Комитет образования администрации Лужского муниципального района

31 августа 2022 года ПРИКАЗ № 337

О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2022 - 2023 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, приказом комитета образования администрации Лужского муниципального района от 19 августа 2022 года № 293 «О проведении всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Лужском муниципальном районе в 2022-2023 учебном году»

приказываю:

- 1. Провести в 2022-2023 учебном году в Лужском муниципальном районе школьный этап всероссийской олимпиады школьников по единым заданиям в период с 22 сентября по 28 октября 2022 года. Задания будут направлены централизованно ГБУ ДО «Центр «Интеллект».
- 2. Школьный этап провести по следующим предметам:
- математика, русский язык для учащихся 4 классов;
- математика, русский язык, иностранный язык (английский, немецкий, французский), информатика, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, право, экономика, мировая художественная культура, физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности для учащихся 5-11 классов.
- 3. Установить квоту победителей и призеров школьного этапа олимпиады не более 45 % от общего числа участников по каждому общеобразовательному предмету, при этом победителем, призером школьного этапа признавать участников, набравших не менее 50 % от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. Число победителей не должно превышать 8 % от общего числа победителей и призеров.
- 4. Утвердить:
- 4.1. Единый график проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (приложение 1);
- 4.2. Состав оргкомитетов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников общеобразовательных организаций Лужского муниципального района (приложение 2);
- 4.3. Состав жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников общеобразовательных организаций Лужского муниципального района (приложение 3);
- 4.4. Организационно технологическую модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году (приложение 4);
- 4.5. Требования к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года (приложение 5);
- 5. Руководителям общеобразовательных организаций:
- 5.1. Назначить ответственных за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в общеобразовательной организации, вменив в их обязанности ознакомление с требованиями к проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года на технологической платформе «Сириус.Курсы»:

https://siriusolimp.ru/rules и регулярный просмотр основного сайта олимпиады https://siriusolimp.ru/ на предмет изменений и новостей.

- 5.2. Издать распорядительный акт о проведении школьного этапа Олимпиады по каждому образовательному предмету с указанием даты и аудитории проведения Олимпиады, времени ее начала и окончания, назначив организаторов в каждой аудитории из состава оргкомитета и жюри школьного этапа Олимпиады;
- 5.3. При проведении школьного этапа руководствоваться Распоряжением комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 17.08.2022 № 1596-р, приказом комитета образования администрации Лужского муниципального района от 19 августа 2022 года № 293 «О проведении всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в Лужском муниципальном районе в 2022-2023 учебном году»;
- 5.4. Представить в срок до 31 августа 2022 года в МКУ «Лужский ИМЦ» кандидатуры общественных наблюдателей школьного этапа олимпиады в целях обеспечения норм проведения школьного этапа, в том числе при рассмотрении апелляций;
- 5.5. Обеспечить в срок до 07 сентября 2022 года сбор заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в Олимпиаде (приложение 6);
- 5.6. Представить в срок до 17 ноября 2022 года в МКУ «Лужский ИМЦ» отчет о проведении школьного этапа олимпиады согласно прилагаемым формам (приложение 7);
- 6. МКУ «Лужский информационно-методический центр» (Наумова Т.Я.):
- 6.1. Организовать мониторинг проведения школьного этапа Олимпиады;
- 6.2. Утвердить график выезда специалистов в места проведения школьного этапа Олимпиады (приложение 8).
- 7. Контроль за исполнением приказа возложить на заведующего МКУ «Лужский информационно-методический центр» Наумову Т.Я.

Председатель комитета образования

С.В. Красий

График проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебный год

№ п/п	Олимпиада	Дата проведения 2021-2022
1.	География	22.09.2022
2.	Экология	26.09.2022
3.	Французский язык	27.09.2022
4.	Физика	28.09.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
5.	Право	29.09.2022
6.	Литература	03.10.2022
7.	История	04.10.2022
8.	Химия	05.10.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
9.	Русский язык	06.10.2022
10.	Обществознание	07.10.2022
11.	Английский язык	10.10.2022-
		11.10.2022
12.	Биология	12.10.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
13.	Экономика	13.10.2022
14.	Астрономия	14.10.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
15.	Искусство (мировая художественная	17.10.2022
	культура)	
16.	Физическая культура	18.10.2022
17	Математика	19.10.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
18.	Немецкий язык	20.10.2022
19.	Основы безопасности жизнедеятельности	24-25.10.2022
20.	Информатика и ИКТ	26.10.2022
	(на платформе «Сириус.Курсы»	
17.	Технология (культура дома и декоративно	27.10.2022
	- прикладное творчество)	
18.	Технология (техника и техническое	27.10.2022
	творчество)	
22	Математика 4класс	19.10.2022
23	Русский язык 4класс	06.10.2022

Календарь проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников (2022-2023 учебный год)

№ п/п	Олимпиада	Дата проведения	Квоты победителей и призёров школьного этапа	Участники муниципального этапа
1.	География	19.09.2022	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
2.	Экология	14.09.2022	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
3.	Французский язык	27.09.2022	не более 45% от числа участников	Все победители и призёры
4.	Физика (на платформе «Сириус.Курсы»)	28.09.2022	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
5.	Право	29.09.2022	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
6.	Литература	03.10.2022	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
7.	История	04.10.2022	не более 45% от числа участников	Победители и призёры, набравшие не менее 50 % от максимально возможных баллов
8.	Химия (на платформе «Сириус.Курсы»)	05.10.2022	Разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Окончательные результаты школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету подводятся независимо для каждого

		1	Γ	T
				класса по истечении 14
				календарных дней со дня
				проведения олимпиады и
				направляются в
				образовательные
				организации
				Все победители и
				призёры
9.	Русский язык	06.10.2022	не более 45%	Победители и призёры,
	•		от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
				возможных баллов
10.	Обществознание	07.10.2022	не более 45%	Победители и призёры,
			от числа	набравшие не менее 50 %
			участников	от максимально
				возможных баллов
11.	Английский язык	10.10.2022-	не более 45%	Победители и призёры,
	7 HII HIII CKIII NOBIK	11.10.2022	от числа	набравшие не менее 50 %
		11.10.2022	участников	от максимально
			j inclinice2	возможных баллов
				BOSMOWIBIA OWNIOD
12.	Биология	12.10.2022	Разрабатываются	Окончательные
12.		12.10.2022	составителями	результаты школьного
	(на платформе		заданий центра	этапа олимпиады по
	«Сириус.Курсы»		«Сириус»	каждому
			(Chphyen	общеобразовательному
				предмету подводятся
				независимо для каждого
				класса по истечении 14
				календарных дней со дня
				<u> </u>
				проведения олимпиады и
				направляются в
				образовательные
				организации.
				Все победители и
1.0	2	10 10 2022	C 450/	призёры.
13.	Экономика	13.10.2022	не более 45%	Все победители и
			от числа	призёры
			участников	
14.	Астрономия	14.10.2022	Разрабатываются	Окончательные
	(на платформе		составителями	результаты школьного
	«Сириус.Курсы»		заданий центра	этапа олимпиады по
	2 p y c . 1 y p c oi//		«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
15.	Искусство	17.10.2022	не более 45%	Все победители и
13.	FICKYCCIBU	11.10.2022	110 003100 7370	Бос поосдители и

	(MIII) CDOG		от числа	призёры
	(мировая		участников	призеры
	художественная		, iaciiiiiiiiiii	
1.0	культура)	10 10 2022	wo 5 450/	Des references
16.	Физическая	18.10.2022	не более 45%	Все победители и
	культура		от числа участников	призёры
17	Математика	19.10.2022	Разрабатываются	Окончательные
1 ,	(на платформе	19.10.2022	составителями	результаты школьного
	«Сириус.Курсы»		заданий центра	этапа олимпиады по
	"Cupuye.itypeoi"		«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
18.	Немецкий язык	20.10.2022	не более 45%	Все победители и
10.	томодини изык	20.10.2022	от числа	призёры
			участников	
19.	Основы	24.10.2022-	не более 45%	Победители и призёры,
	безопасности	25.10.2022	от числа участников	набравшие не менее 50 % от максимально
	жизнедеятельности		участников	возможных баллов
20.	Информатика и	26.10.2022	Разрабатываются	Окончательные
- 3 •	ИКТ		составителями	результаты школьного
	(на платформе		заданий центра	этапа олимпиады по
	«Сириус.Курсы»		«Сириус»	каждому
				общеобразовательному предмету подводятся
				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.	Технология	27.10.2022	не более 45%	Победители и призёры,
	(культура дома и		от числа	набравшие не менее
	декоративно -		участников	50 % от максимально
	прикладное			возможных баллов
	творчество)			
18.	Технология	27.10.2022	не более 45%	Победители и призёры,
	(техника и		от числа	набравшие не менее
	техническое		участников	50 % от максимально
	творчество)			возможных баллов
22	Математика 4класс	19.10.2022	не более 45%	Все победители и
	1		I	<u> </u>

			от числа	призёры
			участников	
23	Русский язык	06.10.2022	не более 45%	Все победители и
	4класс		от числа	призёры
			участников	

Приложение 2

Состав

оргкомитетов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году

1.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 им. Героя Советского Союза А.П. Иванова»

Общеобразовательная	Состав оргкомите	га (не менее 5 человек)	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ «Средняя	Лисина Марина Романовна	Первухина Е.Н.	
общеобразовательная школа	заместитель директора по	Зинина Н.А	
№2»	УВР	Лисина М.Р	
		Павлова Н.С.	
		Смирнов В.А	
		Петрова Н.Ю	

1.1. Филиал МОУ «СОШ №2» Городок

111 1 1011 W 120 1 W 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
Общеобразовательная	Состав оргкомитета	(не менее 5 человек)			
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета			
МОУ «Городковская СОШ»	Барабошкина Татьяна	Элюкова Г.В.			
филиал	Александровна	Седнева Л.Г.			
МОУ «Средняя		Прибинская Е.В.			
общеобразовательная школа		Барабошкин Е.П.			
№ 2»		Ершова А.Н.			

2.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №3»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета (не менее 5 человек)	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Средняя школа №3»	Игнатьева Ольга Сергеевна	Силютина С.Н.
		Крючкова Ф.Н.
		Гелеранская Л.С.
		Никифорова Е.М.

3.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №4»

Общеобразовательная	Состав	ргкомитета Члены оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ «Средняя	Степанченко Лариса	Логунова Е. С.	
общеобразовательная	Алексеевна	Локнова О. А.	
школа №4»		Воробьева .Ю.	
		Мельник Н. С.	

4.МБОУ СОШ №5

Общеобразовательная		Состав ој	огкомитета
организация		Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета (не менее
		_	3-х человек)
МБОУ	«Средняя	Гришова Ирина Петро	Гелеранская И.А.

общеобразовательная	Косяк Л.А. Трапезникова М.В.
школа №5»	Гатауллина Г.М.
	Кривушина Ю.Л.
	Воробьёва Г.В.
	Харитонова Т.В.

5. МОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза

В.П. Грицкова»

Общеобразовательная	Состав орг		гкомитета
организация	Председатель оргкомитета		Члены оргкомитета
МОУ «Средняя	Красина	Валентина	Синикова В.И.
общеобразовательная	Михайловна		Райгородская И.В.
школа № 6»			Федотова Г.Н.
			Полякова Н.А.

6.МОУ «Володарская средняя общеобразовательная школа»

	omito t we oriogup than the parmit of the object the provider			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета			
организация	Председатель орг	гкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ «Володарская СОШ»	Аверина	Оксана	Новиков К.М.	
	Михайловна		Шахворостов Е.Н.	
			Зайцев В.П.	
			Горбунова В.А.	
			Новикова Т.А.	

7.МОУ «Волошовская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ «Волошовская СОШ»	Акимова Наталья	Дрыгина В.И.	
	Александровна	Яковлева Ю.В.	
		Захарова Н.П.	

8.МОУ «Заклинская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ «Заклинская СОШ»	Кузьмина Инна Евгеньевна	Павлова С.Н.	
		Архипова Л.А.	
		Лабковская Н.В.	
		Резакова А.А.	

9.МОУ «Мшинская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация		
МОУ «Мшинская СОШ»	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
	Лехнер Алена Сергеевна	Никитина Т.В.
		Карсакова С.Г.
	Епифанова А.Ю.	
		Пиратова Н.А.
		Кайданова Е.В.
		Маркелова М.В.

10.МОУ «Оредежская средняя общеобразовательная школа им. Героя Советского Союза А.И. Семенова»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомите		
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Ефремова Н.В.	
«Оредежская СОШ»		Тарасова И.С.	
		учитель начальных классов	
		Римашевская О.В.	

4 класс русский язык

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ		Ефремова Н.В.	
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Тарасова И.С.	
		Демидова Т.А.	

Учебный предмет (5-11 класс) математика

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ		Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Сахнова Т.А.	
		Степанова Е.С.	

Учебный предмет (5-11 класс) русский язык

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ		Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Редрова О.В.	
		Афанасьева З.В.	

Учебный предмет (5-11 класс) иностранный язык - английский

Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	1		
1 '	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ	Андреева Анна Сергеевна Андреева Н.Н.		
«Оредежская СОШ»	Бобрик Л.В.		
		Науменко О.В.	

Учебный предмет (5-11 класс) иностранный язык - немецкий

t realization (e 11 millet) and planting notification			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ		Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Бобрик Л.В.	
		Науменко О.В.	

Учебный предмет (5-11 класс) информатика и ИКТ

	/	1		
Общеобразовательная		Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета			
МОУ			Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Андреев	ва Анна Сергеевна	Себова Л.Б	
			Можейко Е.В.	

Учебный предмет (5-11 класс) физика

_ t rough head (c rr rough) thousand			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Сахнова Т.А		

Учебный предмет (5-11 класс) химия

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Кучур Е.Ю
		Смолко З.В.

Учебный предмет (5-11 класс) биология

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Кучур Е.Ю
		Смолко З.В.

Учебный предмет (5-11 класс) экология

t redubit hpegmen (e 11 kilace) skollorium		
Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Кучур Е.Ю
		Смолко З.В.

Учебный предмет (5-11 класс) география

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Можейко Е.В.
		Смолко З.В.

Учебный предмет (5-11 класс) астрономия

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Курбанов М.Р.
		Сахнова Т.А

Учебный предмет (5-11 класс) литература

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Редрова О.В.
		Афанасьева З.В.

Учебный предмет (5-11 класс) история

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ		Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Храмцева И.Ю.
_		Курбанов М.Р.

Учебный предмет (5-11 класс) обществознание

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.

«Оредежская СОШ»	Храмцева И.Ю.
	Курбанов М.Р.

Учебный предмет (5-11 класс) экономика

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»	_	Можейко Е.В.
		Храмцева И.Ю.

Учебный предмет (5-11 класс) право

	/ 1	
Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ		Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Храмцева И.Ю.
		Курбанов М.Р.

Учебный предмет (5-11 класс) искусство

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ	p	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Себова Л.Б.
_		Секретарева И.Н.

Учебный предмет (5-11 класс) физкультура

v realization (e 11 realize) which the			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»		Андрианова А.С	
		Павлов В.Г.	

Учебный предмет (5-11 класс) технология

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета	
МОУ	Андреева Анна Сергеевна	Андреева Н.Н.
«Оредежская СОШ»		Можейко Е.В.

Учебный предмет (5-11 класс) основы безопасности жизнедеятельности

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета Члены оргкомитета		
МОУ		Андреева Н.Н.	
«Оредежская СОШ»	Андреева Анна Сергеевна	Васильева В.В.	
		Андрианова А.С.	

11.МОУ «Скребловская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Скребловская	Савченко Ирина Валерьевна	Степанова Е.Б.
средняя		Родионов Е.Г.
общеобразовательная		Тищенко Л.Д.
школа»		Хайдуков М.М.

12.МОУ «Толмачевская средняя общеобразовательная школа им. Героя

Советского Союза И.И. Прохорова»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
Муниципальное	Коробова Екатерина	Кубышкина Тамара
общеобразовательное	Андреевна	Федоровна
учреждение		Струкова Тватьяна
«Толмачевская средняя		Сергеевна
общеобразовательная школа		Коняева Марина
им. Героя Советского Союза		Викторовна
И.И. Прохорова»		Волченкова Елена
		Михайловна
		Субботина Маргарита
		Юрьевна
		Ковязин Виктор Иванович

13.МОУ «Торошковская средняя общеобразовательная школа»

	1 1		
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель ор	гкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Торошковская	Алексеев	Сергей	Корж Любовь Ивановна
средняя школа»	Геннадьевич		Гурова Н. В
			Козина И.Н.
			Силина О.В.

14.МОУ «Серебрянская средняя общеобразовательная школа»

типот «вереоринекай ередний общеобразовательнай школа»			
Общеобразовательная	Состав оргкомитета		
организация	Председатель оргкомитета		Члены оргкомитета
МОУ «Серебрянская	Балашова Валентина		Кашникова Е.Г.
средняя	Ивановна		Корягина В.А.
общеобразовательная			Фролова Е.А.
школа»			Федорова М.В.

15.МОУ «Осьминская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Осьминская средняя	Николаева Елена	Молочкова Ж.Г.
общеобразовательная	Михайловна	Попова Г.П.
школа»		Кладова О.И.
		Шидловская И.В. –

16.МОУ «Ям-Тесовская средняя общеобразовательная школа»

Общеобразовательная		Состав оргкомитета		
орг	ганизация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета	
МОУ	«Ям-Тесовская	Михайлова Нина	Карасева Екатерина	
средняя		Александровна,	Ивановна	
общеобразо	вательная		Теслицкая Ксения	
школа»			Александровна;	
			Фёдорова Елена	
			Николаевна	
			Борисова Наталья	
			Аркадьевна	
			Разумова Ирина Валерьевна	
			Семенова Елена Ивановна	

17. МОУ «Загорская начальная школа-детский сад»

Общеобразовательная	Состав оргкомитета	
организация	Председатель оргкомитета	Члены оргкомитета
МОУ «Загорская начальная	Степанова Елена	Иванова В.М.
школа – детский сад»	Станиславовна	Журина Маргарита
		Евгеньевна
		Родионова Е.А.
		Минькова О.М

Приложение 3

Состав

жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году

1.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №2 им. Героя Советского Союза А.П. Иванова»

	Союза А.П. Иванова»		
№ п/п	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
1	Русский язык. Литература.	Зинина Надежда Александровна	Мартынова Н.Б Дюдякова И.Г. Фрейндорф Е.Е.
2	Математика. Информатика	Первухина Елена Николаевна	Матвеева И.Б Иванова Н.А Крафт С.М. Родионова Л.В.
3	География Биология Экология Физика Астрономия Химия	Лисина Марина Романовна	Иванова Н.А Иванов А.В. Спиридонова Э.А.
4	История Обществознание Право Экономика	Зинина Надежда Александровна	Сосновская Е.А. Мартынова Н.П.
5	Английский язык Немецкий язык.	Павлова Наталья Сергеевна	Корчевая Н.В., Михайлов В.В. Лысенкова Н.И. Ардеева А.С.
6	Физическая культура. ОБЖ. Технология.	Смирнов Владимир Алексеевич	Ермекбаев Р.Т., Бычкова Е.В. Булат Д. И.
7	Математика 4 класс. Русский язык 4 класс.	Петрова Наталья Юрьевна	Пятак М.А. Сединкина Л.А.

филиал МОУ «Средняя школа №2» Городок

		Председатель жюри	Члены жюри:
1.	Физическая культура	Элюкова Галина	Барабошкин Е.П.
		Викторовна	Михайлов П.Б.
			Глухов В.С.

2	Биология	Элюкова Галина Викторовна	Ершова А.Н. Барабошкин Е.П.
3.	География	Элюкова Галина Викторовна	Сорокина Н.Н. Ершова А.Н. Барабошкин Е.П. Сорокина Н.Н
4.	История	Барабошкина Татьяна Александровна	Седнева Л.В. Маркелова В.Е. Бараусова О.Р.
5.	Литература	Барабошкина Татьяна Александровна	Прибинская Е.В. Седнева Л.В. Бараусова О.Р.
6.	Математика	Элюкова Галина Викторовна	Киселева А.В. Барабошкин Е.П. Моисеенко Т.В.
7.	Английский язык	Барабошкина Татьяна Александровна	Барабошкина Т.А Маркелова В.Е. Попова Н.Д.
8.	Жао	Элюкова Галина Викторовна	Барабошкин Е.П. Михайлов П.Б. Моисеенко Т.В.
9.	Обществознание	Барабошкина Татьяна Александровна	Седнева Л.В. Маркелова В.Е. Бараусова О.Р.
10.	Русский язык	Барабошкина Татьяна Александровна	Прибинская Е.В. Седнева Л.В. Бараусова О.Р.
11.	Технология (культура дома и декоративно - прикладное творчество)	Элюкова Галина Викторовна	Ершова А.Н. Федина Л.Р. Седнева Л.В.
12.	Технология (техника и техническое творчество)	Элюкова Галина Викторовна	Война А.В. Барабошкин Е.П.
13.	Физика	Элюкова Галина Викторовна	Моисеенко Т.В. Киселева А.В. Римша В.А.
14.	Химия	Элюкова Галина Викторовна	Сорокина Н.Н. Барабошкин Е.П. Ершова А.Н.
15.	Русский язык 4 класс	Барабошкина Татьяна Александровна	Прибинская Е.В. Седнева Л.В. Элюкова Г.В.
16.	Математика 4 класс	Барабошкина Татьяна Александровна	Седнева Л.В. Элюкова Г.В. Киселева А.В.

2.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №3»

	««Редии» общеобриобритенти шисти с наст		
№	Предмет	Председатель жюри	Члены жюри
1.	Математика (4 класс)	Гелеранская Людмила	Григорьева Н.В.
		Сергеевна	Иванова П.А.
			Курашевич О.Г.
2.	Русский язык (4 класс)	Гелеранская Людмила	Писаренок Л.А.
		Сергеевна	Кудрявцева Е.В.
			Линник У.А.
3.	ОБЖ	Леонти Оксана Петровна	Марченко Н.Н.
			Заячковская А.Н.
			Царьков И.С.

4.	Немецкий язык	Сенькова Наталья	Снигур Н.А.
		Анатольевна	Никифорова Е.А.
			Лавренова М.С.
5.	Английский язык	Силютина Светлана	Никифорова Е.А.
		Николаевна	Лавренова М.С.
			Скубач Д.С.
6.	Физика, астрономия	Пельменева Людмила	Елышева Е.Г.
		Борисовна	Топчий В.С.
			Ермоленко С.И.
7.	Химия	Мышенкова Ирина	Герасимов А.В.
		Петровна	Моисеев А.И.
8.	Биология, экология,	Герасимов Александр	Моисеев А.С.
	география	Валентинович	Леонти О.П.
9.	Русский язык,	Федорова Юлия	Крючкова Л.С.
	литература	Михайловна	Александрова Л.А.
			Изотова Л.Г.
			Михайлова П.М.
			Царькова Л.И.
10.	Физическая культура	Марченко Наталья	Царьков Д.С.
		Николаевна	Царьков И.С.
			Заячковская А.Н.
11.	Математика	Григорьева Е.В.	Крутикова С.С.
			Капралова Т.В.
			Ануфриева О.Ф.
			Топчий В.С.
12.	Право,	Колчина Марина	Леонтьева Е.Н.
	Обществознание,	Алексеевна	Никифорова Е.М.
	история, экономика,		Бай А.С.
	краеведение		НижегородоваС.В
13.	Технология	Крючкова Фаина	Алекандров В.М.
		Николаевна	Елышева Е.Г.
14.	Информатика	Дороничева Валентина	Аверина Е.А.
		Ивановна	
15.	Музыка	Матвеева Анна	Иванова Э.И.
		Васильевна	
16.	ИЗО	Иванова Раиса Петровна	Иванова Э.И.

3.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №4»

No	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
1.	Русский язык	Логунова Елена	Фёдорова О.С.
	(4 класс)	Серафимовна	Кожевникова М.И.
2.	Математика	Логунова Елена	Ворслова А.М.
	(4 класс)	Серафимовна	Красова А.В.
3.	русский язык	Корнияш Светлана	Гончарова Т. Н.
		Васильевна	Локнова О. А.
			Карева О.В.
			РевенкоЕ.А.
4.	математика	Воробьева Ольга	Гринько В. О.
		Юрьевна	Илларионова Е. В.
			Усова С. Н.
5.	информатика и ИКТ	Воробьёва Ольга	Илларионова Е. В.
		Юрьевна	Мельник Н. С.
6.	физика	Воробьёва Ольга	Семёнов Е. А.

		Юрьевна	Мельник Н. С.
7.	Химия	Мордвинова Наталья	Рудковская Г. А.
		Викторовна	Семенов Е.А.
8.	биология	Мордвинова Наталья	Рудковская Г. А.
		Викторовна	Семенов Е.А.
9.	Экология	Рудковская Галина	Мордвинова Н. В.
		Анатольевна	Фомина А. А.
10.	география	Рудковская Галина	Мордвинова Н. В.
		Анатольевна	Фомина А. А.
11.	астрономия	Мельник Наталья	Семёнов Е. А.
		Станиславовна	
12.	литература	Корнияш Светлана	Гончарова Т. Н.
		Васильевна	Карева О.В.
			Локнова О. А.
			Степанченко Л.
			А.Ревенко Е.А.
13.	история	Тищенко Ирина	Савина В. А.
		Васильевна	Дюков С. А.
14.	обществознание	Тищенко Ирина	Савина В. А.
		Васильевна	Дюков С. А.
15.	Экономика	Савина Валентина	Тищенко И. В.
		Александровна	Дюков С. А.
		(высшая)	
16.	право	Савина Валентина	Тищенко И. В.
		Александровна	Дюков С. А.Карева О.В.
17	искусство (мировая	Корнияш Светлана	Севастьянова Н. А.
	художественная	Васильевна	Рудакова В. Б.
	культура)		Карева О.В.
18.	физическая культура	Фёдоров Александр	Москвина Т. М.
		Сергеевич	Марков Р. В.
19.	технология	Война Александр	Ревенко Н. П.
		Васильевич	Локнова О. А.
		(высшая)	
20.	основы безопасности	Фёдоров Александр	Москвина Т. М.
	жизнедеятельности	Сергеевич	Марков Р. В.
21.	английский язык	Русинова Надежда	Яковлева Е.В.
		Петровна	Ефимова Т. В.
22.	немецкий язык	Русинова Надежда	Смирнова Н. А.
		Петровна	

4.МБОУ СОШ №5

No	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
п/п		Ф.И.О	
1.	Физиноской кули туро	Алешин Михаил	Бойцов М.В.
1.	Физическая культура	Александрович	Война В.В.
2.	Биология	Гатауллина Г.М.	Харитонова Т.В.
۷.	Виология	1 атауллина 1 .lvi.	Гатауллина Г.М.
3.	Экология	Моруууу Луууд Росууу оруу	Гатауллина Г.М.
3.	Экология	Марцин Лилия Васильевна	Харитонова Т.В.
4.	Гоография	Марини Пиния Ворин ориа	Власова Н.В.
4.	География	Марцин Лилия Васильевна	Гаттауллина Г.М.
5.	Экономика	Косяк Лариса	Торкунова Н.А.
3.	Экономика	Александровна	Артемьева Н.И.

6.	Иотопуля	Косяк Лариса	Михайлова Е.Д.
0.	История	Александровна	Кривушина Ю.Л.
7.	Литература	Гелеранская И.А.	Охотина Р.В.
7.	Литература	т елеранская и.А.	Никульшина Н.С.
8.	Математика	Артемьева Нина Ивановна	Трапезникова М.В.
0.	Матика		Исакова М.Н.
9.	Английский язык	Воробьёва Галина	Быстрова Е.Н.
7.	Анплинский изык	Валентиновна	Иванова Е.И.
10.	Обществознание	Косяк Лариса	Михайлова Е.Д.
10.	Ооществознание	Александровна	Кривушина Ю.Л.
11.	Право	Косяк Лариса	Михайлова Е.Д.
11.	Право	Александровна	
12.	Русский язык	Гелеранская И.А.	Охотина Р.В.
12.	•	т слеранская т.л.	Никульшина Н.С.
	Технология (культура	Гончарова Людмила	Никульшина Н.С.
13.	дома и декоративно-	Николаевна	Скляров В.И.
	прикладное творчество)		-
14.	Технология (техника и	Гончарова Людмила	Марцин Лилия
17.	техническое творчество)	Николаевна	Васильевна
15.	Физика	Гончарова Людмила	Сапулина А.И.
13.	Физика	Николаевна	Сапулина А.Н.
16.	Астрономия	Гончарова Людмила	Сапулина А.И.
10.	Астрономия	Рономия Николаевна Николаевна	
17.	Химия	Гатауллина Г.М.	Харитонова Т.В.
18.	Информатика и ИКТ	Гончарова Людмила	Сапулина А.И.
10.	информатика и иткт	Николаевна	•
19.	Искусство (МХК)	Гришова Ирина Петро	Кривушина Ю.Л.
1).	VICKYCCIBO (WIAK)		Склярова Н.В.
20.	ЖЗО	Алешин М.А.	Бойцов М.В.
۷٠.	ODA	Алешин IVI.A.	Война В.В.
21.	Русский язык (4 класс)	Харитонова Татьяна	Алексеева К.А.
41.	1 yeekiii Ablik (4 Kliace)	Владимировна	Лавренко Е.Н.
22.	Математика (А класс)	Харитонова Татьяна	Власова Н.В.
<i>LL</i> .	Математика (4 класс)	Владимировна	Степанова Т.И.

5.МОУ «Средняя общеобразовательная школа №6 им. Героя Советского Союза В.П. Грицкова»

No	Предметы	Председатель жюри (Ф.И.О.,	Члены жюри
Π/Π		кв. категория)	
1.	Русский язык, литература	Синикова Валентина	Дудкова В.В.
		Ивановна	Калинина Е.А.
2.	История, право,	Круглова Наталья	Комаров А.Ю.
	обществознание,	Анатольевна	Ланцова И.В.
	экономика		
3.	Биология	Синикова Валентина	Красина В.М.
		Ивановна	Иванов А. В.
4.	География	Красина Валентина	Романова Н.С.
		Михайловна	Пронина 3.М.
5.	Физика, астрономия	Голубых Елена Вячеславовна	Леонова Н.К.
			Гавриловец В.П.
6.	Иностранный язык	Михайлова Татьяна	Агафонова С.Р.
		Николаевна	Антонова А.И.
7.	Химия	Красина Валентина	Пронина 3.М.

		Михайловна	Красина В.М.
8.	Информатика	Голубых Елена Вячеславовна	Пронина 3.М.
			Дылевская Н.А.
9.	Математика	Полякова Наталья	Иванов А.С.
		Анатольевна	Дылевская Н.А.
10.	Физическая культура	Синикова Валентина	Пронина А.С.
		Ивановна	Бусарев А.В.
11.	Технология	Красина Валентина	Поташева Д.И.
		Михайловна	Гавриловец В.П.
12.	Жао	Красина Валентина	Горшков А.В.
		Михайловна	Бусарев А.В.
13.	Русский язык, математика	Райгородская Ирина	Федотова Г.Н.
	(4 класс)	Владимировна	Гарига Т.Н.

6.МОУ «Володарская средняя общеобразовательная школа»

№/π	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
1.	Физическая культура	Аверина Оксана Михайловна	Чумак В.В Кудрявцев С.А.
2.	ОБЖ	Аверина Оксана Михайловна	Чумак В.В Кудрявцев С.А.
3.	География	Аверина Оксана Михайловна	Наянзина Л.Е. Зайцев В.П.
4.	Немецкий язык	Аверина Оксана Михайловна	Шахворостова Е.В. Абдуллаева И.В.
5.	Право	Аверина Оксана Михайловна	Новиков К.М. Нех Т.А.
6.	Физика	Аверина Оксана Михайловна	Зайцев В.П. Лепендина Т.И.
7.	Биология	Аверина Оксана Михайловна	Наянзина Л.Е. Зайцев В.П.
8.	Литература	Аверина Оксана Михайловна	Крючкова А.Э. Горбунова В.А.
9.	История	Аверина Оксана Михайловна	Новиков К.М. Нех Т.А.
10.	Химия	Аверина Оксана Михайловна	Аверина О.М. Зайцев В.П.
11.	Английский язык	Аверина Оксана Михайловна	Абдуллаева И.В. Горбунова Н.И.
12.	Астрономия	Аверина Оксана Михайловна	Зайцев В.П. Лепендина Т.И.
13.	Русский язык	Аверина Оксана Михайловна	Горбунова В.А. Крючкова А.Э.
14.	Математика	Аверина Оксана Михайловна	Шахворостов Е.Н. Зайцев В.Пю
15.	Обществознание	Аверина Оксана Михайловна	Новиков К.М. Шахворостова Е.В.
16.	Информатика и ИКТ	Аверина Оксана Михайловна	Зайцев В.П. Лепендина Т.И.
18.	Химия	Аверина Оксана Михайловна	Аверина О.М. Зайцев В.П.
19.	Математика 4класс	Новикова Татьяна Александровна	Копылова Н.Н. Решетова Ю.В.
21.	Русский язык 4класс	Новикова Татьяна	Копылова Н.Н.

7.МОУ «Волошовская средняя общеобразовательная школа»

No	Предметы	Председатель предметной	Члены жюри
п/п	_	комиссии	_
1.	Физкультура	Акимова Наталья Александровна,	Дрыгина В.И. Андреева О.А.
2.	Биология	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Зайцева А.А
3.	Экология	Акимова Наталья Александровна,	Богданова Н.Н. Зайцева А.А.
4.	География	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Дрыгина В.И.
5.	Информатика	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Дрыгина В.И.
6.	История	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Богданова Н.Н.
7.	Литература	Акимова Наталья Александровна,	Богданова Н.Н. Зайцева А.А.
8.	Математика	Акимова Наталья Александровна,	Дрыгина В.И. Яковлева Ю.В.
9.	ОБЖ	Акимова Наталья Александровна,	Андреева О.А. Михайлова М.П.
10.	Обществознание	Акимова Наталья Александровна,	Богданова Н.Н. Яковлева Ю.В.
11.	Русский язык	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Богданова Н.Н.
12.	Физика	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Дрыгина В.И.
13.	Немецкий язык	Акимова Наталья Александровна, высшая	Самурова А.С. Яковлева Ю.В.
14.	Химия	Акимова Наталья Александровна,	Яковлева Ю.В. Дрыгина В.И.
15.	Математика» 4 класс	Акимова Наталья Александровна,	Зайцева А.А Дрыгина В.И
16.	Русский язык» 4 класс	Акимова Наталья Александровна,	Зайцева А.А. Богданова Н.Н.

8.МОУ «Заклинская средняя общеобразовательная школа»

No	Предметы	Председатель предметной	Члены жюри
п/п		комиссии	
1.	Физкультура	Резакова Анна Анатольевна.	Цветинский И.А.
			Суворов С.А.
			Суворова Н.С.
2.	Биология	Лабковская Наталья Викторовна	Суворов С.А.
			Родионова И.Н.
3.	География	Родионова Ирина Николаевна	Семенова Г.В.
			Удодова П.И.
4.	Информатика	Лабковсая Н.В.	Жарина А.С.
			Тарапата И.Г.
5.	История	Архипова Людмила Анатольевна	Семенова Г.В.
			Удодова П.И.
			Токмакова Л.А.

6.	Литература	Архипова Людмила Анатольевна	Лошкова Т.Н.
0.	Литература	Архипова людмила Анатольевна	Даниелян А.С.
7	M	П-б	Кузьмина И.Е.
7.	Математика	Лабковская Наталья Викторовна	Марцинкевич А.К.
			Жарина А.С.
	0.774		Тарапата И.Г.
8.	ОБЖ	Резакова Анна Анатольевна	Иванов П.В.
			Цветинский И.А.
9.	Обществознание	Архипова Людмила Анатольевна	Семенова Г.В.
			Удодова П.И.
			Токмакова Л.А.
10.	Русский язык	Архипова Людмила Анатольевна	Лошкова Т.Н.
			Даниелян А.С.
			Кузьмина И.Е.
11.	Физика	Лабковская Наталья Викторовна	Тарапата И.Г.
			Родионова И.Н.
12.	Английский язык	Архипова Людмила Анатольевна	Былинкина С.С.
			КосареваН.А.
13.	Химия	Лабковская Наталья Викторовна	Родионова И.Н.
		_	Тарапата И.Г.
14	Право	Архипова Людмила Анатольевна	Семенова Г.В.
			Удодова П.И.
			Токмакова Л.А.
15.	Экономика	Архипова Людмила Анатольевна	Семенова Г.В.
			Удодова П.И.
			Токмакова Л.А.
16.	Астрономия	Лабковская Наталья Викторовна	Родионова И.Н.
	1	1	Тарапата И.Г.
17.	Технология	Шкаликова Ольга Васильевна	Резакова А.А.
			Иванов П.В.
18.	Математика	Понамарева Елена Геннадьевна	Петрова В.Н.
	4 класс		Шкаликова О.В.
19	Русский язык 4 класс	Понамарева Елена Геннадьевна	Петрова В.Н.
17	1 journal Assir France	1	Шкаликова О.В.
	1		IIII WIIII OBU OID.

9. МОУ «Мшинская средняя общеобразовательная школа»

No	Предметы	Председатель жюри (Ф.И.О., кв.	Члены жюри
Π/Π		категория)	
1	Физическая	Пиратова Надежда Александровна,	Ермилов С.А.
	культура		Кайданова Е.В.
2	Экология	Карсакова Светлана Генадиевна,	Зотова Т.В.
			Кайданова Е.В.
3	Биология	Карсакова Светлана Генадиевна,	Зотова Т.В.
			Кайданова Е.В.
4	Астрономия	Карсакова Светлана Генадиевна,	Снапкова В.Н.
			Кайданова Е.В.
5	Информатика	Карсакова Светлана Генадиевна,	Кайданова Е.В.
			Лехнер А.С.
6	Литература	Никитина Татьяна Владимировна,	Маркелова М.В.
			Кайданова Е.В.а
7	Жао	Пиратова Надежда Александровна,	Никрус А.В.
			Левчук И.Н.

8	Математика	Карсакова Светлана Генадиевна,	Снапкова В.Н.
			Кайданова Е.В.
9	Английский язык	Никитина Татьяна Владимировна,	Сверчкова Н.Т.
			Кайданова Е.В.
10	История	Никитина Татьяна Владимировна,	Борндаренко Д.П.
			Кайданова Е.В.
11	Русский язык	Никитина Татьяна Владимировна,	Маркелова М.В.
			Кайданова Е.В.
12	Физика	Карсакова Светлана Генадиевна,	Снапкова В.Н.
			Кайданова Е.В.
13	Технология	Пиратова Надежда Александровна,	Колосов Р.В.
	(культура дома и		Кайданова Е.В.
	декоративно-		
	прикладное творчество)		
14	Технология (техника	Пиратова Надежда Александровна,	Колосов Р.В.
	и техническое		Кайданова Е.В.
	творчество)		
15	Обществознание	Никитина Татьяна Владимировна,	Бондаренко Д.П.
			Кайданова Е.В.
16	Немецкий язык	Никитина Татьяна Владимировна,	Виноградова К.Е.
			Сверчкова Н.Т.
17	Химия	Карсакова Светлана Генадиевна,	Гатауллина Г.М.
			Кайданова Е.В.
18	География	Карсакова Светлана Генадиевна,	Бондаренко Д.П.
			Кайданова Е.В.
19	Математика	Карсакова Светлана Генадиевна	Снапкова В.Н.
	4 класс		Алексеева И.В.
20	Русский язык	Никитина Татьяна Владимировна,	Епифанова А.Ю.
	4 класс		Алексеева И.В.

10.МОУ «Оредежская средняя общеобразовательная школа им. Героя Советского Союза А.И. Семенова»

№ п/п	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри			
4 клас	4 класс					
1	русский язык	Демидова Татьяна Анатольевна	Римашевская О.В.,			
			Тарасова И.С.,			
2	математика	Демидова Татьяна Анатольевна	Римашевская О.В.,			
			Тарасова И.С.,			
5-11 кл	тассы					
1.	математика	Сахнова Татьяна Анатольевна	Андреева А.С.			
			Степанова Е.С.			
2.	русский	Редрова Ольга Валентиновна	Афанасьева З.В.,			
			Ивашева Л.К.			
3.	иностранный язык	Бобрик Лилия Владимировна	Андреева А.С.,			
	(англ.)		Науменко О.В.			
4.	иностранный язык	Бобрик Лилия Владимировна	Андреева А.С.,			
	(нем.)		Науменко О.В.			
5.	информатика и ИКТ	Себова Любовь Борисовна	Можейко Е.В.,			
			Курбанов М.Р.			

6.	физика	Сахнова Татьяна Анатольевна	Курбанов М.Р.
			КучурЕ.Ю.
7.	химия	Кучур Екатерина Юрьевна	Смолко З.В.
8.	биология	Смолко Зина Васильевна	Кучур Е.Ю.
9.	экология	Смолко Зина Васильевна	Кучур Е.Ю.
10.	география	Можейко Елена Викторовна	Смолко З.В.
11.	астрономия	Курбанов Марат Расимович	Андреева Н.Н.
12.	Литература	Редрова Ольга Валентиновна	Афанасьева З.В.,
			Ивашева Л.К.
13.	история	Храмцева Ираида Юрьевна	Курбанов М.Р.,
			Андреева Н.Н.
14.	обществознание	Храмцева Ираида Юрьевна	Курбанов М.Р.,
			Андреева Н.Н.
15.	экономика	Можейко Елена Викторовна	Храмцева И.Ю.,
			Курбанов М.Р.
16.	право	Храмцева Ираида Юрьевна	Курбанов М.Р.,
		(первая)	Андреева Н.Н.
17.	искусство	Себова Любовь Борисовна	Андреева А.С.
			Секретарева И.Н.
18.	физкультура	Павлов Валерий Германович	Андрианова А.С.
19.	технология	Павлов Валерий Германович	Можейко Е.В.
20	Жао	Васильева Виктория Викторовна	Павлов В.Г.

11. МОУ «Скребловская средняя общеобразовательная школа»

№ п	Предметы	Председатель жюри	Члены жю	ри
1.	География	Савченко Ирина Валерьевна	Хайдуков	M.M.,
			Тищенко Л.Д.	
2.	Экология	Савченко Ирина Валерьевна	Хайдуков	M.M.,
			Тищенко Л.Д.	
3.	Физика	Савченко Ирина Валерьевна	Савченко	И.В.,
			Родионов Е.Г.	
4.	Право	Савченко Ирина Валерьевна	Хиткова	O.B.,
			Тищенко Л.Д.	
5.	Литература	Савченко Ирина Валерьевна	Степанова	Е.Б.,
			Осипова С.Н.	
6.	История	Савченко Ирина Валерьевна	Хиткова	O.B.,
			Васильева П.В.	
7.	Химия	Савченко Ирина Валерьевна	Антонова	C.O.,
			Тищенко Л.Д.	
8.	Русский язык	Савченко Ирина Валерьевна	Степанова	Е.Б.,
			Осипова С.Н.	
9.	Обществознание	Савченко Ирина Валерьевна	Хиткова	O.B.,
			Васильева П.В.	
10	Иностранный язык	Савченко Ирина Валерьевна	Полуэктова	О.И.,
	(английский)		Полуэктова О.И	
11.	Биология	Савченко Ирина Валерьевна	Хайдуков	M.M.,
			Тищенко Л.Д.	
12.	Экономика	Савченко Ирина Валерьевна	Хиткова О.В.	
			Тищенко Л.Д.	
13.	Астрономия	Савченко Ирина Валерьевна	Антонова	C.O.,
			Тищенко Л.Д.	
14.	Физическая культура	Савченко Ирина Валерьевна	Хайдуков	M.M.,
			Тищенко Л.Д.	

15.	Математика	Савченко Ирина Валерьевна	Рябова И.В., Родионов
			Е.Г., Яськова Т.С.
16.	Жао	Савченко Ирина Валерьевна	Хайдуков М.М.,
			Родионов Е.Г.
17.	Информатика	Савченко Ирина Валерьевна	Антонова С.О., Рябова
			И.В.
18.	Технология (девочки)	Савченко Ирина Валерьевна	Сирачук Е.А.,
			Родионов Е.Г.
19.	Технология	Савченко Ирина Валерьевна	Сирачук Е.А.,
	(мальчики)		Родионов Е.Г.
20.	Математика 4 кл.	Хиткова Ольга Викторовна	Ополченная О.А.,
			Родионов Е.Г.
21.	Русский язык 4 кл.	Хиткова Ольга Викторовна	Ополченная О.А,
			Осипова С.Н.

12.МОУ «Толмачевская средняя общеобразовательная школа им. Героя Советского Союза И.И. Прохорова»

№ п/п	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
11/11	Физическая культура	Ковязин Виктор Иванович	Мазина А.О Манаков Е.С.
2	Биология	Субботина М.Ю.	Коробова Е.А. Андреева Н.Н.
3	Экология	Субботина М.Ю.	Коробова Е.А. Андреева Н.Н.
4	География	Волченкова Елена Михайловна	Коробова Е.А. Субботина М.Ю.
5	Экономика	Волченкова Елена Михайловна	Фролова Е. Р. Горняга Р.Б.
6	История	Коняева Марина Викторовна	Фролова Е. Р. Горняга Р.Б.
7	Литература	Коняева Марина Викторовна	Курлович Н.А. Савченкова С.Н.
8	Математика	Кубышкина Тамара Федоровна	Леонтьева Н.М. Белик О.И.
9	Английский язык	Коняева Марина Викторовна	Носкова С.О. Волченкова Е.М.
10	ОБЖ	Кубышкина Тамара Федоровна	Субботин С.А. Горняга Р.Б.
11	Обществознание	Коняева Марина Викторовна	Фролова Е. Р. Горняга Р.Б.
12	Право	Коняева Марина Викторовна	Фролова Е. Р. Горняга Р.Б.
13	Русский язык	Коняева Марина Викторовна	Курлович Н.А. Савченкова С.Н.
14	Технология (культура дома декоративно — прикладное творчество)	Голубева Светлана Владимировна	Волченкова Е.М. Лащева А.И.
15	Технология (техника и техническое творчество)	Голубева Светлана Владимировна	Субботин С.А. Лащева А.И.
16	Физика	Коробова Екатерина Андреевна	Леонтьева Н.М. Субботин С.А.
17	Химия	Коробова Екатерина Андреевна	Андреева Н.Н.

			Шевцова Ю.И.
18	Астрономия	Коробова Екатерина Андреевна	Леонтьева Н.М.
			Субботина М.Ю.
19	Математика 4 кл.	Струкова Татьяна Сергеевна	Максимова А.Э.
			Белик О.И.
20	Русский язык 4 кл.	Струкова Татьяна Сергеевна	Максимова А.Э.
			Николаева Н.Г.

13.МОУ «Торошковская средняя общеобразовательная школа»

No	Предмет	Председатель жюри	Члены жюри
1.	Русский язык	Гурова Нина Владимировнап	Козина И.Н.
2.	Математика	Пигалева Оксана Владимировна	Силина О.В.
3.	Физика	Пигалева Оксана Владимировна	Силина О.В.
4.	Биология	Пигалева Оксана Владимировна	Козина И.Н.
5.	География	Гурова Нина Владимировна	Козина И.Н.
6.	История	Алексеев Сергей Геннадьевич	Тимофеева Н.Ю.
7.	Русский Язык	Гурова Нина Владимировна	Корж Л.И.
8.	Физическая культура	Алексеев Сергей Геннадьевич	Нурсисян С.С.
9.	Жао	Алексеев Сергей Геннадьевич	Прокофьева О.В.
10.	Математика (4 класс)	Пигалева Оксана Владимировна	Жуковская М.В.
11.	Русский язык (4 класс)	Пигалева Оксана Владимировна	Жуковская М.В.

14.МОУ «Серебрянская средняя общеобразовательная школа»

1.	Название предмета	Председатель жюри	Члены жюри
1.	География	Самсонов Владимир Сергеевич	Васильева Н.В.,
			Антонова Е.А.
2.	Физика	Моисеенко Татьяна Владимировна	Корягина В.А.,
			Фролова Е.А.
3.	Литература	Антонова Людмила Ивановна	Балашова В.И,
			Фёдорова М.В.
4.	История	Васильева Наталия Валерьевна	Антонова Л.И.,
			Корягина В.А.
5.	Химия	Фролова Елена Александровна	Моисеенко Т.В.,
			Самсонов В.С.
6.	Русский язык	Антонова Людмила Ивановна	Балашова В.И.,
			Фёдорова М.В.
7	Обществознание	Васильева Наталия Валерьевна	Антонова Л.И.,
			Кашникова Е.Г.
8.	Английский язык	Носик Елена Викторовна	Антонова Л.И.,
			Корягина В.А.
9.	Биология	Фролова Елена Александровна	Моисеев А.И.,
			Самсонов В.С.
10.	Физкультура	Самсонов Владимир Сергеевич	Кашникова Е.Г.,
			Корягина В.А.
11.	Математика	Федорова Нина Петровна	Балашова В.И.,
			Моисеенко Т.В.
12.	Жао	Самсонов Владимир Сергеевич	Кашникова Е.Г.,
			Куприянова Н.В.
13.	Математика 4 кл.	Фёдорова Марина Владимировна	Куприянова Н.В.,
			Федорова Н.П.
14.	Русский язык 4 кл.	Фёдорова Марина Владимировна	Антонова Л.И.,
			Куприянова Н.В.

15.МОУ «Осьминская средняя общеобразовательная школа»

№	Предмет	Председатель жюри	Члены жюри
1.	Русский язык	Николаева Елена Михайловна	Самсонова Т.М.
			Гаврилова Е.Е.
2.	Математика	Толчеева Зоя Харлампьевна	Смирнова С.Ф.
			Молочкова Ж.Г.
3.	Информатика и ИКТ	Толчеева Зоя Харлампьевна	Ратникова Н.И.
			Кладова О.И.
4.	Физика	Толчеева Зоя Харлапьевна	Ратникова Н.И.
			Кладова О.И.
5.	Химия	Кладова Ольга Ивановна	Шахникова Р.И
			Самсонова Т.М.
6.	Биология	Шахникова Раиса Ивановна	Кладова О.И.
			Смирнова С.Ф.
7	География	Кладова Ольга Ивановна	Шахникова Р.И
			Самсонова Т.М.
8.	Литература	Николаева Елена Михайловна	Самсонова Т.М
			Гаврилова Е.Е
9.	История	Гаврилова Евгения Александровна	Ратникова Е.Н.
			Николаева Е.М
10.	Обществознание	Гаврилова Евгения Александровна	Ратникова Е.Н.
			Николаева Е.М
11.	Физкультура	Смирнова Светлана Федоровна	Гаврилова Е.А
			Молочкова Ж.Г
12.	Технология	Гаврилова Евгения Александровна	Молочкова Ж.Г
			Ратникова Н.И
13.	ОБЖ	Смирнова Светлана Федоровна	Гаврилова Е.А.
			Самсонова Т.М.
14	Иностранный язык	Гаврилова Евгения Евгеньевна	Алексеева Л.М
			Макулова Р.Б

16.МОУ «Ям-Тесовская средняя общеобразовательная школа»

$N_{\underline{0}}$	Предметы	Председатель жюри	Члены жюри
1	Математика,	Теслицкая Ксения Александровна	Карасева Е.И.
	4–11 классы		Николаев Н.М.
2	Русский язык,	Фёдорова Елена Николаевна	Михайлова Н.А.
	4-11 классы		Виноградова В.М.
3	Литература	Фёдорова Елена Николаевна	Михайлова Н.А.
			Виноградова В.М.
4	Биология	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
5	Экология	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
6	География	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
7	Экономика	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
8	Информатика	Теслицкая Ксения Александровна	Карасева Е.И.
			Николаев Н.М.

9	Мировая художественная	Разумова Ирина Валерьевна	Терентьев П.Ю. Ивашева В.Е.
	культура		112000000000000000000000000000000000000
10	История,	Борисова Наталья Аркадьевна	Кошелев А.В.
	обществознание		Храмцева И.Ю.
11	Английский язык	Семенова Елена Ивановна	Лапинская К.Т.
12	Основы безопасности	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
	жизнедеятельности		Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
13	Право	Борисова Наталья Аркадьевна	Кошелев А.В.
			Храмцева И.Ю.
14	Технология (девочки)	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
15	Технология	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
	(мальчики)		Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
16	Физика	Теслицкая Ксения Александровна	Карасева Е.И.
			Николаев Н.М.
17	Химия	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
18	Астрономия	Борисова Наталья Аркадьевна	Смолко З.В.
			Кучур Е.Ю.
			Николаев Н.М.
19	Физическая культура	Разумова Ирина Валерьевна	Терентьев П.Ю.
			Ивашева В.Е.

18.МОУ «Загорская начальная школа-детский сад»

J	No	Предметы	Председатель жюри (Ф.И.О., кв.	Члены жюри
П	I/Π		категория)	
		Математика 4 класс	Журина Маргарита Евгеньевна	Степанова Е.С.
		Русский язык 4 класс		Иванова В.М.

Приложение 4

Организационно – технологическая модель проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в образовательных организациях Лужского муниципального района

Общие положения

Настоящая организационно – технологическая модель проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2022-2023 учебном году (далее – Модель) разработана на основании Приказа Министерства просвещения от 18 ноября 2013 г. N 1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» (далее – Порядок), в соответствии с изменениями, которые вносятся в этот Порядок приказом Министерства просвещения от 17 марта 2015 года № 249 (зарегистрирован Минюстом России 7 апреля 2015 года, регистрационный № 36743), в соответствии с распоряжением Комитета общего и профессионального образования Ленинградской области от 17 августа 2022 года №1596-р определяет правила проведения Олимпиады на школьном этапе по общеобразовательным предметам, их организационно-методическое обеспечение и предназначена для организаторов школьного этапа, осуществляющих необходимую работу в пунктах его проведения, методических

комиссий, членов жюри, обеспечивающих проверку выполненных работ, и участников олимпиалы.

1. Школьный этап Олимпиады в Лужском районе в 2022-2023 учебном году проводится для обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях по образовательным программам начального общего образования (4 класс: русский язык, математика), основного общего и среднего общего образования (5-11 класс: русский язык, математика, информатика и ИКТ, физика, химия, биология, экология, география, астрономия, литература, история, обществознание, экономика, право, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, технология, основы безопасности жизнедеятельности, английский язык, немецкий язык), а также лиц, осваивающих указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, предусмотренных п.5 Порядка, на платформе «Сириус.Курсы», с учетом графика проведения школьного этапа Олимпиады в Ленинградской области в 2022-2023 учебном году. Срок: до 01.11.2022.

2. Сроки и место проведения школьного этапа Олимпиады

Школьный этап Олимпиады проводится в общеобразовательных организациях в соответствии с графиком, утверждённым приказом комитета образования администрации Лужского муниципального района во внеурочное время в сроки с 22 сентября по 28 октября 2022 года.

3. Участники олимпиады

- 3.1. В школьном этапе Олимпиады на добровольной основе принимают индивидуальное участие обучающиеся 4-11 классов общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего (4 классы), основного общего и среднего общего образования, а также лица, осваивающие образовательные программы в форме самообразования или семейного образования, в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий, на платформе «Сириус.Курсы».
- 3.2. Участники школьного этапа Олимпиады вправе выполнять олимпиадные задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае прохождения на последующие этапы Олимпиады данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на школьном этапе.

4. Победители и призёры школьного этапа Олимпиады.

- 4.1. Квота на количество победителей и призеров школьного этапа олимпиады по каждому общеобразовательному предмету составляет не более 45 % от общего количества участников олимпиады.
- 4.2. Победителями школьного этапа Олимпиады могут быть признаны участник или участники, набравшие наибольшее одинаковое кол-во баллов и составляющее не менее
- 50 % от максимального количества баллов, определенных муниципальной предметнометодической комиссией по конкретному общеобразовательному предмету.
- 4.3. Призёрами школьного этапа Олимпиады могут быть признаны следующие за победителем участники в соответствии с квотой не более 45% процентов от количества участников.
- 4.4. При количестве участников менее 3 человек победитель и призёры не определяются. При количестве участников от 3 до 10 человек присуждается в зависимости от результата одно призовое место победитель или призёр на усмотрение жюри.
- 4.5. Победители и призёры школьного этап награждаются грамотами общеобразовательной организации определённого образца.

5. Оргкомитет и жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

5.1. Оргкомитет школьного этапа Олимпиады:

- определяет организационно-технологическую модель проведения школьного этапа Олимпиады;
- обеспечивает организацию и проведение школьного этапа Олимпиады в соответствии с утверждёнными организатором школьного этапа Олимпиады требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету, Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и действующими на момент проведения школьного этапа Олимпиады санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- осуществляет кодирование (обезличивание) олимпиадных работ участников школьного этапа Олимпиады;
- несёт ответственность за жизнь и здоровье участников Олимпиады во время проведения школьного этапа Олимпиады.
 - 5.2. Жюри школьного этапа Олимпиады:
- принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады;
- оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания выполненных олимпиадных заданий. Срок проверки и оценки работ участников два рабочих дня, не считая дня проведения Олимпиалы:
 - проводит с участниками Олимпиады анализ олимпиадных заданий и их решений;
 - осуществляет очно по запросу участника Олимпиады показ выполненных им олимпиадных заданий;
 - представляет результаты школьного этапа Олимпиады её участникам;
 - рассматривает очно апелляции участников школьного этапа Олимпиады с использованием видеофиксации;
 - определяет победителей и призёров школьного этапа Олимпиады на основании рейтинга по каждому общеобразовательному предмету и в соответствии с квотой, установленной организатором школьного этапа Олимпиады;
 - оформляет и представляет организатору Олимпиады результаты (протоколы) для их утверждения. Сканированные протоколы жюри школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету отправляются в МКУ «Лужский ИМЦ» по электронной почте imc@luga.ru для последующего опубликования на официальном сайте комитета образования администрации Лужского муниципального района;
 - составляет и представляет организатору школьного этапа Олимпиады аналитический отчёт о результатах выполнения олимпиадных заданий по каждому общеобразовательному предмету.

6. Организация и проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

- 6.1. Перед началом школьного этапа Олимпиады в общеобразовательной организации
- издается распорядительный акт о назначении ответственного за:
- 6.1.1. Получение материалов по организации и проведению олимпиады;
- 6.1.2. Сбор и хранение заявлений обучающихся, заявивших о своём участии в школьном этапе Олимпиады и родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своём участии в школьном этапе Олимпиады, об ознакомлении с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников и Требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады и о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей, а также их олимпиадных работ, в том числе в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть Интернет);
- 6.1.3. Получение олимпиадных заданий и их тиражирование на каждого участника олимпиады;

- 6.1.4. Соблюдение конфиденциальности при получении, хранении и тиражировании олимпиадных заданий;
- 6.1.5. Получение решений и критериев оценки олимпиадных заданий и их тиражирование;
- 5.1.6. Сбор, хранение олимпиадных работ и протоколов итоговых результатов в течение года;
- 6.1.7. Организацию апелляций;
- 6.1.8. Предоставление отчётов о проведении школьного этапа Олимпиады в формате, установленном организатором школьного этапа Олимпиады;
- 6.1.9. Формирование комплекта заявок на участие в муниципальном этапе Олимпиады;
- 6.1.10. Информационное обеспечение школьного этапа Олимпиады;
- 6.1.11. Сопровождение общественных наблюдателей во время проведения школьного этапа Олимпиады;
- 6.1.12. Оформление информационного стенда о проведении школьного этапа Олимпиады
- издается распорядительный акт о проведении Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету (с указанием даты проведения и места проведения (аудитории), времени начала Олимпиады и продолжительность, а также пофамильный список организаторов в каждой аудитории из состава оргкомитета и жюри школьного этапа Олимпиады;
- организацию общественного наблюдения.
- 6.2. Все участники Олимпиады перед началом школьного этапа проходят регистрацию.
- 6.3. Каждому участнику Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету. Все рабочие места участников Олимпиады должны обеспечивать участникам Олимпиады равные условия, соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарным эпидемиологическим правилам и нормам.

При проведении соревновательных туров олимпиады в период пандемии COVID-19 необходимо придерживаться следующих требований:

- обязательная термометрия при входе в место проведения олимпиады. При наличии повышенной температуры и признаков ОРВИ участники, организаторы, общественные наблюдатели и другие лица, имеющие право находиться на площадке проведения олимпиады, не допускаются;
- рассадка участников в локациях (аудиториях, залах, рекреациях) проведения муниципального этапа олимпиады с соблюдением дистанции не менее 1,5 метров и требований, установленных территориальными органами Роспотребнадзора;
- обязательное наличие и использование средств индивидуальной защиты для организаторов, членов жюри и участников олимпиады.
- 6.4. До начала школьного этапа Олимпиады по каждому общеобразовательному предмету представители организатора Олимпиады проводят инструктаж участников Олимпиады информируют о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады.
- 6.5. До начала Олимпиады дежурный по аудитории предлагает участникам оставить личные вещи в специально определенном месте, рассаживает участников Олимпиады по одному за парту, предупреждает, что работа должна быть выполнена только ручкой, объявляет регламент Олимпиады (о продолжительности Олимпиады, порядке подачи апелляций о несогласии с выставленными баллами, о случаях удаления с Олимпиады, а также о времени и месте ознакомления с результатами Олимпиады), сверяет количество сидящих в аудитории с количеством участников в списках. Дежурные по аудитории не должны комментировать задания.
- 6.6. Титульный лист бланка ответа на тесты подписывается разборчивым почерком с указанием Φ .И.О. участников в именительном падеже, на самом бланке пометки не допускаются.
- 6.7. Необходимо указать на доске время начала и время окончания первого тура.

- 6.8. Работы участников для проверки кодировать. Кодировка и декодировка работ осуществляется представителем оргкомитета.
- 6.9. Во время проведения Олимпиады участники:
- должны соблюдать Порядок проведения всероссийской олимпиады школьников;
- должны следовать указаниям представителей организатора Олимпиады;
- не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории;
- участники Олимпиады во время выполнения заданий могут выходить из аудитории только в сопровождении дежурного, при этом запрещается выносить из аудитории задания и бланки ответов;
 - участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться справочной литературой и техническими средствами;
- участникам Олимпиады запрещено иметь при себе и пользоваться мобильными телефонами и иными средствами связи. При нарушении требований, указанных в п. 5.9 Модели, участник Олимпиады удаляется из аудитории без права участия в Олимпиаде по данному предмету в текущем учебном году.

7. Процедура анализа и показа работ

- 7.1. Основная цель процедуры анализа заданий знакомство участников Олимпиады с основными идеями решения каждого из предложенных заданий, а также с типичными ошибками, допущенными участниками Олимпиады при выполнении заданий, знакомство с критериями оценивания.
- 7.2. Анализ олимпиадных заданий школьного этапа Олимпиады может быть организован через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет, путем размещения ответов на задания (решения заданий) на сайте школы.

8. Подведение итогов.

- 8.1. Итоги школьного этапа Олимпиады в каждой общеобразовательной организации отражаются в протоколе результатов участников с выстроенным рейтингом участников, располагая по мере убывания набранных ими баллов с присуждением статуса победитель, призёр, участник. Протокол должен быть подписан всеми членами жюри.
- 8.2. Подведение итогов школьного этапа проходит на церемонии награждения победителей и призёров и их наставников педагогов поощрительными грамотами в каждом общеобразовательном учреждении.

Требования к организации и проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебного года

Nº	Дата проведения	Название олимпиады	Комплекты заданий по классам	Подведение итогов по классам	Продолжительность по классам	Спец. оборудование	Справочные материалы, средства связи, вычислит. техники
1.	22.09.2022	География	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7, 8, 9, 10,	5, 6 – 45 мин 7, 8 – 60 мин 9 – 90 мин 10 – 11 – 90 мин	Не требуется	Простой калькулятор, школьные атласы по географии
2.	26.09.2022	Экология	5-7, 8-9, 10-11	5-7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7 -90 мин 8, 9 -120 мин 10-11 - 120 мин.	Не требуется	Использовать запрещено
3.	27.09.2022	Французский язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9-11	5-6 – 45-60 мин. 7-8 – 60-90 мин. 9-11 - 90 -120 мин.	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания	Использовать запрещено
4.	28.09.2022	Физика (на платформе «Сириус.Курсы»)	7, 8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс) или мобильный телефон или планшет	
5.	29.09.2022	Право	9, 10, 11	9, 10, 11	9 – 90 мин 10,11 – 90 мин.	Не требуется	Использовать запрещено
6.	03.10.2022	Литература	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7-8, 9-11	5-6 – 90 мин. 7-8 – 90 мин. 9 – 11 – 180 мин	Не требуется	Использовать запрещено
7.	04.10.2022	История	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 45 мин. 7 – 8 - 90 мин.	Не требуется	Использовать запрещено

					9-11 – 90 мин.		
8.	05.10.2022	Химия (на платформе «Сириус.Курсы»)	8, 9, 10, 11	8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс) или мобильный телефон или планшет	Разрешено: непрограммируемый калькулятор, периодическая система химических элементов, таблица растворимости кислот, солей и оснований в воде и ряд активности металлов/электрохимический ряд напряжений
9.	06.10.2022	Русский язык (5-11 классы)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 кл — 60 мин. 7-8 — 90 - 120 мин. 9-11 — 120 мин.	Не требуется	Использовать запрещено
10.	07.10.2022	Обществознание	6, 7, 8, 9, 10, 11	6, 7, 8, 9, 10, 11	6– 45 мин. 7, 8– 60 мин. 9-11 –90 мин.	Линейка (при необходимости)	Использовать запрещено
11.	10.10- 11.10.2022	Английский язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9-11	5-6 – 45-60 мин. 7-8 – 60-90 мин. 9-11 - 90 -120 мин.	Компьютер и динамики (колонки) для прослушивания	Использовать запрещено
12.	12.10.2022	Биология (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-6, 7-8, 9, 10-11	6, 7, 8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс) или мобильный телефон или планшет	Использовать запрещено
13.	13.10.2022	Экономика	7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7 – 90 мин 8,9 -120 мин 10-11 – 150 мин.	Не требуется	Простой калькулятор, линейки, простые карандаши и ластики

14.	14.10.2022	Астрономия (на платформе «Сириус.Курсы»)	5- 6, 7, 8-9, 10-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс) или мобильный телефон или планшет	Использовать запрещено
15.	17.10.2022	Искусство (мировая художественная культура)	5-6, 7-8, 9, 10, 11	7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 90 мин 7-8 – 135 мин. 9 – 180 мин 10-11 – 180 мин.	Мультимедийное оборудование, компьютер, экран с возможностью просмотра презентации, содержащей изображения/иллюстрации и кинофрагменты с музыкой для всех классов	Разрешено: орфографические словари
16.	18.10.2022	Физическая культура (мальчики, девочки)	5-6 7-8 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	45 мин.	Оборудование согласно списку	Использовать запрещено
17.	19.10.2022	Математика (на платформе «Сириус.Курсы»)	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс)	Использовать запрещено
18.	20.10.2022	Немецкий язык	5-6, 7-8, 9-11	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	5-6 – 45-60 мин. 7-8 – 60-90 мин. 9-11 - 90 -120 мин.	Техника для воспроизведения аудиофайлов: компьютер	Использовать запрещено

						и динамики (колонки) для прослушивания	
19.	24.10- 25.10.2022	Основы безопасности жизнедеятельности	5-6 7-8 9 10-11	5, 6, 7, 8,9,10,11	5-6 - 45 мин. 7-11: 2 тура: письм. и практич. - письм 45 мин	Оборудование согласно списку	Использовать запрещено
20	26.10.2022	Информатика (на платформе «Сириус.Курсы»)	5-6, 7-8, 9-11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	разрабатываются составителями заданий центра «Сириус»	Персональный компьютер с доступом в интернет, на компьютерах должна быть установлена программа для доступа в тестирующую систему (например, браузер, если доступ к тестирующей системе осуществляется через web-интерфейс)	Использовать запрещено
	27.10.2022	Технология	5-6, 7-8, 9, 10-11	5-6, 7, 8, 9, 10, 11	Теоретический тур 5, 6 – 45 мин 7-8 - 90 мин 10-11 – 90 мин Практический тур 5, 6 – 45 мин 7, 8 – 90 мин 9 – 90 мин 10, 11 – 90 мин	Письм. тур: спец. оборудования не требуется. Практич. тур: орг.ком. выбирает вариант задания в соответствии с особенностями и технологическим оснащением школы	Использовать запрещено
22	19.10.2022	Математика (4 классы)	4	4	4 - 45-90 мин (1-2 урока);)	Не требуется	Использовать запрещено
23	06.10.2022	Русский язык (4 классы)	4	4	4 – 60 мин,	Не требуется	Использовать запрещено

СОГЛАСИЕ

родителей (законных представителей) участника всероссийской олимпиады школьников на обработку персональных данных и публикацию олимпиадной работы своего ребенка (подопечного)

Я,
(ФИО родителя (законного представителя полностью) проживающий по адресу
(кем и когда выдан) являясь родителем (законным представителем)
(ФИО ребенка (подопечного) полностью) на основании
(реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия представителя)
проживающего по адресу
(кем и когда выдан) настоящим подтверждаю:
 свое согласие на предоставление и обработку персональных данных моего ребен (подопечного):
 (наименование органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сферобразования) комитету общего и профессионального образования Ленинградской области, регионального оператору всероссийской олимпиады школьников в Ленинградской области – ГБУ Д «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» – ознакомление с «Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников утверждённым приказом Минпросвещения России от 27 ноября 2020 года № 678. Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка (подопечного) целях организации, проведения, подведения итогов всероссийской олимпиады школьнико проводимых:
(наименование органа местного самоуправления, осуществляющего управление в сферобразования) комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области, региональные оператором всероссийской олимпиады школьников Ленинградской области — ГБУ Д «Ленинградский областной центр развития творчества одаренных детей и юношества «Интеллект» публикацию олимпиадных работ своего несовершеннолетнего ребенка (подопечного), в том числе информационно—телекоммуникационной сети «Интернет». Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении персональня данных моего ребенка (подопечного), которые необходимы или желаемы для достижения указання выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновлени изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам), обезличивани блокирование.
Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных моего ребен (подопечного): - фамилия, имя, отчество; - пол; - дата рождения; - наименование образовательной организации;

паспортные данные (свидетельства о рождении);

- результат участия (в том числе олимпиадная работа) на этапах всероссийской олимпиады школьников;
 - контактная информация.

Я согласен (-на), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Я согласен (-на), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, дата рождения, наименование образовательной организации, класс, результат участия» могут быть указаны на дипломах, переданы федеральному оператору всероссийской олимпиады школьников.

Я согласен (-на), что следующие сведения о моем ребенке (подопечном): «фамилия, имя, отчество, пол, наименование образовательной организации, класс, результат участия на этапах всероссийской олимпиады школьников» могут быть размещены на сайтах в списках победителей и призеров этапов всероссийской олимпиады школьников.

Согласие на обработку персональных данных моего ребенка (подопечного) действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Я подтверждаю, что, давая настоящее согласие, я действую по своей воле и в интересах своего ребенка (подопечного), родителем (законным представителем) которого я являюсь.

Прило	эжение 7
Подпись Расшифровка	

2.1. Таблица 1. Информация о количестве участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по____

(предмет) Обше 5 8 9 11 6 10 е колкласс 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					

2.2. Текстовая часть отчета:

- 1. Если олимпиада по данному предмету не проводилась, указать причину.
- 2. 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.

моу			
_			

3. 1. Таблица 1 . Итоговая информация о количестве участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

	Общее	4	5	6	7	8	9	10	11
	кол-во	класс							
*Количество участников									
**Количество									
физических лиц									
Из них:									
- мальчиков/девочек									
Количество победителей									
и призеров:									
- количество дипломов									
победителей и призеров									
-количество физических									
лиц (если ученик стал									
победителем и призером									
по нескольким									
предметам, он									
учитывается один раз)									
Количество победителей									
и призеров школьного									
этапа прошлого года,									
принявших участие в									
данном этапе текущего									
года									

^{*}Количество участников определяется сложением числа участников каждой предметной олимпиады

3.2. Текстовая часть отчета:

- 1. Перечислить предметы, по которым олимпиада не проводилась, указать по какой причине.
- 2.Дать анализ количественного состава участников / победителей и призеров по сравнению с прошлым годом.
- 3. Указать, сколько детей-инвалидов и с ОВЗ приняли участие в олимпиаде по каждому предмету и сколько из них стали призерами.

^{**}Количество физических лиц подсчитывается с учетом того, что один ученик может принимать участие в 2-х и более олимпиадах

График
выездов специалистов МКУ «Лужский информационно-методический центр» в места проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022-2023 учебный год

$N_{\underline{0}}$	Протист	Дата	Место проведения	Ф.И.О.	
Π/Π	Предмет	проведения	олимпиады	специалиста	
1.	География	22.09.2022	СОШ №4	Иванов В.С.	
2.	Экология	26.09.2022	СОШ №2	Яркова Т.П.	
3.	Физика (на платформе «Сириус.Курсы»)	28.09.2022	СОШ №3	Бичевая Г.Б.	
4.	Право	29.09.2022	СОШ №6	Ахутина Т.С.	
5.	Литература	03.10.2022	СОШ №4	Иванов В.С.	
6.	История	04.10.2022	Скребловская СОШ	Илларионова Л.А.	
7.	Химия (на платформе «Сириус.Курсы»)	05.10.2022	СОШ №5	Еньков Е.П.	
8.	Русский язык (5-11 классы)	06.10.2022	МОУ «Скребловская СОШ»	Илларионова Л.А.	
9.	Обществознание	07.10.2022	СОШ №6	Бичевая Г.Б.	
10.	Английский язык	10.10- 11.10.2022	Филиал СОШ №2 (Городок)	Ахутина Т.С.	
11.	Биология (на платформе «Сириус.Курсы»)	12.10.2022	МОУ «СОШ №6»	Илларионова Л.А.	
12.	Экономика	13.10.2022	МОУ «СОШ №5»	Еньков Е.П.	
13	Астрономия (на платформе «Сириус.Курсы»)	14.10.2022	МОУ «СОШ №4»	Иванов В.С.	
14.	Искусство (мировая художественная культура)	17.10.2022	МОУ «Оредежская СОШ»	Еньков Е.П.	
15.	Физическая культура (мальчики, девочки)	18.10.2022	СОШ №3	Сергеева В.Н	
16.	Математика (на платформе «Сириус.Курсы»)	19.10.2022	СОШ №3	Яркова Т.П.	
17.	Немецкий язык	20.10.2022	СОШ №6	Ахутина Т.С.	
18.	Основы безопасности жизнедеятельности	24.10- 25.10.2022	СОШ №5	Еньков Е.П.	
19.	Информатика (на платформе «Сириус.Курсы»)	26.10.2022	СОШ №4	Иванов В.С.	
20.	Технология	27.10.2022	СОШ №3	Яркова Т.П.	
21	Математика (4 классы)	19.10.2022	СОШ №2	Сергеева В.Н.	
23	Русский язык (4 классы)	06.10.2022	СОШ №3	Сергеева В.Н.	