

ОТЧЕТ
о проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в г. Лесосибирске Красноярского края в 2023/24 учебном году
(наименование муниципального образования)

I. Аналитическая справка по итогам проведения школьного этапа

Задачи олимпиадного движения в Лесосибирске:

- привлечение учащихся к олимпиадам с целью повышения интереса к предмету;
- отбор талантливых школьников, интересующихся данными предметами;
- поддержка и поощрение одаренных школьников;
- мотивирование учеников для достижения более высокого результата;
- создание творческой среды и комфортных условий для развития одарённых школьников.

Перечень нормативных актов, регламентирующих проведение школьного этапа ВсОШ:

- Приказ Министерства просвещения России от 27.11.2020 (ред.от 14.02.22) «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников»;
- Письмо Министерства образования Красноярского края от 16.08.23 № 75-9997 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников»
- Сроки проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году в Красноярском крае по общеобразовательным предметам, приложение к письму Министерства образования Красноярского края;

- Письмо министерства образования Красноярского края от 24.08.20 № 75-10304 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников на платформе «Сириур.Курсы»»;
- Письмо Министерства образования Красноярского края от 14.08.23 № 75-9834 «О методических рекомендациях школьного и муниципального этапов ВсОШ»;
- Письмо Министерства образования Красноярского края от 18.09.23 № 75-11359 «О согласовании использования ИКТ»;
- Письмо Министерства образования Красноярского края от 11.09.23 № 575-11-05 «Граждане, аккредитованные в качестве общественных наблюдателей»;
- Приказ Отдела образования администрации г.Лесосибирска от 22.08.23 № 156 «О проведении школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году»;
- Приказ отдела образования г.Лесосибирска от 24.08.23 № 158 «О назначении лиц ответственных за проведение школьного, муниципального этапов ВсОШ в 2023/24 учебном году»;
- Приказ № 204 о внесении изменений в приказ № 154 от 24.08.23 «О назначении лиц ответственных за проведение школьного, муниципального этапов ВсОШ в 2023/24 учебном году»;
- Приказ Отдела образования администрации г.Лесосибирска от 06.09.23 № 185 « О назначении лиц, ответственных за проведение школьного этапа ВсОШ в 2023/24 учебном году в г.Лесосибирске на платформе «Сириус.Курсы»;
- Организационно-технологическая модель проведения школьного этапа ВсОШ в 2023/24 учебном году в г.Лесосибирске;
- Официальный сайт МБУ «МИМЦ»/страница с опубликованными нормативными документами, регламентирующими проведение ШЭ ВсОШ в г.Лесосибирске: <http://www.mimc.org.ru/vsosh/vsosh-sezon-2023-2024/#1635411534387-78261f96-ca0f>

Особенности организации и проведения школьного этапа ВсОШ 2023/24 учебном году:

- В соответствии с приказом Отдела образования администрации г.Лесосибирска в школах определены ответственные за организацию и проведение школьного этапа ВсОШ в ОО;
- Разработана организационно-технологическая модель проведения школьного этапа ВсОШ в 2023/24 учебном году;
- Приказами определены: оргкомитет ШЭ ВсОШ; лица, ответственные за проведение школьного этапа ВсОШ в 2023/24 учебном году в г.Лесосибирске, в том числе и на платформе «Сириус. Курсы»; члены ПМК на каждый предмет; жюри по каждому предмету; составы апелляционных комиссий по каждому предмету; графики проведения предметов ШЭ ВсОШ; графики проверки работ; разбора заданий; работы апелляционных комиссий; графики публикации итоговых протоколов по предметам;
- Привлечены аккредитованные общественные наблюдатели для школьного этапа ВсОШ в Лесосибирске – 10 человек, все фактически присутствовали в определённых для них пунктах проведения предметов олимпиад;
- В ОО было организовано проведение олимпиады на платформе «Сириус.Курсы» с использованием ИКТ по таким предметам, как физика, астрономия, химия, технология, биология, математика, информатика.
- Олимпиада проводилась в соответствии с рекомендациями центральной предметно-методической комиссии;
- Для организации олимпиады были задействованы учебные кабинеты, спортзалы, мастерские, библиотеки, рекреации школ;
- Все пункты Положения всероссийской олимпиады школьников школьного этапа были соблюдены;
- Все кабинеты были оснащены необходимым оборудованием, все рабочие места снабжены надлежащим инструментарием для проведения практической части. Освещение кабинетов, санитарное состояние классов было соответствующее требованиям;
- Во время проведения олимпиад в школах постоянно дежурили медицинские работники и охрана.

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников в г.Лесосибирске проводился для учащихся 4 - 11 классов во всех 11 муниципальных и не муниципальных ОО по единому графику с 18 сентября по 27 октября 2023 г. В Лесосибирске в школьном этапе приняли участие **2639** школьников, что составило **43,98 %** от обучающихся 4-11 классов города. Участников олимпиад по всем предметам в городе **5273** школьников. Были сформированы предметно-методические комиссии школьного этапа олимпиады по 21 предмету, исключая китайский, испанский, французский языки. Продолжительность олимпиад соответствовала времени, рекомендованному в методических

рекомендациях по проведению школьного этапа олимпиад. На сайте МБУ «МИМЦ» в разделе «Деятельность», «ВсОШ» размещены нормативные документы, регламентирующие проведение школьного этапа: <http://www.mimc.org.ru/vsosh/vsosh-sezon-2023-2024/>

Олимпиады школьного этапа проведены по заданиям, разработанным городскими методическими объединениями с учетом методических рекомендаций центральных предметно-методических комиссий. Рассылка заданий осуществлялась муниципальным координатором централизованно по электронной почте в день проведения олимпиад. Ответы, критерии оценивания, ключи рассылались централизованно в 14.00 в день проведения олимпиады. Своевременно были предоставлены согласия родителей на обработку персональных данных учащихся. Тиражирование материалов было выполнено своевременно, согласно графику, председателями экспертных комиссий по предметам. Проверка олимпиадных работ осуществлялась своевременно и качественно членами предметно-методических комиссий. На школьном этапе ВсОШ в Лесосибирске не было желающих участвовать по предметам: китайский язык; итальянский язык. Награждение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников пройдет осуществлялось централизованно в ОО, на базе которых были проведены олимпиады.

Итоги школьного этапа ВсОШ показали, что содержание олимпиадных и творческих заданий соответствует следующим целевым установкам ФГОС:

- реализация компетентностного подхода в образовательном процессе;
- создание условий для успешной социализации учащихся;
- обеспечение права выбора;
- обеспечение субъект-субъектных отношений между участниками образовательного процесса;
- формирование критериев оценивания достижений обучающихся в единстве предметной, метопредметной и личностной составляющих образованности по предметам.

Анализ структуры, объёма и формулировок олимпиадных заданий позволяет сделать вывод, что они направлены на развитие интереса учащихся и их творческих способностей.

Анализ качества участия в ШЭ ВсОШ за три учебных года:

№		2021/22 уч. год	2022/23 уч. год	2023/24 уч. год
1.	Участников по всем предметам 4-11 кл.	4000	5527	5273
2.	Победители + призёры 4 – 11 кл.	1239	1000	1271
3.	Качество участия в процентах	31%	18 %	24 %

Наибольшее количество участников школьного этапа ВсОШ наблюдалось по следующим предметам:

№№	предмет	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	2023/2024 уч.год
1.	Математика (4-11)	626	812	610
2.	Русский язык (4-11)	598	666	606
3.	Биология (5-11)	270	357	386
4.	Обществознание (7-11)	322	436	390
5.	Физическая культура	263	476	514

6.	Английский язык	262	342	336
----	-----------------	-----	-----	-----

Наименьшее количество участников школьного этапа ВсОШ наблюдалось по следующим предметам:

№№	предметы	2021/2022 уч. год	2022/2023 уч. год	2023/2024 уч. год
1.	Немецкий язык	60	79	51
2.	Экономика	38	86	66

Невысокая активность обучающихся в олимпиадах по некоторым предметам связана с низкой мотивацией и заинтересованностью обучающимися данными предметами, слабым уровнем подготовленности обучающихся, отсутствием адресной подготовки со стороны учителей предметников. Можно отметить, что по сравнению с прошлым учебным годом, увеличился список предметных олимпиад, проводимых в образовательных учреждениях города. Впервые в Лесосибирске заявился на участие школьник на участие в ШЭ ВсОШ по французскому языку. Благодаря взаимодействию с краевым ИМЦ (ответственный методист Маркушина Т.В.) состоялся ШЭ ВсОШ по французскому и испанскому языку. Участники: французский язык -11 класс, испанский язык – 5, 11 класс. Учащийся МБОУ «Лицей» показал хороший результат и прошёл на МЭ ВсОШ.

В соответствии с Порядком проведения ВсОШ и списком аккредитованных общественных наблюдателей все зарегистрированные граждане (согласно списку 10 человек) по факту смогли выполнить функцию общественных наблюдателей все аккредитованные. Была проведена большая информационная работа по подготовке и проведению школьного этапа ВсОШ. Отработаны на методических семинарах, городских предметных МО, рабочих совещаниях, планёрках (платформа СФЕРУМ) все нормативные документы по организации ШЭ ВсОШ. Особое внимание было уделено методическим рекомендациям по предметам организованным на платформе

«Сириус.Курсы». Учащиеся города активно проявили себя в участии олимпиад с применением ИКТ. Так, все олимпиады на платформе «Сириус.Курсы» были организованы в ОО.

Проблемы:

- большинство участников олимпиад испытывают затруднения в выполнении заданий практической направленности, следовательно, преподаватели уделяют недостаточно внимания этим видам работ;
- выявился низкий уровень сформированности у участников олимпиад умений выполнять и теоретически обосновывать задания нестандартного творческого характера;
- выявилось отсутствие системы подготовки учащихся в отдельных ОО к олимпиадам ВсОШ школьного этапа;
- сложность обеспечения одинаково корректного подхода к проверке работ школьными ПМК по некоторым предметам;
- при организации олимпиады на платформе «Сириус.Курсы» возникли проблемы с электроотключением.

Результаты школьного этапа олимпиады еще раз показали необходимость планомерной подготовки учащихся 4-11 классов к олимпиадам через факультативы, элективные курсы, интенсивные (выездные) школы.

Пути решения проблем:

- организовать повышение квалификации педагогов для работы по программам подготовки к работе с содержанием олимпиадного уровня; рекомендовать педагогам участие в курсах повышения квалификации по подготовке к муниципальному и региональному этапам ВсОШ ИПК ККиРО и иных площадках по повышению квалификации педагогов; рекомендовать ОО в образовательном процессе активнее использовать логические, экспериментальные задания, развивающие творческое мышление учащихся, их способности и умения применять теоретические знания к решению задач различного типа, умения анализировать и строить умозаключения; организовать систему методических семинаров для педагогических кадров, работающих в ОО с одарёнными детьми на уровне муниципалитета;
- провести качественный содержательный и статистический анализ результатов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и обсудить на заседаниях ГМО; обсудить итоги олимпиады на заседаниях предметных ШМО учителей, установочных совещаниях для

завучей ОО и координаторов по работе с одарёнными детьми и наметить дальнейшие пути для поддержки и развития одаренных детей; рабочей группе по сопровождению одарённых детей скоординировать направления деятельности по подготовке учащихся к ВсОШ по немецкому языку и экономике.

- организовать психолого-педагогическое сопровождение одаренных детей;
- организовать участие школьников в различных конкурсах, интернет-олимпиадах регионального и федерального уровней; организовать участие школьников в интенсивных школах, обеспечивающих подготовку школьников к работе с содержанием олимпиадного уровня; для участия в муниципальном туре олимпиады усилить подготовку учащихся через проведение индивидуальных консультаций; рекомендовать педагогам использовать на уроках типовые олимпиадные задания; организовать тренинги для участников регионального этапа ВсОШ; организовать участие победителей и призёров муниципального этапа ВсОШ в интенсивной школе «Олимп»;
- наградить победителей школьного этапа ВсОШ Дипломами победителей и Грамотами призёров; наградить педагогов, подготовивших победителей школьного этапа ВсОШ, благодарственными письмами.

Выводы:

- обсудить итоги олимпиады на заседаниях предметных ГМО учителей, установочных совещаниях для завучей ОО и координаторов по работе с одарёнными детьми и наметить дальнейшие пути для поддержки и развития одаренных детей;
- для участия в муниципальном туре олимпиады усилить подготовку учащихся через проведение индивидуальных консультаций; рекомендовать педагогам использовать на уроках типовые олимпиадные задания;
- организовать тренинги для участников регионального этапа ВсОШ;
- организовать участие победителей и призёров муниципального этапа ВсОШ в интенсивной школе «Олимп»;
- организовать участие педагогов, успешно работающих с одарёнными детьми в методическом семинаре по проведению муниципального и регионального этапах ВсОШ;

- наградить победителей муниципального ВсОШ ценными подарками;
- отметить педагогов, подготовивших победителей муниципального этапа ВсОШ, благодарственными письмами;
- рекомендовать педагогам участие в курсах повышения квалификации по подготовке к муниципальному и региональному этапам ВсОШ ИПК ККиРО и иных площадках по повышению квалификации педагогов.

II. Приложения к аналитической справке

Таблица 1. Количество участников школьного этапа*

(обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитывается 1 раз)

Всего школ	где проводилась олимпиада	Всего участников	Всего участников с ОВЗ	Доля от общего количества учащихся, %	Количество участников																										
					4 класс			5 класс			6 класс			7 класс			8 класс			9 класс			10 класс			11 класс					
					1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
11	11	2639	4	43,98%	160	85	0	41	86	1	40	86	1	43	87	1	40	85	0	37	95	1	23	39	0	20	33	0			

1 - количество участников;

2 - количество обучающихся;

3 - количество участников с ограниченными возможностями здоровья.

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 2. Количественные данные об участии обучающихся из 4-х классов в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году*

Предмет	Количество участников (чел.)				Количество победителей (чел.)				Количество призёров (чел.)			
	всего	1	2	3	всего	1	2	3	всего	1	2	3
	(п.2+п.3)				(п.2+п.3)				(п.2+п.3)			
Математика	116	0	116	0	3	0	3	0	18	0	18	0
Русский язык	104	0	104	0	4	0	4	0	8	0	8	0
ВСЕГО:	220	0	220	0	7	0	7	0	26	0	26	0

1 - количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

2 - количество обучающихся в городских школах, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья;

3 - количество обучающихся в сельских школах, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 3. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам (5-9 классы)*

Предмет	Всего уч.	5 класс				6 класс				7 класс				8 класс				9 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	371	86	863	5	4	86	866	8	9	68	876	6	4	72	852	4	7	59	953	12	6
Астрономия	77	5	863	0	2	10	866	0	0	13	876	1	1	29	852	0	0	20	953	0	2
Биология	316	62	863	14	9	70	866	29	7	64	876	21	8	63	852	19	7	57	953	7	3
География	222	30	863	3	2	48	866	10	6	45	876	6	8	55	852	1	8	44	953	3	5
Информатика	121	27	863	1	1	22	866	0	3	45	876	7	6	17	852	2	5	10	953	0	1
Искусство (МХК)	124	16	863	5	2	21	866	6	3	22	876	1	1	48	852	0	1	17	953	2	1
Испанский язык	1	1	863	0	0	0	866	0	0	0	876	0	0	0	852	0	0	0	953	0	0
История	229	70	863	16	6	54	866	14	10	44	876	2	5	29	852	2	3	32	953	2	1
Итальянский язык	0	0	863	0	0	0	866	0	0	0	876	0	0	0	852	0	0	0	953	0	0
Китайский язык	0	0	863	0	0	0	866	0	0	0	876	0	0	0	852	0	0	0	953	0	0
Литература	264	60	863	9	5	64	866	14	7	49	876	10	4	55	852	10	8	36	953	1	4
Математика	423	115	863	9	7	76	866	11	4	96	876	5	8	52	852	0	5	84	953	6	4
Немецкий язык	48	0	863	0	0	0	866	0	0	13	876	1	1	17	852	1	1	18	953	0	0
Обществознание	286	0	863	0	0	58	866	7	5	52	876	12	9	77	852	16	11	99	953	8	3
Основы безопасности	161	12	863	3	1	18	866	5	3	25	876	1	3	51	852	7	3	55	953	9	5

жизнедеятельности																					
Право	42	0	863	0	0	0	866	0	0	0	876	0	0	0	852	0	0	42	953	9	6
Русский язык	437	112	863	17	8	75	866	17	7	95	876	24	12	92	852	12	5	63	953	3	2
Технология	255	44	863	6	2	43	866	11	6	60	876	10	4	66	852	10	3	42	953	9	6
Физика	137	0	863	0	0	0	866	0	0	50	876	3	5	45	852	9	7	42	953	3	8
Физическая культура	437	85	863	19	7	100	866	23	9	115	876	26	12	81	852	25	14	56	953	20	10
Французский язык	0	0	863	0	0	0	866	0	0	0	876	0	0	0	852	0	0	0	953	0	0
Химия	88	0	863	0	0	0	866	0	0	2	876	0	1	38	852	2	3	48	953	0	0
Экология	84	11	863	0	0	9	866	0	1	15	876	3	3	10	852	3	2	39	953	3	4
Экономика	41	9	863	2	2	12	866	0	1	5	876	0	0	5	852	0	1	10	953	1	2
Итого:	4164	745		109	58	766		155	81	878		139	95	902		123	94	873		98	73

- 1- количество участников по данному предмету;
- 2- количество обучающихся по данному предмету;
- 3- количество призеров по данному предмету;
- 4- количество победителей по данному предмету.

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 4. Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам (10-11 класс)*

Предмет	Всего уч.	10 класс				11 класс			
		1	2	3	4	1	2	3	4
Английский язык	51	24	398	3	5	27	333	3	7
Астрономия	28	16	398	0	0	12	333	0	1
Биология	70	33	389	4	4	37	333	1	3
География	39	19	398	0	2	20	333	0	4
Информатика	24	12	398	0	1	12	333	2	1
Искусство (МХК)	6	2	398	0	0	4	333	0	0
Испанский язык	1	0	398	0	0	1	333	0	1
История	48	15	398	2	2	33	333	3	2
Итальянский язык	0	0	398	0	0	0	333	0	0
Китайский язык	0	0	398	0	0	0	333	0	0
Литература	34	21	398	5	3	13	333	1	5
Математика	71	39	398	2	2	32	333	1	3
Немецкий язык	3	0	398	0	0	3	333	0	0
Обществознание	95	49	398	5	5	46	333	7	3
Основы безопасности	67	38	398	5	3	29	333	11	4

жизнедеятельности									
Право	60	23	398	7	4	37	333	2	3
Русский язык	65	28	398	1	1	37	333	4	5
Технология	4	2	398	0	0	2	333	0	2
Физика	37	23	398	0	3	14	333	0	0
Физическая культура	72	39	398	16	13	33	333	9	9
Французский язык	1	0	398	0	0	1	333	0	0
Химия	47	25	398	0	0	22	333	0	1
Экология	41	17	398	2	2	24	333	1	2
Экономика	25	12	389	2	1	13	333	3	4
Итого:	889	437		54	51	452		48	60

1- количество участников по данному предмету;

2- количество обучающихся по данному предмету;

3- количество призеров по данному предмету;

4- количество победителей по данному предмету.

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 5. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году*

Муниципалитет	Общее кол-во обучающихся в 5–11 классах (чел.)	Кол-во участников (чел.) (обучающийся, принявший участие в данном этапе олимпиады, учитывается 1 раз)				Кол-во победителей и призеров (чел.)			
		всего (п.2 + п.3)	1	2	3	всего (п.2 + п.3)	1	2	3
город Лесосибирск	5141	2479	4	2479	0	1238	1	1238	0
Итого:	5141	2479	4	2479	0	1238	1	1238	0

1 - количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;

2 - количество обучающихся в городских школах, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья;

3 - количество обучающихся в сельских школах, в т.ч. обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 6. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023/24 учебном году по школам*

№	Муниципалитет	Название образовательной организации	Кол-во обучающихся (1-11 класс)	Кол-во участников	Кол-во призеров	Кол-во победителей
---	---------------	--------------------------------------	---------------------------------	-------------------	-----------------	--------------------

1	город Лесосибирск	КГБОУ "Лесосибирский кадетский корпус"	248	196	59	41
2	город Лесосибирск	МБОУ "Гимназия"	866	610	80	36
3	город Лесосибирск	МБОУ "Лицей" г. Лесосибирска	1257	785	101	81
4	город Лесосибирск	МБОУ "ООШ № 5"	716	321	38	39
5	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 1"	792	375	47	41
6	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 2"	891	547	116	87
7	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 4"	811	460	45	43
8	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 6"	951	611	111	46
9	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 8"	563	360	27	9
10	город Лесосибирск	МБОУ "СОШ № 9"	1296	937	120	82
11	город Лесосибирск	ЧОУ "Лесосибирская православная гимназия"	110	71	8	14
	ВСЕГО:		8501	5273	752	519

* Выгружается из базы данных участников всероссийской олимпиады школьников Красноярского края.

Таблица 7. Выпускники школ, поступившие в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года

ФИО	Предмет	ВУЗ, факультет
-----	---------	----------------

—*	-	-

* При отсутствии выпускников школ, поступивших в вузы на основании результатов заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23 учебного года, в строке указывается «←».

Таблица 8. Участники, призеры и победители регионального этапа 2022/23 учебного года, выехавшие за пределы Красноярского края

ФИО	Класс	Школа	Регион убытия
—*	-	-	-

* При отсутствии участников, призеров и победителей регионального этапа 2022/23 учебного года, выехавших на пределы Красноярского края, в строке указывается «←».

Руководитель муниципального органа
управления образованием



Нина Леонидовна Краевская

Исполнитель: Бежанова М.А.,
старший методист МБУ «МИМЦ г. Лесосибирска»
т. 8(39145)5-40-77