

## Итоги участия общеобразовательных организаций в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников

**Таблица 1. Итоговая информация о количестве участников школьного  
этапа всероссийской олимпиады школьников  
за 3 последние года в динамике**

	2017-2018	2018-2019		2019-2020		Динамика	
	Общее кол-во	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц
Количество участников	12498	14327	4111	12187	3290	+1829 -2140	-821
Из них: - мальчиков/девочек	4750/7748	6249/ 8078	1655/ 2456	5123/ 7064	1131/ 2159		
Обучающихся:							
- в гимназиях	779	1036	100	1282	232		
- в лицеях	1637	1828	161	1658	365		
- в городских общеобразовательных школах	8345	9484	3671	7568	2607		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1737	1979	179	1679	86		
Количество победителей	747	1029	661	996	250		
Количество призеров	2887	3380	2028	2681	675		
Общее количество победителей и призеров	3634	4409	2488	3677	925		
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	247	419	201	379	95		
- в лицеях	608	702	318	630	158		
- в городских общеобразовательных школах	2423	2959	1820	2372	598		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	356	329	149	296	74		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данном этапе текущего года	550	1598	-	1438	-		

Выводы по школьному этапу:

1. Соотношение участников (кол-во физических лиц к общему кол-ву участников): 2018-2019 – 28,7%, 2019-2020 – 26,9%

Причины: возросло кол-во участников (общее и физ.лиц) в гимназии, снизилось кол-во по иным общеобразовательным школам города и села, в том числе и лицею (но в лицее возросло кол-во физ.лиц). Соотношение в разрезе школ: 22% в лицее, 18% - в гимназии, 34,4% - в других ОО города, 5% - в ОО села).

2. Победителей и призеров – 30% (соответствие требованиям Положения об организации ШЭ).

3. Соотношение победителей и призеров (кол-во физических лиц к общему кол-ву победителей и призеров): 2018-2019 – 56,4%, 2019-2020 – 25%.

**Итоги участия общеобразовательных организаций в муниципальном этапе  
всероссийской олимпиады школьников**

**Таблица 2. Итоговая информация о количестве участников муниципального  
этапа всероссийской олимпиады школьников  
за 3 последние года в динамике**

	2017-2018		2018-2019		2019-2020		Динамика	
	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц	Общее кол-во	Кол-во физ.лиц
Количество участников	2611	1133	2740	1151	2382	1012	+129 -358	+18 -139
Из них: - мальчиков/девочек	879/ 1732	400/733	1110/ 1630	458/693	872/ 1510	380/632		
Обучающихся:								
- в гимназиях	229	108	281	130	216	115		
- в лицеях	525	198	541	213	581	213		
- в городских общеобразовательных школах	1753	758	1856	780	1543	660		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	104	69	62	28	42	24		
Количество победителей	90	73	107	85	105	30		
Количество призеров	584	352	613	381	617	190		
Общее количество победителей и призеров	674	380	720	466	722	220		
Из них обучающихся:	65	44	65	30	65	24		
- в гимназиях	189	90	193	88	219	58		
- в лицеях	410	236	457	343	434	135		
- в городских общеобразовательных школах								
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	10	10	5	5	4	3		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данном этапе текущего года	1153	410	1153	410	1059	358		

Выводы по муниципальному этапу:

1. Соотношение участников (кол-во физических лиц к общему кол-ву участников): 2017-2018 – 44%, 2018-2019 – 42%, 2019-2020 – 42%

Причины: снизилось кол-во участников (общее и физ.лиц) по общеобразовательным школам села. Соотношение в разрезе школ: 37% в лицее, 53% - в гимназии, 34,4% - в других ОО города, 5% - в ОО села).

2. Победителей и призеров – 30% (соответствие требованиям Положения об организации ШЭ).  
 3. Соотношение победителей и призеров (кол-во физических лиц к общему кол-ву победителей и призеров): 2018-2019 – 56,4%, 2019-2020 – 25%.

4. Организационно-технологическая модель:

Олимпиада в 2019-2020 учебном году проводилась по 22 общеобразовательным предметам из 24: Из 14 школ района призеров сумели подготовить 12 образовательных организаций.

Заявки и ходатайства на МЭ ВСОШ формировались на сервисе «google», что способствовало оперативной работе по оформлению и корректировке заявочных материалов. Все образовательные учреждения своевременно оформляли заявки. Участники направлялись строго в соответствии с заявкой. Организаторы в аудиториях направлялись на инструктаж и проведение олимпиады в соответствии с распорядительным актом организации, копии распорядительных документов о направлении участников на олимпиаду своевременно предоставлялись в «штаб олимпиады». Регистрация на олимпиаду начиналась с 9.30. Сопровождающие, участники олимпиады, по прибытии в пункт проведения олимпиады, получали номерки с указанием класса и аудитории участника, сопровождающие распределяли номерки между участниками.

Олимпиадные работы проверяли члены жюри, состав которых формировался из педагогических работников образовательных учреждений Киришского района по согласованию с руководителями ОО. Анализ объективных показателей по результатам школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников (таблица №4) свидетельствует о качественной подготовке участников по биологии, обществознанию, физической культуре. Низкое качество получено по астрономии, географии, искусству (МХК), истории, математике, недостаточное – по литературе.

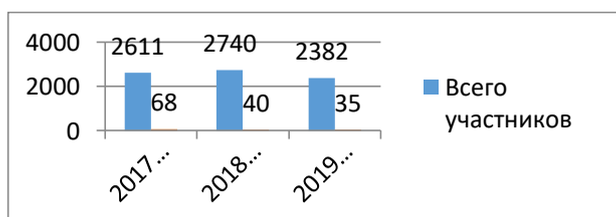
Анализ субъективных показателей (таблица №8) показал недостаточный уровень результативности и успешности школьников по некоторым предметам: математика – из 234 участников в РЭ ВСОШ прошли 12 обучающихся; русский язык – из 193 участников в РЭ ВСОШ прошли 5 обучающихся; биология – из 153 участников в РЭ ВСОШ прошли 10 обучающихся; экология – из 94 участника в РЭ ВСОШ прошло 4 обучающихся.

Анализ информации об использовании заданий, критериев и методики их оценки на муниципальном этапе показал, что большая часть трудностей при оценивании заданий членами жюри связана с некорректным составлением заданий.

**Таблица 3. Сводная информация по муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников за 3 последние года в динамике**

Учебный год	Кол-во предметов	Кол-во ОО, участвующих в олимпиаде	Всего участников	% от общего кол-ва обучающихся	Кол-во участников по классам						
					5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
2017-2018	19	14	2611	68%	51	74	513	606	573	415	379
2018-2019	21	14	2740	40%	74	82	560	603	593	461	367
2019-2020	22	14	2382	35%	54	61	486	613	457	380	331
динамика	+3	-	+129 -358	-5							

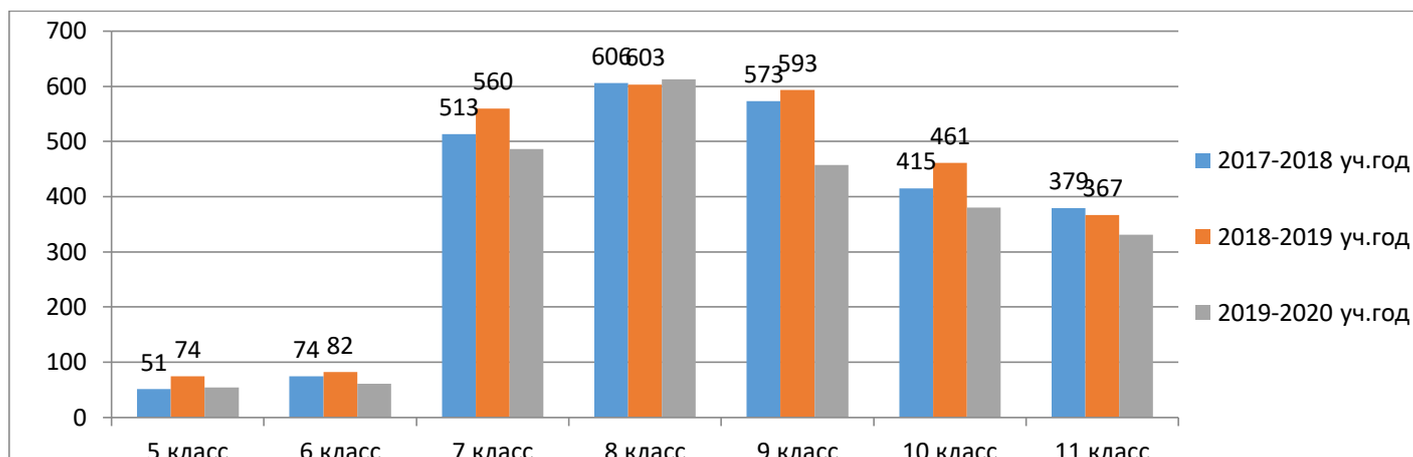
**Диаграмма. Общее количество участников этапа и процент от общего количества обучающихся МО за 3 года**



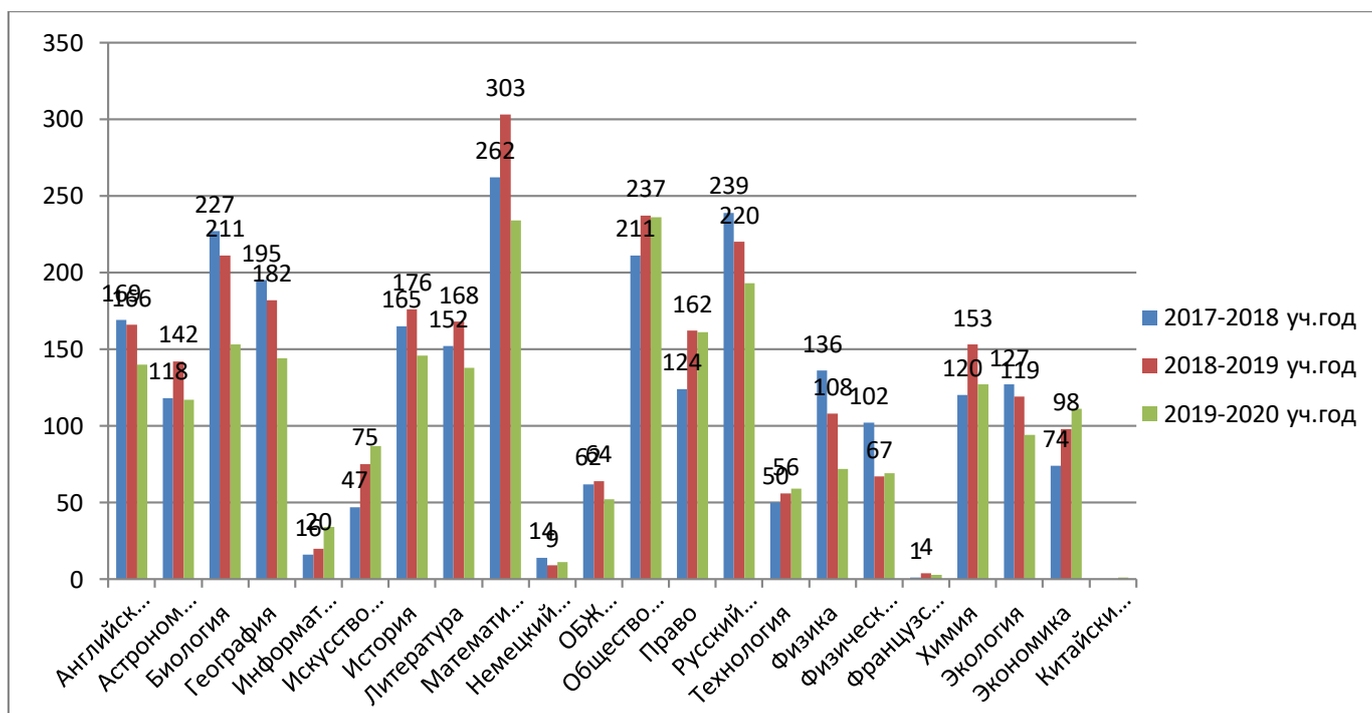
**Таблица 4. Распределение участников муниципального этапа по предметам и классам в 2019-2020 учебном году**

Предмет	Всего участников	В том числе							Общее кол-во победителей	Общее кол-во призеров
		5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс		
Английский язык	140			34	43	19	23	21	2	42
Астрономия	117	17	18	9	22	22	14	15	8	8
Биология	153			39	37	37	19	21	6	45
География	144			28	37	38	24	17	5	56
Информатика	34				4	11	12	7	7	10
Искусство (мировая художественная культура)	87		2	21	28	17	11	8	5	22
История	146			39	43	29	20	15	5	43
Китайский язык	1							1	1	
Литература	138			31	36	30	20	21	5	37
Математика	234	29	36	52	37	32	24	24	8	32
Немецкий язык	11			1		6	2	2	3	2
ОБЖ (Основы безопасности жизнедеятельности)	52			9	11	7	19	6	3	14
Обществознание	236			51	61	43	42	39	6	65
Право	161			31	35	32	27	36	6	51
Русский язык	193			38	51	44	33	27	6	52
Технология	59			28	26	4	1		5	15
Физика	72			17	23	7	14	11	5	14
Физическая культура	69			16	14	17	13	9	4	17
Французский язык	3				2			1	2	
Химия	127				59	26	26	16	4	37
Экология	94			23	24	22	10	15	6	23
Экономика	111	8	5	19	20	14	26	19	3	32
<b>Итого</b>	<b>2382</b>	<b>54</b>	<b>61</b>	<b>486</b>	<b>613</b>	<b>457</b>	<b>380</b>	<b>331</b>	<b>105</b>	<b>617</b>
<b>Из них кол-во победителей</b>		2	4	16	24	21	20	18		
<b>Из них кол-во призеров</b>		12	12	118	178	114	96	87		

**Диаграмма 1. Количество участников по классам**



**Диаграмма 2. Количество участников по предметам**



**Таблица 5. Качественные результаты выполнения заданий муниципального этапа олимпиады в разрезе предметов за 3 последние года**

Предмет	% выполнения заданий															
	менее 25%				25-50%				51-75%				более 75%			
	2017-2018	2018-2019	2019-2020	динамика	2017-2018	2018-2019	2019-2020	динамика	2017-2018	2018-2019	2019-2020	динамика	2017-2018	2018-2019	2019-2020	динамика
Английский язык	22	27	3		100	93	68		45	39	61		2	7	8	
Астрономия	98	117	111		19	18	6		1	7	0		0	0	0	
Биология	6	2	2		179	55	74		42	131	67		0	23	10	
География	0	2	91		44	128	46		125	52	7		26	0	0	
Информатика	9	11	7		6	3	20		1	5	6		0	1	1	
Искусство (мировая художественная культура)	9	42	69		36	27	15		2	2	3		0	4	0	
История	38	27	48		90	112	86		33	34	11		4	3	1	
Литература	44	29	33		67	70	65		37	58	36		4	11	4	
Математика	196	175	171		53	80	38		10	41	21		3	7	4	
Немецкий язык	0	0	8		11	6	3		3	3	0		0	0	0	
ОБЖ (Основы безопасности жизнедеятельности)	0	0	0		13	1	2		49	41	44		0	22	6	
Обществознание	2	146	17		93	89	122		93	2	80		23	0	17	
Право	0	1	17		16	96	106		86	63	29		22	2	9	
Русский язык	20	35	36		127	168	146		89	17	11		3	0	0	
Технология	1	0	7		0	20	12		22	26	29		27	10	11	
Физика	100	55	46		28	26	18		2	21	4		6	6	4	
Физическая культура	14	0	0		47	9	2		30	36	44		11	22	23	
Французский язык	0	0	0		1	3	0		0	1	3		0	0	0	
Химия	48	125	116		61	24	6		11	3	4		0	1	1	
Экология	23	46	59		78	59	18		21	14	16		5	0	1	
Экономика	0	45	9		73	33	53		1	20	47		0	0	2	
Китайский язык	-	-	0		-	-	1		-	-	0		-	-	0	
<b>Итого</b>	<b>630</b>	<b>885</b>	<b>850</b>		<b>1142</b>	<b>1120</b>	<b>907</b>		<b>703</b>	<b>616</b>	<b>523</b>		<b>136</b>	<b>119</b>	<b>102</b>	

**Таблица 6. Данные об участниках, выполнявших задания за более старшие классы, результативность**

Предмет	2017-2018			2018-2019			2019-2020			Динамика
	Кол-во участников, выполнивших задания за более старшие классы	Общее кол-во победителей	Общее кол-во призеров	Кол-во участников, выполнивших задания за более старшие классы	Общее кол-во победителей	Общее кол-во призеров	Кол-во участников, выполнивших задания за более старшие классы	Общее кол-во победителей	Общее кол-во призеров	
Английский язык	9	1	3	0			2	0	0	-9 +2
Астрономия	0			0			0			0
Биология	5	0	1	14	0	0	2	0	0	+9 -12
География	0			0			0			0
Информатика	0			0			0			0
Искусство (мировая художественная культура)	0			0			1	0	0	+1 -1
История	0			2	0	0	2	0	1	+2 0
Литература	1	0	0	0			1	0	1	+1 -1
Математика	0			0			0			0
Немецкий язык	0			0			0			0
ОБЖ (Основы безопасности жизнедеятельности)	0			0			0			0
Обществознание	0			0			1	0	1	0 +1
Право	21	0	1	0			0			-21 0
Русский язык	3	0	0	0			1	0	0	-3 +1
Технология	1	0	0	1	0	1	0			0 -1
Физика	0			0			0			0
Физическая культура	0			0			0			0
Французский язык	0			0			0			0
Химия	0			0			0			0
Экология	0			0			1	0	1	0 +1
Экономика	0			0			0			0

Китайский язык	-	-	-	-	-	-	0			0
Итого	40	1	5	16	0	1	11	0	4	-24 -5
<b>Из них</b> кол-во победителей		1								-1 0
<b>Из них</b> кол-во призеров			5			1			4	-4 +3

1. За 3 последние года наблюдается снижение количества участников, выполнявших задания за более старшие классы (-29 человек к аналогичному периоду 2017-2018 года), но растет качество их участия (12,5% - в 2017-2018 учебном году, 36% - в 2019-2020 учебном году).

**Таблица 7. Качество подготовки обучающихся к олимпиаде (соотношение кол-ва участников к результативности участия (набравших по баллам более 50%)) за 2017-2018 г.г.**

№	ОО	Всего победителей и призеров	Всего участников	Соотношение кол-ва участников к результативности участия, %
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	63	303	20,79
2	МОУ «КСОШ № 2»	72	303	23,76
3	МОУ «КСОШ №3»	20	124	16,13
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши	65	229	28,38
5	МОУ «КСОШ № 6»	49	271	18,08
6	МОУ «КСОШ №7»	46	223	20,63
7	МОУ «КСОШ № 8»	154	451	34,15
8	МОУ «Киришский лицей»	189	525	36,00
9	МОУ «Будогощская СОШ им М.П.Галкина»	4	55	7,27
10	МОУ «Глажевская СОШ»	2	45	4,44
11	МОУ «Кусинская СОШ»	1	18	5,56
12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»	4	23	17,39
13	МОУ «Пчевжинская СОШ им. А.И.Сидорова»	3	18	16,67
14	НОУ школа «Истоки»	2	23	8,70
<b>Итого</b>		<b>674</b>	<b>2611</b>	<b>25,81</b>

**Качество подготовки обучающихся к олимпиаде (соотношение кол-ва участников к результативности участия (набравших по баллам более 50%)) за 2018-2019 г.г.**

№	ОО	Всего победителей и призеров	Всего участников	Соотношение кол-ва участников к результативности участия, %
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	69	342	20,18
2	МОУ «КСОШ № 2»	56	287	19,51
3	МОУ «КСОШ №3»	31	130	23,85

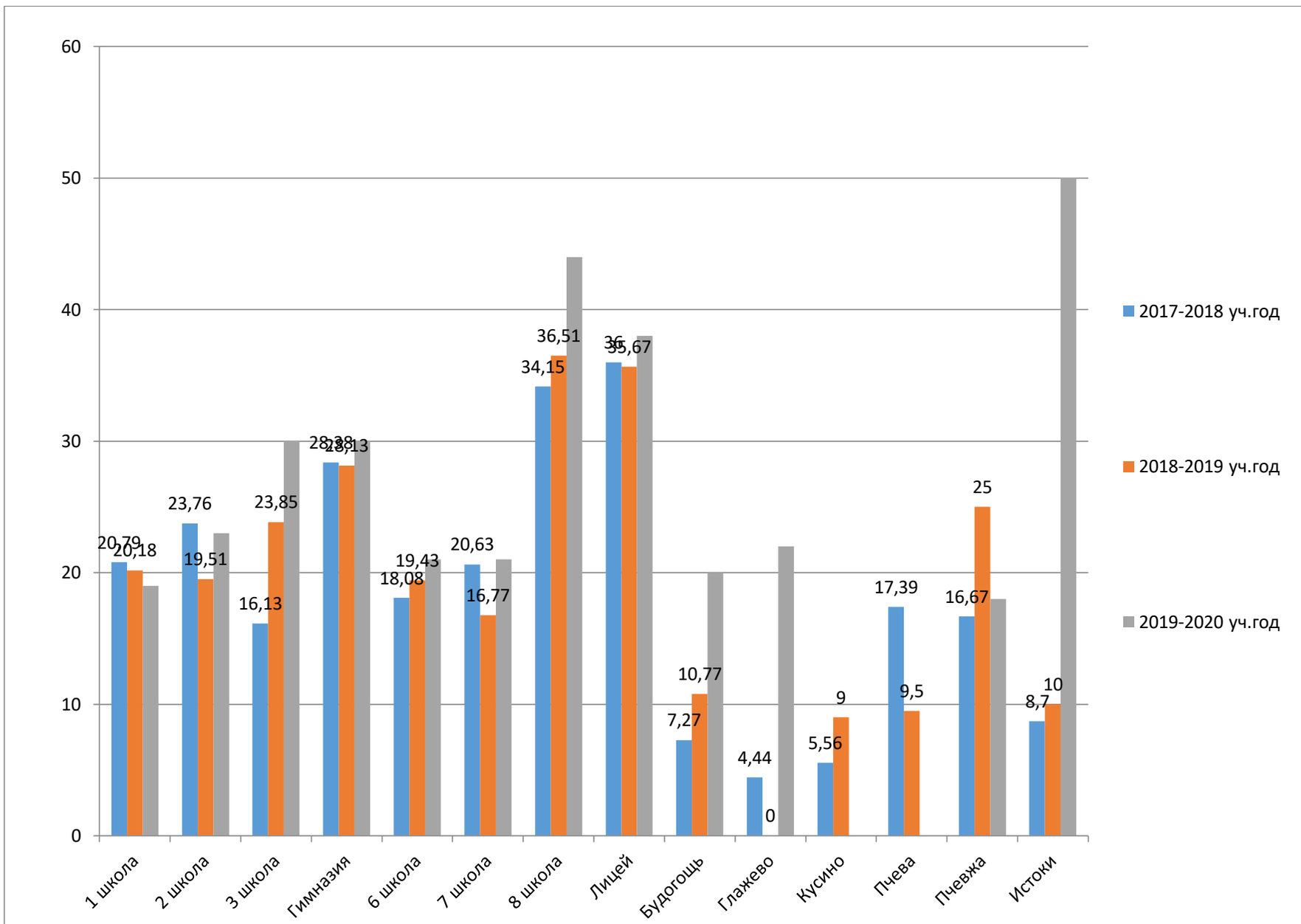
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши	65	281	28,13
5	МОУ «КСОШ № 6»	55	283	19,43
6	МОУ «КСОШ №7»	27	161	16,77
7	МОУ «КСОШ № 8»	211	578	36,51
8	МОУ «Киришский лицей»	193	541	35,67
9	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П.Галкина»	7	65	10,77
10	МОУ «Глажевская СОШ»	0	22	0
11	МОУ «Кусинская СОШ»	1	11	9
12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»	2	21	9,5
13	МОУ «Пчевжинская СОШ им. А.И. Сидорова»	2	8	25
14	НОУ школа «Истоки»	1	10	10
<b>Итого</b>		<b>720</b>	<b>2740</b>	<b>26,28</b>

**Качество подготовки обучающихся к олимпиаде (соотношение кол-ва участников к результативности участия (набравших по баллам более 50%)) за 2019-2020 г.г.**

№	ОО	Всего победителей и призеров	Всего участников	Соотношение кол-ва участников к результативности участия, %
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	51	269	19
2	МОУ «КСОШ № 2»	60	265	23
3	МОУ «КСОШ №3»	34	114	30
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши	65	216	30
5	МОУ «КСОШ № 6»	55	267	21
6	МОУ «КСОШ №7»	29	137	21
7	МОУ «КСОШ № 8»	194	438	44
8	МОУ «Киришский лицей»	219	581	38
9	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П.Галкина»	10	51	20
10	МОУ «Глажевская СОШ»	2	9	22
11	МОУ «Кусинская СОШ»	0	1	0
12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»	0	21	0
13	МОУ «Пчевжинская СОШ им. А.И. Сидорова»	2	11	18
14	НОУ школа «Истоки»	1	2	50
<b>Итого</b>		<b>722</b>	<b>2382</b>	<b>30,31</b>

- Сравнительный анализ качества участия за три года показывает незначительное плановое снижение общего количества участников /приглашение на муниципальный этап по хорошим качественным показателям/ (-358 человек в сравнении за два года), при этом показатели качества остаются стабильными.

**Диаграмма 1. Качество подготовки обучающихся (соотношение кол-ва участников к результативности участия) за 3 года**



**Таблица 8. Участники муниципального этапа, которым не хватило нескольких баллов для преодоления проходного балла на региональный этап всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году**

Фамилия	Имя	Отчество	П о л	ОО	Класс	Количество баллов	Необходимое количество баллов
<b>Французский язык</b>							
Домахина	Арина	Андреевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа №3»	9	55,5	57
Ланкина	Алиса	Денисовна	ж	МОУ «Киришский лицей№	9	55	57
Урядникова	Екатерина	Александровна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа №3»	9	55	57
Сон	Маргарита	Николаевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	10	49,5	51
Карпушенкова	Дарья	Максимовна	ж	МОУ «Киришский лицей»	10	49	51
<b>Обществознание</b>							
Сон	Маргарита	Николаевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	10	71	72
Минина	Надежда	Вячеславовна	ж	МОУ «Киришская средняя	10	70	72

				общеобразовательная школа № 8»			
<b>Информатика и ИКТ</b>							
Мефодьев	Дмитрий	Сергеевич	м	МОУ «Киришский лицей»	9	300	320
Солкин	Кирилл	Николаевич	м	МОУ «Гимназия» г.Кириши	11	400	409
<b>Право</b>							
Степанова	Владислава	Алексеевна	ж	МОУ "Киришская средняя общеобразовательная школа №2"	9	51	52
Сапарова	Софья	Бяшимовна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	9	50	52
Медведева	Полина	Михайловна	ж	МОУ "Киришская средняя общеобразовательная школа №2"	9	50	52
Сидоренко	Олеся	Эдуардовна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	9	50	52
Ефанов	Алексей	Сергеевич	м	МОУ «Киришский лицей»	9	50	52
Бодрягин	Сергей	Васильевич	м	МОУ «Киришская средняя школа № 1 имени Героя Советского Союза С.Н. Ульянова»	11	57	58
Михайлова	Анна	Антоновна	ж	МОУ "Киришская средняя	11	57	58

				общеобразовательная школа №2"			
Иванова	Вероника	Волчевна	ж	МОУ «Киришский лицей»	11	56	58
<b>Астрономия</b>							
Смелов	Даниил	Евгеньевич	м	МОУ «Киришский лицей»	9	8	10
<b>Экология</b>							
Синицена	Злата	Дмитриевна	ж	МОУ «Киришский лицей»	10	72	74
<b>География</b>							
Ястребов	Григорий	Дмитриевич	м	МОУ «Киришский лицей»	9	28	30,5
<b>Биология</b>							
Глотко	Варвара	Евгеньевна	ж	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №8»	9	39,5	41
Чигирь	Никита	Сергеевич	м	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №8»	10	47	48,5
Лазуренко	Анастасия	Владимировна	ж	МОУ «Киришский лицей»	11	58	58,2
Константинова	Диана	Сергеевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 3»	11	56	58,2
<b>Химия</b>							
Телкова	Виолетта	Васильевна	ж	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №8»	10	9,85	12

Богомолова	Екатерина	Алексеевна	ж	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №8»	11	19,8	22
<b>Математика</b>							
Васильева	Елизавета	Владимирова	ж	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №7»	11	10	12
<b>Физическая культура (юноши)</b>							
Локонов	Никита	Игоревич	м	МОУ Киришская средняя общеобразовательная школа №7»	11	86,43	88,17
Прудников	Георгий	Андреевич	м	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа №3»	10	72,5	73,5
<b>Экономика</b>							
Тимофеева	Ульяна	Андреевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 3»	9	52	53
Бокова	Мария	Олеговна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	9	51	53
Кондрашов	Иван	Игоревич	м	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	11	66	68
Савельева	Александра	Юрьевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 6»	11	66	68

Сулиман	Адам	Абдаллаевич	м	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	10	66	68
Фролова	Алина	Дмитриевна	ж	МОУ «Киришская средняя общеобразовательная школа № 8»	10	66	68

**Итоги участия МО Киришский район в региональном этапе  
всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году**

**Таблица 9. Результаты участия в региональном этапе  
всероссийской олимпиады школьников в 2018-2019 учебном году**

№	Предмет	Всего участников	Победителей	Призеров	Всего победителей и призеров	Недоезд	Причина уважительно+/- нет -
1	Английский язык	5	0	1	1	2	+
2	Астрономия	9	0	0	0	0	
3	Биология	9	0	5	5	0	
4	География	17	0	2	2	2	+
5	Информатика	1	0	0	0	0	
6	Искусство (мировая художественная культура)	2	0	0	0	1	+
7	История	5	1	2	3	0	
8	Литература	11	0	2	2	1	+
9	Математика	12	0	1	1	2	+
10	Немецкий язык	1	0	0	0	2	+
11	ОБЖ (Основы безопасности жизнедеятельности)	2	0	1	1	0	
12	Обществознание	8	0	1	1	1	+
13	Право	10	0	1	1	2	+
14	Русский язык	6	0	1	1	0	
15	Технология	1	0	0	0	2	+
16	Физика	7	0	2	2	1	+
17	Физическая культура	2	0	1	1	0	
18	Французский язык	1	0	0	0	1	+
19	Химия	3	0	1	1	0	
20	Экология	5	0	1	1	0	
21	Экономика	7	0	1	1	1	+
<b>Итого</b>		<b>124</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	

**Таблица 9. Результаты участия в региональном этапе  
всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 учебном году**

№	Предмет	Дата	Всего участников	Победителей	Призеров	Недоезд	Причина уважительно+/ нет -
1.	Французский язык	10, 11 января 2020 г.	1	0	0	0	
2.	Русский язык	13 января 2020 г.	6	0	3	0	
3.	Обществознание	14, 15 января 2020 г.	11	0	3	1	+
4.	Информатика и ИКТ	16, 18 января 2020 г.	3	0	1	0	
5.	Право	17 января 2020 г.	15	0	5	1	+
6.	Астрономия	20 января 2020 г.	5	0	0	0	
7.	Экология	21, 22 января 2020 г.	5	2	1	0	
8.	География	24 января 2020 г.	5	0	3	0	
9.	Физика	23, 25 января 2020 г.	6	0	4	0	
10.	Биология	27, 29 января 2020 г.	11	0	3	1	+
11.	Литература	28 января 2020 г.	6	0	1	0	
12.	Химия	30, 31 января 2020 г.	6	0	2	0	
13.	Искусство (мировая художественная культура)	1 февраля 2020 г.	2	0	0	0	
14.	Математика	3, 4 февраля 2020 г.	13	0	4	0	
15.	История	5, 6 февраля 2020 г.	8	0	2	1	+
16.	Физическая культура	7, 8 февраля 2020 г.	4	0	1	1	+
17.	Основы безопасности жизнедеятельности	10, 11 февраля 2020 г.	1	0	0	0	
18.	Английский язык	13, 14 февраля 2020 г.	7	0	0	1	+
19.	Экономика	15 февраля 2020 г.	8	0	2	0	

20.	Технология	17, 18 февраля 2020 г.	2	0	0	1	+
21.	Немецкий язык	19, 20 февраля 2020 г.	2	0	0	0	
22.	Китайский язык	21, 22 февраля 2020 г.	1	0	0	0	
<b>Итого</b>			<b>128</b>	<b>2</b>	<b>35</b>	<b>7</b>	

Выводы по региональному этапу:

1. По итогам 22 олимпиад не стали призерами по астрономии, французскому языку, искусству (МХК), ОБЖ, технологии, английскому, немецкому и китайскому языкам;

2. По рейтингу: + 35 призеров: по физике (4), химии (2), русскому языку (3), обществознанию (3), информатике (1), праву (5), экологии (1), географии (3), биологии (3), литературе (1), математике (4), истории (2), физ. культуре (1), экономике (2);  
+2 победителя по экологии.

3. Снизилось количество недоездов на региональный этап (-11 к аналогичному периоду прошлого года). Из 7 участников, прошедших на РЭ и не принимавших участия, физических лиц – 6, из них: Григорьева М. (КСОШ №8), обществознание и право; Ванюшкина Д. (КСОШ №2) биология; Нарыжная В. (лицей) история; Спиридонова В. (КСОШ №2) физическая культура; Титов М. (КСОШ №2) английский язык; Макарова М. (КСОШ №7) технология.

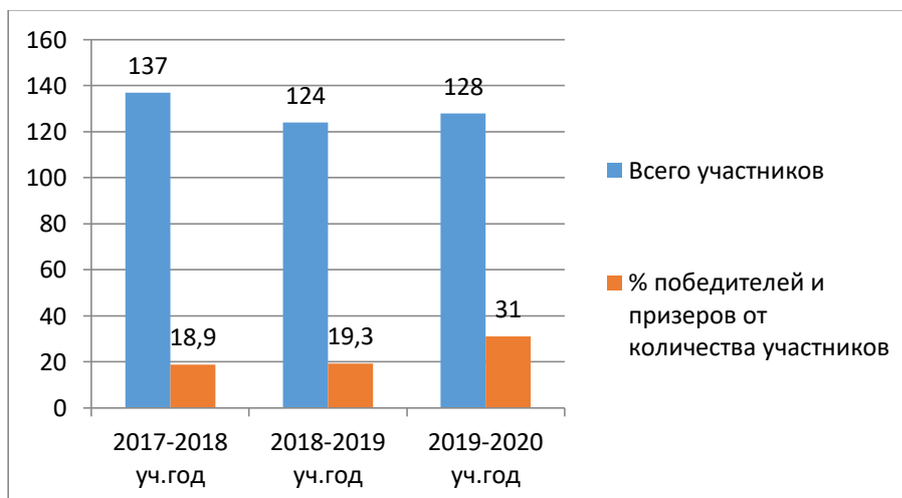
**Таблица 10. Динамика участия в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников за последние 3 года**

2018 Количество участников/количество олимпиад	2019 Количество участников/количество олимпиад	2020 Количество участников/количество олимпиад	Динамика по количеству участников за 2 последние года	Динамика по количеству олимпиад за 3 последние года
137/19	124/21	128/22	+4	+3

**Таблица 11. Эффективность участия команд в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников за последние 3 года**

2017-2018		2018-2019		2019-2020	
Число участников	Эффективность (количество победителей и призеров регионального этапа/% от числа участников)	Число участников	Эффективность (количество победителей и призеров регионального этапа/% от числа участников)	Число участников, прошедших на РЭ/ фактически принимавших участие	Эффективность (количество победителей и призеров регионального этапа/% от числа участников)
. 137	26/18,9	124	24/19,3	128/121	37/31

**Диаграмма. Эффективность участия ОО в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников за последние 3 года**



**Таблица 12. Самые результативные школы по итогам регионального этапа всероссийской олимпиады школьников за 3 последние года**

МОУ «Киришский лицей» - лидер в течение 3 лет.

	ОО	Победителей и призеров		
		2017-2018	2018-2019	2019-2020
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	3	6	3
2	МОУ «КСОШ № 2»	2	1	
3	МОУ «КСОШ №3»			
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши	3	1	2
5	МОУ «КСОШ № 6»	2	1	1
6	МОУ «КСОШ №7»	3	1	1
7	МОУ «КСОШ № 8»	6	6	6
8	МОУ «Киришский лицей»	8	8	24
9	МОУ «Будогощская СОШ им М.П.Галкина»			
10	МОУ «Глажевская СОШ»			
11	МОУ «Кусинская СОШ»			
12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»			

13	МОУ «Пчевжинская СОШ им. А.И.Сидорова»			
14	НОУ школа «Истоки»			
<b>ИТОГО по району</b>		<b>27</b>	<b>24</b>	<b>37</b>

**Таблица 13. Список участников регионального этапа, прошедших на заключительный этап всероссийской олимпиады школьников в 2019-2020 году**

№ п/п	Общеобразовательные предметы	Участники	Баллы участников	Необходимое кол-во баллов (2019-2020)
1	Экология	Коршаков Егор (9, лицей)	85	85
		Татарина Софья (10, лицей)	99	95
2	География	Островский Владислав (11, лицей)	60,5	57,5
		Роскошный Давид (11, лицей)	58,5	57,5

**Список победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников  
в 2019-2020 учебном году**

Предмет	ФИО	ОО	Класс	Педагог, подготовивший участника
русский язык, обществознание, литература	Нарыжная Виктория Вячеславовна	МОУ «Киришский лицей»	9	Васина Людмила Николаевна, учитель русского языка и литературы; Горшкова Оксана Сергеевна, учитель истории и обществознания
русский язык	Гоева Елизавета Михайловна	МОУ «КСОШ №8»	11	Козлова Нина Алексеевна, учитель русского языка и литературы
русский язык	Скобелева Арина Алексеевна	МОУ «КСОШ №7»	11	Баралюк Нина Ивановна, учитель русского языка и литературы
обществознание, география	Островский Владислав Юрьевич	МОУ «Киришский лицей»	11	Горшкова Оксана Сергеевна, учитель истории и обществознания
обществознание, право	Шпагина Дарья Романовна	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	11	Козлова Ирина Ахмадовна, учитель обществознания
информатика и ИКТ, математика, физика	Панов Андрей Вячеславович	МОУ «Киришский лицей»	9	Козочкина Дарья Александровна, учитель информатики; Гомера Елена Ивановна, учитель математики; Морозова Любовь Михайловна, учитель физики
право	Бокова Мария Олеговна	МОУ «КСОШ №8»	9	Бондарь Мария Михайловна учитель истории и обществознания
право, химия, физика	Мефодьев Дмитрий Сергеевич	МОУ «Киришский лицей»	9	Горшкова Оксана Сергеевна, учитель истории и обществознания; Павлова Светлана Анатольевна, учитель химии; Морозова Любовь Михайловна, учитель физики
право	Иванова Анастасия Алексеевна	МОУ «Гимназия» г.Кириши	10	Ежова Галина Александровна, учитель истории и обществознания
право	Минина Диана Сергеевна	МОУ «Гимназия» г.Кириши	10	Ежова Галина Александровна, учитель истории и обществознания
экология	Коршаков Егор Сергеевич	МОУ «Киришский лицей»	9	Нечаева Лариса Олеговна, учитель биологии
экология, биология	Татаринова Софья Николаевна	МОУ «Киришский лицей»	10	Миронова Елена Валерьевна, учитель биологии
экология	Канюкова Валерия Романовна	МОУ «КСОШ №6»	11	Линькова Валентина Сергеевна, учитель биологии
география	Петров Артем Геннадьевич	МОУ «КСОШ №8»	11	Пумпур Лариса Ивановна учитель географии

география	Роскошный Давид Янович	МОУ «Киришский лицей»	11	Каурин Елена Николаевна, учитель географии
физика, химия, математика	Малов Дмитрий Сергеевич	МОУ «Киришский лицей»	9	Морозова Любовь Михайловна, учитель физики; Павлова Светлана Анатольевна, учитель химии; Толмачева Елена Васильевна, учитель математики
физика	Вдовиченко Михаил Сергеевич	МОУ «Киришский лицей»	11	Морозова Любовь Михайловна, учитель физики
биология	Киселева Мария Дмитриевна	МОУ «Киришский лицей»	9	Нечаева Лариса Олеговна, учитель биологии и экологии
биология	Никонова Варвара Романовна	МОУ «КСОШ №8»	11	Королева Елена Анатольевна, учитель биологии
математика	Павлов Дмитрий Юрьевич	МОУ «Киришский лицей»	9	Гомера Елена Ивановна, учитель математики
математика	Ястребов Григорий Дмитриевич	МОУ «Киришский лицей»	9	Толмачева Елена Васильевна, учитель математики
история	Кириллов Иван Константинович	МОУ «Киришский лицей»	10	Горшкова Оксана Сергеевна, учитель истории и обществознания
история	Горшкова Виктория Антоновна	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	11	Голубкова Олеся Игоревна, учитель истории
физическая культура	Трибелустова Ирина Романовна	МОУ «КСОШ №8»	10	Малышко Ирина Петровна, учитель физической культуры; Черных Антон Сергеевич, учитель физической культуры; Черных Сергей Сергеевич, учитель физической культуры
экономика	Власова Ангелина Вячеславовна	МОУ «Киришский лицей»	10	Горшкова Оксана Сергеевна, учитель истории и обществознания
экономика	Кондрашов Иван Игоревич	МОУ «КСОШ №8»	11	Сергеева Виктория Владимировна, учитель географии и экономики

**Список победителей и призеров малой областной олимпиады школьников Ленинградской области в 2019-2020 учебном году**

Предмет	ФИО	ОО	Класс	Педагог, подготовивший участника
английский язык, история	Масалова Александра Алексеевна	МОУ «КСОШ №8»	8	Измestьева Зинаида Ивановна, учитель английского языка, Филина Ирина Петровна, учитель

				истории и обществознания
право, биология, география, история	Бойович Данило Голубович	МОУ «КСОШ №6»	7	Биль Мария Александровна, учитель истории и обществознания, Линькова Валентина Сергеевна, учитель биологии, Конюхова Анастасия Егоровна, учитель географии и биологии
право	Морозов Глеб Александрович	МОУ «Киришский лицей»	7	Миничева Ольга Евгеньевна, учитель истории и обществознания
право	Чирков Андрей Дмитриевич	МОУ «Гимназия» г.Кириши	8	Ежова Галина Александровна, учитель истории и обществознания
биология	Иванов Семен Алексеевич	МОУ «КСОШ №8»	8	Веденичева Светлана Сергеевна, учитель биологии
литература	Паленникова Марина Дмитриевна	МОУ «Гимназия» г.Кириши	8	Кауфман Светлана Алексеевна, учитель русского языка и литературы
история	Егоров Лев Ильич	МОУ «КСОШ №8»	6	Колесникова Ольга Ивановна, учитель истории и обществознания

## Выводы и предложения:

- обсудить итоги олимпиады на заседаниях предметных РМО учителей, установочных совещаниях для заместителей директора по УВР общеобразовательных организаций, координаторов по работе с одарёнными детьми и наметить дальнейшие пути для поддержки и развития одаренных детей;
- для подготовки обучающихся к ВсОШ использовать ресурсы **образовательной организации и организаций дополнительного образования Киришского района**: проведение индивидуальных консультаций, занятий по внеурочной деятельности и дополнительному образованию (особенно по физико-математическому профилю), участие в учебных сессиях (в том числе при реализации комплексной образовательной программы «Интеллект+»); организовать учебно-тренировочные занятия по подготовке к региональному этапу ВсОШ-2020 (том числе, выездные учебные сборы, а также плановые занятия по подготовке к региональному этапу в декабре-январе); для подготовки обучающихся к ВсОШ использовать иные ресурсы: Курсы повышения квалификации (в т.ч. ГАОУ ДПО «Ленинградский областной институт развития образования», ФГАОУ ДПО АПК и ППРО «Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования»); дистанционные курсы для участников ВсОШ; очные и дистанционные сессии олимпиадной сборной и образовательные программы Центра "Интеллект", Образовательного Центра «Сириус»;
- особое внимание обратить на тех обучающихся, которым не хватило нескольких баллов для преодоления проходного балла на региональный этап всероссийской олимпиады школьников;
- изучить опыт подготовки обучающихся к олимпиадам МОУ «КСОШ №8», МОУ «Киришский лицей»;
- организовать психологические индивидуальные консультации для участников регионального этапа;
- рекомендовать педагогам использовать на уроках/во внеурочной деятельности типовые олимпиадные задания; при организации районной олимпиады школьников начальных классов составителям заданий ориентироваться на рекомендации предметно-методической комиссии о проведении школьного и муниципального этапа ВсОШ;
- наградить победителей и призеров муниципального ВсОШ, педагогов, их подготовивших;
- организаторам школьного этапа на качественном уровне проводить школьный этап олимпиады, представлять отчёт о результатах своей работы; вносить результаты участников в мониторинги достижений;
- в ШЭ и МЭ ВсОШ по технологии в номинации «Техника и техническое творчество» реализовать возможность выбора вида практической работы (расширить диапазон): ручная обработка древесины; ручная обработка металла; механическая обработка древесины; механическая обработка металла; электротехника; 3D моделирование и печать; обработка материалов на лазерно-гравировальной машине; обработка материалов на фрезерном станке с ЧПУ; обработка материалов на токарном станке с ЧПУ;
- организатору ШЭ, МЭ ВсОШ выборочно осуществлять перепроверку выполненных олимпиадных заданий школьного этапа олимпиады; осуществлять хранение олимпиадных работ до конца проведения всех этапов олимпиады текущего года;
- членам жюри осуществлять проверку работ не менее, чем 2-3 членами жюри;
- **внести изменения в Положение об организации школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в Киришском муниципальном районе**, в части определения квоты победителей и призеров; регламента определения проходного балла.