Муниципальное общеобразовательное учреждение «Заклинская средняя общеобразовательная школа»

Приказ

от 18 сентября 2023 года

№ 408

О проведении школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27 ноября 2020 года № 678, распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 17 августа 2022 года № 1596-р, на основании приказов комитета образования администрации Лужского муниципального района от 4 сентября 2023 года № 383 «О проведении всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Лужском муниципальном районе в 2023-2024 учебном году», «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023 - 2024 учебном году» от 7 сентября 2023 года № 395

приказываю:

- 1. Провести школьный этап Всероссийской олимпиады школьников (2023-2024 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, технология, основы безопасности жизнедеятельности для учащихся 5-11 классов.

Календарь проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (2023-2024 учебный год)

№ п/п	Олимпиада	Дата проведения	Квоты победителей и призёров школьного этапа	Участники муниципального этапа
1.	Экология	25.09.2023	не более 45%	Победители и призёры,
			от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
				возможных баллов
2.	Физика	27.09.2023	Разрабатываются	Окончательные
	(на платформе		составителями	результаты школьного
	«Сириус.Курсы»)		заданий центра	этапа олимпиады по
			«Сириус»	каждому
				общеобразовательному
				предмету подводятся
				независимо для каждого

	T	T	1	T .
				класса по истечении 14
				календарных дней со дня
				проведения олимпиады и
				направляются в
				образовательные
				организации
				Все победители и
				призёры
3.	География	28.09.2023	не более 45%	Победители и призёры,
			от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
				возможных баллов
4.	Право	02.10.2023	не более 45%	Победители и призёры,
	T		от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
			j iwomines	возможных баллов
5.	Литература	03.10.2023	не более 45%	Победители и призёры,
		35.10.2025	от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
			y ide i i i i i i i i i i i i i i i i i i	возможных баллов
6.	Химия	04.10.2023	Разрабатываются	Окончательные
0.	(на платформе	04.10.2023	составителями	
	(на платформе «Сириус.Курсы»)		заданий центра	результаты школьного
	«Сириус.Курсы»)		-	этапа олимпиады по
			«Сириус»	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
7.	История	05.10.2023	не более 45%	Победители и призёры,
			от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
				возможных баллов
8.	Астрономия	06.10.2023	Разрабатываются	Окончательные
	(на платформе		составителями	результаты школьного
	«Сириус.Курсы»		заданий центра	этапа олимпиады по
			«Сириус»	каждому
				общеобразовательному
				предмету подводятся
				независимо для каждого
				класса по истечении 14
				календарных дней со дня
				проведения олимпиады и
				направляются в
				образовательные
				организации
				организации

				Все победители и
				призёры
9.	Обществознание	09.10.2023	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
10.	Английский язык	10.10.2023	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
11.	Биология (на платформе «Сириус.Курсы»	11.10.2023	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.	Русский язык	12.10.2023	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
13.	Экономика	13.10.2023	не более 45% от числа участников	Все победители и призёры
14.	Математика7-11 класс (на платформе «Сириус.Курсы»	17.10.2023	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
15.	Математика 4-6 класс (на платформе «Сириус.Курсы»	18.10.2023	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
16.	Физическая культура	20.10.2023	не более 45% от числа участников	Все победители и призёры
17.	Основы безопасности жизнедеятельности	23.10.2023	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
18.	Технология	25.10.2023	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
19.	Информатика и ИКТ (на платформе «Сириус.Курсы»	25.10.2023	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.

- 2. Утвердить **состав оргкомитета и жюри** по каждому предмету школьного этапа олимпиады в 2023-2024 учебном году в соответствии с *приложением 1* к настоящему приказу.
- 3. **Классным руководителям** собрать согласия родителей участников ВОШ на обработку персональных данных до 20.09.2023 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 школы

Токмакова Л.А.

Состав оргкомитета по проведению школьного этапа

всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году

Общеобразовательная	Состав оргкомитета						
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета					
МОУ «Заклинская средняя школа»	Кузьмина И.Е., зам. директора по УВР	1.Павлова С.Н., зам. директора по УВР					
		2.Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла					
		3.Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла					
		4.Резакова А.А., руководитель ШМО учителей эстетического цикла					

Состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

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

5.	История	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	2.Даниелян А.С., учитель русского языка и литературы 3.Кузьмина И.Е., учитель русского языка и литературы 1.Семёнова Г.В., учитель истории и обществознания 2. Токмакова Лариса Александровна, учитель истории и обществознания
6.	Химия	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов Первая категория	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 3.Кузьмина И.Е., 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. Токмакова Лариса Александровна, учитель истории и обществознания
9.	Английский язык	Архипова Л.А., руководитель ШМО учителей гуманитарного цикла предметов Высшая категория	1.Былинкина С.С., учитель английского и немецкого языков 2.Косарева Н.А., учитель английского языка 3. Самойлова В.М., учитель английского языка
10.	Биология	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов Первая категория	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. Токмакова Лариса Александровна,

			учитель истории и обществознания
12.	Астрономия	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов. Первая категория	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. Андрианова А.С., учитель физкультуры 2.Суворов С.А., учитель физической культуры
14.	Математика	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов Первая категория	1.Марцинкевич А.К., учитель математики 2.Жарина А.С., учитель математики и информатики
15.	ЖӘО	Резакова А.А., руководитель ШМО учителей эстетического цикла предметов Высшая категория	1.Иванов П.В., учитель ОБЖ и технологии 2.Суворов С.А., учитель физической культуры
16.	Информатика	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов Первая категория	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 технологии 2. Иванов П.В., учитель ОБЖ и технологии
18.	Экология	Лабковская Н.В., руководитель ШМО учителей естественноматематического цикла предметов Первая категория	1.Суворов С.А., учитель биологии 2. Родионова И.Н., учитель химии
19.	Математика (4 классы)	Павлова 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)	Павлова 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

	В	.	_ классе	
	роведения олимпи итель			2023
№ п/ п	ФИО обучающегося	Баллы	Место	Примеча ния, рекоменд ации
1				
2				
3				
4				
Пр	едседатель жюри			
	ены жюри:			

Приложение 3

Информация о количестве участников школьного

этапа всероссийской олимпиады школьников по_____

					(предмет)				
	Обще	4	5	6	7	8	9	10	11
	е кол-	класс	класс	класс	класс	класс		класс	класс
	во						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.