

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Заклинская средняя общеобразовательная школа»**

ПРИКАЗ

13 сентября 2024 года

№ 424

д. Заклинье

**О проведении школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2024-2025 учебном году**

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2024 года № 528 «О внесении изменений в приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 г. № 678», распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 06 сентября 2024 года № 2585-р, на основании приказа комитета образования администрации Лужского муниципального района от 9 сентября 2024 года № 338 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Лужском муниципальном районе в 2024-2025 учебном году», в целях выявления и развития у обучающихся творческих способностей и интереса к научной (научно-исследовательской) деятельности, пропаганды научных знаний, отбора лиц, проявивших выдающиеся способности, в составы сборных команд Российской Федерации для участия в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам

приказываю:

1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (2024-2025 учебный год) по следующим предметам:
 - математика, русский язык для учащихся **4 классов;**
 - математика, русский язык, иностранный язык (английский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, право, экономика, физическая культура, труд (технология), основы безопасности и защиты Родины для учащихся **5-11 классов.**

**Календарь
проведения школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
(2024-2025 учебный год)**

№ п/п	Олимпиада	Дата проведения	Квоты победителей и призёров школьного этапа	Участники муниципального этапа
1.	История	24.09.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
2.	Физика (на платформе «Сириус.Курсы»)	02.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому

				<p>общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого класса по истечении 14 календарных дней со дня проведения олимпиады и направляются в образовательные организации Все победители и призёры</p>
3.	География	03.10.2024	не более 45% от числа участников	<p>Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов</p>
4.	Экономика	04.10.2024	не более 45% от числа участников	<p>Все победители и призёры</p>
5.	Литература	07.10.2024	не более 45% от числа участников	<p>Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов</p>
6.	Биология 7-11 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	08.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	<p>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 образовательные организации. Все победители и призёры.</p>
7.	Биология 5-6 классы (на платформе «Сириус.Курсы»)	09.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	<p>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 образовательные организации. Все победители и призёры.</p>

8.	Обществознание	10.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
9.	Русский язык	11.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
10.	Математика 7-11 класс (на платформе «Сириус.Курсы»	15.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	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 образовательные организации Все победители и призёры
11.	Математика 4-6 класс (на платформе «Сириус.Курсы»	16.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	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 образовательные организации Все победители и призёры
12.	Физическая культура	17.10.2024	не более 45% от числа участников	Все победители и призёры
13.	Химия (на платформе «Сириус.Курсы»)	18.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	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

				образовательные организации Все победители и призёры
14.	Труд (технология)	21.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
15.	Основы безопасности и защиты Родины	22.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
16.	Информатика (на платформе «Сириус.Курсы»)	23.10.2024	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	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 образовательные организации. Все победители и призёры.
17.	Английский язык	24.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
18.	Право	25.10.2024	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов

2. Утвердить **состав оргкомитета и жюри** по каждому предмету школьного этапа олимпиады в 2024-2025 учебном году в соответствии с *приложением 1* к настоящему приказу.
3. **Классным руководителям** собрать согласия родителей участников ВОШ на обработку персональных данных до 20.09.2024 года.
4. Назначить
 - **Архипову Л.А.** ответственным организатором при проведении школьного этапа олимпиады;
 - **Жарину А.С.** техническим специалистом при проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательной организации на технологической платформе «*Сириус.Курсы*».
5. **Учителям-предметникам**
 - за **3** дня до проведения олимпиады по предмету подать информацию **Колониной Ю.И.**, секретарю школы, об участниках олимпиады;

- в течение 3-х дней заполнить протоколы по результатам проведения олимпиады, сдать **Архиповой Л.А.**
 - **Жариной А.С.** опубликовать на странице школьного сайта (*приложение 2*).
6. **Руководителям ШМО** по окончании проведения школьного этапа ВОШ подготовить информацию о проведении олимпиады для сводного отчёта по школе, сдать организатору по школе **Архиповой Л.А.** (*приложение 3*).

Директор

Лобанова Н.Н.

Состав оргкомитета по проведению школьного этапа

всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году

Общеобразовательная организация	Состав оргкомитета	
	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Заклинская средняя школа»	Былинкина С.С., зам. директора по УВР	1.Сомихина С.Н., зам. директора по УВР 2.Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла 3.Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла 4.Резакова А.А., руководитель ШМО учителей эстетического цикла

Состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

№ п/п	Предметы	Председатель жюри (ФИО, кв. категория)	Члены жюри
1.	География	Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания Высшая категория	1.Родионова И.Н., учитель химии 2.Тарапата И.Г., учитель физики
2.	Физика	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Родионова И.Н., учитель химии 2.Тарапата И.Г., учитель физики
3.	Право	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов. Высшая категория	1.Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания 2. Былинкина Светлана Сергеевна, зам. директора по УВР
4.	Литература	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов. Высшая категория	1.Лошкова Т.Н., учитель русского языка и литературы 2.Даниелян А.С., учитель русского языка и литературы

5.	История	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	1.Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания 2. Пономарева Елена Геннадьевна, учитель начальных классов
6.	Химия	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Родионова И.Н., учитель химии 2.Тарапата И.Г., учитель физики
7.	Русский язык	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	1.Лошкова Т.Н., учитель русского языка и литературы 2.Даниелян А.С., учитель русского языка и литературы
8.	Обществознание	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	1.Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания 2. Сидоренко Анна Николаевна, учитель начальных классов
9.	Английский язык	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	1.Былинкина С.С., учитель английского языка 2.Субарева П.А., учитель английского языка 3. Самойлова В.М., учитель английского языка
10.	Биология	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Суворов С.А., учитель биологии 2.Родионова И.Н., учитель химии
11.	Экономика	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов. Высшая категория	1.Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания 2. Былинкина Светлана Сергеевна, зам. директора по УВР
12.	Астрономия	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов.	1.Родионова И.Н., учитель химии 2.Тарапата И.Г., учитель физики
13.	Физическая культура	Резакова А.А., руководитель ШМО учителей эстетического цикла предметов. Высшая категория	1. Афанасьева С.О., учитель физической культуры 2.Суворов С.А., учитель физической культуры
14.	Математика	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Марцинкевич А.К., учитель математики 2.Жарина А.С., учитель математики и информатики

15.	ОБЗР	Резакова А.А., руководитель ШМО учителей эстетического цикла предметов Высшая категория	1.Иванов П.В., учитель ОБЗР и труда (технологии) 2.Суворов С.А., учитель физической культуры
16.	Информатика	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Жарина А.С., учитель информатики и математики 2. Тарапата И.Г., учитель физики
17.	Технология	Шкаликова О.В., учитель музыки Высшая категория	1.Резакова А.А., учитель труда (технологии) 2. Иванов П.В., учитель ОБЗР и труда (технологии)
18.	Экология	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественно-математического цикла предметов	1.Суворов С.А., учитель биологии 2.Родионова И.Н., учитель химии
19.	Математика (4 классы)	Сомихина С.Н., зам. директора по УВР начальных классов Высшая категория	1.Пономарёва Е.Г., учитель начальных классов 2.Катышева Л.А., учитель начальных классов
20.	Русский язык (4 классы)	Сомихина С.Н., зам. директора по УВР начальных классов Высшая категория	1.Пономарёва Е.Г., учитель начальных классов 2.Катышева Л.А., учитель начальных классов

Протокол

результатов школьной предметной олимпиады по _____
в _____ классе

Дата проведения олимпиады «_____» _____ 2024г.

Учитель _____

№ п/ п	ФИО обучающегося	Баллы	Место	Примечания, рекомендации
1				
2				
3				
4				

Председатель жюри _____

Члены жюри: _____

Общественный наблюдатель _____ Михайлова Л.М.

**Информация о количестве участников школьного
этапа всероссийской олимпиады школьников по _____
(предмет)**

	Обще е кол- во	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников									
Из них: - мальчиков/девочек									
Количество победителей и призеров									
Количество максимально возможных / набранных баллов:									
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в школьном этапе текущего года									

Текстовая часть отчета:

1. Дать краткое описание работы с одаренными детьми на школьном уровне в ходе подготовки к олимпиадам.
3. Указать, сколько детей-инвалидов и с ОВЗ приняли участие в олимпиаде, по какому предмету и сколько из них стали призерами.