

МО Киришский муниципальный район

**Итоги региональной олимпиады школьников
Ленинградской области
(школьный и муниципальный этапы)
2017-2018 учебный год**

**I. Таблица 1.1. Информация о количестве участников школьного этапа
региональной олимпиады школьников
по предметам**

**I. Таблица 1.1.1. Информация о количестве участников школьного этапа
региональной олимпиады школьников по
инженерному проектированию и компьютерной графике
(предмет)**

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	51				25	26		
Из них: - мальчиков/девочек	33/18				15/10	18/8		
Обучающихся: - в городских общеобразовательных школах	51				25	26		
Количество победителей	3				1	2		
Количество призеров	9				6	3		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	2					2		

2 часть

МОУ «КСОШ №8»

Количественный состав участников олимпиады не увеличился. За прошлый год победителей 2, призеров 9.

Задания предсказуемые.

Степень сложности соответствует.

Самый высокий балл -117, низкий – 39.

Вызвали наибольшие трудности задания 1 года обучения по построению изометрии с $\frac{1}{4}$ выреза.

Чертеж детали и тест.

Справились все участники.

Таблица 1.1.2. Информация о количестве участников школьного этапа региональной олимпиады школьников по информатике и ИКТ (предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	290		7	77	84	64	37	22
Из них: - мальчиков/девочек	136/143		0/7	28/49	45/39	31/33	22/15	14/7
Обучающихся:								
- в гимназиях	27		2	8	10	2	2	3
- в лицеях	10		2	3	2	1	1	1
- в городских общеобразовательных школах	228		2	55	64	55	34	18
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	25		1	11	8	5		
Количество победителей	14		1	3	3	1	3	3
Количество призеров	31		2	4	6	5	6	8
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	4/5		0/1	1/1	2/2	0/1	1/0	
- в лицеях	2/3		1/0	0/1	1/2			
- в городских общеобразовательных школах	7/20		0/1	2/2	0/2	1/4	2/6	2/5
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1/3							1/32
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	5/9			2/4	0/3	1/2	2/0	

2 часть

МОУ «Киришский лицей»

1. Количественный состав, по сравнению с прошлым годом, практически такой же, в прошлом году на школьном этапе приняли участие пять обучающихся.

2. Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- задания базового уровня, по программе типовые задачи разбирались;
- все обучающиеся выполняли одинаковые задания, естественно, в 7-ом и 8-ом классах многие темы не изучались, ребята выполнить их не смогли, но с практическими заданиями полностью или частично справились все;
- самый высокий балл – 27, самый низкий балл – 10.
- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады: 4, 5, 6, 7, 10.
- задания, с которыми справились все участники олимпиады: 3, 13, «Алгоритм», «Календарь».
- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады: 4.

МОУ «КСОШ №6»

В 2016-2017 учебном году в олимпиаде приняли участие 4 чел. (7 класс) и 2 чел. (10 класс). В этом учебном году участвовали 6 чел.: 3 чел. (10 класс), 3 чел. (11 класс).

Качественный анализ уровня подготовки:

Уровень сложности:

теоретическая часть - сложная,

практическая часть – простая.

Самый высокий и самый низкий баллы:

- теоретическая часть (высокий - 8, низкий – 2),

- практическая часть (высокий – 10, низкий – 0).

Задания, с которыми справились все участники:

Теоретическая часть: 10 класс -№8, 13; 11 класс - №2, 13)

Практическая часть: Алгоритм, таблица.

Задания, с которыми не справился никто:

Теоретическая часть: №1,2,3,4,6,11,12,14.

Практическая часть : Календарь.

МОУ «Гимназия»

Олимпиада в МОУ «Гимназия» прошла успешно, в сравнении с прошлым годом количество участников осталось прежним. Задания по олимпиаде оказались средней сложности, все участники смогли справиться с поставленными задачами. Степень сложности соответствовала уровню подготовки учащихся. Самых низких баллов участники не получили, все работы представленные на олимпиаду были достойны хорошей оценки. Все задания были понятны участникам, никакие из них не вызвали сложности.

МОУ «КСОШ №7»

- самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы: 21 балл, 1 балл;

- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады: № 3, 5, 6, 9, 12, 14;

- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам): 9-11 класс № 13.

- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам): 8-9 класс № 4, 5, 6, 7, 9, 10, 14; 10-11 класс № 4, 7, 14.

МОУ «КСОШ № 2»

В сравнении с прошлым годом количество участников олимпиады школьного этапа увеличилось

Уровень сложности олимпиадных заданий – средний. Задания соответствуют уровню подготовки обучающихся.

МОУ «КСОШ №1 им.С.Н.Ульянова»

Дать анализ количественного состава участников / победителей и призеров по сравнению с прошлым годом.

Участников примерно столько же: ~90% от класса (все, кто присутствовал, не болел).

Отказавшихся участвовать не было.

Качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий (простые, сложные, предсказуемые, абсолютно неожиданные и т.д.);

- соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся. —Нельзя давать одни и те же задания в разных параллелях. 7 классы могли выполнить только практическую часть и то не всю (Презентации, электронные таблицы — не проходили.). 8-е класс -- Электронные таблицы не проходили, 9-е — только начали. Получилось, что много заданий дети выполнить просто не могут, а это не интересно.

- самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы.

- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады.

С теми, которые не проходили:

- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам).
- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам).

	7-е	8-е	9-е	10-е
Тест	--	Большинство не справилось	Некоторые справились средне	средне
Алгоритм	+	+	+	+
Календарь	--	+	+	+
Электронные таблицы	--	--	+-	+

МОУ «КСОШ №3»

Количественный состав участников, победителей уменьшился на 5 обучающихся.

Количественный состав победителей увеличился на 1 обучающегося.

Количественный состав призеров увеличился на 2 человек.

Задания олимпиады школьного уровня предсказуемые, интересные и увлекательные. Неожиданными и трудноватыми они были только для тех учеников, которые ещё только изучают информатику второй год. Так как задания были составлены для 8-11 классов, то были некоторые сложности у 8 класса, так как они не владели некоторым материалом. Наибольшую трудность вызвали задания по логике и системам счисления.

МОУ «Пчевжинская СОШ»

Произошло увеличение количества участников: в 2017/2018 учебном году - 8 чел на 7 чел. / увеличилось число победителей и призеров (в 2017/2018 учебном году - 0 чел).

Качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся - адекватная, больше ориентировано на детей 8-9 класса.

- самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы: 10 баллов, 5 баллов.

- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады - задачи на программирование.

- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам):

-№ 2,3,5 -7 класс № 2,5,7,13 -8 класс № 2,4,5,6,7,8 - 9 класс

- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам):

№ 6,7,8,9,10,11 - 7 класс № 3,6,9,10,11,12,14 - 8 класс № 1, 7,10,11,14 -9 класс

МОУ «Глажевская СОШ»

Школьный этап региональной олимпиады школьников по информатике проводился первый раз. Приняли участие 10 обучающихся школы.

Членами жюри отмечена низкая подготовка обучающихся, для большинства учащихся уровень сложности был высок, хотя нельзя сказать, что все задания были очень трудными или неожиданными.

I. Таблица 1.1.3. Информация о количестве участников школьного этапа региональной олимпиады школьников по Изобразительному искусству (предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Наименование классов в МАУДО «КДШИ»				3б, 4б, 6а, 7 класс	3б, 6а, 7 класс	7 класс, РПО 2 год	7 класс	
	21			10	7	3	1	
Из них: - мальчиков/девочек				0/10	2/5	0/3	0/1	
Количество участников	254	2	19	88	81	61	3	
Из них: - мальчиков/девочек	67/187	1/1	1/18	24/64	22/59	10/40	6/3	
Обучающихся: - в гимназиях	27	1	5	9	8	4		
- в лицеях	61		7	13	12	26	3	
- в городских общеобразовательных школах	156	1	7	58	58	31		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	10			8	2			
Количество победителей	27		3	8	10	6		
Количество призеров	97		7	29	36	22	3	
Из них обучающихся: - в гимназиях	4/5		1/0	1/5	1/0	1/0		
- в лицеях	4/22		1/1	2/9	1/6	0/3	0/3	
- в городских общеобразовательных школах	18/66		1/6	5/12	7/29	5/19		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1/4			0/3	1/1	0/0		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	19/1			5	8/1	5	1	

МАУДО «КДШИ»

Количественный состав участников увеличился в 10 раз, призеров – в 4 раза по сравнению с прошлым годом.

Качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий предсказуемый;
- степень сложности заданий соответствует уровню подготовки учащихся;
- самый высокий балл 14 и самый низкий балл 10, полученные участниками олимпиады по видам работы;
- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – рисование памятников истории, семьи на отдыхе, турпоходов;

- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам) – рисование пейзажей;
- заданий, с которыми не справился никто из участников олимпиады, нет.

МОУ «Киришский лицей»

1. По сравнению с прошлым годом количественный состав участников / победителей и призеров этого года увеличился. В большей степени это обусловлено активным участием семиклассников.
2. Качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:
 - олимпиадные задания не сложные, соответствуют возрастным особенностям обучающихся;
 - степень сложности заданий соответствуют уровню подготовки учащихся.
 - самый высокий (30) и самый низкий (9) баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы.
 - ни одно задание, не вызвало трудности у участников олимпиады.
 - все участники олимпиады (с 7-10 класс) справились с заданиями олимпиады.
 - нет ни одного задания, с которыми не справился ни один из участников олимпиады (с 7-10 класс).

МОУ «КСОШ №6»

В 2016-2017 учебном году в олимпиаде приняли участие 3 чел. (8 класс). В этом учебном году участвовали 8 чел.: 7 чел. (8 класс), 1 чел.(9 класс).

Качественный анализ уровня подготовки:

Сложность заданий соответствовала уровню подготовки учащихся по предмету. Участниками были получены баллы от 4 до 5. Все участники справились с предложенными заданиями

МОУ «Гимназия»

Олимпиада в МОУ «Гимназия» прошла успешно, в сравнении с прошлым годом количество участников осталось прежним. Задания по олимпиаде оказались средней сложности, все участники смогли справиться с поставленными задачами. Степень сложности соответствовала уровню подготовки учащихся. Самых низких баллов участники не получили, все работы представленные на олимпиаду были достойны хорошей оценки. Все задания были понятны участникам, никакие из них не вызвали сложности.

МОУ «КСОШ №7»

Общее число участников – 30 человек. По сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на 18 человек.

Самый высокий балл - 43 (58% от максимально возможного количества баллов)

Самый низкий балл – 30 (21,9% от максимально возможного количества баллов)

Задания школьного тура олимпиады включали в себя проверку знания и выявления у обучающихся творческих и художественных способностей.

Достаточно успешно справились учащиеся с творческим заданием №.6,7,9,12, 13,14,15.. Неплохие результаты участники олимпиады показали в выполнении заданий, связанные с достопримечательностями Ленинградской области №4. Так, к номеру №7 приступили 14 человек (93%), а к №6 – 10 (73%).

Затруднение вызвало несложное, но интересное творческое задание №5. Ни один из участников не приступил к выполнению творческого задания №1,2,3. Задание № 11 значение воды в моей жизни вызвало сложности у 12 (80%) человек.

По-прежнему остаются нерешёнными проблемы, связанные с выполнением творческого задания №1,2,3. Необходимо уделять внимание этому виду работы уже с 5 класса.

МОУ «КСОШ № 2»

В сравнении с прошлым годом количество участников олимпиады на школьном и муниципальном уровнях увеличилось.

Уровень сложности олимпиадных заданий полностью соответствуют уровню подготовки обучающихся.

МОУ «КСОШ №3»

1. Количественный состав участников, победителей увеличился на 2 обучающихся.
2. Количественный состав призеров по сравнению с прошлым годом увеличился на 1 человек.
3. Олимпиадные задания были абсолютно неожиданными.
4. Степень сложности заданий не соответствовала уровню подготовки учащихся.
5. Задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – архитектура.
6. Задания, с которыми справились все участники олимпиады – животные, водный мир.

МОУ «Глажевская СОШ»

В школьном туре Региональной олимпиады школьников по изобразительному искусству приняли участие 10 обучающихся, в прошлом году никто не участвовал. Члены жюри предметной комиссии по ИЗО отметили высокий уровень результатов 5 учащихся.

I. Таблица 1.1.5. Информация о количестве участников школьного этапа региональной олимпиады школьников по краеведению (предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	57	6	7	15	4	14	2	9
Из них: - мальчиков/девочек	15/42	3/3	3/4	5/10	1/3	2/12	0/2	1/8
Обучающихся: - в гимназиях - в лицеях - в городских общеобразовательных школах	16	1	1	7	1	3	1	2
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	41	5	6	8	3	11	1	7
Количество победителей	4			1		2		1
Количество призеров	4			2		2		
Из них обучающихся: - в гимназиях - в лицеях - в городских общеобразовательных школах	3/2			1/1		1/1		1/0
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1/2			0/1		1/1		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	4/0			2/0				2

2 часть

МОУ «КСОШ №1 им.С.Н.Ульянова»

По сравнению с прошлым годом количество участников увеличилось на 5 человек, количество победителей и призеров на 2.

Олимпиадные задания были достаточно сложные, учащиеся не всегда знали ответы на предложенные вопросы. Из 32 баллов в 7 классе минимальный балл 10, максимальный 25. Из 54 баллов в 9 классе минимальный балл 15, максимальный 43. Из 84 баллов в 11 классе минимальный балл 26, максимальный 75. Наибольшие трудности вызывали задания, связанные с историческими личностями.

МОУ «Пчевжинская СОШ»

Количество участников не изменилось по сравнению с прошлым годом.

Количество призеров и победителей не изменилось по сравнению с прошлым годом.

МОУ «Глажевская СОШ»

Школьный этап региональной олимпиады школьников по краеведению проводился первый раз. Приняли участие всего 35 обучающихся школы. На всех параллелях были проведены только теоретические туры. Вопросы были как простые, так и сложные. К сожалению, члены жюри предметной комиссии отметили низкий уровень результатов

учащихся. Из-за низких результатов на муниципальный тур Региональной олимпиады школьников никого не направляли.

I. Таблица 1.1.6. Информация о количестве участников школьного этапа региональной олимпиады школьников по музыке (предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	304	25	106	102	61	10		
Из них: - мальчиков/девочек	80/224	2/23	31/75	31/72	16/45	1/9		
Обучающихся:								
- в гимназиях	27	2	2	13	5	5		
- в лицеях	82	12	27	18	20	5		
- в городских общеобразовательных школах	195	11	77	71	36			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей	33	2	13	11	6	1		
Количество призеров	55	1	17	24	12	2		
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	4/5		2/2	0/1	2/2			
- в лицеях	4/16	1/1	1/5	1/9	1/0			
- в городских общеобразовательных школах	25/34	1/0	10/11	10/14	3/10			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	29/30	0/1	9/8	11/11	9/10			

часть

2МОУ «Киришский лицей»

В прошлом году в 6 классе не было призеров и победителей, в этом году 1-Сорокина Анастасия

В 7 классе в прошлом году 2 призёра, в этом году 2 призёра. Ланкина Алиса и Малов Дмитрий.

В 8 классе в прошлом году 1 призёр Федорова Ирина, в этом году Осипов Никита.

Подготовлены отлично.

Хотелось бы знать заранее композиторов и тему.....

Конкретика в вопросах...

МОУ «Гимназия»

Олимпиада в МОУ «Гимназия» прошла успешно, в сравнении с прошлым годом количество участников осталось прежним. Задания по олимпиаде оказались средней сложности, все участники смогли справиться с поставленными задачами. Степень сложности соответствовала уровню подготовки учащихся. Самых низких баллов участники не получили, все работы представленные на олимпиаду были достойны

хорошей оценки. Все задания были понятны участникам, никакие из них не вызвали сложности.

МОУ «КСОШ №7»

Количественный состав по сравнению с прошлым годом, увеличился, дети стали больше интересоваться классической музыкой.

В прошлом году, по отзывам детей, задания в олимпиаде были предсказуемыми, среднего уровня сложности. Степень сложности заданий вполне соответствует уровню подготовки учащихся.

Задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады:

6 класс: 2,4

7 класс: 3,5

8-9 класс: 5

Задания, с которыми справились все участники олимпиады:

бкл: 1,3,5

7 кл: 1,3,4

8-9 кл: 1,3,4

Заданий, с которыми не справился никто из участников олимпиады, нет.

МОУ «КСОШ № 2»

В сравнении с прошлым годом количество участников олимпиады на школьном уровне увеличилось, но, обладая недостаточным потенциалом знаний по предмету, обучающиеся не попали на муниципальный этап.

Уровень сложности олимпиадных заданий – средний, но задания не соответствуют уровню подготовки обучающихся.

МОУ «КСОШ №1 им.С.Н.Ульянова»

Количество участников и победителей сократилось по сравнению с прошлым годом в 2 раза.

Несколько заданий были абсолютно неожиданные, в прошлом году задания были более предсказуемые. Задания на творческое размышление о музыке, которую они бы сами сочинили, вызвало наиболее большие трудности. С ним не справился ни один участник. Узнавание музыки русских композиторов оказалось простым заданием для участников. Самый высокий бал 85 из 100 возможных, самый низкий -32

МОУ «КСОШ №3»

Количественный состав участников больше на 5 по сравнению с прошлым годом.

Победителей и призеров по сравнению с прошлым годом больше на 5 человек.

Уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий – предсказуемые.

Задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – характер и анализ произведений по средствам музыкальной выразительности.

Задания, с которыми справились все участники олимпиады - угадай мелодию, ребус, кроссворд

**I. Таблица 1.1.7. Информация о количестве участников школьного этапа
региональной олимпиады школьников по**

основам предпринимательской деятельности

(предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	144					20	65	59
Из них: - мальчиков/девочек	45/99					6/14	21/44	18/41
Обучающихся:								
- в гимназиях	16					6	5	5
- в лицеях	23					10	7	6
- в городских общеобразовательных школах	96					4	53	39
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей	12					2	5	5
Количество призеров	36					5	18	13
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	2/6					1/0	0/3	1/3
- в лицеях	1/5					0/3	1/1	0/1
- в городских общеобразовательных школах	9/25					1/2	4/14	4/9
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	12/6					3/0	4/2	5/4

2 часть.

МОУ «Киришский лицей»

Количество участников не изменилось. Количество призеров сократилось. Количество победителей сократилось, т.к. подводился единый рейтинг по 10-11 классам.

Сложные задания по практической экономике. Заданий по потребительским знаниям (а это заявлено даже в названии олимпиады) представлено в меньшем объеме.

- соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся. Решение экономических задач подобного уровня сложности;
- самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы;
- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады. Задачи по экономике.
- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам). Таких заданий нет.
- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам). Таких заданий нет.

МОУ «КСОШ №6»

В 2016-2017 учебном году в олимпиаде приняли участие 7 чел. В этом учебном году участвовали 9 чел.: 4 чел. (10 класс), 5 чел. (11 класс).

Олимпиадные задания разного уровня сложности. Не все задания соответствуют уровню подготовки обучающихся.

Наибольшую трудность вызвали задания с выбором нескольких вариантов ответа и задачи, т.к. участники олимпиады не всегда могут грамотно сформулировать правильный ответ.

Заданий, с которыми не справился никто из участников олимпиады нет.

МОУ «Гимназия»

Количественный состав остался неизменным по сравнению с предыдущим учебным годом.

Уровень сложности. Преимущественно задания были сложными, при этом простые задания также имели место быть.

- Уровень подготовки учащихся, соответствующий степени сложности заданий – средний.
- Задания с тремя вариантами ответов явились самыми решаемыми (макс количество баллов), задачи – низкие.
- С заданием №5 справились практически все участники олимпиады.
- Задание №17, не справились большинство участников (не получили максимальные баллы).

МОУ «КСОШ № 2»

В сравнении с прошлым годом количество участников олимпиады стало меньше в связи с выпуском обучающихся, принимавших активное участие.

Уровень сложности олимпиадных заданий – средний. Задания соответствуют уровню подготовки обучающихся.

МОУ «КСОШ №1 им.С.Н.Ульянова»

Количество участников школьного этапа увеличилось на 3 %.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий (простые, сложные, предсказуемые, абсолютно неожиданные и т.д.);
- степень сложности заданий выше уровня подготовки учащихся.
- самый высокий 80б. и самый низкий баллы -10б, полученные участниками олимпиады по видам работы.
- задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады - задачи
- задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам) - тест.
- задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам) задача №2.

1. Таблица 1.1.8. Информация о количестве участников школьного этапа региональной олимпиады школьников по политехнической олимпиаде

(предмет)

1 часть

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	151					48	64	39
Из них: - мальчиков/девочек	86/65					34/24	41/23	20/26
Обучающихся:								
- в гимназиях	20					7	5	8
- в лицеях	37					10	15	12
- в городских общеобразовательных школах	94					31	44	19
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей	14					3	6	5
Количество призеров	28					6	12	10
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	3/5					1/2	1/0	1/3
- в лицеях	2/4					1/1	2/2	1/1
- в городских общеобразовательных школах	9/19					1/3	3/10	3/6
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей и призеров школьного/муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	15/6					3/0	6/2	4/4

2 часть

МОУ «КСОШ №7»

Предложенные задания имеют разную степень сложности и в целом соответствуют уровню подготовки обучающихся. Самый высокий балл, набранный участниками олимпиады - 18 баллов, самый низкий – 3 б. Наибольшие трудности у участников олимпиады вызвали задачи №№ 3, 5 и 6. С задачей №1 справились все участники, с задачей №6 не справился никто.

К сожалению, к заданиям не были предложены решения авторов и критерии оценки (только ответы), что несколько осложнило работу педагогов по проведению олимпиады.

МОУ «Гимназия»

Увеличилось количество участников в 10 классе с 6 до 11 чел.

Уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий – сложные.

Уровень подготовки учащихся соответствует степени сложности заданий.

Самый высокий - 30 и самый низкий – 5 баллов, полученные участниками олимпиады по видам работы.

МОУ «КСОШ №6»

В 2016-2017 учебном году в олимпиаде приняли участие 2 чел. (9 класс) и 1 чел. (10 класс). В этом учебном году участвовали 3 чел. (10 класс).

Качественный анализ уровня подготовки:

Олимпиадные задания были достаточно сложными. Участниками олимпиады были получены: самые высокие баллы - 7 и самые низкие баллы -3. Наибольшую трудность у участников олимпиады вызвало задание №1 и никто из участников не справился с заданием №3. С заданием №2 справились все участники олимпиады.

**Таблица 1.2. Итоговая информация о количестве участников
школьного этапа региональной олимпиады школьников**

	Обще е кол- во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	1330	53	142	264	287	281	171	132
из них: мальчиков	675	15	64	122	135	155	115	69
девочек	655	38	78	142	152	126	56	63
Обучающихся:								
в гимназиях	132	20	24	30	12	4	26	16
в лицеях	222		28	55	51	32	32	24
в городских общеобразовательных школах	921	27	83	176	227	214	113	81
в сельских и поселковых общеобразовательных школах	55	6	7	13	4	8	6	11
Количество победителей	190	4	20	37	45	33	33	18
Количество призеров	330		30	61	69	73	59	38
Из них обучающихся:								
в гимназиях	72	9	13	13	9	3	17	8
в лицеях	75		9	21	15	11	12	7
в городских общеобразовательных школах	0							
в сельских и поселковых общеобразовательных школах	373	9	28	61	85	89	60	41
Количество победителей и призеров школьного/муниципально го этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	12			3	5	3	1	

**II. Таблица 2.1. Информация о количестве участников
муниципального этапа региональной олимпиады школьников
по предметам**

**Таблица 2.1.1. Информация о количестве участников муниципального этапа
региональной олимпиады школьников по инженерному проектированию и
компьютерной графике
(предмет)**

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	11			6	5		
Из них:	5			5			
- мальчиков/девочек	6			1	5		
Обучающихся:	0						
- в гимназиях	0						
- в лицеях	0						
- в городских общеобразовательных школах	11			6	5		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей	2			1	1		
Количество призеров	2			1	1		
Всего победителей и призеров	4			2	2		
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	0						
- в лицеях	0						
- в городских общеобразовательных школах	4			2	2		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	4				4		

1. Количественный состав участников уменьшился на 10 обучающихся. Число победителей и призеров осталось прежним по сравнению с прошлым годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 8»	4	1

3. Самый высокий балл – 105,4; самый низкий – 29,6.

Таблица 2.1.2. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по информатике и ИКТ
(предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	43		1	5	7	19	11
Из них:	32		1	3	3	14	11
- мальчиков/девочек	11			2	4	5	
Обучающихся:							
- в гимназиях	5				1	4	
- в лицеях	4		1	1		1	1
- в городских общеобразовательных школах	32			2	6	14	10
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	2			2			
Количество победителей	3				1	1	1
Количество призеров	8				2	3	3
Всего победителей и призеров	11				3	4	4
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	2				2		
- в лицеях	2					1	1
- в городских общеобразовательных школах	7				2	2	3
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	7			1	1	3	2

1. Количественный состав участников уменьшился на 18 обучающихся. Число победителей уменьшилось на 2 человека. Призеров уменьшилось на 12 учеников по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	1	3
МОУ «КСОШ № 2»	0	
МОУ «КСОШ №3»	0	
МОУ «Гимназия» г.Кириши	2	2
МОУ «КСОШ № 6»	1	3
МОУ «КСОШ №7»	2	2

МОУ «КСОШ № 8»	3	1
МОУ «Киришский лицей»	2	2
МОУ «Пчевжинская СОШ»	0	

3. Самый высокий балл – 31,17; самый низкий – 4,83.

Таблица 2.1.3. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по изобразительному искусству (предмет)

	Общее кол-во	худ. школы	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	153	13		47	57	33	3	
Из них:	20			6	6	8		
- мальчиков/девочек	133	13		41	51	25	3	
Обучающихся:								
- в гимназиях	6			6				
- в лицеях	22			8	5	6	3	
- в городских общеобразовательных школах	107			31	52	24		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	5			2		3		
- в учреждениях дополнительного образования	13	13						
Количество победителей	4	1		1	1	1		
Количество призеров	41	4		12	15	9	1	
Всего победителей и призеров	45	5		13	16	10	1	
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	1			1				
- в лицеях	9			3	1	4	1	
- в городских общеобразовательных школах	27			9	15	3		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	3					3		
- в учреждениях дополнительного образования	5	5						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	19				8	10	1	

1. Количественный состав участников увеличился на 60 обучающихся. Число победителей равно количеству прошлого года. Призеров стало больше на 4 человека по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	7	2
МОУ «КСОШ № 2»	1	8
МОУ «КСОШ №3»	3	6
МОУ «Гимназия» г.Кириши	1	8
МОУ «КСОШ № 6»	4	5
МОУ «КСОШ №7»	4	5
МОУ «КСОШ № 8»	6	3
МОУ «Киришский лицей»	9	1
МОУ «Глажевская СОШ»	3	6
НОУ школа «Истоки»	2	7
МАУДО «КДШИ»	5	4

3. Самый высокий балл – 15; самый низкий – 4.

Таблица 2.1.4. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по избирательному праву

(предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	студенты
Количество участников	12				3	5	2	2
Из них:	3					1		2
- мальчиков/девочек	9				3	4	2	
Обучающихся:								
- в гимназиях	2				1	1		
- в лицеях	2					2		
- в городских общеобразовательных школах	6				2	2	2	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0							
- в учреждениях среднего профессионального образования	2							2
Количество победителей	4				1	1	1	1
Количество призеров	6				2	2	1	1
Всего победителей и призеров	10				3	3	2	2
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	2				1	1		
- в лицеях	1					1		
- в городских общеобразовательных школах	5				2	1	2	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0							
- в учреждениях среднего профессионального образования	2							2
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего	4						2	2

года								
------	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Количественный состав участников остался равен прошлому году. Число победителей увеличилось на 1 человека. Призеров уменьшилось на 3 ученика по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	4	1
МОУ «Гимназия» г.Кириши	2	2
МОУ «КСОШ № 6»	1	3
МОУ «Киришский лицей»	1	3
ГАПОУ ЛО «Киришский политехнический техникум»	2	2

3. Самый высокий балл – 49; самый низкий – 25.

Таблица 2.1.5. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по краеведению

(предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	9		1	5	1		2
Из них:	2			2			
- мальчиков/девочек	7		1	3	1		2
Обучающихся:	0						
- в гимназиях	0						
- в лицеях	3		1	2			
- в городских общеобразовательных школах	4			1	1		2
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	1			1			
- в учреждениях дополнительного образования	1			1			
Количество победителей	3			1	1		1
Количество призеров	1			1			
Всего победителей и призеров	4			2	1		1
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	0						
- в лицеях	2			2			
- в городских общеобразовательных школах	2				1		1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
- в учреждениях дополнительного образования	0						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	3			2			1

1. Количественный состав участников остался равен прошлому году. Число победителей также равно прошлому году. Количество призеров уменьшилось на 8 учеников по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	2	1
МОУ «Киришский лицей»	2	1

МОУ «Пчевжинская СОШ»	0	
МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	0	

3. Самый высокий балл – 85; самый низкий – 56.

Таблица 2.1.6. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по музыке (предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	63	26	22	15			
Из них:	15	4	7	4			
- мальчиков/девочек	48	22	15	11			
Обучающихся:							
- в гимназиях	8	3	3	2			
- в лицеях	10	5	3	2			
- в городских общеобразовательных школах	45	18	16	11			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей	3	1	1	1			
Количество призеров	16	6	5	5			
Всего победителей и призеров	19	7	6	6			
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	2		1	1			
- в лицеях	4	1	2	1			
- в городских общеобразовательных школах	13	6	3	4			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	8		3	5			

1. Количественный состав участников увеличился на 28 обучающихся. Число победителей равно количеству прошлого года. Призеров стало больше на 7 человек по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	2	3
МОУ «КСОШ № 2»	1	4
МОУ «КСОШ №3»	0	
МОУ «Гимназия» г.Кириши	2	3
МОУ «КСОШ №7»	0	
МОУ «КСОШ № 8»	10	1

МОУ «Киришский лицей»	4	2
-----------------------	---	---

3. Самый высокий балл – 86; самый низкий – 7.

**Таблица 2.1.7. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по
основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний
(предмет)**

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	40				5	21	14
Из них:	18				3	9	6
- мальчиков/девочек	22				2	12	8
Обучающихся:							
- в гимназиях	9					5	4
- в лицеях	7					5	2
- в городских общеобразовательных школах	24				5	11	8
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей	1						1
Количество призеров	11				2	4	5
Всего победителей и призеров	12				2	4	6
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	3					1	2
- в лицеях	0						
- в городских общеобразовательных школах	9				2	3	4
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	3				1		2

1. Количественный состав участников уменьшилось на 28 обучающихся. Число победителей равно количеству прошлого года. Призеров стало меньше на 4 человека по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	5	1
МОУ «КСОШ № 2»	0	
МОУ «Гимназия» г.Кириши	3	2
МОУ «КСОШ № 6»	3	2
МОУ «КСОШ № 8»	1	3

МОУ «Киришский лицей»	0	
-----------------------	---	--

3. Самый высокий балл – 40; самый низкий – 25.

Таблица 2.1.8. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по политехнической олимпиаде (предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	37				9	13	15
Из них:	23				5	9	9
- мальчиков/девочек	14				4	4	6
Обучающихся:							
- в гимназиях	9					4	5
- в лицеях	9				3	2	4
- в городских общеобразовательных школах	19				6	7	6
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей	3				1	1	1
Количество призеров	5				2	2	1
Всего победителей и призеров	8				3	3	2
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	2					2	
- в лицеях	4				3		1
- в городских общеобразовательных школах	2					1	1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	0						
Количество победителей и призеров школьного/муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	0						

1. Количественный состав участников уменьшился на 32 обучающихся. Число победителей увеличилось на 2 ученика по сравнению с прошлым учебным годом. Призеров стало больше на 4 человека по сравнению с прошлым учебным годом.

2.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	0	
МОУ «Гимназия» г.Кириши	2	2
МОУ «КСОШ № 6»	1	3
МОУ «КСОШ №7»	0	
МОУ «КСОШ № 8»	1	3
МОУ «Киришский лицей»	4	1

3. Самый высокий балл – 48; самый низкий – 0.

Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	48			3	16	16	4	7	2
---	----	--	--	---	----	----	---	---	---

Количественный состав участников уменьшился на 7 обучающихся. Число победителей увеличилось на 3 человека. Количество призеров уменьшилось на 13 учеников по сравнению с прошлым учебным годом.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	21	3
МОУ «КСОШ № 2»	2	9
МОУ «КСОШ №3»	3	8
МОУ «Гимназия» г.Кириши	12	4
МОУ «КСОШ № 6»	10	5
МОУ «КСОШ №7»	6	6
МОУ «КСОШ № 8»	25	1
МОУ «Киришский лицей»	22	2
МОУ «Глажевская СОШ»	3	8
МОУ «Пчевжинская СОШ»	0	
НОУ школа «Истоки»	2	9
МАУДО «КДШИ»	5	7
МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	0	-
ГАПОУ ЛО «Киришский политехнический техникум»	2	9

Таблица 2.3 Результаты муниципального этапа региональной олимпиады школьников

№	Предмет	Всего участников	Победителей	Призеров	Всего победителей и призеров
1	Инженерное проектирование и компьютерная графика	11	2	2	4
2	Информатика и ИКТ	43	3	8	11
3	Изобразительное искусство	153	4	41	45
4	Избирательное право	12	4	6	10
5	Краеведение	9	3	1	4
6	Музыка	63	3	16	19
7	Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	40	1	11	12
8	Политехническая олимпиада	37	3	5	8
Итого		368	23	90	113

Аналитическая справка

По итогам региональной олимпиады школьников в муниципальном этапе участвовало 368 обучающихся, из них 23 победителя и 90 призеров.

Анализируя участие образовательных организаций Киришского района в муниципальном этапе РОШ, можно выделить три образовательных учреждения, занимающих лидирующие позиции:

- МОУ «КСОШ №8» - 1 место;
- МОУ «Киришский лицей» - 2 место;
- МОУ «КСОШ №1 им.С.Н.Ульянова» - 3 место

**Результативность участия общеобразовательных организаций в
муниципальном этапе РОШ**

Таблица 2.4. Распределение участников муниципального этапа по предметам и классам

№	Образовательная организация	Количество участников по классам							студенты 2 курс	Всего участников	Победители	Призеры	Всего победителей и призеров
		обуч.худ. школы	6	7	8	9	10	11					
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»		9	21	13	15	12	8		78	4	17	21
2	МОУ «КСОШ № 2»			4	6	6	4	2		22	0	2	2
3	МОУ «КСОШ №3»		2	2	8		2			14	0	3	3
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши		3	9	2	2	14	9		39	4	8	12
5	МОУ «КСОШ № 6»				5	1	8	5		19	1	9	10
6	МОУ «КСОШ №7»		2	8	18	3	4	5		40	1	5	6
7	МОУ «КСОШ № 8»		5	12	21	23	4	8		73	6	19	25
8	МОУ «Киришский лицей»		5	13	10	9	13	7		57	4	18	22
9	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П.Галкина»									0	0	0	0
10	МОУ «Глажевская СОШ»			2		3				5	0	3	3
11	МОУ «Кусинская СОШ»									0	0	0	0
12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»									0	0	0	0
13	МОУ «Пчевжинская СОШ»				3					3	0	0	0
14	НОУ школа «Истоки»				1	1				2	1	1	2
15	МАУДО «КДШИ»	13								13	1	4	5
16	МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»				1					1	0	0	0

17	ГАПОУ ЛО «Киришский политехнический техникум»								2	2	1	1	2
Киришский район, из них		13	26	71	88	63	61	44	2	368	23	90	113
- количество победителей		1	1	2	4	6	3	5	1				
- количество призеров		4	6	17	22	18	12	10	1				

Таблица 2.5. Результат участия в муниципальном этапе олимпиады по школам и предметам

№	Олимпиада по предмету Образовательная организация	Инженерное проектирование и компьютерная графика			Информатика и ИКТ			Изобразительное искусство			Избирательное право		
		Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»				1	0	1	32	0	7	5	2	2
2	МОУ «КСОШ № 2»				4	0	0	13	0	1			
3	МОУ «КСОШ №3»				4	0	0	5	0	3			
4	МОУ «Гимназия» г.Кириши				5	1	1	6	0	1	2	1	1
5	МОУ «КСОШ № 6»				4	1	0	6	0	4	1	0	1
6	МОУ «КСОШ №7»				6	0	2	19	1	3			
7	МОУ «КСОШ № 8»	11	2	2	13	0	3	30	0	6			
8	МОУ «Киришский лицей»				4	1	1	22	1	8	2	0	1
9	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П.Галкина»												
10	МОУ «Глажевская СОШ»							5	0	3			
11	МОУ «Кусинская СОШ»												

12	МОУ «Пчевская СОШ им. Садыка Джумабаева»															
13	МОУ «Пчевжинская СОШ»				2	0	0									
14	НОУ школа «Истоки»								2	1	1					
15	МАУДО «КДШИ»								13	1	4					
16	МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»															
17	ГАПОУ ЛО «Киришский политехнический техникум»											2	1	1		
ИТОГО по району					11	2	2	43	3	8	153	4	41	12	4	6

Краеведение			Музыка			Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний			Политехническая олимпиада			ИТОГО		
Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры
4	2	0	16	0	2	10	0	5	10	0	0	78	4	17
			3	0	1	2	0	0				22	0	2
			5	0	0							14	0	3
			8	0	2	9	1	2	9	1	1	39	4	8
						7	0	3	1	0	1	19	1	9
			9	0	0				6	0	0	40	1	5
			12	3	7	5	0	1	2	1	0	73	6	19
3	1	1	10	0	4	7	0	0	9	1	3	57	4	18

												0	0	0
												5	0	3
												0	0	0
												0	0	0
1	0	0										3	0	0
												2	1	1
												13	1	4
1	0	0										1	0	0
												2	1	1
9	3	1	63	3	16	40	1	11	37	3	5	368	23	90