Всероссийская олимпиада школьников в 2024/2025 учебном году

Олимпиада проводится по общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство, физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности.

Сайт Всероссийской олимпиады школьников

Регистрация на олимпиаду

К участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приглашаются все желающие обучающиеся.

Для участия Вам необходимо пройти регистрацию и подать заявку на сайте https://eor.vserosperseusirk.ru/.

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП (сентябрь-октябрь)

- для 5-11 классов (по всем предметам), для 4 класса (по предметам математика и русский язык);
- к участию приглашаются все желающие обучающиеся;
- формат проведения: по предметам физика, биология, химия, астрономия, математика и информатика дистанционно, на платформе Сириус. Курсы.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП (ноябрь-декабрь)

- для 7-11 классов;
- приглашаются: участники школьного этапа текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное министерством образования Иркутской области; победители и призеры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года.

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЭТАП (январь-февраль)

- для 9-11 классов;
- приглашаются: участники муниципального этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное министерством образования Иркутской области; победители и призеры регионального этапа олимпиады предыдущего учебного года.

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП (март-апрель)

- для 9-11 классов;
- приглашаются: участники регионального этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия количество баллов, установленное Министерством Просвещения Российской Федерации; победители и призеры заключительного олимпиады предыдущего учебного года.

Нормативно-правовые документы Министерства просвещения Российской Федерации

Порядок проведения BcOШhttps://disk.yandex.ru/i/kNrqiyrDQOQUQw

Методические рекомендации к проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по каждому общеобразовательному предмету (далее – рекомендации, олимпиада) размещены в

информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://vserosolimp.edsoo.ru/school_way

Полготовка к олимпиале

Задания школьного этапа ВСОШ

На образовательном сайте «Сириус. Курсы» собраны варианты заданий школьного этапа олимпиады.

Выбирайте класс и предмет, знакомьтесь с вариантами, решайте и отправляйте на проверку.

Подробнее: https://edu.sirius.online/vos/

Дистанционные курсы по подготовке к ВСОШ

К участию приглашаются обучающиеся Иркутской области. Формат проведения курсов – дистанционный, объем – 32 часа

Подробнее: https://perseusirk.ru/ProfileBlock/EventsPage195

Памятка участникашкольного этапа ВсОШ в 2024/2025 учебном году

по 6 предметам (математика,

информатика, химия, биология, астрономия, физика) на технологической платформе«Сириус.Курсы».

ЛЬГОТЫ ПОБЕДИТЕЛЯМ И ПРИЗЕРАМ ВСОШ

Главная льгота, которую предоставляет победа или призерство на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников, — это поступление в профильные вузы без экзаменов. Принимаются результаты с 9 по 11 класс. Если победитель поступает на непрофильную специальность, по решению вуза ему могут зачесть 100 баллов за ЕГЭ по предмету, соответствующему профилю олимпиады (соответствие направления и профиля олимпиады определяет сам вуз).

Для победителей и призеров регионального этапа ВСОШ есть возможность получения баллов индивидуальных достижений, дополнительно к сумме баллов ЕГЭ. Порядок учета и перечень индивидуальных достижений устанавливается каждым вузом самостоятельно.

Школьный этап

График олимпиады школьного этапа

№ п/п	Наименование предмета	Класс	Дата проведения (день недели)	Место проведения
1.	Экономика	5-11	23 сентября (понедельник)	Образовательная организация
1.	География	5-11	25 сентября (среда)	Образовательная организация
1.	Астрономия	5-11	27 сентября (пятница)	платформа «Сириус»
1.	Искусство (МХК)	5-11	30 сентября (понедельник)	Образовательная организация

1.	Обществознание	5-11	2 октября (среда)	Образовательная организация
1.	Физика	7-11	4 октября (пятница)	платформа «Сириус»
1.	Экология	5-11	7 октября (понедельник)	Образовательная организация
1.	Русский язык	4-11	9 октября (среда)	Образовательная организация
1.	Биология	7-11	10 октября (четверг)	платформа «Сириус»
1.	Биология	5-6	11 октября (пятница)	платформа «Сириус»
1.	Немецкий язык	5-11	14 октября (понедельник)	Образовательная организация
1.	Химия	7-11	15 октября (вторник)	платформа «Сириус»
1.	Физическая культура	5-11	16 октября (среда)	Образовательная организация
1.	Математика	7- 11	17 октября (четверг)	платформа «Сириус»
1.	Математика	4-6	18 октября (пятница)	платформа «Сириус»
1.	Право	5-11	21 октября (понедельник)	Образовательная организация
1.	Английский язык	5-11	22 октября (вторник)	Образовательная организация
1.	ОБЗР	5-11	24 октября	Образовательная организация
1.	Информатика	5-11	25 октября (пятница)	платформа «Сириус»
1.	Литература	5-11	28 октября	Образовательная организация
1.	История	5-11	30 октября	Образовательная организация
1.	Технология	5-11	31 октября	Образовательная организация