

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Плехановская средняя общеобразовательная школа» Кунгурского муниципального округа Пермского края

ПРИКАЗ

16.09.2025 с. Плеханово № 441-ОД

О порядке организации и проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025/2026 учебном году

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказами Министерства образования и науки Пермского края от 01 августа 2025 года № 26-01-06-864 «О проведении всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае в 2025-2026 учебном году», от 27 августа 2025 года № 26-01-06-948 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году», приказом начальника Управления образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края от 05.09.2025 года № 271-07-01-01-381 «О проведении школьного этапа всероссийской образовательных олимпиады школьников В организациях, реализующих образовательные программы начального, общего, основного общего и среднего общего образования, Кунгурского муниципального округа Пермского края на 2025 ГОД≫

приказываю:

- 1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам: математика, русский язык, иностранный язык (английский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины для обучающихся 4-11 классов в период с 22 сентября по 24 октября 2025 года.
- 2. Организовать проведение школьного этапа ВсОШ по шести предметам (астрономия, биология, математика, информатика, физика, химия) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. В соответствии с графиком.
- 3. Организовать проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по литературе, обществознанию, праву, географии, английскому языку, искусству (МХК), экологии, русскому языку, экономике, истории, технологии, ОБЗР, физической культуре в соответствии с графиком..
- 4. утвердить состав жюри школьного этапа ВсОШ.

4. Назначить:

- 4.1. Ответственной за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 5-11 классах и ответственной за соблюдение конфиденциальности при работе с материалами школьного этапа ВсОШ учителя биологии и химии высшей квалификационной категории Юшкову Ю. А.; в 4 классах учителя начальных классов высшей квалификационной категории Мизгирёву Н. М.
- 4.2. Техническим специалистом и организатором учителя биологии и химии высшей квалификационной категории Юшкову Ю. А. и учителя начальных классов Мизгирёву Н. М.
- 4.3. Общественным наблюдателем заместителя директора по дошкольному образованию Кокшарову С. И.
- 4.4. Назначить ответственным лицом за своевременное размещение отчёта о результатах ВсОШ в школе, за заполнение базы данных в подсистеме учёта результатов олимпиады «Эпос.Олимпиада», организаторов олимпиады в школе Юшкову Ю. А.. и Мизгирёву Н. М.
- 4.5. Заместителям директора по УР Павликовой З. В. и Самойловой О. И. обеспечить сбор заявлений с классных руководителей о согласии родителей обучающихся на обработку персональных данных несовершеннолетнего ребенка-участника всероссийской олимпиады в Пермском крае и о размещении сведений о ребенке в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в государственных информационных ресурсах.

5. Утвердить:

- 5.1. Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (приложение 1).
- 5.2. Организационно-технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебном году в МАОУ «Плехановская СОШ».
- 5.2. Состав оргкомитета (учителя-предметники, руководители ШМО) по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников.
- 5.3. Состав школьной апелляционной комиссии.

6. Оргкомитету:

- 6.1. Организовать проведение школьного этапа ВсОШ, утвердить состав жюри и его работу.
- 6.2. Утвердить результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (рейтинг победителей и призёров школьного этапа) и опубликовать на официальном сайте в общеобразовательной организации в сети "Интернет", список призеров и победителей школьного этапа олимпиады 2025-2026 учебного года выкладывается одним файлом.
- 6.3. Обучающиеся, признанные членами жюри школьного этапа олимпиады призерами и победителями, внести в списки участников муниципального этапа ВсОШ.
- 6.4. Предоставить информацию о победителях и призерах школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и их педагогов строго по предметам в соответствии с требованиями.

7. Членам жюри:

- 71. Оформить и сдать протоколы олимпиад в день их проведения (приложение 5).
- 7.2. Сканированные варианты протоколов с подписью председателя жюри школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету выложить в

- трехдневный срок с момента проведенияна официальном сайте в общеобразовательной организации в сети "Интернет.
- 7.3. Подготовить аналитические справки по проведению предметных олимпиад и представить их в учебную часть в трехдневный срок после проведения олимпиады.
- 8. Классным руководителям.
- 8.1. Заблаговременно проинформировать обучающихся и их родителей (законных представителей) о сроках проведения школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, а также о Порядке проведения олимпиады и утверждённых требованиях к организации и проведению школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
- 8.2. Обеспечить сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, об ознакомлении с Порядком проведения олимпиады и согласии на публикацию олимпиадных работ своих несовершеннолетних детей, в том числе в сети Интернет. Согласие родителей оформляется перед началом школьного этапа и используется на всех этапах олимпиады (приложение 5).
- 8.3. Провести классные часы о проведение школьного этапа ВсОШ по шести предметам (астрономия, биология, математика, информатика, физика, химия) с использованием информационного ресурса «Онлайн-курсы Образовательного центра «Сириус»» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (информация на платформе https://siriusolymp.ru/, сайт https://siriusolymp.ru/school2022/1).
- 9. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор школы

Е. В. Чечурова

ГРАФИК проведения олимпиад образовательной платформой «Сириус.Курсы»

Nº	Предмет Дата проведения Олимпиады		Место проведения Олимпиады	
1	Астрономия (5-11)	25 сентября	Платформа «Сириус. Курсы»	
2	Физика (7-11) 02 октября		Платформа «Сириус. Курсы»	
3	В Биология (5-6 классы) 10 октября		Платформа «Сириус. Курсы»	
4	Биология (7-11 классы)	11 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	
5	Химия (7-11)	13 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	
6	Математика (4-6 кл.)	16 октября	Платформа «Сириус. Курсы» Платформа «Сириус. Курсы»	
7	Математика (7-11 кл.)	17 октября		
8	Информатика ИИ (5-11)	20 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	
9	Информатика (робототехника)	22 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	
10	Информатика (программирование)	23 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	
11	Информатика (информационная безопасность)	24 октября	Платформа «Сириус. Курсы»	

ГРАФИК

проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных организациях, подведомственных Управлению образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края в 2024-2025 учебном году

№	Предмет	Дата проведения Олимпиады
1	Литература (5-11 класс)	22.09.2025
2	Обществознание (5-11 класс)	29.09.2025
3	Право (5-11 класс)	23.09.2025
4	География (5-11 класс)	24.09.2025
5	Английский язык (5-11 класс)	07.10.2025
6	Искусство (МХК) (5-11 класс)	30.09.2025
7	Экология (5-11 класс)	01.10.2025
8	Русский язык (4 – 11 класс)	26.09.2025
9	История (5-11 класс)	08.10.2025
10	Технология (5-11 класс)	06.10.2025
11	Основы безопасности и защиты Родины (5-11	14.10.2025
	класс)	
12	Физическая культура (5-11 класс)	14.10.2025

Организационно-технологическая модель школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам, проводимым на технологической платформе «Сириус.Курсы»

- 1.В 2025 году школьный этап Олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии для обучающихся 4-11 классов проходит в онлайнформате на технологической платформе «Сириус Курсы».
- 2. Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2025-2026 учебного года на технологической платформе «Сириус. Курсы»: ttps://siriusolymp.ru/news/school2023/001
- 3. 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.
- 4.Олимпиада проходит в онлайн-формате. Начало в 08:00, окончание в 22:00 по местному времени. Если на решение задач отводится один час, то рекомендованное время начала выполнения задач не позднее 21:00. В образовательном учреждении для участников рекомендуется составить расписание для выполнения олимпиадных заданий по классам.
- 5.Инструкции для организатора в образовательном учреждении размещены по ссылке: https://siriusolymp.ru/organizers#instruction.
- 6.Не позднее, чем за 5 дней до дня тура, на личной странице образовательной организации в системе ФИС ОКО будет размещен файл с кодами участников. По каждому предмету предусмотрен свой файл.
- 7. Ответственному за организацию школьного этапа в образовательной организации необходимо присвоить коды участникам Олимпиады (в таблицу с кодами участников занести фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету). Данная информация используется для персонализации результатов Олимпиады.
- 8.Для участия в Олимпиаде участнику необходимо подать согласие на обработку персональных данных и публикацию результатов не позднее, чем за 3 календарных дня до начала проведения школьного этапа. Согласия собираются оргкомитетом школы и передаются Организатору школьного этапа.
- 9.До начала тура каждому участнику необходимо выдать его индивидуальный код. Для каждого предмета предусмотрены свои коды. Один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае, если два участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.
- 10. Аудитории для проведения Олимпиады должны быть оборудованы устройствами с устойчивым выходом в Интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет/телефон).
- 11.Во время выполнения олимпиадных заданий у участников на рабочем месте могут быть ручка, бумага, а также дополнительные материалы в соответствии с требованиями.
- 12.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.

- 13.Памятка участника: https://siriusolymp.ru/participant#memo.
- 14. Задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).
- 15.Разбор заданий будет опубликован в течение двух дней на сайте Олимпиады https://siriusolymp.ru/
- 16. Предварительные результаты участников публикуются в их личных кабинетах по коду участника через 7 календарных дней после тура. Вход в личный кабинет осуществляется по коду, под которым участник выполнял Олимпиаду.
- 17.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.
- 18.Организаторы школьного этапа подводят итоги школьного этапа, а также награждают участников.
- 19. Результаты школьного этапа Олимпиады вносятся в «ЭПОС.Олимпиады» куратором в образовательной организации по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с графиком определенным Организатором. Документ создан в электронной форме.

COCTAB

жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по каждому общеобразовательному предмету в общеобразовательных организациях, подведомственных Управлению образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края, в 2025-2026 учебном году

	АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	
Кузнецова Надежда	учитель английского языка МАОУ «Плехановская	
Сергеевна	СОШ»	
Ершова Кристина	учитель английского языка МАОУ «Плехановская	
Романовна	СОШ»	
	БИОЛОГИЯ	
Иглина Ольга	учитель биологии, химии МАОУ «Плехановская	
Леонидовна	СОШ»	
Иочис Ирина	учитель биологии, химии МАОУ «Плехановская	
Михайловна	СОШ»	
Юшкова Юлия	учитель биологии, химии МАОУ «Плехановская	
Александровна	СОШ»	
***	ГЕОГРАФИЯ	
Арефина Лариса		
Леонидовна	учитель географии МАОУ «Плехановская СОШ»	
Брызгалова		
Валентина		
Яковлевна	учитель географии МАОУ «Плехановская СОШ»	
Иглина Ольга		
Леонидовна	учитель географии МАОУ «Плехановская СОШ»	
Турицина Анастасия		
Алексеевна	учитель географии МАОУ «Плехановская СОШ»	
	ИНФОРМАТИКА	
Мальгина Ольга	учитель математики, информатики МАОУ	
Сергеевна	«Плехановская СОШ»	
Полякова Надежда	учитель информатики МАОУ «Плехановская	
Ивановна	СОШ»	
Сажин Александр	учитель информатики, математики МАОУ	
Владимирович	«Плехановская СОШ»	
	ИСКУССТВО (МХК)	
Порозова Наталья		
Валерьевна	учитель ИЗО МАОУ «Плехановская СОШ»	
Крутина Людмила		
Анатольевна	учитель музыки МАОУ «Плехановская СОШ»	
	ИСТОРИЯ	
Брызгалова	учитель истории и обществознания МАОУ	

Воломиче	иПлауамарамая СОШ»	
Валентина	«Плехановская СОШ»	
Яковлевна	Z MAON	
Соснин Олег	учитель истории и обществознания МАОУ	
Владимирович	«Плехановская СОШ»	
Чечурова Елена	учитель истории и обществознания МАОУ	
Валерьевна	«Плехановская СОШ»	
Шилова Любовь	учитель истории и обществознания МАОУ	
Ивановна	«Плехановская СОШ»	
Малахова Елизавета		
Игоревна	учитель истории МАОУ «Плехановская СОШ»	
	ЛИТЕРАТУРА	
Аксёнова Марина	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Васильевна	«Плехановская СОШ»	
Кандакова Милитина	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Павловна	«Плехановская СОШ»	
Коваль Надежда	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Владимировна	«Плехановская СОШ»	
Крюкова Наталья	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Валерьевна	«Плехановская СОШ»	
Подшивалова Ирина	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Васильевна	«Плехановская СОШ»	
Пермякова Татьяна	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Геннадьевна	«Плехановская СОШ»	
Самойлова Ольга	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Ивановна	«Плехановская СОШ»	
Третьякова Татьяна	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Леонидовна	«Плехановская СОШ»	
Сурикова Марина	учитель русского языка и литературы МАОУ	
Васильевна	«Плехановская СОШ»	
	МАТЕМАТИКА	
Дарийчук Надежда	учитель математики, физики МАОУ «Плехановская	
Евгеньевна	СОШ»	
Мальгина Ольга		
Сергеевна	учитель математики МАОУ «Плехановская СОШ»	
Плахина Елена		
Николаевна	учитель математики МАОУ «Плехановская СОШ»	
Полушкина Наталья		
Владимировна	учитель математики МАОУ «Плехановская СОШ»	
Мякотникова		
Екатерина	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская	
Михайловна	СОШ»	
Соснина Татьяна	учитель математики, физики МАОУ «Плехановская	
Васильевна	СОШ»	
Тимофеева Ольга	учитель математики МАОУ «Плехановская СОШ»	
тимофесва Олы а	учитель математики IVIAOУ «Плехановская СОШ»	

Викторовна	
Голдырева Анна	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская
Николаевна	COIII»
Карелина Дарья	
Вячеславовна	
Пихтовникова Елена	
Валентиновна	
	ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ
Брызгалова	, ,
Валентина	учитель истории и обществознания МАОУ
Яковлевна	«Плехановская СОШ»
Малахова Елезавета	Учитель истории и обществознания МАОУ
Игоревна	«Плехановская СОШ»
Чечурова Елена	учитель истории и обществознания МАОУ
Валерьевна	«Плехановская СОШ»
Шилова Любовь	учитель истории и обществознания МАОУ
Ивановна	«Плехановская СОШ»
ОСНОВЫ Б	БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ
Лепихин Александр	учитель физической культуры МАОУ
Сергеевич	«Плехановская СОШ»
Черепанов Дмитрий	преподаватель-организатор ОБиЗР МАОУ
Владимирович	«Плехановская СОШ»
	ПРАВО
	РУССКИЙ ЯЗЫК
Подшивалова Ирина	учитель русского языка и литературы МАОУ
Васильевна	«Плехановская СОШ»
Сурикова Марина	учитель русского языка и литературы МАОУ
Васильевна	«Плехановская СОШ»
Кандакова Милитина	учитель русского языка и литературы МАОУ
Павловна	«Плехановская СОШ»
Крюкова Наталья	учитель русского языка и литературы МАОУ
Валерьевна	«Плехановская СОШ»
Коваль Надежда	учитель русского языка и литературы МАОУ
Владимировна	«Плехановская СОШ»
Пермякова Татьяна	учитель русского языка и литературы МАОУ
Геннадьевна	«Плехановская СОШ»
Третьякова Татьяна	учитель русского языка и литературы МАОУ
Леонидовна	«Плехановская СОШ»
Самойлова Ольга	учитель русского языка и литературы МАОУ
Ивановна	«Плехановская СОШ»
Лысанова Наталья	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская
Викторовна	СОШ»
Волкова Екатерина	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская
Ильинична	СОШ»

Занина Антонина	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская		
Сергеевна	COIII»		
Мякотникова	учитель начальных классов МАОУ «Плехановская		
Екатерина	СОШ»		
Михайловна			
	ТРУД (ТЕХНОЛОГИЯ)		
Горбунова Светлана	председатель, учитель технологии МАОУ		
Владимировна	«Плехановская СОШ»		
Бартова Елена	учитель ИЗО, технологии МАОУ «Плехановская		
Сергеевна	СОШ»		
Доронина Светлана			
Валерьевна учитель МАОУ «Плехановская СОШ»			
Мелехова Людмила			
Александровна	учитель технологии МАОУ «Плехановская СОШ»		
Сажин Александр			
Владимирович	учитель технологии МАОУ «Плехановская СОШ»		
Сарапулов Иван			
Иванович	учитель музыки МАОУ «Плехановская СОШ»		
	ФИЗИКА		
Дарийчук Надежда			
Евгеньевна	учитель физики МАОУ «Плехановская СОШ»		
Соснина Татьяна			
Васильевна	учитель физики МАОУ «Плехановская СОШ»		
	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА		
Вертипрахов Денис	учитель физический культуры МАОУ		
Александрович	«Плехановская СОШ»		
Лепихин Александр	учитель физической культуры МАОУ		
Сергеевич	«Плехановская СОШ»		
	RИМИX		
Иглина Ольга			
Леонидовна	учитель химии МАОУ «Плехановская СОШ»		
Иочис Ирина			
Михайловна	учитель химии МАОУ «Плехановская СОШ»		
Юшкова Юлия			
Александровна	учитель химии МАОУ «Плехановская СОШ»		
	ЭКОЛОГИЯ		
Иглина Ольга	председатель, учитель химии, биологии МАОУ		
Леонидовна	«Плехановская СОШ»		
Иочис Ирина	учитель химии, биологии МАОУ «Плехановская		
Михайловна	СОШ»		

Состав школьной апелляционной комиссии.

- 1. Самойлова О. И., зам. директора по УР председатель.
- 2. Крюкова Н. В, руководитель ШМО учителей русского языка и литературы.
- 3. Юшкова Ю. А., руководитель ШМО учителей естественно-научного пикла.
- 4. Кузнецова Н.С., руководитель ШМО иностранного языка.
- 5. Порозова Н. В., руководитель ТО учителей искусства, физической культуры, ОБЖ, технологии.

ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ

проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, Кунгурского муниципального округа Пермского края в 2025-2026 учебном году

Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, Кунгурского муниципального округа Пермского края в 2025-2026 учебном году (далее-Организационно-технологическая модель) 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 2020 г. № 678 (далее - Порядок), требованиями к проведению Олимпиады, утвержденными Центральными предметно-методическими комиссиями Всероссийской олимпиады школьников (далее — Требования).

Организатором Олимпиады является Управление образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края (далее – Управление образования). Организационно-методическое, технологическое и информационное сопровождение Олимпиады осуществляет муниципальное автономное учреждение «Центр развития образования» (далее – МАУ «ЦРО»).

Информационное сопровождение Олимпиады осуществляется на официальном сайте олимпиады https://kungur-obr.uoedu.ru/site/section?id=29.

Олимпиада проводится по заданиям, разработанным для обучающихся 5-11 классов по 24 предметам и для обучающихся 4 классов по математике и русскому языку.

Методическое обеспечение Олимпиады осуществляют муниципальные предметнометодические комиссии по каждому общеобразовательному предмету, созданные Организатором Олимпиады (далее — МПМК). МПМК разрабатывают олимпиадные задания и требования к организации и проведению Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету с учетом методических рекомендаций по проведению школьного и муниципального этапов Олимпиады.

Информация, содержащаяся 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.

МАУ «ЦРО» осуществляет загрузку олимпиадных заданий в информационную систему поддержки Олимпиады «ЭПОС.Олимпиады» с доступом для организаторов школьного

этапа в 08 часов 00 минут в день проведения Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.

Ответы, рекомендации по разбору заданий, размещаются в информационной системе поддержки Олимпиады «ЭПОС.Олимпиады» с доступом для организаторов школьного этапа в 12 часов 00 минут в день проведения

Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Тиражирование олимпиадных заданий осуществляется в общеобразовательных организациях, реализующих основные образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, Кунгурского муниципального округа Пермского края в 2025-2026 учебном

- 1. Порядок проведения регистрации.
- 1.1. Регистрация участников Олимпиады осуществляется в образовательной организации.
- 1.2. Регистрацию участников Олимпиады осуществляют регистраторы.
- 1.3.По окончании процедуры регистрации регистраторы сдают регистрационные листы лицу, ответственному за проведение Олимпиады в школе.
- 2. Организация и проведение Олимпиады.
- 2.1.Олимпиада проводится в спокойной и доброжелательной обстановке.
- 2.2.Олимпиадные туры, разбор заданий, показ работ, процедура проведения апелляций и мероприятия осуществляется непосредственно в общеобразовательной организации.
- 2.2.Время начала соревновательных туров Олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету – 10 час. 00 мин. по местному времени.
- 2.3.Участник Олимпиады, или, в случае несовершеннолетия участника Олимпиады, родитель (законный представитель) до начала участия в текущем учебном году в Олимпиаде 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 информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» согласно Приложениям 1 и 2.
- 2.4.Общее руководство и контроль организации и проведения Олимпиады осуществляет «ЦРО» МАУ председатель жюри Олимпиады ПО соответствующему общеобразовательному предмету.
- 2.5. На площадке проведения Олимпиады вправе присутствовать:
- члены оргкомитета, жюри Олимпиады, представители Оргкомитета и их помощники;
- сотрудники МАУ «ЦРО»;
- граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей;
- -технические специалисты, ответственные за тиражирование, сканирование, видеонаблюдение;
- организаторы в аудиториях, дежурные в аудиториях и на этаже, регистраторы, волонтеры;
- ассистенты;
- медицинские работники.
- выявления нарушений Порядка и настоящей Организационнослучае технологической модели общественные наблюдатели направляют отчеты в МАУ «ЦРО» по установленной форме в срок не позднее чем через пять рабочих дней со дня выявления нарушения.
- 2.7.После регистрации участники проходят в аудитории, предназначенные проведения Олимпиады. При проведении Олимпиады каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено рабочее место.
- 2.8.Все участники должны прослушать инструктаж о правилах проведения Олимпиады (далее - инструктаж), который проводит организатор в аудитории.
- 2.9.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.
- 2.10. Общее время выполнения заданий по каждой предметной области и каждой возрастной параллели регулируется Требованиями по предмету.
- 2.11. Получив комплекты олимпиадных заданий, чистые бланки для записи ответов и черновики, участник Олимпиады записывает фамилию, имя, отчество

титульном листе. 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.

2.12.Для работы участникам необходимо иметь при себе гелиевые или капиллярные ручки с синими чернилами. Запрещается использование для записи ручек с красными или зелеными чернилами.

Участникам позволяется использование своих письменных и измерительных принадлежностей (карандаш, циркуль, линейка, транспортир, резинка, непрограммируемый калькулятор, клей), если эта возможность предусмотрена в требованиях региональных предметно-методических комиссий.

Участникам разрешается взять в аудиторию негазированную воду в прозрачной упаковке, шоколад, необходимые медикаменты.

2.13. 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.

2.14. 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.

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

организатора в аудитории.

2.16.В случае нарушения участником Олимпиады пунктов 2.12-2.16 настоящей Организационно-технологической модели организатор в аудитории удаляет участника Олимпиады из аудитории, составив совместно с членом оргкомитета в месте проведения Олимпиады акт об удалении участника Олимпиады согласно Приложению 3 к настоящей Организационно-технологической модели.

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

- 2.17. 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.
- 2.18. 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 передают организатору аудитории для передачи жюри Олимпиады.
- 2.19.В случае если участник хочет досрочно завершить участие в Олимпиаде, он может покинуть аудиторию только после согласования с оргкомитетом.

Участник, выполнивший задания раньше истечения времени, отведенного на их выполнение, может покинуть аудиторию сдав дежурному 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.

- 2.20.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.
- 2.21.По окончании времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий, организаторы в аудиториях передают олимпиадные работы участников члену оргкомитета в месте проведения Олимпиады.
- 3. Организатор в аудитории.

- 3.1.Во всех аудиториях в течение всего времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий, находятся организаторы в аудиториях.
- 3.2. Количество организаторов в каждой аудитории не менее двух человек в течение всего времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий во всех аудиториях.
- 3.3.Организаторы в аудиториях:
- назначается 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: 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, 10:00-13:00);
- напоминают участникам об оставшемся времени за 30, 15 и за 5 минутдо 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 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;
- передают все материалы участников Олимпиады члену оргкомитета в месте проведения Олимпиады.
- 3.4.Организатору в аудитории категорически запрещается выдавать тексты заданий участникам, покидающим аудиторию, и сопровождающим их лицам.
- 3.5.Организатор в школе или его помощник в месте проведения Олимпиады не позднее 10 час. 00 мин. передает организаторам в аудиториях Олимпиадные задания для участников.
- 3.6.По окончании времени, отведенного на выполнение Олимпиадных заданий, организатор в месте проведения Олимпиады получает от организаторов в аудиториях олимпиадные работы участников Олимпиады.
- 4. Порядок кодирования (обезличивания) работ.
- 4.1. Работа участника Олимпиады состоит из титульного листа, задания, бланков для ответа, дополнительного бланка (при наличии).
- 4.2. Работа персонифицируется после заполнения титульного листа участником Олимпиады.
- 4.3.Участник Олимпиады на титульном листе указывает свои фамилию, имя, отчество, класс обучения, образовательную организацию и ставит подпись.
- 4.4.После окончания Олимпиады для обеспечения объективного оценивания работ участников Олимпиады работы участников кодируются (обезличиваются). Титульный лист отделяется от бланков ответов участника Олимпиады. Обезличенные бланки с ответами участников Олимпиады направляются на проверку жюри.
- 4.5. 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.
- 5. Порядок работы жюри.
- 5.1. Проверка работ осуществляется членами жюри.
- 5.2.Для работы жюри выделяется отдельная аудитория.
- 5.3.В день проверки олимпиадных работ ответственный в школе передает председателю жюри обезличенные (закодированные) работы всех участников Олимпиады по данному предмету.
- 5.4. Работу членов жюри организует председатель жюри.
- 5.5.В случае, если завершить проверку олимпиадных работ в один день невозможно, членам жюри следует продолжить работу на следующий день.

- 5.6. 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.
- 5.7. Распределение олимпиадных работ между членами жюри, а также определение необходимости третьей проверки осуществляются председателем жюри или его заместителем.
- 5.8.Жюри оценивает записи, приведенные на листах ответов участников. Черновики не проверяются.
- 5.9.По окончании работы председатель жюри передает организатору:
- проверенные обезличенные работы участников с проставленными баллами;
- заполненные таблицы результатов проверки выполненных олимпиадных работ, на основе которого после декодирования 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.
- 5.10.Жюри, в назначенное время, проводят разбор заданий по общеобразовательному предмету.
- 6. Процедура показа работ.
- 6.1.После разбора заданий по общеобразовательному предмету в назначенное время участник Олимпиады может ознакомится со своей работой.
- 6.2.Показ олимпиадных работ участникам олимпиады проводится в помещениях, оборудованных средствами видеозаписи (по возможности).
- В местах проведения показа выполненных олимпиадных работ, помимо представителей жюри, могут находиться:
- представители организатора олимпиады;
- представители оргкомитета;
- технические специалисты;
- аккредитованные общественные наблюдатели;
- медицинские работники.
- 6.3.Показ олимпиадных работ проводится для участников Олимпиады. Во время показа работ не допускается присутствие посторонних лиц.
- 6.4.Во время показа олимпиадных работ участникам запрещается выносить олимпиадные работы из аудитории, выполнять фото и видеозапись, делать в проверенной копии олимпиадной работы какие-либо пометки и записи, а также повреждать её.
- 6.5. Каждый участник, пришедший на показ олимпиадных работ, имеет право просматривать копию своей проверенной олимпиадной работы 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.

- 6.6.Во время показа выполненных олимпиадных работ жюри не вправе изменить баллы, выставленные при проверке олимпиадных заданий.
- 7. Проведение апелляций Олимпиады.
- 7.1.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.
- 7.2.Информация о датах апелляции, порядке и времени её проведения доводится до участников в день Олимпиады. Рассмотрение апелляций в другие дни и время не производится.
- 7.3. Рассмотрение апелляций проводится апелляционной комиссией, сформированной из числа членов жюри Олимпиады.
- 7.4. Перед апелляцией участник Олимпиады, решивший подать апелляционное заявление о своем несогласии с выставленными баллами, должен самостоятельно ознакомиться:
- с результатами проверки и оценки своей сканированной копией олимпиадной работы;
- с критериями оценивания выполненных олимпиадных заданий, верными ответами, ключами и решениями.

- 7.5.Заявление на апелляцию участник олимпиады оформляет самостоятельно по форме согласно Приложению 4 к настоящей Организационно-технологической модели. 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).
- 7.6.Заявление на апелляцию участник Олимпиады может подать не более одного раза по каждому общеобразовательному предмету в указанные сроки. Заявления, поданные после указанного времени, не принимаются и не рассматриваются.
- 7.7. При рассмотрении апелляции апелляционной комиссией повторно проверяется текст решения задачи (текст ответа на вопрос). Комментарии участника принимаются к сведению, но не оцениваются.
- 7.8. Не рассматриваются апелляции по вопросам содержания и структуры олимпиадных заданий, критериев и методики оценивания их выполнения. Черновики при проведении апелляции не рассматриваются.
- 7.9. При рассмотрении апелляции апелляционная комиссия может предоставить разъяснения по оценке конкретных олимпиадных заданий.
- 7.10.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.
- 7.11. Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. В случае равенства голосов председатель комиссии имеет право решающего голоса.
- 7.12.Решение апелляционной комиссии является окончательным и оформляется протоколом по форме согласно Приложению 5 к настоящей Организационно-технологической модели.
- 7.13.По завершении работы апелляционной комиссии протоколы передаются председателю жюри для внесения соответствующих изменений в рейтинговую таблицу для определения победителей и призёров школьного этапа ВсОШ.
- 8. Подведение итогов.
- 8.1. Индивидуальные результаты участников с указанием сведений об участниках (фамилия, имя, отчество (при наличии), муниципальное образование, наименование образовательной организации, класс обучения, результат (баллы), статус (победитель / призёр / участник) заносятся в рейтинговую таблицу результатов участников школьного этапа Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.
- 8.2. Квота победителей и призеров школьного этапа Олимпиады не должна превышать 45 процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету.
- Квота победителей школьного этапа Олимпиады не должна превышать 8 процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, при условии, что количество набранных ими баллов не менее 50 процентов от максимального возможного количества баллов. В случае, когда победители не определены, в школьном этапе олимпиады определяются только призеры. Квоты победителей и призеров определяются по правилу математического округления.
- 8.3. Призерами регионального этапа олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются участники школьного этапа олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями.
- 8.4. Участниками школьного этапа олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призеров признаются участники школьного этапа олимпиады, следующие в итоговой таблице за призерами.
- 8.5. В случае, когда у участника школьного этапа олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты в качестве призера, оказывается количество баллов такое же, как и у следующих за ним участников в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяется следующим образом:
- все участники признаются призерами, если набранные ими баллы больше половины максимально возможных;

- все участники не признаются призерами, если набранные ими баллы не превышают половины максимально возможных.
- 8.6. 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 секретарем. Секретарем может выступать член оргкомитета.
- 8.7. Председатель жюри предоставляет организатору итоговый протокол, утверждающий индивидуальные результаты участников школьного этапа, оформленные в виде рейтинговой таблицы победителей,
- 8.8. Публикация индивидуальных результатов участников школьного этапа осуществляется на 14-й календарный день со дня окончания соревновательных туров олимпиады по конкретному общеобразовательному предмету.
- 8.9. Победители и призеры награждаются грамотами, участники получают сертификаты в электронном виде. Педагоги, подготовившие победителей и призеров, получают благодарности.
- 8.10. Формат, время и место награждения определяет муниципальный организационный комитет.

ЗАЯВЛЕНИЕ

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

Я,	(ФИО участника полностью)	,
проживающий(ая) по адресу:	,	
паспорт серия №	выдан «»	,
(1)		
контактный телефон:	менование органа, выдавшего паспорт) E-mail:	

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 даю согласие в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 года «О персональных данных» №152 Φ 3,
- Министерству образования и науки Пермского края (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 Кунгурского муниципального округа Пермского края (617471, Пермский край, г. Кунгур, ул. Гагарина, д. 7, ИНН 5917101200, ОГРН 1025901893270),
- -Муниципальному автономному учреждению «Центр развития образования (617471, Пермский край, г. Кунгур, ул. Гагарина, д. 7, ИНН 5917590409, ОГРН 10459015896102);
 - МАОУ (прописываете свою школу).

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 1(один) год со дня его подписания или до дня отзыва его в письменной форме. 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

ЗАЯВЛЕНИЕ РОДИТЕЛЯ (ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ)

о согласии на обработку персональных данных **несовершеннолетнего** ребенка — участника всероссийской олимпиады школьников в Пермском крае и о размещении сведений об участнике в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», в том числе в государственных информационных ресурсах

Я,	1 31		
(ФИО родите	еля (законного представителя) полнос	тью)	
проживающий(ая) по адресу: индекс	,		
паспорт серия №	выдан «»		Γ.
(наиме	нование органа, выдавшего паспорт)		
являясь родителем (законным представи	ителем)		
ОИФ)	ребенка (подопечного) полностью)		
года рождения, место рож	кдения		
имеющего свидетельство о рождении/па			
выдан «»			
(наименование орган	на, выдавшего свидетельство о рожден	пии/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 (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 Кунгурского муниципального округа Пермского края (617471, Пермский край, г. Кунгур, ул. Гагарина, д. 7, ИНН 5917101200, ОГРН 1025901893270),
- -Муниципальному автономному учреждению «Центр развития образования (617471, Пермский край, г. Кунгур, ул. Гагарина, д. 7, ИНН 5917590409, ОГРН 10459015896102);
 - МАОУ (прописываете свою школу).

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 (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 1 (одного) года.

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.

_	кой олимпиады школ школьников.	ьников» и другими но	рмативными документа	ми, касающиеся орган	изации и проведения всероссийской
			ровка подписи		дата
		•			Приложение 3
			AKT		
об уда	алении участ	ника школьно	ого этапа Всерс	оссийской оли	мпиады школьников
	по предме	сту			_
Дата			Время состав	вления акта:	час мин.
		Сведения	об участнике	Олимпиады	
Фамили	ИЯ RI				
Отчест	во				
Дата ро	ждения				
Докуме	ент, удостове				номер
Выдан	(кем, дата)				
Адрес р	регистрации				
Образо	вательная ор	ганизация уча	істника		
Время у		стника			
				итории прове	дения Олимпиады:
	неоднокра	атно нарушал(а) указания ор	ганизатора в а	удитории проведения
	Олимпиад	ίΡ			
					дное передвижение
			проведения Ол		
					онных устройств, не
				етов на рабоче	ем месте во время
	•	ия Олимпиады	<u>l</u>		
	иное:				

Участник Олимпиады по	я в Олимпиаде екущем году.	е по данному	,
Подписи: Участник Олимпиады	/	но жима	_//
Ответственный организатор в аудито	рии /	подпись	_// ФИО
Член оргкомитета на площадке прове	едения		
олимпиады	ı	/	_//
		подпись	ФИО
			Приложение 4
ЗАЯВЛЕНИЕ УЧАСТНИКА	А ОЛИМПИ	АДЫ НА АІ	ПЕЛЛЯЦИЮ
		апа Всероссий	йской олимпиады
	школьников п ученика(цы) _ 		класса
	(наименова	ание образовате.	льной организации)
	(фамил	ия, имя, отчеств	ю (при наличии)
3A	ЯВЛЕНИЕ		
Прошу Вас пересмотреть	оценку за	выполненн	ое(ые) задание(я)
(указывается олимпиадное(в выставленными мне баллами	ые) задание(я	я), так как я	не согласен(на) с

далее участник олимпиады указы	вает обоснование)
дата	подпись
Протог	ион м _о
ПРОТОВ рассмотрения апеллят	дии участника школьного этапа
	ьников по
`	И.О. полностью)
ученика(цы) класса	
(полное название с	образовательной организации)
Место	ооразовательной организации)
проведения:	
	вание, в которой проводится олимпиада)
Члены апелляционной комиссии: _	
-	ов апелляционной комиссии (по сути
апелляции)	
Результат апелляции: 1) отклонить апелляцию, сохранив	
LI OWIGH OTHER OF OFFICE OF A VIOLETTE	э конинестро раппор.

3) удовлетворить апелляцию с повышен	ием количества баллов
указываются № вопросов, по которым произведена корре С результатом апелляции ознакомлен	
Председатель апелляционной комиссии	подпись заявителя) (расшифровка подписи фио)
(Ф.И.О. полностью)	(подпись)
Члены апелляцио	онной комиссии
(Ф.И.О. полностью)	(подпись)
(Ф.И.О. полностью)	(подпись)
ПРОТОІ	кол №
заседания жюри по утверждению инди школьного этапа Всероссийско	
	«»20г
На заседании присутствовали чло	енов жюри.
Повестка : подведение итогов школьно школьников по	1
Выступили : 1.Председатель жюри 2. Члены жюри	
Голосование членов жюри: «за» «против»	
Решение : утвердить индивидуальные ре Всероссийской олимпиады школьников по (прилагается).	
Председатель жюри(Ф.И.О. полност	тью) подпись
Секретарь жюри(Ф.И.О. полност	тью) подпись

Организационно-технологическая модель школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по 6 предметам на технологической платформе «Сириус.Курсы»

- 1.В 2024 году школьный этап Олимпиады по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии для обучающихся 4-11 классов проходит в онлайн-формате на технологической платформе «Сириус Курсы».
- 2.Требования к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»: https://siriusolymp.ru/news/school2023/001
- 3. 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.
- 4.Олимпиада проходит в онлайн-формате. Начало в 8:00, окончание в 22:00 по местному времени. Если на решение задач отводится один час, то рекомендованное время начала выполнения задач не позднее 21:00. В образовательном учреждении для участников рекомендуется составить расписание для выполнения олимпиадных заданий по классам.
- 5.Инструкции для организатора в образовательном учреждении размещены по ссылке: https://siriusolymp.ru/organizers#instruction.
- 6.Не позднее, чем за 5 дней до дня тура, на личной странице образовательной организации в системе ФИС ОКО будет размещен файл с кодами участников. По каждому предмету предусмотрен свой файл.
- 7. Ответственному за организацию школьного этапа в образовательной организации необходимо присвоить коды участникам Олимпиады (в таблицу с кодами участников занести фамилии, имена и отчества школьников, желающих принять участие в школьном этапе по предмету). Данная информация используется для персонализации результатов Олимпиады.
- 8.Для участия в Олимпиаде участнику необходимо подать согласие на обработку персональных данных и публикацию результатов не позднее, чем за 3 календарных дня до начала проведения школьного этапа. Согласия собираются оргкомитетом школы и передаются Организатору школьного этапа.
- 9.До начала тура каждому участнику необходимо выдать его индивидуальный код. Для каждого предмета предусмотрены свои коды. Один код можно использовать только один раз. При первом использовании код соотносится с человеком. В случае, если два участника воспользовались одним и тем же кодом, необходимо каждому из участников выдать новый резервный код.
- 10. Аудитории для проведения Олимпиады должны быть оборудованы устройствами с устойчивым выходом в Интернет. При необходимости школьники могут выполнять задания в кабинете, используя свои средства связи (ноутбук/планшет/телефон).
- 11.Во время выполнения олимпиадных заданий у участников на рабочем месте могут быть ручка, бумага, а также дополнительные материалы в соответствии с требованиями.

- 12.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.
 - 13.Памятка участника: https://siriusolymp.ru/participant#memo.
- 14.Задания выполняются индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи (родители, учителя, сеть Интернет и т.д.).
- 15.Разбор заданий будет опубликован в течение двух дней на сайте Олимпиады https://siriusolymp.ru/
- 16.Предварительные результаты участников публикуются в их личных кабинетах по коду участника через 7 календарных дней после тура. Вход в личный кабинет осуществляется по коду, под которым участник выполнял Олимпиаду.
- 17.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.
- 18.Организаторы школьного этапа подводят итоги школьного этапа, а также награждают участников.
- 19. Результаты школьного этапа Олимпиады вносятся в «ЭПОС.Олимпиады» куратором в образовательной организации по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с графиком определенным Организатором.

Отчет о результатах школьного этапа олимпиады

МАОУ «Плехановская СОШ»

Результаты

участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2025-2026 учебного года

по обществознанию

(предмет)

№ π/π	Фамилия Имя Отчество участника	Класс	Шифр	Количество баллов	Результат (победитель/ призер)	ФИО учителя <i>(полностью)</i>
Максимальное количество баллов по предмету						
баллов						
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						

Председатель жюри: _		/	/	
	Ф.И.О.		Полпись	

ПОЛОЖЕНИЕ

о школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в МАОУ «Плехановская СОШ» в 2025-2026 учебном году

1. Обшие положения

- 1.1. Настоящее Положение о школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательных организациях, подведомственных Управлению образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края, в 2024-2025 учебном году (далее Положение) определяет статус, цель и задачи школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее Олимпиада), ее организационное, методическое обеспечение, порядок проведения, финансирование, категорию участников Олимпиады.
 - 1.2.Основной целью проведения Олимпиады является:

совершенствование системы развития и поиска одаренных детей и подготовки их к муниципальному, региональному и заключительному этапам всероссийской олимпиады школьников.

1.3.Задачи Олимпиады:

выявлять у обучающихся творческие способности и интерес к научной (научно-исследовательской) деятельности;

развивать у обучающихся интерес к освоению образовательных программ; готовить потенциальных участников к муниципальному, региональному и заключительному этапам всероссийской олимпиады школьников.

- 1.4.Олимпиада организуется и контролируется Управлением образования администрации Кунгурского муниципального округа Пермского края (далее Управление образования), проводится МАУ «ЦРО» совместно с общеобразовательными организациями Кунгурского муниципального округа.
- 1.5.Олимпиада проводится по следующим общеобразовательным предметам: английский язык, астрономия, биология, география, информатика, искусство (мировая художественная культура), история, испанский язык, итальянский язык, китайский язык, литература, математика, немецкий язык, основы безопасности и защиты Родины, обществознание, право, русский язык, технология, физика, физическая культура, французский язык, химия, экология, экономика (далее общеобразовательные предметы).
- 1.5.1.Олимпиада по математике и русскому языку проводятся также для обучающихся 4-х классов по общеобразовательным программам начального общего образования;
- 1.5.2.Олимпиады по 6 предметам: астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии проходят на платформе Образовательного центра «Сириус.Курсы». График Олимпиад, проводимых образовательной платформой «Сириус.Курсы», содержится в приложении 1.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

- 2.1.Олимпиада проводится с 22 сентября по 21 октября 2025 года по утвержденному графику. Время начала Олимпиад 10.00 часов.
- 2.1.1.Олимпиада по предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия проходит в формате он-лайн по графику, утвержденному Образовательным центром «Сириус». 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 Олимпиады.
 - 2.2.Олимпиада предшествует муниципальному этапу.
- 2.3.Олимпиада проводится по единым заданиям, разработанными муниципальными предметно-методическими комиссиями на основании методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий по проведению Олимпиады.
- 2.3.1.Задания для Олимпиад по предметам: астрономия, биология, информатика, математика, физика, химия разрабатывает Образовательный центр «Сириус».
- 2.4.Задания Олимпиады основаны на содержании образовательных программ начального (математика и русский язык), основного общего и среднего общего образования с углубленным изучением общеобразовательных предметов.
- 2.5.Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык (за исключением олимпиад по иностранным языкам).
- 2.6. Участники Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе Олимпиады.
- 2.7.Сроки и место проведения Олимпиады утверждаются настоящим распоряжением.
- 2.8.Для организационно-методического обеспечения проведения Олимпиады создается и утверждается состав муниципального организационного комитета Олимпиады (далее Оргкомитет).

3. Функции Оргкомитета, председателей жюри Олимпиады

3.1.Оргкомитет олимпиады:

осуществляет общее руководство за подготовкой и проведением Олимпиады;

утверждает разработанные муниципальными предметно-методическими комиссиями условия, задания, критерии и методики оценивания олимпиадных заданий, результаты Олимпиады;

обеспечивает информирование участников о продолжительности выполнения олимпиадных заданий, об оформлении выполненных олимпиадных работ, о проведении анализа олимпиадных заданий, показе выполненных олимпиадных работ, порядке подачи и рассмотрения апелляций о несогласии с выставленными баллами, об основаниях для удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады;

решает спорные вопросы, возникающие в ходе проведения Олимпиады; определяет квоты победителей и призеров Олимпиады;

размещает на официальном сайте Управления образования (https://kungurobr.uoedu.ru/site/section?id=29) и MAУ «ЦРО» (https://crokungur.ru/) информацию о проведении результаты участия школьников, задания Олимпиады, общеобразовательным методические материалы ПО разбору заданий ПО предметам;

устанавливает количество баллов по каждому общеобразовательному предмету, необходимое для участия в муниципальном этапе;

рассматривает заявления участников Олимпиады в случае, если во время проведения Олимпиады жюри и участник не смогли прийти к единому мнению, по оценке выполненного олимпиадного задания;

анализирует и обобщает итоги Олимпиады и представляет отчет о его проведении региональному оператору.

3.2. Председатель жюри Олимпиады в общеобразовательной организации:

принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;

организует оценивание выполненных олимпиадных заданий;

проводит разбор заданий с участниками Олимпиады;

определяет победителей и призеров Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету с учетом результатов рассмотрения апелляций и в соответствии с квотой, установленной организатором соответствующего этапа олимпиады, и оформляет итоговый протокол;

проводит анализ выполненных олимпиадных заданий;

на официальном сайте общеобразовательной организации размещает в установленном формате протоколы участников Олимпиады, по каждому общеобразовательному предмету и классу.

3.3.Общеобразовательные организации обеспечивают:

сбор и хранение, как документа строгой отчетности, олимпиадные работы обучающихся по каждому общеобразовательному предмету (до 31 августа текущего учебного года);

безопасность жизни и здоровья детей в период проведения Олимпиады; тиражирование заданий Олимпиады;

занесение результатов каждого участника Олимпиады в базу данных в подсистеме учета результатов олимпиады «ЭПОС.Олимпиада»;

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 (далее – общеобразовательные организации), а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее - участники олимпиады).

Обучающиеся 4-х классов принимают участие только в олимпиаде по русскому языку и математике.

4.2.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 Олимпиалы.

- 4.3.Участники Олимпиады с ограниченными возможностями здоровья (далее OB3) и дети-инвалиды принимают участие в Олимпиаде на общих основаниях.
- 4.4. Количество и состав участников Олимпиады определяется общеобразовательной организацией.

5. Содержание Олимпиады

5.1. 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 3 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 Олимпиады 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 пяти человек). При рассмотрении апелляции присутствует участник Олимпиады, 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 окончанию этапа Олимпиады по соответствующему предмету.
- 7.2.Участники школьного этапа олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями школьного этапа олимпиады при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину

максимально возможных баллов (более 50 %), при этом число победителей школьного этапа Олимпиады не должно превышать 8 (восемь) процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому образовательному предмету.

- 7.3.Участники школьного этапа Олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителями, набравшие не менее 50% от максимально возможного количества баллов являются призерами, при этом число призеров школьного этапа Олимпиады не должно превышать 45 (сорок пять) процентов от общего числа участников школьного этапа Олимпиады по каждому образовательному предмету.
- 7.4.В случае, когда победители и призеры не определены, в школьном этапе Олимпиады определяются только участники и заносятся в рейтинговую таблицу.
- 7.5. Если задания школьного этапа разработаны для обучающихся разных классов (7-8 классов, 9-10 классов), то победители и призеры определяются в этой же возрастной категории (например, среди 7-8 классов вместе, а не отдельно в каждом классе или параллели 7 или 8 классов).
- 7.6. Если одинаковое максимальное количество баллов набрали два и более участника Олимпиады, то все они также признаются победителями или призерами Олимпиады и заносятся в рейтинг в алфавитном порядке.
- 7.7. Если ни один из участников Олимпиады не преодолел 50 % барьер выполнения заданий, то определяются только призеры в пределах установленной квоты. Если ни один из участников Олимпиады не преодолел 40 % барьер выполнения заданий, то призеры не определяются.
- 7.8.Ежегодно по итогам Олимпиады Управление образования издает распоряжение, утверждающее список победителей и призеров Олимпиады.
- 7.9.Для участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады школьников устанавливается проходной балл на основании предоставленных протоколов всех общеобразовательных организаций (по предметам, по параллелям).

8. Финансовое обеспечение Олимпиады

8.1. Расходы, связанные с проведением Олимпиады в части приобретения бумаги и заправки картриджей в целях тиражирования заданий, осуществляются общеобразовательной организацией самостоятельно.