## УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Кондратовская средняя школа»

#### ПРИКАЗ

27.08.2025

№ 73

О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году

В соответствии с приказами Министерства образования и науки Пермского края от 27 августа 2025 г. № СЭД 26-01-06-864 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2025-2026 учебном году», управления образования администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 13 августа 2025 года №230 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском муниципальном округе Пермского края в 2025-2026 учебном году»

#### приказываю:

- 1. Назначить ответственной за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников тьютора Пастухову Н.И.
- 2. Ответственной за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников Пастуховой Н.И.:
- 2.1 обеспечить соблюдение конфиденциальности при работе с материалами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в ОО, своевременную подачу отчета о результатах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников с помощью АИС «Электронная пермская образовательная система» (подсистема «ЭПОС. Олимпиады») и заявок на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников в срок до 1 ноября 2025 года (приложение 2);
- 2.2 обеспечить участие обучающихся в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников согласно установленным срокам и условиям (приложение 4);
  - 2.3 при проведении школьного этапа учитывать:
- 2.3.1. Порядок проведения олимпиады, утвержденный приказом управления образования администрации Пермского муниципального округа № 253 от 27.08.2025 г. «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Пермском муниципальном округе Пермского края в 2025-2026 учебном году».
- 2.3.2. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.10.2020 г. № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».
- 2.3.3. Положение о школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2025 2026 учебном году (приложение 3).

3. Утвердить состав членов жюри и апелляционной комиссии в МАОУ «Кондратовская средняя школа» (приложение 1).

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Е.Е.Каменских

С приказом ознакомлены «01» сентября 2025 г.

/Пастухова Н.И.

#### Состав

### членов жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году.

Каменских Е.Е., директор МАОУ «Кондратовская средняя школа», учитель истории и обществознания Боев А.С., заместитель директора по учебно-воспитательной работе Найданова О.С., заместитель директора по учебно-воспитательной работе Пастухова Н.И., ответственная за проведение олимпиады, тьютор Иванова М.М., руководитель школьного методического объединения Кудинова Т.В., руководитель школьного методического объединения Хачатрян А.Г., руководитель школьного методического объединения Зимарева О.С., руководитель школьного методического объединения Епанова А.В., руководитель школьного методического объединения

#### Отчеты

### о результатах школьного этапа и заявки на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников

подаются с помощью подсистемы учета результатов олимпиад автоматизированной информационной системы «Электронная Пермская Образовательная Система» (ЭПОС)» (далее – «ЭПОС»).

# Результаты победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2025-2026 учебного гола\*\*

		2	U25-2U26 <u>:</u>	учеоного года^	~	
	по					
				(предмет)		
№ п/п	Фамилия Имя Отчество участника	Класс	Шифр	Количество баллов	Результат (победитель/ призер)	ФИО учителя- наставника (полностью)
1						
2				in .		
Максим	мальное количество балл	ов по пр	редмету			
	Ф.И.О.				Подпись Подпись	
						<del></del>
** орга		ія разм очих дне ету. ма заявки	пещения после п	на официально	ом сайте общео пьного этапа ВсС ом этапе	образовательног ЭШ по каждом
			Зая	вка наименование (	00	
	на участие в муниципал	ьном эта	пе всероссі «	—— ійской олимпиаді		редмету
<u>№</u>	ФИО участника (полно	стью)	Класс	Ф.И.О	. педагога (полность	ыо)
2						
3						

ЗАЯВЛЕНИЕ/СОГЛАСИЕ \*\*\*

на публикацию олимпиадной работы и сведения об обучающемся
для не совершеннолетнего участника всероссийской олимпиады школьников (заполняется родителем/законным представителем)

Я,			
зарегистрированный/ая	по адресу:		
паспорт серии	номер	, выданный	
, являясь законным пред	дставителем (родителем/опек	уном/попечителем (нужное подчеркнуть) реб	—— бенка на
основании (свидетельства о		о назначении законным представителем, ме ребенка, иное)	
	(ФИО ребенка по		
«»	_ года рождения,		
(место рождения) имеющего сви	детельство о рождении/паспо	рт серии номер	,
выданный «»	года,		
		<u>, (</u> кем выда	ан)
зарегистрированный по адресу	(с индексом):		
подтверждаю свое согласие на обресовершеннолетним ребенком, о олимпиадных работ, в том числ всероссийской олимпиады школьни от 18 ноября 2013 г. №1252, в Мини школьников, а также на распрост несовершеннолетнего ребенка пер средств автоматизации или без так телекоммуникационных сетях с информационной системы упра образовательными процессами, статистических и аналитических о контроль деятельности образоват образования; в информационно-тепротоколы участников, итоговые так персональные данные (фотография, персональные данные (фотография, персональные данные (фотография). Обработка персональных данных мероприятия. Обработка персональных данных Российской Федерации. Об ответс подтверждаю, что мне известно о документа. Подтверждаю свое согласие на сразличных мероприятий Министершкольников. Полтверждаю ознакомление с на подъямение с на подтверждаю ознакомление с на подъямента.	работку своего несовершенноле согласии на сбор, хранение, ис ве в сети «Интернет», устанси ков, утвержденным приказом мистерстве образования и науки Геранение Министерством образования хранение Министерством образования качеств, включая хранение делью предоставления доступа вления качеством образования мониторинговых тчётов по вопросам качества образования и науки проведения мониторинговых тчётов по вопросам качества образования сетях с цаблицы, статистические и аналит тку которых дается согласие, от данные о гражданстве, адреси, видеозапись), сведения о сособ образовании, места обучения комжет осуществляться люб ственности за достоверность пр праве отозвать свое согласие обработку своего несовершенноства образования и науки Перастоящим Порядком, Порядкоства образования и науки Росси оста образования и науки Росси	27.07.2006 года «О персональных данных» №1 тнего ребенка персональных данных и сведения пользование, распространение (передачу) и публяенных настоящим Порядком, Порядком принистерства образования и науки Российской Флермского края и организаторов всероссийской олования и науки Пермского края и организатор использование в уставной деятельности с примотих данных в архивах и размещение в информ к ним; заполнение базы данных автоматизи и в целях повышения эффективности уписследований в сфере образования, форм осуществления государственной политики в елью предоставления доступа к ним оператор рические отчёты по вопросам качества образовани носятся: фамилия, имя, отчество, пол, возраст, паместа проживания, адрес регистрации, биомет таве семьи, сведения о домашнем, мобильном та, класс, сведения о результатах на муниципальнова, класс, сведения о результатах на муниципального посредством составления соответствующего пистетного ребенка персональных данных при поростетного ребенка персональных данных при поростетного края и организаторов всероссийской отмекого края и отмекого края и отмексого края и отм	я о моем бликацик воведения импиады моего менением ированио правлени вобласть вазмещае и прически телефоне вы уровнительствой ждена. В женног одготовк пимпиади
подпись	расшифровка подп	иси дата	
подпись	Paramappoonia		

<sup>\*\*\*</sup> документ обязателен для заполнения и хранения в общеобразовательной организации в течение 3-х лет.

#### положение

#### о школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2025 -2026 учебном году

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году (далее - Положение) определяет статус, цель и задачи школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок проведения, финансирования, состав участников олимпиады.
- 1.2. Положение разработано в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской федерации от 27.11.2020 № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», от 26.01.2023 № 55 «О внесении изменений в Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. .N2 678», приказами Министерства образования и науки Пермского края от 27.06.2023 № СЭД-26-01-06-629 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2023-2024 учебном году», информационными письмами Министерства образования и науки Пермского края от 22.08.2023 № 26-36-вн-1273 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2023/2024 учебном году».
- 1.3. Основной целью проведения Олимпиады является совершенствование системы выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, привлечение педагогов к работе с высокомотивированными детьми.
  - 1.4. Задачами Олимпиады являются:
  - развитие у обучающихся интереса к освоению образовательных программ;
  - активизация работы факультативов, спецкурсов, кружков, элективных курсов;
  - подготовка обучающихся к муниципальному этапу всероссийской олимпиады;
- олимпиады школьников организуется 1.5. Школьный этап всероссийской и контролируется управлением образования Пермского муниципального округа, курируется МАОУДО «ДЮЦ «Импульс», МАОУДО «ДЮСШ «Вихрь», проводится общеобразовательными организациями муниципального округа.
- 1.6. Организаторы вправе привлекать к проведению Олимпиады образовательные, научные, научные исследовательские, профессиональные (в соответствии с профилем олимпиады) организации, учебнометодические объединения, общественные организации в порядке, установленном законодательством РФ., органы публичной власти федеральной территории "Сириус".
  - 1.7. Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам:

астрономия; английский язык; биология;

литература; математика; немецкий язык; русский язык; труд (технология); физика;

география; информатика; обществознание; основы безопасности и защиты физическая культура;

искусство (МХК);

Родины;

химия; экология;

история;

право;

экономика.

#### 2. Порядок организации и проведения Олимпиады

- 2.1. Олимпиада проводится с 17 сентября по 31 октября 2025 года.
- 2.2. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников предшествует муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников.
- 2.3. Олимпиада по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии проводится по заданиям, разработанным образовательным Центром «Сириус» в онлайн-формате, по остальным предметам по заданиям, разработанным муниципальными предметно-методическими комиссиями в очном формате.
- 2.4. Задания Олимпиады основаны на содержании образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования углубленного уровня и соответствующей направленности (профиля).
- 2.5. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык (за исключением олимпиады по английскому и немецким языкам).
- 2.6. Сроки и места проведения Олимпиады устанавливаются управлением образования Пермского муниципального округа и утверждаются его приказом. График проведения этапа по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии устанавливает Образовательный центр «Сириус».
- 2.7. Задания Олимпиады, разработанные муниципальной предметно-методической комиссией, будут направлены на официальные электронные почты общеобразовательных организаций за один день до проведения

олимпиады и размещены в электронной системе «Эпос. Олимпиады», кроме олимпиад по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии.

- 2.8. Критерии и ответы для проверки олимпиадных работ будут направлены на адрес электронной почты общеобразовательной организации после 14.00 часов в день проведения Олимпиады и размещены в электронной системе «Эпос. Олимпиады». Примерное время выполнения олимпиадных заданий от 45 до 180 минут.
- 2.9. Результаты Олимпиады включительно должны быть внесены в подсистему учета результатов олимпиад автоматизированной информационной системы «Электронная Пермская Образовательная Система» (ЭПОС. Олимпиады) и направлены на электронную почту impuls@dou.permkrai.ru до 1 ноября 2023 г.
- 2.10. По итогам проведения школьного этапа олимпиады в срок до 1 ноября 2023 г. на официальных сайтах общеобразовательных организаций, должны быть опубликованы по каждому общеобразовательному предмету рейтинги победителей и призеров школьного этапа, в том числе протоколы жюри.
- 2.11. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады управлением образования создается и утверждается постоянно действующий состав муниципального оргкомитета всероссийской олимпиады школьников (далее Оргкомитет).
- 2.12. Приказом управления образования назначается специалист управления образования, обеспечивающий организацию и контроль проведения Олимпиады.
- 2.13. Куратор Олимпиады в Пермском муниципальном округе назначается приказом руководителя муниципального учреждения дополнительного образования Пермского муниципального округа, курирующего данную олимпиаду, из числа сотрудников учреждения.
- 2.14. Куратор Олимпиады в общеобразовательной организации назначается приказом руководителя общеобразовательной организации Пермского муниципального округа, курирующего данную олимпиаду, из числа сотрудников общеобразовательной организации.
- 2.15. Родитель (законный представитель) обучающегося, заявившего о своем участии во всероссийской олимпиаде школьников, в срок не менее чем за 5 рабочих дней до Олимпиады в письменной форме подтверждает ознакомление с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и представляет организатору Олимпиады согласие на обработку персональных данных ребенка и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка, а также его олимпиадной работы, в том числе в сети «Интернет».

#### 3. Функции школьных кураторов Олимпиады

- 3.1. Куратор школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательной организации:
- формирует состав жюри и апелляционной комиссии, организует работу членов жюри по оценке качества (проверке) выполнения обучающимися олимпиадных заданий на уровне общеобразовательной организации;
- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- устанавливает сроки и формат правил подачи апелляций (вопросов) участников, организует показ работ и разбор заданий с участниками Олимпиады.
- определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной настоящим Положением;
  - проводит анализ выполненных олимпиадных заданий;
- на официальном сайте общеобразовательной организации размещает в установленном формате протоколы победителей и призеров школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету и классу;
- осуществляет сбор и передачу оргкомитету в установленном формате (подсистема «ЭПОС. Олимпиады») отчета о результатах Олимпиады и заявки на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.
  - 3.2. Общеобразовательные организации обеспечивают:
  - безопасность жизни и здоровья детей в период проведения Олимпиады;
  - тиражирование бланков заданий на всех участников олимпиады;
- проведение олимпиады в соответствии с требованиями к организации и школьного этапа по каждому общеобразовательному предмету с учетом рекомендаций муниципальных предметно-методических комиссий и образовательного центра «Сириус».
- сбор и хранение как документа строгой отчетности: согласие на обработку персональных данных (в течение 3 лет), олимпиадные работы обучающихся по каждому общеобразовательному предмету (до 30 апреля текущего учебного года);
  - подготовку и участие победителей и призеров школьного этапа в муниципальном этапе.

#### 4. Участники Олимпиады

- 4.1. В олимпиаде принимают участие на добровольной основе обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования.
- 4.2. Школьный этап олимпиады проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов (по русскому языку и математике для 4-11 классов). Участник олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников олимпиады, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по

отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады указанные участники олимпиады и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады.

- 4.3. Участники олимпиады, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе олимпиады по их выбору в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, или в образовательной организации по месту проживания участника олимпиады.
- 4.4. Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и дети-инвалиды принимают участие в олимпиаде на общих основаниях.
- 4.5. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 5-11 классов (по математике и русскому языку обучающиеся с 4 по 11 классы) общеобразовательных организаций Пермского муниципального округа.
  - 4.6. Количество и состав участников Олимпиады определяется общеобразовательной организацией.

#### 5. Содержание Олимпиады

- 5. Олимпиада может включать в себя следующие виды заданий:
  - выполнение практических заданий;
  - выполнение творческих заданий;
  - подготовка и изготовление проекта изделия (продукта);
  - работа с источником (анализ документа, текста и т.д.);
  - решение теоретических задач;
  - выполнение задания с применением тестовых технологий.

#### 6. Проведение разбора заданий, порядок подачи апелляции

- 6.1. Основной целью разбора олимпиадных заданий является объяснение возможных способов выполнения заданий, ознакомление с критериями оценки выполнения, общий анализ допущенных ошибок.
- 6.2. В процессе проведения разбора заданий участники должны получить всю необходимую информацию для самостоятельной оценки правильности выполнения ими олимпиадных заданий, чтобы свести к минимуму число необоснованных апелляций по результатам проверки работ.
- 6.3. Предварительные результаты проверки работ участников Олимпиады по каждому предмету не позднее, чем через 5 дней после проведения Олимпиады по данному предмету, доводятся до сведения обучающихся в индивидуальном порядке или путем размещения информации на информационных стендах в общеобразовательных организациях. С целью повышения эффективности школьного этапа всероссийской олимпиады школьников после объявления предварительных результатов члены жюри организуют просмотр участниками письменных работ и проводят разбор олимпиадных заданий. На разборе заданий могут присутствовать все желающие участники Олимпиады, а также заинтересованные учителя.
- 6.4. В случае несогласия участника Олимпиады с выставленными баллами он может после окончания разбора заданий подать апелляцию в оргкомитет школьного этапа Олимпиады. Оргкомитет создает апелляционную комиссию, в состав которой входят представители оргкомитета и предметного жюри (не менее трех человек). При рассмотрении апелляции присутствует участник школьного этапа всероссийской олимпиады школьников, подавший ее. По результатам рассмотрения апелляции принимается одно из следующих решений: удовлетворить апелляцию с выставлением других баллов или отклонить апелляцию и оставить выставленные баллы без изменения.

#### 7. Подведение итогов Олимпиады

- 7.1. Итоги Олимпиады подводятся по окончании этапа Олимпиады.
- 7.2. Победителем Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считается обучающийся, набравший наибольшее количество баллов, но больше половины от максимально возможных баллов.
- 7.3. Призерами Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считаются обучающиеся, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие больше половины от максимально возможных баллов.
- 7.4. Общее количество победителей и призеров Олимпиады не должно составлять более 30 % от общего числа участников.
- 7.5. Победители и призеры определяются на основании результатов участников, которые заносятся в итоговую таблицу, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.
- 7.6. Ежегодно до 3 ноября по итогам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников общеобразовательные организации издают приказ, утверждающий список победителей и призеров Олимпиады.
- 7.7. К участию в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников допускаются обучающиеся 7-11 классов победители и призеры школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие более половины максимально возможных баллов, а также победители и призеры муниципального этапа предыдущего учебного года, продолжающих обучение в общеобразовательной организации.

## Рекомендации по организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по астрономии, биологии, информатике, математике, физике и химии на технологической платформе «Сириус. Курсы»

- 1. С 2022 года в Пермском крае школьный этап Олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии для школьников 4–11 классов проходит в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус Курсы».
- 2. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года на технологической платформе «Сириус. Курсы»: <a href="https://siriusolymp.ru/">https://siriusolymp.ru/</a>
- 3. Образовательным организациям необходимо актуализировать сведения о количественном контингенте всех обучающихся в личном кабинете в ФИС ОКО до 11.09.2025 г. На основе этих сведений Образовательный центр «Сириус» готовит коды участников с запасом, чтобы любой желающий мог принять участие в школьном этапе.
- 4. Методическое обеспечение школьного этапа Олимпиады по 6 предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) осуществляет Образовательный центр «Сириус». Образовательный центр «Сириус» разрабатывает задания для школьного этапа по 6 предметам.
  - 5. График проведения школьного этапа по 6 предметам:

N₂	Предмет	Дата проведения
1	Астрономия	25 сентября 2025 г.
2	Физика	2 октября 2025 г.
3	Биология (5-6 классы)	9 октября 2025 г.
4	Биология (7-11 классы)	10 октября 2025 г.
5	Химия	13 октября 2025 г.
6	Математика (4-6 классы)	16 октября 2025 г.
7	Математика (7-11 классы)	17 октября 2025 г.
8	Информатика (Искусственный интеллект)	20 октября 2025 г.
9	Информатика (Робототехника)	22 октября 2025 г.
10	Информатика (Программирование)	23 октября 2025 г.
11	Информатика (Информационная безопасность)	24 октября 2025 г.

Олимпиада проходит в онлайн-формате. Начало в 8:00, окончание в 22:00 по местному времени. Участник может приступить к заданиям в любое время, но не позднее, чем за 2 часа до окончания.

В образовательном учреждении для участников рекомендуется составить расписание для выполнения олимпиадных заданий по классам.

- 6. Инструкции для организатора в образовательном учреждении https://siriusolymp.ru/\_
- 7. Не позднее, чем за 5 дней до дня тура, в личном кабинете образовательного учреждения в ФИС ОКО будет размещен файл с кодами участников.
- 8. Для участия в Олимпиаде участнику необходимо подать согласие на обработку персональных данных не позднее, чем за 5 календарных дней до начала проведения школьного этапа. Согласия собираются оргкомитетом и передаются Организатору школьного этапа.
  - 9. До начала тура каждому участнику необходимо выдать его индивидуальный код.

Для выполнения олимпиады участнику необходимо устройство с устойчивым доступом к сети «Интернет» (школьный или личный компьютер, ноутбук, планшет, мобильный телефон).

Участники не должны использовать иностранный сервис VPN при входе в тестирующую систему.

Для корректного отображения заданий в тестирующей системе на компьютере должна быть установлена библиотека MathJax.

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).

10. Участники выполняют олимпиадные задания в соответствии с графиком, установленным Образовательным центром «Сириус» в тестирующей системе на технологической платформе «Сириус.Курсы» через вход в личный кабинет участника по коду. Необходимо вводить полный код.

Варианты организации выполнения олимпиадных заданий в онлайн-формате:

- участники выполняют олимпиадные задания на компьютерах в образовательном учреждении;
- участники выполняют олимпиадные задания в образовательном учреждении со своих устройств;
  - 11. Памятка участника: <a href="https://siriusolymp.ru/">https://siriusolymp.ru/</a>.
- 12. Задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).
- 13. Предварительные результаты участников публикуются в их личных кабинетах по коду участника через 7 календарных дней после тура.
- 14. Окончательные результаты участников публикуются в системе ФИС ОКО на личных страницах образовательных учреждений через 14 календарных дней после тура. Окончательные результаты не содержат имен участников. Персонализировать результаты (совместить коды и ФИО участников) могут организаторы в образовательных учреждениях.
- 15. Результаты школьного этапа Олимпиады вносятся в «ЭПОС. Олимпиады» куратором в образовательной организации до 1 ноября 2025 года включительно.

## График проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году

Дата проведения олимпиады	Предмет	Подведение итогов по параллелям	Срок внесения результатов в систему «Эпос. Олимпиады»
17 сентября (среда)	Английский язык	5-6, 7-8, 9, 10, 11	23 сентября
18 сентября (четверг)	Право	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	24 сентября
22 сентября (понедельник)	Искусство	5-6,7-8,9,10,11	28 сентября
23 сентября (вторник)	Литература	5-6, 7-8, 9, 10, 11	30 сентября
24 сентября (среда)	Обществознание	5-6, 7-8, 9, 10, 11	1 октября
25 сентября (четверг)	Астрономия	5, 6-7, 8-9, 10,11	будет сообщено дополнительно
26 сентября (пятница)	Экология	5-6,7-8,9,10,11	3 октября
29 сентября (понедельник)	Экономика	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5 октября
30 сентября (вторник)	ОБЗР	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5 октября
1 октября (среда)	История	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	6 октября
2 октября (четверг)	Физика	7, 8, 9, 10, 11	будет сообщено дополнительно
3 октября (вторник)	Физическая культура	5-6, 7-8, 9-11 (дев.) 5-6, 7-8, 9-11 (юн.)	9 октября
6 октября (понедельник)	Русский язык	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	11 октября
7 октября (вторник)	География	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	12 октября
8 октября (среда)	Технология: "Культура дома, дизайн и технология" (дев.)	5-6, 7-8, 9,10,11	13 октября
9 октября (четверг)	Биология	5-6 классы	будет сообщено дополнительно
10 октября (пятница)	Биология	7-11 классы	будет сообщено дополнительно
13 октября (понедельник)	Химия	7-8, 9,10, 11	будет сообщено дополнительно
14 октября (вторник)	Технология: "Техника, технология и техническое творчество" (мальчики)	5-6, 7-8, 9,10,11	19 октября
16 октября (четверг)	Математика	4, 5, 6	будет сообщено дополнительно
17 октября (пятница)	Математика	7, 8, 9, 10, 11	будет сообщено дополнительно
20 октября (понедельник)	Информатика (Искусственный интеллект)	5-11 классы	будет сообщено дополнительно
22 октября (среда)	Информатика (Робототехника)	5-11 классы	будет сообщено дополнительно
23 октября (четверг)	Информатика (Программирование)	5-11 классы	будет сообщено дополнительно
24 октября (пятница)	Информатика (Информационная безопасность)	5-11 классы	будет сообщено дополнительно

(Примечание: олимпиады в онлайн-формате выделены жирным шрифтом)