется продвижение участников по уровням соревнования:

- В первом этапе могут участвовать все желающие. На муниципальный приглашают тех, кто хорошо выступил на школьном, на региональный — отличившихся на муниципальном и так далее.
- «Хорошо выступил» – это необязательно стал победителем или призёром. На каждом этапе есть порог, при преодолении которого ученик проходит в следующий тур.
- Задания по классам, а не по возрасту. Например, задачки муниципального этапа строятся исходя из программы 7 класса и старше, а начиная с регионального этапа — из программы старшей школы. В истории ВСОШ был случай, когда в заключительном этапе участвовал четвероклассник:

вундеркинд выполнял задания 9 класса начиная со школьного этапа.

- Победители и призёры прошлого года могут участвовать в том этапе, на котором остановились, минуя отборочные туры. Поэтому существуют двух- и даже трёхкратные победители финала ВсОШа.

ВсОШ на семейном образовании

ВсОШ доступна и «семейникам». Чтобы принять участие в первом этапе, у хоумскулеров есть два пути:

1. Зачислиться в контингент аккредитованной школы, как для [прохождения аттестаций](#). Тогда вы сможете поучаствовать в школьном отборе на ВсОШ очно.
2. Если вы не успеваете или не хотите прикрепляться к школе, можно участвовать в [школьном интернет-этапе](#) ВсОШа. Он предназначен для тех, кто по объективным причинам не может участвовать очно. После регистрации на нужный предмет вы сможете скачать задания и бланки. Система фиксирует дату и время получения заданий. Выполненную работу необходимо загрузить в течение суток, иначе она не будет рассмотрена.

Призёры и победители ВсОШ

Ключевым отличием ВсОШ от остальных перечневых олимпиад является то, что льгота по перечневой олимпиаде действует всего год против четырёх лет у ВсОШа. Помимо этого, диплом ВсОШа не нужно подтверждать результатами ЕГЭ. ВсОШ — отдельная олимпиада, к которой не применяются традиционные уровни.

Для каждого этапа определяются квоты призёров и победителей, а также пороги, которые нужно преодолеть. Победителей выбирают по каждому предмету и этапу. Порог — это среднее значение. Поэтому организаторы сообщают их после проверки всех работ участников.

Для первых двух этапов действует правило: участники, набравшие максимальное количество баллов, могут быть признаны победителями только при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных. Поэтому возможна ситуация, когда в школьном и муниципальном этапе вовсе нет победителей, а есть только призёры.

Победителем ВсОШ является тот, кто набирает больше всего баллов по предмету на заключительном этапе.

Результаты начинают объявлять в конце апреля. Дипломы, которые открывают двери университетов страны, получают не только победители, но и призёры. Количество призёров и победителей обычно не превышает 25% процентов от количества участников заключительного этапа.

Что даёт участие во ВсОШ

Главная льгота, которую предоставляет ВсОШ призёрам и победителям заключительного этапа, — это поступление в профильные вузы без экзаменов. Принимаются результаты, полученные в любом классе начиная с девятого.

Льготы при поступлении в вуз предоставляет только победа или призерство на заключительном этапе.

ВсОШник может не сдавать профильные ЕГЭ. Достаточно написать базовую математику и перешагнуть порог по русскому.

Если победитель поступает на непрофильную специальность, по решению вуза ему могут зачесть 100 баллов за ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады. При этом соответствие направления и профиля олимпиады определяет сам вуз.

Пример: вы выиграли ВсОШ, но хотите поступить в вуз не по своему профилю. Скажем, победили в олимпиаде по русскому, а хотите поступить в вуз на направление «Экономика», где профильным предметом является математика. Тогда необходимо сдать ЕГЭ по обществознанию и математике, а русский вам засчитают как 100 баллов, и вы будете участвовать в общем конкурсе, но с гарантированной «соткой» в кармане.

Льгота на поступление в вуз сохраняется на протяжении четырёх лет, следующих за годом получения диплома.

Как подготовиться к ВсОШ

1. Изучите задания прошедших олимпиад. Ознакомьтесь с требованиями, научитесь видеть логику олимпиадных заданий.
2. Готовьтесь к конкретным этапам. Если вам предстоит региональный, не замахивайтесь на задания заключительного. Бывают случаи, когда школьник с лёгкостью решает задачи из финала, но не может пройти муниципальный этап.
3. Участвуйте в других олимпиадах. Они помогут потренироваться и приобрести опыт.
4. Составьте план подготовки. Равномерно распределите нагрузку, распишите всё по неделям и дням — над какой темой вы будете работать, сколько часов потратите на её изучение или повторение, а также на решение задач. Обязательно учитывайте при этом, сколько времени у вас будет оставаться на основную учёбу, увлечения и отдых.
5. Используйте специализированные источники для подготовки.