



**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ПЕРМСКОГО КРАЯ
НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
ПЕРМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ПЕРМСКОГО КРАЯ**

П Р И К А З

27.08.2025

№ 253

**О проведении школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в Пермском муниципальном округе
Пермского края в 2025-2026 учебном году**

В соответствии с приказами Министерства образования и науки Пермского края от 27 августа 2025г. № 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 2025г. № 230 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском муниципальном округе Пермского края в 2025-2026 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее - Олимпиада) в период с 01 сентября по 31 октября 2025 года для 5-11 классов (по русскому языку и математике - для 4-11 классов) по английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, искусству (мировая художественная культура), истории, испанскому языку, итальянскому языку, китайскому языку, литературе, математике, немецкому языку, основам безопасности и защиты Родины, обществознанию, праву, русскому языку, труду (технологии), физике, физической культуре, французскому языку, химии, экологии, экономике.

2. Утвердить:

2.1. организационно-технологическую модель проведения Олимпиады в (приложение 1);

2.2. график проведения Олимпиады (приложение 2).

3. Определить местом проведения Олимпиады - помещения общеобразовательных организаций Пермского муниципального округа Пермского края.

4. Использовать для проведения Олимпиады задания по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии, подготовленные Образовательным центром «Сириус», по остальным предметам - муниципальной предметно-методической комиссией.

5. Директору МКУ «Центр развития образования Пермского муниципального округа» в рамках деятельности окружных методических объединений педагогов организовать анализ заданий и итогов Олимпиады.

6. Директору МАОУДО «ДЮОЦ «Импульс» обеспечить качественное проведение Олимпиады по английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, искусству (мировая художественная культура), истории, испанскому языку, итальянскому языку, китайскому языку, литературе, математике, немецкому языку, основам безопасности и защиты Родины, обществознанию, праву, русскому языку, труду (технологии), физике, французскому языку, химии, экологии, экономике, ее организационное, методическое, педагогическое и информационное сопровождение, работу предметно-методических комиссий, жюри и апелляционных комиссий.

7. Директору МАОУДО «СШ «Вихрь» обеспечить качественное проведение Олимпиады по физической культуре, ее организационное, методическое, педагогическое и информационное сопровождение.

8. Руководителям общеобразовательных организаций Пермского муниципального округа Пермского края (далее – ОО):

8.1. обеспечить участие школьного куратора всероссийской олимпиады школьников в обучающем вебинаре **4 сентября 2025г.** по работе в АИС «Электронная пермская образовательная система». Ссылка для регистрации участников: <http://b25295.vr.mirapolis.ru/mira/s/zBkfyO>;

8.2. в срок не позднее **8 сентября 2025 г.** направить сведения о членах жюри Олимпиады не менее пяти человек по каждому общеобразовательному предмету по ссылке

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Clzg-TZdkH8yKSuKu6DziidzbM8oO49ZXn9dW-N1RZM/edit?gid=0#gid=0>;

8.3. в срок не позднее **8 сентября 2025 г.** направить сведения о членах апелляционной комиссии Олимпиады не менее трех человек по каждому общеобразовательному предмету по ссылке:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Wz3HegcdvtGsgXKTIA3JoZTmZq3e_tQ8qPbd4dB7uG4/edit?gid=0#gid=0;

8.4. осуществить сбор заявлений от родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком и о согласии на публикацию результатов в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» и предоставить оригиналы заявлений до **10 ноября 2025 г.** в МАОУДО «ДЮОЦ «Импульс» (д. Песьянка, ул. Молодежная, 5) (приложения 3 и 4);

8.5. обеспечить участие обучающихся в Олимпиаде согласно установленным срокам и условиям (приложение 5);

8.6. обеспечить соблюдение специальных условий для участников с ОВЗ и детей-инвалидов с учетом состояния их здоровья, психофизического развития;

8.7. обеспечить соблюдение конфиденциальности при работе с материалами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в ОО;

8.8. обеспечить своевременное заполнение данных об обучающихся, принявших участие в Олимпиаде, в подсистеме учета автоматизированной информационной системы «Электронная пермская образовательная система» (подсистема «ЭПОС. Олимпиады») по каждому общеобразовательному предмету на основании протоколов жюри **в срок не позднее 30 октября 2025 года**;

8.9. обеспечить своевременную подачу заявок на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников **в срок не позднее 5 ноября 2025 года** по электронной почте impuls@dou.permkrai.ru (приложение 6);

8.10. опубликовать по каждому общеобразовательному предмету рейтинги победителей и призеров Олимпиады, в том числе протоколы жюри по итогам проведения Олимпиады на сайтах ОО не позднее 14 календарных дней с даты проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (приложение 7);

8.11. обеспечить качественную подготовку и участие победителей и призеров школьного этапа в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников.

9. Контроль исполнения приказа возложить на начальника отдела дополнительного образования и воспитания управления образования администрации Пермского муниципального округа Пермского края М.А. Ощепкову.

Начальник
управления образования



Н.А. Соснина

**Организационно-технологическая модель школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников**

1. Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Пермском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году утверждается в целях обеспечения соблюдения единых требований к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада).

Организационно-технологическая модель разработана в соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 августа 2025г. № СЭД-26-01-06-948 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2025-2026 учебном году», с приказом управления образования администрации Пермского муниципального округа Пермского края от 13 августа 2025г. № 230 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском муниципальном округе Пермского края в 2025-2026 учебном году», требованиями к проведению Олимпиады, утвержденными Центральными предметно-методическими комиссиями всероссийской олимпиады школьников.

2. Организатором Олимпиады является управление образования администрации Пермского муниципального округа Пермского края (далее – Организатор).

3. Организационно-методическое, технологическое и информационное сопровождение Олимпиады по английскому языку, астрономии, биологии, географии, информатике, искусству (мировая художественная культура), истории, испанскому языку, итальянскому языку, китайскому языку, литературе, математике, немецкому языку, основам безопасности и защиты Родины, обществознанию, праву, русскому языку, труду (технологии), физике, французскому языку, химии, экологии, экономике осуществляет муниципальное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеский центр «Импульс» (далее - ДЮЦ «Импульс»).

4. Организационно-методическое, технологическое и информационное сопровождение Олимпиады по физической культуре осуществляет муниципальное автономное учреждение дополнительного образования «Спортивная школа Вихрь» (далее - МАУ ДО «СПШ «Вихрь»).

5. Информационное сопровождение Олимпиады осуществляется на официальном сайте Организатора <https://edu.permonkrug.ru/деятельность/всероссийская-олимпиада-школьников/>.

6. Форма проведения Олимпиады – очная. Время проведения Олимпиады с 8:00 до 20:00 часов по местному времени. Участники могут приступить к заданиям не позднее, чем за два часа до ее окончания.

7. Участники Олимпиады:

7.1. В Олимпиаде принимают участие обучающиеся, осваивающие основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (далее – образовательные организации) на территории Пермского муниципального округа Пермского края, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования. Участники олимпиады, осваивающие основные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, принимают участие в школьном этапе олимпиады в образовательной организации, в которую они зачислены для прохождения промежуточной и (или) государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам;

7.2. Участники олимпиады с ограниченными возможностями здоровья и дети-инвалиды принимают участие в олимпиаде на общих основаниях;

7.3. Количество и состав участников Олимпиады определяется образовательной организацией;

7.4. Олимпиада проводится по заданиям, разработанным для 5-11 классов (по русскому языку и математике – для 4-11 классов);

7.5. 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.

8. Методическое обеспечение Олимпиады осуществляют муниципальные предметно-методические комиссии по каждому общеобразовательному предмету. Муниципальные предметно-методические комиссии разрабатывают олимпиадные задания и требования к организации и проведению Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету с учетом методических рекомендаций центральной предметно-методической комиссии по проведению школьного и муниципального этапов Олимпиады.

Члены предметно-методических комиссий осуществляют выборочную перепроверку выполненных олимпиадных работ участников Олимпиады.

Методическое обеспечение школьного этапа по 6 предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) осуществляет Образовательный центр «Сириус» (далее – ОЦ «Сириус»). ОЦ «Сириус»

разрабатывает олимпиадные задания для проведения Олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии и требования к организации и проведению Олимпиады по вышеперечисленным 6 предметам в онлайн-формате.

9. Организатор не позднее чем за 15 календарных дней до начала проведения школьного этапа олимпиады утверждает составы оргкомитетов, жюри и апелляционной комиссии по каждому общеобразовательному предмету, в том числе по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии.

10. Организатор не позднее чем за 15 календарных дней на начала проведения Олимпиады устанавливает график проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету: даты выполнения заданий, сроки проверки работ, объявления предварительных результатов, размещение итоговых результатов, определяет условия проведения олимпиады: продолжительность туров, перечень материально-технического оборудования по каждому общеобразовательному предмету, а также процедуру регистрации участников, показа выполненных олимпиадных работ и рассмотрения апелляций участников олимпиады.

График проведения туров по 6 предметам (астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия) устанавливает ОЦ «Сириус».

11. Программа проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету утверждается администрацией общеобразовательной организации, на базе которой проходит Олимпиада. Программа включает: дату, время и место выполнения олимпиадных заданий, проведения анализа олимпиадных заданий, ознакомления с предварительными результатами олимпиады, показа выполненных олимпиадных работ, процедуры рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами.

Школьный куратор, ответственный за проведение всероссийской олимпиады в школе не позднее чем за 10 дней до начала проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету путем размещения информации на информационных стендах, официальном сайте ОО, на образовательной платформе Сферум в чатах классных руководителей, учителей-предметников, родителей и обучающихся, в школьном сообществе информационной сети ВКонтакте доводит до сведения обучающихся и их родителей о программе проведения олимпиады.

12. Сроки и порядок доставки комплектов Олимпиадных заданий в места их проведения, а также их расшифрования:

12.1. ДЮОЦ «Импульс» осуществляют расшифровку олимпиадных заданий, подготовку макета олимпиадных заданий, их передачу в места проведения Олимпиады - Общеобразовательные организации Пермского муниципального округа, а также хранение олимпиадных работ;

12.2. Задания Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету сотрудник ДЮОЦ «Импульс» (муниципальный куратор) размещает в электронной системе «ЭПОС. Олимпиады» с доступом для школьных кураторов в 8:00 часов, критерии, методики оценивания и ответы - в 14:00 часов в день проведения Олимпиады;

12.3. Информация, содержащая в комплектах олимпиадных заданий, разрабатываемых для проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (далее – Олимпиадные задания), является конфиденциальной и не подлежит разглашению до начала выполнения участниками Олимпиады олимпиадных заданий. Муниципальный куратор и школьный куратор несут ответственность за сохранность и конфиденциальность материалов;

12.4. Тиражирование олимпиадных заданий осуществляется в ОО. Школьный куратор тиражирует бланки на всех участников олимпиады, заявившихся на нее.

13. Для участия в Олимпиаде не позднее, чем за 3 календарных дня до начала ее проведения участник или в случае несовершеннолетия участника его родитель (законный представитель) в письменной форме подтверждает ознакомление с Положением, Порядком, Организационно-технологической моделью и представляет в адрес организатора этапа Олимпиады согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» согласно Приложениям 3 и 4 данного приказа.

Согласия собираются школьным куратором и передаются в ДЮЦ «Импульс» до 10 ноября 2025 года.

14. Порядок проведения регистрации:

14.1. Регистрация в месте проведения Олимпиады осуществляется в день проведения Олимпиады за один час до ее начала;

14.2. Регистрацию участников Олимпиады осуществляет школьный куратор;

14.3. Лица с проявлениями острых респираторных инфекций (повышенная температура, кашель, насморк) в места проведения Олимпиады не допускаются. При этом, оформляется акт о недопуске участника Олимпиады к участию в Олимпиаде согласно Приложению 1 к настоящей Организационно-технологической модели;

14.4. Регистрация осуществляется по предъявлении документа, удостоверяющего личность участника Олимпиады (паспорт, для участников младше 14 лет - свидетельство о рождении), согласно регистрационным спискам. В случае отсутствия у участника Олимпиады документа, удостоверяющего его личность, он допускается к участию в Олимпиаде после подтверждения его личности сопровождающим лицом, либо другим подтверждающим документом с фотографией, после подтверждения его личности;

14.5. Регистрация участников заканчивается за 15 минут до начала проведения Олимпиады.

Опоздавший участник допускается к выполнению олимпиадных заданий, при этом продолжительность времени выполнения олимпиадных заданий сокращается на время опоздания;

14.6. По окончании процедуры регистрации школьный куратор сдает регистрационные списки организатору в аудиториях.

15. Организация и проведение Олимпиады:

15.1. Олимпиада проводится в спокойной и доброжелательной обстановке;

- 15.2. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.);
- 15.3. Олимпиадные туры, разбор заданий, показ работ, процедура проведения апелляций и другие мероприятия осуществляются согласно программе проведения Олимпиады, которая выдается участнику Олимпиады перед соревновательными турами при регистрации;
- 15.4. Общее руководство и контроль организации и проведения Олимпиады осуществляет ДЮОЦ «Импульс» и школьный куратор;
- 15.5. В случае выявления нарушений Порядка и настоящей Организационно-технологической модели общественные наблюдатели направляют отчеты в ДЮОЦ «Импульс» по установленной форме в срок не позднее чем через пять рабочих дней со дня выявления нарушения;
- 15.6. После регистрации участники проходят в аудитории, предназначенные для проведения Олимпиады. При проведении Олимпиады каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено рабочее место;
- 15.7. Все участники должны прослушать инструктаж о правилах проведения Олимпиады, который проводит организатор в аудитории;
- 15.8. Отсчет времени выполнения работы начинается, когда все участники Олимпиады прослушали инструктаж, получили все необходимые материалы (индивидуальные комплекты заданий (задания, бланки для записи ответов, черновики) и необходимое оборудование при наличии);
- 15.9. Общее время выполнения заданий по каждой предметной области и каждой возрастной параллели регулируется условиями и требованиями по предмету;
- 15.10. Получив комплекты олимпиадных заданий, чистые бланки для записи ответов и черновики, участник Олимпиады записывает код, который ему присвоил организатор в аудитории. На бланке ответов не должна быть указана фамилия участника или другие личные данные, условные пометки. В случае их обнаружения работа считается дешифрованной и не проверяется;
- 15.11. Для работы участникам необходимо иметь при себе гелевые или капиллярные ручки с синими чернилами. Запрещается использование для записи ручек с красными или зелеными чернилами;
- 15.12. Участникам допускается использование своих письменных и измерительных принадлежностей (карандаш, циркуль, линейка, транспортир, резинка, непрограммируемый калькулятор, клей);
- 15.13. Участникам разрешается взять в аудиторию негазированную воду в прозрачной упаковке, шоколад, необходимые медикаменты;
- 15.14. Участникам Олимпиады запрещается пользоваться собственными листами и тетрадями, справочными материалами, словарями, учебно-методической литературой, средствами мобильной связи, электронными книгами, фотоаппаратами, программируемыми калькуляторами или собственными переносными компьютерами и другими не разрешенными к использованию предметами.

Дополнительные бланки для ответов и листы для черновиков выдаются организаторами в аудитории;

15.15. Все не разрешенные к использованию предметы должны быть сложены в сумки (пакеты) и оставлены в специально отведенном месте в аудитории. Мобильные телефоны и другие электронные средства должны быть выключены.

В процессе выполнения заданий участникам запрещается общаться между собой, свободно перемещаться по аудитории, обращаться с вопросами к кому-либо, кроме организатора в аудитории;

15.16. В случае нарушения участником Олимпиады пунктов 15.11-15.15 настоящей Организационно-технологической модели организатор в аудитории удаляет участника Олимпиады из аудитории.

Участники Олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в Олимпиаде по данному общеобразовательному предмету в текущем году;

15.17. Во время выполнения задания участник может выходить из аудитории только с разрешения организатора в аудитории обязательно в сопровождении дежурного, при этом выносить из аудитории задания и бланки ответов запрещается. Непосредственно перед выходом участника из аудитории все его материалы сдаются организатору в аудитории. Запрещается одновременный выход из аудитории двух и более участников;

15.18. Организаторы в аудитории отвечают участникам только на вопросы, касающиеся оформления работы. Участники не могут получать комментарии по содержанию заданий или правильности своих решений и ответов во время проведения Олимпиады. Вопросы по содержанию заданий участник оформляет в письменном виде на бумажном носителе с указанием номера задания и передает организатору аудитории для передачи жюри Олимпиады;

15.19. Лица, сопровождающие участников, не имеют права подходить к аудиториям, где находятся участники, до окончания Олимпиады;

15.20. В случае если участник хочет досрочно завершить участие в туре, он может покинуть аудиторию только после согласования с организатором в аудитории.

Участник, выполнивший задания раньше истечения времени, отведенного на их выполнение, может покинуть аудиторию, сдав организатору в аудитории бланки ответов, бланки заданий, черновики. Участник не вправе выносить из аудитории бланки заданий, бланки ответов и черновики. Участник, выполнивший задания раньше истечения времени, отведенного на их выполнение и покинувший аудиторию, не имеет права вернуться для продолжения выполнения заданий или внесения изменений в свой бланк ответов;

15.21. По окончании выполнения работы участники покидают аудиторию, сдав организатору в аудитории все полученные материалы в начале Олимпиады (индивидуальные комплекты заданий (задания, бланки для записи ответов, дополнительные бланки (при наличии)), черновики;

15.22. По окончании времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, организаторы в аудиториях передают олимпиадные работы школьному куратору на площадке проведения Олимпиады;

15.23. Работы участников Олимпиады по требованию Организатора передаются в ДЮОЦ «Импульс» и хранятся в ОО до 1 июля 2026 года.

16. Организатор в аудитории:

16.1. Во всех аудиториях в течение всего времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий, организаторы находятся в аудиториях.

16.2. Количество организаторов в каждой аудитории – один человек в течение всего времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий.

16.3. Организаторы в аудиториях:

- назначаются из числа не заинтересованных в результатах участников лиц;
- проводят инструктаж для участников в строгом соответствии с настоящей Организационно-технологической моделью, в том числе сообщает участникам о том, что из личных вещей можно оставить на парте: паспорт (свидетельство о рождении), ручки, письменные принадлежности, воду, шоколад, необходимые медикаменты и предлагает поместить все остальное в сумки и оставить в специально отведенном месте в аудитории;
- раздают участникам задания в свободном порядке;
- фиксируют время начала и окончания Олимпиады на доске (например, 11:00-13:00);
- напоминают участникам об оставшемся времени за 30, 15 и за 5 минут до окончания отведенного времени;
- выдают дополнительные бланки ответов. Если место, отведенное в бланке ответов, закончилось, то участник имеет право получить дополнительный бланк ответов (при необходимости - несколько листов) для чистовика;
- следят за соблюдением правил поведения участниками в аудитории (не допускают разговоров участников между собой, использования неразрешенных предметов и др.);
- выдают дополнительные черновики;
- не отвечают на вопросы участников, касающиеся содержания заданий;
- организуют по мере надобности сопровождение участника дежурным по рекреации вне аудитории;
- сообщают участникам о необходимости сдать комплект материалов (задания и бланки для записи ответов), раздаточный материал (если такой имеется), выданные черновики по окончании времени, отведенного на выполнение заданий этапа Олимпиады;
- осуществляют кодирование работ участника.
- передают все материалы участников Олимпиады школьному куратору на площадке проведения Олимпиады.

16.4. Организатору в аудитории категорически запрещается выдавать тексты заданий участникам, покидающим аудиторию.

16.5. Школьный куратор на площадке проведения Олимпиады не позднее времени начала Олимпиады передает организаторам в аудиториях олимпиадные задания для участников.

16.6. По окончании времени, отведенного на выполнение олимпиадных заданий, школьный куратор на площадке проведения Олимпиады получает от организаторов в аудиториях олимпиадные работы участников Олимпиады.

17. Порядок кодирования (обезличивания) работ.

17.1. Работа участника Олимпиады состоит из задания, бланков для ответа, дополнительного бланка (при наличии). На бланках для ответов есть место для кода.

17.2. Для обеспечения объективного оценивания работ участников Олимпиады работы участников кодируются (обезличиваются).

17.3. Коды участников фиксируются школьным куратором в списке участников Олимпиады. После сдачи бланка с ответами участником Олимпиады код переносится в бланк с ответами. Код переносит организатор в аудитории.

17.4. Обезличенные бланки с ответами участников Олимпиады направляются через школьного куратора на проверку жюри. Школьный куратор передает председателю жюри обезличенные олимпиадные работы участников в день выполнения Олимпиады.

17.5. Бланки с ответами содержащие отметки, позволяющие определить автора (написана фамилия, имя, отчество, поставлена подпись, иные отметки, указывающие на автора), изымаются при сдаче работ участниками в аудиториях и проверке не подлежат.

18. Порядок работы жюри.

18.1. Проверка работ осуществляется в общеобразовательных организациях, на базе которых проходила Олимпиада.

18.2. Для работы жюри выделяются отдельные аудитории.

18.3. В случае проведения практических туров Олимпиады, требующих прямого взаимодействия участников с членами жюри (защита проектов, выполнение практических работ, конкурс устной речи и т.д.), порядок проведения данных туров определяется и обеспечивается жюри в соответствии с требованиями к проведению Олимпиады по данному общеобразовательному предмету.

18.4. Работу членов жюри организует председатель жюри или его заместитель.

18.5. В случае если завершить проверку олимпиадных работ в один день невозможно, членам жюри следует продолжить работу на следующий день.

18.6. Каждая олимпиадная работа проверяется членами жюри в соответствии с ключами, разработанными муниципальной предметно-методической комиссией всероссийской олимпиады школьников. В случае наличия неясностей в оценке выполнения того или иного задания принимается общее решение всех членов жюри, участвующих в проверке работ по данной параллели.

18.7. Распределение олимпиадных работ между членами жюри, а также определение необходимости третьей проверки осуществляются председателем жюри или его заместителем.

18.8. Выполнение Олимпиадных заданий в устной форме оценивается не менее чем двумя членами жюри, и из двух выставленных оценок выводится среднее арифметическое в соответствии с правилами математического округления.

18.9. Жюри оценивает записи, приведенные на листах ответов участников. Черновики не проверяются.

18.10. По окончании работы председатель жюри передает школьному куратору:
- проверенные обезличенные работы участников с проставленными баллами;

- заполненные таблицы результатов проверки выполненных олимпиадных работ, на основе которого после декодирования школьным куратором будет составлена рейтинговая таблица результатов участников Олимпиады по общеобразовательному предмету, представляющая собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

18.11. Предварительные результаты проверки работ участников Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету не позднее, чем через 5 дней после проведения Олимпиады доводятся до сведения обучающихся школьным куратором в индивидуальном порядке или путем размещения информации на информационных стендах в общеобразовательной организации.

19. Процедура показа работ.

19.1. После объявления предварительных результатов члены жюри в назначенное время (согласно программе проведения Олимпиады) организуют просмотр участниками письменных работ и проводят разбор олимпиадных заданий.

19.2. Показ олимпиадных работ участникам олимпиады проводится в очной форме.

19.3. На разборе заданий могут присутствовать все желающие участники Олимпиады, а также заинтересованные учителя. 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. Участник вправе убедиться, что выполненная им олимпиадная работа проверена и оценена в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания выполненных олимпиадных работ.

19.4. В случае несогласия участника Олимпиады с выставленными баллами он может после окончания разбора заданий подать апелляцию в апелляционную комиссию.

19.5. Во время показа олимпиадных работ в очной форме участникам запрещается выносить олимпиадные работы из аудитории, выполнять фото- и видеозапись, делать в проверенной олимпиадной работе какие-либо пометки и записи, а также повреждать её.

19.6. Каждый участник, пришедший на показ олимпиадных работ в очной форме, имеет право просматривать свою проверенную олимпиадную работу под наблюдением членов жюри. Участник имеет право задать члену жюри вопросы по оценке приведенного им ответа и по критериям оценивания. Время показа работы каждому участнику – не более 15 минут, если иное не определено требованиями по конкретному предмету.

19.7. Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменить баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.

20. Проведение апелляций Олимпиады.

20.1. После просмотра своей работы и получения предварительных результатов оценки работы участник вправе подать в адрес апелляционной комиссии

Олимпиады в письменной форме заявление на апелляцию о несогласии с выставленными баллами.

20.2. Информация о датах апелляции, порядке и времени её проведения прописана в программе проведения, которая выдается на регистрации участников. Рассмотрение апелляций в другие дни и время не производится.

20.3. Рассмотрение апелляций проводится апелляционной комиссией, сформированной из числа членов жюри Олимпиады и школьного куратора.

20.4. Перед апелляцией участник Олимпиады, решивший подать апелляционное заявление о своем несогласии с выставленными баллами, должен самостоятельно ознакомиться:

- с результатами проверки и оценки своей олимпиадной работы;
- с критериями оценивания выполненных олимпиадных заданий, верными ответами, ключами и решениями.

20.5. Заявление на апелляцию участник олимпиады оформляет самостоятельно по форме. В апелляционном заявлении участник Олимпиады сообщает:

- о своём несогласии с выставленными баллами за конкретные пункты олимпиадных заданий (№ задач), указав обоснование;
- об обнаруженных технических ошибках, связанных с оценкой олимпиадной работы и/или подсчетом баллов (при их наличии).

20.6. Заявление на апелляцию участник Олимпиады может подать не более одного раза по каждому общеобразовательному предмету в сроки, указанные в программе проведения. Заявления, поданные после указанного времени, не принимаются и не рассматриваются.

20.7. При рассмотрении апелляции апелляционной комиссией повторно проверяется текст решения задачи (текст ответа на вопрос). Комментарии участника принимаются к сведению, но не оцениваются.

20.8. Не рассматриваются апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.

20.9. При рассмотрении апелляции апелляционная комиссия может предоставить разъяснения по оценке конкретных олимпиадных заданий.

20.10. По результатам рассмотрения апелляции апелляционная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов или об удовлетворении апелляции и изменении ранее выставленных баллов, при этом баллы могут быть изменены как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения.

20.11. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.

20.12. Решение апелляционной комиссии является окончательным и оформляется протоколом.

20.13. По завершении работы апелляционной комиссии протоколы передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу для определения победителей и призёров школьного этапа ВсОШ.

21. Подведение итогов.

21.1. Итоги Олимпиады подводятся по окончании этапа Олимпиады.

21.2. Индивидуальные результаты участников с указанием сведений об участниках (фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации, класс обучения, результат (баллы), статус (победитель / призёр / участник) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

21.3. На основании рейтинговой таблицы и в соответствии с квотой, установленной Организатором, жюри определяет победителей и призёров школьного этапа Олимпиады.

21.4. Победителем Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считается обучающийся, набравший наибольшее количество баллов, но больше половины от максимально возможных баллов.

21.5. Призерами Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету считаются обучающиеся, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие больше половины от максимально возможных баллов.

21.6. Общее количество победителей и призеров Олимпиады не должно составлять более 30 % от общего числа участников.

В случае, когда победители и призеры не определены, в школьном этапе олимпиады определяются только участники.

21.7. Участниками Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются участники, следующие в итоговой таблице за призерами.

21.8. Окончательные итоги подводятся на заседании жюри после завершения процесса рассмотрения апелляций и внесенных в ранжированный список изменений результатов оценивания. Документом, фиксирующим итоговые результаты олимпиады, является протокол жюри, подписанный его председателем и секретарём, по форме в соответствии Приложению 7 к данному приказу.

21.9. Председатель жюри предоставляет школьному куратору итоговый протокол, утверждающий индивидуальные результаты участников школьного этапа ВсОШ, оформленные в виде рейтинговой таблицы победителей, призёров и участников, а также аналитический отчет о результатах выполнения олимпиадных заданий по соответствующему общеобразовательному предмету.

22. Публикация индивидуальных результатов участников Олимпиады осуществляется на 14-й календарный день со дня окончания олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Рейтинг участников Олимпиады размещается на информационных стендах школы, рейтинг победителей и призеров публикуется на сайте общеобразовательных организаций, протокол жюри - на сайте управления образования.

23. Итоговые результаты школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету вносятся школьным куратором в «ЭПОС. Олимпиады» в соответствии с графиком определенным Организатором, но не позднее 30 октября 2025г.

24. Формат, время и место награждения участников Олимпиады определяет общеобразовательная организация, на базе которой проходила Олимпиада.

25. Ежегодно до 11 ноября по итогам школьного этапа всероссийской олимпиады школьников Организатор издает приказ, утверждающий список победителей и призеров Олимпиады.

26. 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 основного общего и среднего общего образования.

27. В местах проведения Олимпиады вправе присутствовать представители Организатора Олимпиады, оргкомитетов и жюри соответствующего этапа олимпиады по соответствующему предмету, общественные наблюдатели, должностные лица Министерства, Рособнадзора, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, на территории которого проводится Олимпиада, медицинские работники, технические специалисты, занятые обслуживанием оборудования, используемого при проведении Олимпиады, представители средств массовой информации, а также сопровождающие участников лица, определенные в соответствии с установленным Организатором порядком.

28. Общественным наблюдателям предоставляется право при предъявлении документа, удостоверяющего личность, и удостоверения общественного наблюдателя присутствовать на всех мероприятиях Олимпиады, в том числе при проверке и показе выполненных олимпиадных работ, а также при рассмотрении апелляций участников Олимпиады. Аккредитация граждан в качестве общественных наблюдателей осуществляется в соответствии с приказом Министерства образования и науки Пермского края от 27 сентября 2021 г. № 26-01-06-963 «Об организации работы по аккредитации граждан в качестве общественных наблюдателей в период проведения Всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае» (в редакциях от 15 августа 2022 № 26-011-06-765, от 22 июня 2023 № 26-01-06-612).

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

1. Олимпиада 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 2025/26 учебного года на технологической платформе «Сириус. Курсы»: <https://siriusolymp.ru/>

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:

Предмет	Класс	Даты проведения
Астрономия	5-11	25 сентября
Физика	7-11	2 октября
Биология	5-6	9 октября
Биология	7-11	10 октября
Химия	7-11	13 октября
Математика	4-6	16 октября
Математика	7-11	17 октября
Информатика (программирование)	5-11	23 октября
Информатика (ИИ)	5-11	20 октября
Информатика (робототехника)	5-11	22 октября
Информатика (информационная безопасность)	5-11	24 октября

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. 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).

9. 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.

10. Памятка участника: <https://siriusolymp.ru/>.

11. Задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).

12. Предварительные результаты участников публикуются в их личных кабинетах по коду участника через 7 календарных дней после тура.

13. 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.

14. Результаты Олимпиады вносятся в «ЭПОС. Олимпиады» школьным куратором до 5 ноября 2025 года включительно.

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

Дата выполнения заданий	Предмет	Направление заданий Дата/время	Направление ответов Дата/время	Дата проверки работ	Объявление результатов, Разбор заданий, Разбор показ выполненных работ	Прием апелляций о несогласии с выставленными баллами Заседание апелляционной комиссии	Внесение итоговых результатов в систему «Эпос. Олимпиады» Размещение на сайте ОО
1. 15 сентября (понедельник)	Китайский язык 5-11 класс	15 сентября 8:00	15 сентября 14:00	15-17 сентября	18 сентября	До 22 сентября	24 сентября
2. 16 сентября (вторник)	Французский язык 5-11 класс	16 сентября 8:00	16 сентября 14:00	16-18 сентября	19 сентября	До 22 сентября	25 сентября
3. 17 сентября (среда)	Английский язык 5-11 класс	17 сентября 8:00	17 сентября 14:00	17-19 сентября	22 сентября	До 24 сентября	26 октября
4. 18 сентября (четверг)	Право 5-11 класс	18 сентября 8:00	18 сентября 14:00	18-22 сентября	23 сентября	До 25 сентября	26 сентября
5. 19 сентября (пятница)	Немецкий язык 5-11 класс	19 сентября 8:00	19 сентября 14:00	19-23 сентября	24 сентября	До 26 сентября	30 сентября
6. 22 сентября (понедельник)	Искусство 5-11 класс	22 сентября 8:00	22 сентября 14:00	22-24 сентября	25 сентября	До 29 сентября	1 октября
7. 23 сентября (вторник)	Литература 5-11 класс	23 сентября 8:00	23 сентября 14:00	23-25 сентября	29 сентября	До 1 октября	3 октября
8. 24 сентября (среда)	Обществознание 5-11 класс	24 сентября 8:00	24 сентября 14:00	24-26 сентября	29 сентября	До 1 октября	4 октября
9. 25 сентября (четверг)	Астрономия 5-11 класс онлайн-формат	25 сентября 8:00-20:00			3 октября Разбор заданий – 28 сентября сайте sirtusolymp.ru		8 октября
10. 26 сентября (пятница)	Экология 5-11 класс	26 сентября 8:00	26 сентября 14:00	26 сентября – 29 сентября	30 сентября	До 2 октября	3 октября
11. 29 сентября (понедельник)	Экономика	29 сентября	29 сентября	29 сентября – 1	2 октября	До 6 октября	8 октября

		5-11 класс	8:00	14:00	октябрь				
12.	30 сентября (вторник)	Основы безопасности и защиты Родины 5-11 класс	30 сентября 8:00	30 сентября 14:00	30 сентября – 2 октября	3 октября	До 7 октября		9 октября
13.	1 октября (среда)	История 5-11 класс	1 октября 8:00	1 октября 14:00	1 - 3 октября	6 октября	До 8 октября		10 октября
14.	2 октября (четверг)	Физика 7-11 класс онлайн-формат	2 октября 8:00-20:00			10 октября Разбор заданий – 6 октября на сайте siriusolymp.ru			17 октября
15.	3 октября (пятница)	Физическая культура 5-11 класс	3 октября 8:00	3 октября 14:00	3-6 октября	7 октября	До 9 октября		13 октября
16.	6 октября (понедельник)	Русский язык 4-11 класс	6 октября 8:00	6 октября 14:00	6-8 октября	9 октября	До 13 октября		15 октября
17.	7 октября (вторник)	География 5-11 классы	7 октября 8:00	7 октября 14:00	7-9 октября	10 октября	До 14 октября		16 октября
18.	8 октября (среда)	Труд (технология): "Культура дома, дизайн и технология", «Техника, технология и техническое творчество» 5-11 класс	8 октября 8:00	8 октября 14:00	8-10 октября	13 октября	До 15 октября		17 октября
19.	9 октября (четверг)	Биология 5-6 классы онлайн-формат	9 октября 8:00-20:00			17 октября Разбор заданий – 13 октября на сайте siriusolymp.ru			22 октября
	10 октября (пятница)	Биология 7-11 классы онлайн-формат	10 октября 8:00-20:00			17 октября Разбор заданий – 14 октября на сайте siriusolymp.ru			23 октября
20.	13 октября (понедельник)	Химия 7-11 классы онлайн-формат	13 октября 8:00-20:00			21 октября Разбор заданий - 16 октября на сайте siriusolymp.ru			27 октября
21.	15 октября (среда)	Испанский язык 5-11 классы	15 октября 8:00	15 октября 14:00	15-17 октября	20 октября	До 22 октября		24 октября
22.	16 октября (четверг)	Математика 4-6 классы	16 октября 8:00-20:00			23 октября Разбор заданий - 20			Будет сообщено дополнительно

		онлайн-формат						октябрь на сайте siriusolymp.ru		
17 октября (пятница)		Математика 7-11 классы онлайн-формат	17 октября 8:00-20:00					24 октября Разбор заданий – 20 октября на сайте siriusolymp.ru		Будет сообщено дополнительно
23. 20 октября (понедельник)		Информатика (искусственный интеллект) 5-11 классы онлайн-формат	20 октября 8:00-20:00					31 октября Разбор заданий - 27 октября на сайте siriusolymp.ru		Будет сообщено дополнительно
24. 21 октября (вторник)		Итальянский язык 5-11 классы	21 октября 8:00	21 октября 14:00	21-23 октября			24 октября	До 27 октября	28 октября
25. 22 октября (среда)		Информатика (робототехника) 5-11 классы онлайн-формат	22 октября 8:00-20:00					31 октября Разбор заданий - 27 октября на сайте siriusolymp.ru		Будет сообщено дополнительно
26. 23 октября (четверг)		Информатика (программирование) 5-11 классы онлайн-формат	23 октября 8:00-20:00					31 октября Разбор заданий - 27 октября на сайте siriusolymp.ru		Будет сообщено дополнительно
27. 24 октября (пятница)		Информатика (информационная безопасность) 5-11 классы онлайн-формат	24 октября 8:00-20:00					31 октября Разбор заданий - 27 октября на сайте siriusolymp.ru		Будет сообщено дополнительно

ЗАЯВЛЕНИЕ РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)
о согласии на обработку персональных данных **несовершеннолетнего ребенка** – участника
всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае и о размещении сведений о ребенке
в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,
в том числе в государственных информационных ресурсах

Я, _____,
(ФИО родителя (законного представителя) полностью)

проживающий(ая) по адресу: индекс _____, _____,

Паспорт серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.

(наименование органа, выдавшего паспорт) _____

Являясь родителем (законным представителем) _____

(ФИО ребенка (подопечного) полностью) _____

_____ года рождения, место рождения _____,

имеющего свидетельство о рождении/паспорт серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.

(наименование органа, выдавшего свидетельство о рождении/паспорт)

зарегистрированного по адресу: индекс _____,

контактный телефон: _____ E-mail: _____

своей волей и в интересах своего несовершеннолетнего ребенка в целях организации участия моего ребенка во всероссийской олимпиаде школьников, индивидуального учета ее результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки. даю согласие

- Министерству образования и науки Пермского края (адрес местонахождения: 614000, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14, ИНН 5902290723, ОГРН 1025900530336),

- Государственному бюджетному образовательному учреждению «Академия первых» (614010, г. Пермь, ул. Василия Татищева, д. 7, ИНН 5902059347, ОГРН 1205900025715),

- Управлению образования администрации Пермского муниципального округа (614506, Пермский район, д. Кондратово, ул. Камская, 56, ИНН 5948002544 ОГРН 1025901226196)

- МАОУДО «ДЮОЦ «Импульс» (614513, Пермский район, д. Песьянка, ул. Молодежная, 5, ИНН 5948019964, ОГРН 1025902398488)

- Муниципальному автономному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 1»

на сбор, систематизацию, накопление, обработку, хранение, уточнение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, передачу и распространение моих персональных данных (фамилия, имя, отчество, адрес, серия, номер, кем и когда выдан документ, удостоверяющий личность), персональных данных моего ребенка (фамилия, имя, отчество, серия, номер, кем и когда выдан документ, удостоверяющий личность, а также его вид, дата рождения, место обучения, место обучения (наименование, адрес местонахождения, класс) результат участия всероссийской олимпиады школьников, страховой номер индивидуального лицевого счета страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования, идентификационный номер налогоплательщика), а также моих контактных данных и контактных данных моего ребенка (телефон, адрес электронной почты), в том числе на публикацию олимпиадной работы моего ребенка в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также внесение сведений о ребенке в государственные информационные ресурсы, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных, так и без использования средств автоматизации. Также я разрешаю производить фото и видеосъемку моего ребенка, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные материалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением всероссийской олимпиады школьников. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред достоинству моего ребенка. Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 3 года с момента подписания согласия. В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением. Данное согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение трех лет. Подтверждаю ознакомление с настоящим Порядком, порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. №678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» и другими нормативными документами, касающиеся организации и проведения всероссийской олимпиады школьников.

Подпись _____ расшифровка подписи _____ дата _____

Подпись ребенка, достигшего возраста 14 лет _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

о согласии на обработку персональных данных **совершеннолетнего** – участника Всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае и о размещении сведений обо мне в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в государственных информационных ресурсах

Я, _____,
(ФИО участника полностью)

проживающий(ая) по адресу: индекс _____, _____

Паспорт серия _____ № _____ выдан « _____ » _____ г.

(наименование органа, выдавшего свидетельство о рождении/паспорт)

контактный телефон: _____ E-mail: _____

- Министерству образования и науки Пермского края (адрес местонахождения: 614000, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14, ИНН 5902290723, ОГРН 1025900530336),

- Государственному бюджетному образовательному учреждению «Академия первых» (614010, г. Пермь, ул. Василия Татищева, д. 7, ИНН 5902059347, ОГРН 1205900025715),

- Управлению образования администрации Пермского муниципального округа (614506, Пермский район, д. Кондратово, ул. Камская, 5б, ИНН 5948002544 ОГРН 1025901226196)

- МАОУДО «ДЮЦ «Импульс» (614513, Пермский район, д. Песьянка, ул. Молодежная, 5, ИНН 5948019964, ОГРН 1025902398488)

- Муниципальному автономному общеобразовательному учреждению «Средняя общеобразовательная школа № 1»

своей волей и в своих интересах

в целях организации моего участия во Всероссийской олимпиаде школьников в Пермском крае, индивидуального учета ее результатов и ведения статистики с применением различных способов обработки данных даю согласие в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 года «О персональных данных» №152 – ФЗ,

на сбор, систематизацию, накопление, обработку, хранение, уточнение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение, передачу и распространение моих персональных данных (фамилия, имя, отчество, адрес, серия, номер, кем и когда выдан документ, удостоверяющий личность, дата рождения, место обучения (наименование, адрес местонахождения, класс), результат участия Всероссийской олимпиады школьников, страховой номер индивидуального лицевого счета страхового свидетельства обязательного пенсионного страхования, идентификационный номер налогоплательщика), а также моих контактных данных (телефон, адрес электронной почты), в том числе на публикацию моей олимпиадной работы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также внесение сведений обо мне в государственные информационные ресурсы, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных, так и без использования средств автоматизации. Также я разрешаю производить фото и видеосъемку со мной, безвозмездно использовать эти фото, видео и информационные материалы во внутренних и внешних коммуникациях, связанных с проведением Всероссийской олимпиады школьников. Фотографии и видеоматериалы могут быть скопированы, представлены и сделаны достоянием общественности или адаптированы для использования любыми СМИ и любым способом, в частности в буклетах, видео, в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и так далее при условии, что произведенные фотографии и видео не нанесут вред моему достоинству.

Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 3 года с момента подписания согласия. В случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку персональных данных отзывается моим письменным заявлением.

Подтверждаю ознакомление с настоящим Письмом, Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678 «Об утверждении Порядка проведения Всероссийской олимпиады школьников» и другими нормативными документами, касающиеся организации и проведения Всероссийской олимпиады школьников.

подпись _____ расшифровка подписи _____ дата _____

Условия проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в Пермском муниципальном округе в 2025-2026 учебном году

Дата проведения	Предмет	Комплекты заданий (возрастная группа)	Подведение итогов по классам	Продолжительность проведения олимпиады	Перечень материально-технического оборудования	Разрешенные справочные материалы, средства связи и вычислительная техника
15 сентября (понедельник)	Китайский язык 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 кл – 45 минут 7-8 кл – 60 минут 9-11 кл – 90 минут	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	
16 сентября (вторник)	Французский язык 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 кл – 45 минут 7-8 кл – 60 минут 9-11 кл – 90 минут	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	
17 сентября (среда)	Английский язык 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс - 45 мин. 7-8 класс - 60 мин. 9,10,11 классы - 90 мин.	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
18 сентября (четверг)	Право 5-11 класс	5-7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	90 мин.		Использовать запрещено
19 сентября (пятница)	Немецкий язык 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	90 мин.	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
22 сентября (понедельник)	Искусство 5-11 класс	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 классы – 45 минут 7-8 классы – 90 мин. 9,10,11 классы – 120 мин.	Цветной принтер для распечатки изображений. Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	Использовать запрещено
23 сентября (вторник)	Литература 5-11 класс	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6, 7-8 классы - 90 мин. 9,10,11 классы - 180 мин.		Использовать запрещено
24 сентября (среда)	Обществознание 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс – 45 мин. 7-8 класс – 60 мин. 9-11 класс – 90 мин.		Использовать запрещено
25 сентября (четверг)	Астрономия 5-11 класс онлайн-формат	5, 6-7, 8-9, 10, 11	5, 6-7, 8-9, 10, 11	50 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Непрограммируемый калькулятор
26 сентября (пятница)	Экология 5-11 класс	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	5-6 класс - 45 мин. 7-8, 9, 10, 11 классы – 90 мин	Компьютер, проектор для презентации исследовательского проекта	Наличие у участников 7-8, 9, 10, 11 классов исследовательского проекта
29 сентября (понедельник)	Экономика 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5 5-6, 7-8 классы - 90 мин. 9-11 классы- 120 мин.		Непрограммируемый калькулятор
30 сентября (вторник)	Основы безопасности и защиты Родины	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	60 мин.		Использовать запрещено

1 октября (среда)	5-11 класс История 5-11 класс	5-6, 7-8, 9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5,6 классы - 45 мин. 7,8,9,10,11 классы - 60 мин.		
2 октября (четверг)	Физика 7-11 класс онлайн-формат	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7,8,9 классы – 45 мин., 10,11 классы – 60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://sigiusolymp.ru/	Непрограммируемый калькулятор
3 октября (пятница)	Физическая культура 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11 (дев.) 5-6, 7-8, 9-11 (юн.)	5-6, 7-8, 9-11 (дев.) 5-6, 7-8, 9-11 (юн.)	45 мин.	Будет сообщено дополнительно	
6 октября (понедельник)	Русский язык 4-11 класс	4, 5-6, 7-8, 9-11	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	4 класс – 40 мин. 5,6 классы - 60 мин. 7,8 классы - 90 мин. 9,10,11 классы - 120 мин.		Использовать запрещено
7 октября (вторник)	География 5-11 классы	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5,6 классы - 45 мин. 7, 8, 9,10,11 классы - 60 мин.		Линейка, циркуль и транспортир, непрограммируемый калькулятор
8 октября (среда)	Труд (технология): "Культура дома, дизайн и технология", «Техника, технология и техническое творчество» 5-11 класс	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9,10,11	5-6 класс - 45 мин. 7-8, 9,10,11 класс - 90 мин.	Компьютер, проектор для презентации технологического проекта	Наличие у участников 7-8,9,10,11 классов технологического проекта
9 октября (четверг)	Биология 5-6 классы онлайн-формат	5, 6	5, 6	5,6 классы – 60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://sigiusolymp.ru/	Использовать запрещено
10 октября (пятница)	Биология 7-11 классы онлайн-формат	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7,8,9,10,11 класс - 120 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://sigiusolymp.ru/	Использовать запрещено
13 октября (понедельник)	Химия 7-11 классы онлайн-формат	7-8, 9,10, 11	7-8, 9,10, 11	120 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://sigiusolymp.ru/	Периодическая система химических элементов, таблица растворимости, ряд напряжений металлов, непрограммируемый калькулятор
15 октября (среда)	Испанский язык 5-11 классы	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 кл – 45 минут 7-8 кл – 60 минут 9-11 кл – 90 минут	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	

16 октября (четверг)	Математика 4-6 классы онлайн-формат	4, 5, 6	4, 5, 6	4, 5 классы – 60 мин. 6 класс – 90 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Использовать запрещено
17 октября (пятница)	Математика 7-11 классы онлайн-формат	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	7,8,9 классы – 45 мин., 10,11 классы – 60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Непрограмируемый калькулятор
20 октября (понедельник)	Информатика (искусственный интеллект) 5-11 классы онлайн-формат	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Использовать запрещено
21 октября (вторник)	Итальянский язык 5-11 классы	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 кл – 45 минут 7-8 кл – 60 минут 9-11 кл – 90 минут	Средства для воспроизведения аудио файлов, колонки	
22 октября (среда)	Информатика (робототехника) 5-11 классы онлайн-формат	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Использовать запрещено
23 октября (четверг)	Информатика (программирование) 5-11 классы онлайн-формат	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Использовать запрещено
24 октября (пятница)	Информатика (информационная безопасность) 5-11 классы онлайн-формат	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7-8, 9, 10, 11	60 мин.	Компьютер с выходом в сеть «Интернет». Сайт: https://siriusolymp.ru/	Использовать запрещено

Форма заявки на участие в муниципальном этапе
всероссийской олимпиады школьников*

Заявка
_____ наименование ОО
на участие в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников по предмету
« _____ »

№	ФИО участника (полностью)	Класс	Ф.И.О. педагога (полностью)
1			
2			
3			
4			
5			

* заявка на все предметы оформляется в одном файле формата Word и направляется на электронную почту impuls@dou.permkrai.ru с темой письма «Заявка на олимпиаду наименование ОО» до 5 ноября 2025 года.

ПРОТОКОЛ №
заседания жюри по утверждению индивидуальных результатов участников
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по _____

На заседании присутствовали _____ членов жюри.

« _____ » _____ 20 _____ г.

Повестка: подведение итогов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по _____.

Выступили:

1. Председатель жюри _____
2. Члены жюри _____

Голосование членов жюри:

«за»

«против»

Решение: утвердить индивидуальные результаты участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по _____ (прилагается).

Председатель жюри _____
(Ф.И.О. полностью) подпись

Секретарь жюри _____
(Ф.И.О. полностью) подпись

Управление образования администрации Пермского муниципального округа
**Рейтинговая таблица индивидуальных результатов участников школьного этапа
 всероссийской олимпиады школьников 2025/2026 учебного года**

по _____
 (название предмета)

_____ (параллель)

№	Код	Фамилия участника	Имя участника	Отчество участника	Класс обучения	Наименование образовательной организации	Фамилия педагога	Имя педагога	Отчество педагога	Результат (баллы)	% набранных баллов	Статус

Председатель жюри _____
 Ф.И.О. полностью _____
 подпись _____