

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ПОС. НОВОКОЛХОЗНОЕ»

П Р И К А З № 122-О

от 8 сентября 2023 года

Об организации и проведении школьного
этапа всероссийской олимпиады школьников

В целях выявления и поддержки одаренных учащихся, их стимулирования к научно-исследовательской деятельности, обеспечения равенства предоставляемых обучающимся возможностей, в соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников утвержденной приказом Министерства Просвещения РФ от 27.11.2020г. №678, Методическими рекомендациями по организации и проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников на 2023-2024 учебный год, в целях организационного проведения, обеспечения прозрачности и объективности процедуры проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиады), на основании Распоряжения администрации Неманского муниципального округа № ___ от «Организации проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году»

П Р И К А З Ы В А Ю.

1. Провести школьный этап всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) в период с 11.09.2023 г. по 31.10.2023 г. по следующим общеобразовательным предметам: астрономии, биологии, географии, иностранному языку (немецкому), истории, литературе, математике, обществознанию, основам безопасности жизнедеятельности, праву, русскому языку, технологии, физике, физической культуре, химии, экологии, экономике для обучающихся по образовательным программам основного и среднего общего образования.
2. Утвердить:
 - 2.1. Местом проведения Олимпиады – МБОУ «СОШ пос.Новоколхозное»;
 - 2.2. Руководителем места проведения Олимпиады заместителя директора по УВР Догимлеву Анну Роберто;
 - 2.3. Техническим специалистом по обеспечению Олимпиады учителя Мазкову Зою Григорьевну.
 - 2.4. Порядок проведения школьного этапа Олимпиады согласно приложению №1.
 - 2.5. График проведения школьного этапа Олимпиады в 2023/2024 учебном году согласно приложению №2.
 - 2.6. Состав оргкомитета проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников согласно Приложению №3;
 - 2.7. Утвердить состав предметно – методической комиссии школьного этапа олимпиады школьников согласно Приложению №4
3. Возложить на руководителей мест проведения Олимпиады ответственных за получение, хранение, тиражирование олимпиадных заданий в количестве, необходимом для обеспечения индивидуальными комплектами всех участников олимпиады по соответствующему образовательному предмету, членов предметно – методических комиссий и технических специалистов персональную ответственность за обеспечение конфиденциальности содержания комплектов олимпиадных заданий до начала состязания, ответов к олимпиадным заданиям и критериев оценивания – до начала проверки олимпиадных работ;

4. Руководителям мест проведения Олимпиады:

4.1. Организовать проведение Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету в соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и в соответствии с утвержденными методическими рекомендациями и требованиями к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в Неманском городском округе в 2023/2024 учебном году

4.2. Организовать сбор и хранение заявлений с согласием родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своего несовершеннолетнего ребёнка.

4.3. Обеспечить информационную поддержку проведения Олимпиады и размещение на официальном сайте образовательной организации в специальном разделе, посвященном олимпиаде, материалы олимпиады (скан – копии протоколов, обезличенные (кодированные) работы победителей и призеров) и достижения обучающихся.

5. Завхозу школы Фурсовой Юлии Анатольевне обеспечить:

5.1. Проведение Олимпиады организовать согласно санитарно – эпидемиологическим требованиям к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи.

ПОРЯДОК организации и проведения школьного этапа Олимпиады

1. Порядок организации и проведения школьного этапа Олимпиады определяется муниципальным органом управления образования по согласованию с общеобразовательными учреждениями.

2. Школьный этап олимпиады проводится с 11 сентября по 31 октября 2023 года на базе общеобразовательных учреждений и на технологической платформе «Сириус.Курсы».

3. Школьный этап всероссийской олимпиады школьников на технологической платформе «Сириус.Курсы» (далее – Олимпиада) проводится по 6 общеобразовательным предметам (физика, химия, биология, математика, информатика, астрономия) с использованием дистанционных информационно-коммуникационных технологий в части организации выполнения олимпиадных заданий, организации проверки и оценивания выполненных олимпиадных работ, анализа олимпиадных заданий и их решений, показа выполненных олимпиадных работ, при подаче и рассмотрении апелляций. Участники выполняют олимпиадные задания в тестирующей системе uts.sirius.online.

3.1. Доступ к заданиям по каждому предмету предоставляется участникам в течение одного дня, указанного в графике проведения школьного этапа Олимпиады (приложение №2), в период с 8:00 до 20:00 по местному времени.

3.2. Общеобразовательные организации получают доступ к индивидуальным кодам участников не позднее, чем за 5 календарных дней до даты проведения тура Олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте олимпиады siriusolymp.ru.

3.3. Вход участника в тестирующую систему осуществляется по индивидуальному коду (для каждого предмета отдельный код), который направляется каждому участнику в его образовательной организации. Этот индивидуальный код предоставляет участнику также доступ к его результатам после завершения олимпиады. Инструкция о порядке доступа в тестирующую систему публикуется на официальном сайте Олимпиады siriusolymp.ru.

3.4. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. Для этого участнику необходимо получить код того класса, задания которого он выполняет.

3.5. Время, отведенное на выполнение заданий для каждого общеобразовательного предмета и класса, указывается непосредственно в тексте заданий, а также публикуется на официальном сайте Олимпиады siriusolymp.ru. Участник олимпиады может приступить к выполнению заданий в любое время, начиная с 8:00 по местному времени. Работа должна быть сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, но не позже 20:00 по местному времени. В случае, если работа не была сдана участником до окончания отведенного на выполнение времени, сохраненные ответы будут направлены на проверку автоматически.

3.6. Требования к порядку выполнения заданий школьного этапа Олимпиады по конкретному предмету и классу публикуются на официальном сайте Олимпиады не позднее, чем за 7 календарных дней до даты проведения Олимпиады. Требования определяют время, отведенное на выполнение заданий, комплекты заданий по классам (параллелям), наличие или отсутствие аудио- и видеофайлов, необходимые дополнительные материалы.

3.7. Участники выполняют олимпиадные задания индивидуально и самостоятельно. Запрещается коллективное выполнение олимпиадных заданий, использование посторонней помощи, в том числе родителей, учителей, обращение к сети «Интернет» (кроме сайта тестирующей системы).

3.8. В течение 2 календарных дней после завершения Олимпиады на сайте siriusolymp.ru публикуются текстовые разборы, а также видеоразборы или проводятся онлайн-трансляции разборов заданий.

3.9. Задания Олимпиады проверяются автоматически посредством тестирующей системы. Оценивание происходит в соответствии с критериями оценивания, разработанными составителями заданий.

3.10. Участники Олимпиады получают доступ к предварительным результатам по коду участника через 7 календарных дней с даты проведения Олимпиады в соответствии с инструкцией на официальном сайте Олимпиады.

3.11. Вопросы участников Олимпиады, связанные с оценкой олимпиадной работы или подсчетом баллов, принимаются региональным координатором в течение 3 календарных дней после публикации предварительных результатов олимпиады по соответствующему общеобразовательному предмету и классу.

3.12. Окончательные результаты школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения Олимпиады и направляются в общеобразовательные организации.

4. При организации Олимпиады на базе общеобразовательных учреждений в новых условиях необходимо учитывать нижеизложенные требования:

4.1. В местах проведения Олимпиады организуется:

4.1.1. Проведение генеральной уборки с применением дезинфицирующих средств по вирусному режиму до начала Олимпиады и после её завершения;

4.1.2. Дезинфекция воздушной среды с использованием приборов для обеззараживания воздуха, в том числе с использованием облучателей – рециркуляторов (Дезаров);

4.1.3. Обеспечение сквозного проветривания помещений до начала Олимпиады и после её завершения;

4.1.4. Проведение обработки дозаторов и кулеров;

4.1.5. Организация питьевого режима с использованием воды в ёмкостях промышленного производства, в том числе через установки с дозированным розливом воды (кулеры, помпы), с предоставлением достаточного количества одноразовых стаканов;

4.1.6. Обеспечение в туалетных комнатах постоянного наличия мыла, туалетной бумаги и дозаторов с антисептическим средством для обработки рук.

4.2. При проведении организационных мероприятий необходимо:

- не допускать скопления участников Олимпиады и специалистов при организации входа в школу и в аудиторию;

- исключить сбор участников Олимпиады в каких – либо помещениях, возле туалетных комнат и внутри них, а также сбор участников олимпиады группами для направления в аудиторию;

- предусмотреть проведение показа работ, подачу и рассмотрение апелляций о несогласии с выставленными баллами в дистанционном формате.

4.3. При организации входа участников в школу, место проведения Олимпиады, необходимы:

- специальная напольная разметка для соблюдения социальной дистанции не менее 1.5 м.;

- термометрия бесконтактными термометрами и фиксацией температуры тела в специальном журнале;

- обязательное присутствие медицинского работника на каждом входе для принятия решения об отстранении сотрудника или участников Олимпиады с повышенной температурой тела или признаками респираторных заболеваний;

- обработка рук антисептическими средствами;

- наличие средств индивидуальной защиты (маска, перчатки для взрослых).

4.4. При подготовки аудиторий необходимо учитывать социальную дистанцию между участниками Олимпиады (не менее 1.5 метров), зигзагообразную рассадку в аудиториях по 8 – 10 человек, оборудование для обеззараживания воздуха, предназначенное для работы в присутствии людей.

5. Олимпиада проводится на базе общеобразовательных организаций по единым разработанным предметно – методическими комиссиями олимпиадным заданиям, основанным на содержании образовательных программ основного общего и среднего общего образования. Задания и ответы (ключи, решения или комментарии) к заданиям по каждому общеобразовательному предмету направляются в образовательные организации в электронном виде на официальный адрес электронной почты школы не позднее, чем за один день до дня, указанного в графике проведения школьного этапа Олимпиады по данному предмету.

6. В школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают участие обучающиеся 5 – 11 классов общеобразовательных организаций. По русскому языку и математике в школьном этапе участвуют обучающиеся с 4 по 11 классы. Обучающиеся участвуют в Олимпиаде на базе общеобразовательных организаций, в которых они обучаются.

7. В случае участия в Олимпиаде участников олимпиады с ОВЗ и детей – инвалидов при необходимости создаются условия для обеспечения возможности их участия, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития.

8. Участники Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение.

9. Победители и призёры школьного этапа Олимпиады определяются на основании рейтинга. Количество победителей и призёров определяется, исходя из квоты, установленной организаторами по согласованию с оргкомитетом, и может составлять не более 45% от общего количества участников школьного этапа Олимпиады.

10. Участники школьного этапа Олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов, установленных для каждой предметной олимпиады.

11. Все участники школьного этапа Олимпиады, которые набрали одинаковое наибольшее количество баллов, составляющее более половины от максимально возможных, признаются победителями.

12. В случае, когда ни один участник школьного этапа Олимпиады не набрал более половины от максимально возможных баллов, определяются только призёры.

13. Призёрами школьного этапа Олимпиады в пределах установленной квоты победителей и призёров, установленной организатором Олимпиады, признаются все участники, следующие в рейтинге за победителями, набравшие не менее 30% от максимально возможных баллов.

14. В случае, когда у участника школьного этапа Олимпиады, определяемого в пределах установленной квоты победителей и призёров, в качестве призёра, оказывается количество баллов такое же, как и у следующего за ним в итоговой таблице, решение по данному участнику и всем участникам, имеющим равное с ним количество баллов, определяет жюри школьного этапа.

15. В муниципальном этапе Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету принимают участие обучающиеся 7 – 11 классов образовательных учреждений:

- участники школьного этапа Олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое количество баллов;

- победители и призёры муниципального этапа Олимпиады предыдущего учебного года, если они продолжают обучение в общеобразовательных организациях.

16. Список победителей и призеров школьного этапа Олимпиады утверждается организатором школьного этапа Олимпиады. Победители и призёры школьного этапа Олимпиады награждаются дипломами общеобразовательной организации.

Приложение №3

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА
школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников

1	Догилева А.Р.	Заместитель директора по УВР, председатель
2	Щербакова Л.С.	Учитель
3	Сысоева Е.Н.	Заместитель диретора по ВР

Приложение №4

СОСТАВ
предметно – методической комиссии
школьного этапа олимпиады школьников

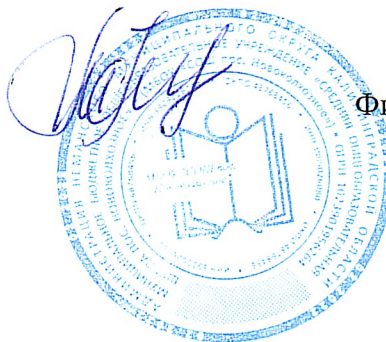
№	Председатель жюри	Предметы
1.	Гежгян Э.М	Иностранный язык (немецкий язык)
2.	Финашина Марина Анатольевна, руководитель РМО учителей физики	Физика Астрономия
3.	Мазкова З.Г	Математика (5 – 11 класс) Информатика и ИКТ
4.	Сысоева Е.Н	Химия Биология Экология
5.	Величко Е.Н	Физическая культура
6.	Щербаков Ю.Л	ОБЖ
7.	Щербаков Ю.Л	География
8.	Филиппова М.О	Литература Русский язык (5 – 11 класс)
9.	Шибалкина Л.Е.	История, Обществознание Экономика, Право
10.	Догилева А.Р.	Искусство (МХК)
11.	Сысоева Е.Н	Технология (обслуживающий и технический труд)

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

Дата	Предметы, проводимые на платформе «Сириус.Курсы»	Предмет	Организаторы в аудитории
11.09.2023 г. (понедельник)		Обществознание (6-11 класс)	Максименко А.С.
12.09.2023 г. (вторник)		Литература (5-11 класс)	Сысоева Е.Н.
13.09.2023 г. (среда)		История (5-11 класс)	Максименко А.С.
14.09.2023 г. (четверг)		Основы безопасности жизнедеятельности (5-11 класс)	Мазкова З.Г.
15.09.2023 г. (пятница)		Экономика (7-11 класс)	Максименко А.С.
18 - 19.09.2023 г. (понедельник, вторник)		Русский язык (4-6 класс) Русский язык (7-11 класс)	Гежгян Э.М.
21.09.2023 г. (четверг)		Право (7-11 класс)	Максименко А.С.
22.09.2023 г. (пятница)		География (6-11 класс)	Мазкова З.Г.
25.09.2023 г. (понедельник)		Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), письменная часть (5-11 класс)	Щербакова Л.С
26.09.2023 г. (вторник)		Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский), устная часть (5-11 класс)	Щербакова Л.С
27.09.2023 г. (среда)	Физика	Физика (7-11 класс)	Мазкова З.Г.
29.09.2023 г. (пятница)		Физическая культура (5-11 класс)	Догилева А.Р.
04.10.2023 г. (среда)	Химия	Химия (7-11 класс)	Сысоева Е.Н.
06.10.2023 г. (пятница)	Астрономия	Астрономия (10-11 класс)	Догилева А.Р.
09.10.2023 г. (понедельник)		Технология (обслуживающий труд) (5-11 класс)	Максименко А.С.
10.10.2023 г. (вторник)		Технология (технический труд) (5-11 класс)	Максименко А.С.

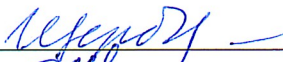
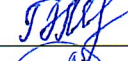

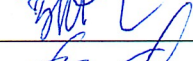
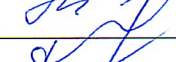

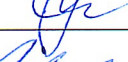
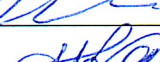

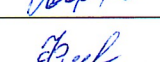
11.10.2023 г. (среда)	Биология	Биология (6-11 класс)	Догилева А.Р.
17.10-18.10.2023 (вторник, среда)	Математика 18.10	Математика (7-11 класс) Математика (4-6 класс)	Мазкова З.Г
25.10.2023 г. (среда)	Информатик а и ИКТ	Информатика и ИКТ (5-11 класс)	Максименко А.С.

Директор школы



Финашина М.А.

С приказом ознакомлены:

№№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Дата	Подпись
1.	Щербакова Лидия Сергеевна	08.09.2023	
2.	Гежгян Эрмине Меликовна	08.09.2023	
3.	Догилева Анна Роберто	08.09.2023	
4.	Мазкова Зоя Григорьевна	08.09.2023	
5.	Величко Елена Николаевна	08.09.2023	
6.	Филиппова Мария Олеговна	08.09.2023	
7.	Сысоева Елена Николаевна	08.09.2023	
8.	Шибалкина Лариса Евгеньевна	08.09.2023	
9.	Щербаков Юрий Львович	08.09.2023	
10.	Максименко Анжелика Сергеевна	08.09.2023	
11.	Фурсова Юлия Анатольевна	08.09.2023	