

МО Киришский муниципальный район

**Итоги региональной олимпиады школьников
Ленинградской области
(школьный и муниципальный этапы)
2021-2022 учебный год**

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

**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	194				77	71	17	29
Из них: - мальчиков/девочек	116/78				39/38	41/30	13/4	23/6
Обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	72				25	20	8	19
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	122				52	51	9	10
Количество победителей	7				2	2	2	1
Количество призеров	31				10	15	4	2
Из них обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	11				2	3	3	3
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	27				10	14	3	0
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	2					2		

2 часть

1. Дать анализ количественного состава участников / победителей и призеров по сравнению с прошлым годом.
2. Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий (простые, сложные, предсказуемые, абсолютно неожиданные и т.д.);
- ✓ критерии не соответствуют уровню
- ✓ самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы.
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады.
- ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам).
- ✓ задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам).

МОУ «КСОШ №6»

1. Количество участников уменьшилось на 24 человека, количество победителей на 4 человека, количество призеров на 9 человек.
2. Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:
 - ✓ уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий: задания сложные;
 - ✓ соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся: не соответствуют частично;
 - ✓ самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы: от 2 до 30 баллов;
 - ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады: разрез в изометрии;
 - ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам): построение третьего вида на чертеже;
 - ✓ задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады (по классам): 8 – е классы: разрез в изометрии.

МОУ «КСОШ №7»

Задания школьного тура олимпиады адекватно отражают основные разделы школьного курса информатики и ИКТ. Отдельные задания для 9 класса не изучались в рамках школьной программы, что отразилось на степени их правильного выполнения обучающимися.

Максимальное количество баллов, набранных участниками школьного этапа 28. Минимально набранное количество баллов – 7б.

Среди заданий олимпиады наиболее сложными для участников оказались задачи на программирование, логику, работу с электронными таблицами. Задания на кодирование и количество информации не вызвали затруднений среди учащихся. Задание, связанное с масками сети, оказалось невыполнимым для участников школьного этапа.

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	117			11	25	28	34	19
Из них: - мальчиков/девочек	90/27			9/2	18/7	18/10	29/5	16/3
Обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	20			3	5	3	5	4
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	97			8	20	25	29	15
Количество победителей	19			2	4	5	5	3
Количество призеров	13			1	4	2	5	1
Из них обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	7			1	2	1	2	1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	25			2	6	6	8	3
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года								

2 часть

МОУ «Киришский лицей»

1. Дать анализ количественного состава участников / победителей и призеров по сравнению с прошлым годом. Количество желающих принять участие в олимпиаде стало значительно больше. Многие темы, предложенные в олимпиаде, не проходились в курсе информатики в 7, 8 классах.

2. Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ задания ожидаемые, решаемые, есть задания повышенного уровня сложности;
- ✓ соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся: обучающиеся, в целом, справились с заданиями, многие темы не изучались 7 и 8 классами, а у 10 и 11 трудностей не возникло.
- ✓ самый высокий балл: 38, самый низкий балл: 15.
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады: 18, 19, 20, 24, 28, 30.
- ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам)

7-е классы: 1, 6, 35.

8-е классы: 1, 2, 6, 10, 17.

9-е классы: 10, 11, 17, 23, 35.

10-11 классы: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 17, 31, 35.

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

7-е классы: 5, 7, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 28, 29, 30, 33, 34.

8-е классы: 5, 7, 18, 19, 22, 25, 28, 29, 30, 34.

9-е классы: 2, 5, 7, 9, 18, 19, 20, 29, 30, 33.

10-11 классы: 20, 24.

МОУ «КСОШ №6»

Количество участников осталось на уровне прошлого года / количество призеров уменьшилось на 1, а победителей уменьшилось на 3.

Уровень сложности заданий - предсказуемые.

Степень сложности соответствует уровню учащихся

Высокий бал -26 / низкий бал – 1.

МОУ «КСОШ №7»

Задания школьного тура олимпиады адекватно отражают основные разделы школьного курса информатики и ИКТ. Отдельные задания для 9 класса не изучались в рамках школьной программы, что отразилось на степени их правильного выполнения обучающимися.

Максимальное количество баллов, набранных участниками школьного этапа 28.

Минимально набранное количество баллов – 7.

Среди заданий олимпиады наиболее сложными для участников оказались задачи на программирование, логику, работу с электронными таблицами.

Задания на кодирование и количество информации не вызвали затруднений среди учащихся.

Задание, связанное с масками сети, оказалось невыполнимым для участников школьного этапа.

МОУ «КСОШ №3»

1. По сравнению с 2020-2021 учебным годом, количество участников увеличилось на 3 человека, количество победителей увеличилось на 3 человека, количество призеров на 2.

2. Задания по программированию не соответствуют уровню подготовки детей по базовому курсу информатики (последнее задание).

1. 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	Ступени в профессии в ис-ве
Количество участников	613	14	12	222	209	148		1	7
Из них: - мальчиков/девочек	154/459	1/13	2/10	67/155	56/153	28/120		0/1	0/7
Обучающихся: - в гимназиях	20			20					
- в лицеях	94			21	25	48			
- в городских общеобразовательных школах	434			174	163	97			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	11			5	6				
- в изобразительных школах	54	14	12	2	15	3		1	7
Количество победителей	38	2	1	11	12	8			4
Количество призеров	214	2	3	65	81	59		1	3
Из них обучающихся: - в гимназиях	15			15					
- в лицеях	24			8	6	10			
- в городских общеобразовательных школах	179			50	75	54			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	4			2	2				
- в изобразительных школах	30	4	4	1	10	3		1	7
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	24		1	9	8	6			

2 часть

МАУДО «Киришский Дворец детского творчества имени Л.Н. Маклаковой»

Есть несколько обучающихся, принимавших участие в олимпиаде 2021 г. и один победитель прошлого года.

Олимпиадные задания сложные, так как плакат предполагает текстовую часть.

Уровень подготовки у всех детей разный, поэтому степень сложности варьируется.

Самый высокий и самый низкий баллы – от 1 и 10.

Наибольшие трудности у участников вызвало введение в рисунок шрифта.

Все участники справились с заданием изображения на плакате человека.

Заданий, с которыми бы не справился никто – нет.

МАУДО «КДШИ»

В прошлом году количество участников, а также победителей и призеров школьного этапа было больше.

Уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий - сложные, так как плакат предполагает тестовую часть и работу со шрифтами, а также стилизованную, лаконичную форму работы над композицией.

Уровень подготовки у всех обучающихся разный, поэтому степень сложности варьируется. Самый высокий балл – 10 / самый низкий балл – 5.

Задания, которые вызывали наибольшие трудности у участников олимпиады - использование шрифта в композиции.

Задание, с которым справились все участники олимпиады - изображение композиции на тему: "Моя любимая Ленинградская область".

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

МОУ «Киришский лицей»

По сравнению с прошлым годом количественный состав участников стал меньше (было 150 – стало 94), так как в этом году не принимали участие 6-е классы. Поэтому победителей и призеров этого года стало меньше, (было 38 – стало 24).

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ олимпиадные задания не сложные, соответствуют возрастным особенностям обучающихся;
- ✓ степень сложности заданий соответствуют уровню подготовки обучающихся;
- ✓ самый высокий (25) и самый низкий (6) баллы, полученных участниками олимпиады по видам работы;
- ✓ ни одно задание не вызвало трудности у участников олимпиады;
- ✓ все участники олимпиады (7-9 класс) общеобразовательной школы справились с заданиями олимпиады;
- ✓ нет ни одного задания, с которыми не справился ни один из участников олимпиады (с 7-9 класс).

МОУ «КСОШ №6»

Количество участников уменьшилось на 16 человек, так как 6 класс не участвовал в олимпиаде, количество победителей уменьшилось на 2, а количество призеров уменьшилось на 4 человека.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий предсказуемые;
- ✓ соответствие степени сложности заданий уровню подготовки учащихся: соответствуют;
- ✓ самый высокий и самый низкий баллы, полученные участниками олимпиады по видам работы: минимальный балл 5 максимальный 20;
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады: отсутствуют;
- ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады: все участники справились с заданием;
- ✓ задания, с которыми не справился никто из участников олимпиады: отсутствуют.

МОУ «КСОШ №2»

В 2021г. в олимпиаде приняли участие 40 обучающихся.

В 2022г. в олимпиаде приняли участие 102 обучающихся.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ олимпиадные задания сложные, но прогнозируемые;
- ✓ уровень подготовки обучающихся средний;
- ✓ трудности вызвало изображение фигуры человека.

МОУ «КСОШ №3»

По сравнению с 2020-2021 уч. г. увеличилось количество участников на 2.

Степень сложности обозначенных тем вполне соответствует возрастным особенностям детей и уровню их подготовки по предмету.

МОУ «КСОШ №7»

Общее число участников – 53. По сравнению с прошлым годом количество победителей увеличилось на одного человека и количество призеров увеличилось на 3 человека.

Самый высокий балл - 15 (58% от максимально возможного количества баллов)

Самый низкий балл – 5 (21,9% от максимально возможного количества баллов)

Задания школьного тура олимпиады включали в себя проверку знаний и выявление у обучающихся творческих и художественных способностей.

Достаточно успешно справились обучающиеся 7 классов, с очень интересными, но сложным творческим заданиями.

Номинация: "Мы любые дела осилим" - неплохие результаты показали 8-е классы.

Номинация: «Мы изменим мир» - очень хорошо справились с творческим заданием 9-е классы.

Предложенные темы по изобразительному искусству на муниципальном этапе в 2021-2022 учебном году создали большой интерес в участии олимпиады. Дети приняли участие с большим удовольствием.

МОУ «Гимназия» г.Кириши

Количество участников увеличилось на 10 человек, количество победителей и призеров на 11 человек, по сравнению с прошлым годом.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ задания были предсказуемыми;
- ✓ уровень сложности и степень соответствовал школьному уровню олимпиады;
- ✓ самый высокий балл - 20, самый низкий балл - 5, полученные участниками олимпиады по видам работы.

МОУ «Глажевская СОШ»

В школьном этапе приняли участие 14 обучающихся, в прошлом году было 15 участников. Члены жюри предметной комиссии по ИЗО отметили высокий уровень результатов учащихся. Задания были интересные и соответствовали уровню подготовки участников.

НОУ школа «Истоки»

Участвовали в первый раз, задания были достаточно сложные, но доступные, не явились неожиданными.

**Таблица 1.1.4. 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	11				1	5	5	
Из них: - мальчиков/девочек	0/11				0/1	0/5	0/5	
Обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях	3				1	1	1	
- в городских общеобразовательных школах	8					4	4	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей	7				1	3	3	
Количество призеров	0				0	0	0	
Из них обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях	3				1	1	1	
- в городских общеобразовательных школах	4					2	2	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	5					3	2	

2 часть

МОУ «Киришский лицей»

Задания, которые вызвали наибольшую сложность:

- ✓ 8 класс - задание №1 (работа с картой), задание №14 (узнавание памятников);
- ✓ 9 класс - сложностей не выявлено;
- ✓ 10 класс - задание №13 (перечислить название коренных народов Ленинградской области);
- ✓ 11 класс - задание №5 (установить соответствие между стилем архитектуры и архитектором).

Таблица 1.1.5. 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	130		46	66	18			
Из них: - мальчиков/девочек	26/104		12/34	10/56	4/14			
Обучающихся: - в гимназиях	18			11	7			
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	52		30	20	2			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	51		13	32	6			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	9		3	3	3			
Количество победителей	17		5	7	5			
Количество призеров	29		6	20	3			
Из них обучающихся: - в гимназиях	8			5	3			
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	16		5	10	1			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	20		5	11	4			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	2		1	1				
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года								

2 часть

МОУ «КСОШ №7»

В олимпиаде приняли участие 8 человек, 1 победитель и 1 призер.

- ✓ Олимпиадные задания были довольно трудными для обучающихся;
- ✓ Степень сложности заданий в целом соответствовала уровню подготовки учащихся;
- ✓ Со всеми заданиями участники справлялись в равной степени;
- ✓ Нет заданий, с которыми бы справились абсолютно все участники;
- ✓ Нет заданий, с которыми бы не справились абсолютно все участники;
- ✓ Наибольшие трудности вызвали те задания, которые требовали определения композитора и произведения при прослушивании музыкальных фрагментов;
- ✓ С большим количеством участников олимпиады была проведена качественная работа по подготовке к муниципальному этапу всероссийской олимпиады школьников.

МОУ «Гимназия» г. Кириши

Количество участников увеличилось на 10 человек, количество победителей и призеров увеличилось на 6 человек по сравнению с прошлым годом.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ задания были предсказуемыми;
- ✓ уровень сложности и степень соответствовал школьному уровню олимпиады;
- ✓ самый высокий балл - 94, самый низкий балл – 27;
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – теория культуры и искусства.

МОУ «Глажевская СОШ»

В школьном этапе приняли участие 9 обучающихся школы. В прошлом году принимали участие 11 обучающихся. Победителей нет, призовых мест – 2. Особого интереса к олимпиаде у обучающихся не было.

Для всех обучающихся уровень сложности был высок, большинство заданий оказались трудными или неожиданными.

НОУ школа «Истоки»

Участвовали в первый раз, задания были достаточно сложные, но доступные, явились неожиданными. Участница набрала 26 баллов.

**Таблица 1.1.6. 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	226				25	54	109	38
Из них:								
- мальчиков/девочек	93/133				12/13	24/30	46/63	11/27
Обучающихся:								
- в гимназиях	20				5	7	6	2
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	32					14	18	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	174				20	33	85	36
Количество победителей	17				3	4	6	4
Количество призеров	54				6	10	28	10
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	10					4	6	
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	9				3	3	2	1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	52				6	7	26	13
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года								

2 часть**МОУ «Киришский лицей»**

Задания включали в себя 3 раздела.

Раздел I - обучающиеся справились с вопросами успешно.

Раздел II - возникли трудности с тестовыми вопросами №4, 5.

Раздел III - трудности вызвали экономические задачи.

МОУ «Гимназия» г. Кириши

Количество участников уменьшилось на 7 человек, количество победителей и призеров уменьшилось на 8 человек, по сравнению с прошлым годом.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ задания были предсказуемыми;
- ✓ уровень сложности и степень не соответствовал школьному уровню олимпиады;

- ✓ самый высокий балл - 98, самый низкий балл – 27;
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – по экономике и предпринимательству;
- ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады – обществознание, право.

МОУ «КСОШ №2»

В 2022 году в олимпиаде приняли участие 22 обучающихся.

Олимпиадные задания соответствуют уровню подготовки обучающихся.

Таблица 1.1.7. 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	54					5	31	18
Из них: - мальчиков/девочек	36/18					5/0	22/9	9/9
Обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	20						9	11
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	34					5	22	7
Количество победителей	6					1	4	1
Количество призеров	5					0	4	1
Из них обучающихся: - в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	3						2	1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	8					1	6	1
Количество победителей и призеров школьного/муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года								

2 часть

МОУ «КСОШ №6»

Наблюдается положительная динамика количественного состава участников и победителей по сравнению с прошлым годом.

Дать качественный анализ уровня подготовки учащихся по предмету:

- ✓ уровень сложности и степень неожиданности олимпиадных заданий: сложные, абсолютно неожиданные;
- ✓ критерии не соответствуют уровню;
- ✓ самый высокий – 30 баллов и самый низкий баллы - 10, с задачами не справились, за проекты получили от 10 – 30 баллов;
- ✓ задания, которые вызвали наибольшие трудности у участников олимпиады – задачи;
- ✓ задания, с которыми справились все участники олимпиады (по классам): 9 класс – защита проекта; 10 класс – защита проекта.

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

	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	Ступен и в профес сии
Количество участников	1345	14	58	299	355	311	196	105	7
из них: мальчиков	515	1	14	86	129	116	110	59	
девочек	830	13	44	213	226	195	86	46	7
Обучающихся: в гимназиях	58			31	12	14	6	2	
в лицеях	293		30	44	58	86	41	34	
в городских общеобразовательных школах	920		13	214	261	215	149	68	
в сельских и поселковых общеобразовательных школах	20		3	8	9				
в художественных школах	54	14	12	2	15	3		1	7
Количество победителей	111	2	6	20	27	23	20	9	4
Количество призеров	346	2	9	86	104	86	41	15	3
Из них обучающихся: в гимназиях	33			20	3	4	6		
в лицеях	73		5	19	15	18	10	6	
в городских общеобразовательных школах	315		5	63	101	84	45	17	
в сельских и поселковых общеобразовательных школах	6		1	3	2				
в художественных школах	30	4	4	1	10	3		1	7
Количество победителей и призеров школьного/муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	26		1	9	8	8			

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 базовому курсу Информатика и ИКТ (предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	44		4	11	9	13	7
Из них:							
- мальчиков/девочек	39/5		4/0	10/1	7/2	11/2	7/0
Обучающихся:							
- в гимназиях	9		2	1	2	1	3
- в лицеях	11			4	2	4	1
- в городских общеобразовательных школах	24		2	6	5	8	3
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей	5		1	1	1	1	1
Количество призеров	8		0	3	1	2	2
Всего победителей и призеров							
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	4			1	2		1
- в лицеях	2			2			
- в городских общеобразовательных школах	7		1	1		3	2
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	2		1		1		

1. Количественный состав участников увеличился на 10 обучающихся по сравнению с прошлым годом. Число победителей осталось то же, а призеров стало больше на 5.

2. Самый высокий балл – 36, самый низкий – 1.

3.

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

Таблица 2.1.2. 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	207	25		71	65	46		
Из них:								
- мальчиков/девочек	26/181	3/22		8/63	7/58	8/38		
Обучающихся:								
- в гимназиях	14			14				
- в лицеях	24			8	6	10		
- в городских общеобразовательных школах	140			47	57	36		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	4			2	2			
- в учреждениях дополнительного образования	25	25						
Количество победителей	5	2		1	1	1		
Количество призеров	48	6		16	15	11		
Всего победителей и призеров								
Из них обучающихся:								
- в гимназиях	4			4				
- в лицеях	12			2	3	7		
- в городских общеобразовательных школах	29			11	13	5		
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах								
- в учреждениях дополнительного образования	8	8						
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	14				5	7	1	

1. Количественный состав участников уменьшился на 2 обучающихся. Число победителей уменьшилось на 2 единицы, а призы увеличились на 1 человека. По сравнению с прошлым годом.
2. Самый высокий балл – 25; самый низкий – 3,8.
- 3.

Образовательная организация	Количество победителей и призёров	Место в рейтинге
МОУ «Киришский лицей»	12	1
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	11	2
МАУДО «КДШИ»	4	3
МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	4	3
МОУ «Гимназия» г. Кириши	4	3
МОУ «КСОШ № 2»	4	3
МОУ «КСОШ № 7»	4	3
НОУ школа «Истоки»	4	3

Таблица 2.1.3. 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	10			1	4	5	
Из них:							
- мальчиков/девочек	2/8			0/1	1/3	1/4	
Обучающихся:							
- в гимназиях	1					1	
- в лицеях	3			1	1	1	
- в городских общеобразовательных школах	5				2	3	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
- в учреждениях дополнительного образования	1				1		
Количество победителей	5			1	2	2	
Количество призёров							
Всего победителей и призёров							
Из них обучающихся:							
- в гимназиях							
- в лицеях	2			1		1	
- в городских общеобразовательных школах	3				2	1	

- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
- в учреждениях дополнительного образования							
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	2				2		

1. Количественный состав уменьшился на 3 участника по сравнению с прошлым годом. Принимало участие 10 обучающихся. Число победителей увеличилось на 1 человека.

2. Самый высокий балл – 67,6; самый низкий – 36.

3.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	3	1
МОУ «Киришский лицей»	2	2

Таблица 2.1.4. 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	66				22	34	10
Из них:							
- мальчиков/девочек	25/41				11/11	11/23	3/7
Обучающихся:							
- в гимназиях	9				6	1	2
- в лицеях	13				5	6	2
- в городских общеобразовательных школах	44				11	27	6
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей	3				1	1	1
Количество призеров	15				5	8	2
Всего победителей и призеров							
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	1					1	
- в лицеях	7				4	3	
- в городских общеобразовательных школах	10				2	5	3

- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	4			1	1		2

1. Количественный состав участников уменьшился на 11 обучающихся. Число победителей не изменилось, а призеров стало меньше на 3 участника в сравнении с прошлым годом.
2. Самый высокий балл – 75; самый низкий – 18.
- 3.

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

Таблица 2.1.5. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников по инженерному проектированию и компьютерной графике

	(предмет)							
	Общее кол-во	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	36				10	18	7	1
Из них:	17/19				6/4	6/12	4/3	1/0
Обучающихся:	3				1		1	1
- в гимназиях								
- в лицеях								
- в городских общеобразовательных школах	5					2	3	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	28				9	16	3	
- учреждения среднего профобразования								
- организации дополнительного образования								
Количество победителей	5				2	1	1	1
Количество призеров	6				1	4	1	

Из них обучающихся: - в гимназиях - в лицеях - в городских общеобразовательных школах - в сельских и поселковых общеобразовательных школах - учреждения среднего профобразования - организации дополнительного образования	3				1		1	
	1						1	
	7				2	5		
Количество победителей и призеров школьного этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года								

1. Количественный состав участников уменьшился на 27 обучающихся. Число победителей осталось тем же, а призеров уменьшилось вдвое по сравнению с прошлым годом.

2. Самый высокий балл – 86,5; самый низкий – 2.

3.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «КСОШ №8»	6	1
МОУ «Гимназия» г. Кириши	3	2
МАУДО «МУК»	2	3

Таблица 2.1.6. Информация о количестве участников муниципального этапа региональной олимпиады школьников в политехнической олимпиаде (предмет)

	Общее кол-во	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
Количество участников	16				1	10	5
Из них:							
- мальчиков/девочек	13/3				1/0	7/3	5/0
Обучающихся:							
- в гимназиях	6					3	3
- в лицеях	3					2	1
- в городских общеобразовательных школах	7				1	5	1
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей	1						1

Количество призеров	4					2	2
Всего победителей и призеров							
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	3					1	2
- в лицеях	1						1
- в городских общеобразовательных школах	1					1	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей и призеров школьного/муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года							

1. Количественный состав участников уменьшился на 21 обучающегося. Число победителей не изменилось по сравнению с прошлым учебным годом. Призеров стало меньше на 6 человек.
2. Самый высокий балл – 43; самый низкий – 0.
- 3.

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

Таблица 2.1.7. 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	46	13	25	8			
Из них:							
- мальчиков/девочек	16/30	5/8	9/16	2/6			
Обучающихся:							
- в гимназиях	7		4	3			
- в лицеях	15	5	9	1			
- в городских общеобразовательных школах	24	8	12	4			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей	3	1	1	1			

Количество призеров	8	2	5	1			
Всего победителей и призеров							
Из них обучающихся:							
- в гимназиях	1		1				
- в лицеях	5	1	3	1			
- в городских общеобразовательных школах	5	2	2	1			
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах							
Количество победителей и призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года	2		1	1			

1. Количественный состав участников уменьшилось на 1 обучающегося. Число победителей равно количеству прошлого года, а кол-во призеров уменьшилось на 3.
2. Самый высокий балл – 66; самый низкий – 2.
- 3.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «Киришский лицей»	5	1
МОУ «КСОШ №1 им. С.Н. Ульянова»	2	2
МОУ «КСОШ №8»	1	3
МОУ «Будогощская СОШ им. М.П. Галкина	1	3
МОУ «Гимназия» г. Кириши	1	3
МОУ школа «Истоки»	1	3

**Таблица 2.2. Итоговая информация о количестве участников
муниципального этапа региональной олимпиады школьников**

	Общее кол-во	худ. школы	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс	студенты
Количество участников	425	26	13	101	94	99	69	23	
Из них:									
- мальчиков/девочек	137/288	4/22	5/8	21/79	24/71	33/66	34/35	16/7	
Обучающихся:									
- в гимназиях	49			20	5	8	7	9	
- в лицеях	70		5	17	12	20	14	2	
- в городских общеобразовательных школах	276		8	62	75	71	48	12	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах	4			2	2				
- в учреждениях дополнительного образования	26	26							
- в учреждениях среднего профессионального образования									
Количество победителей	27	2	1	4	5	6	5	4	
Количество призеров	89	6	2	21	20	21	13	6	
Всего победителей и призеров									
Из них обучающихся:									
- в гимназиях	16			5	2	2	3	4	
- в лицеях	29		1	5	7	11	4	1	
- в городских общеобразовательных школах	63		2	15	16	14	11	5	
- в сельских и поселковых общеобразовательных школах									
- в учреждениях дополнительного образования	8	8							
- в учреждениях среднего профессионального образования									
Количество победителей и	22			4	9	8	1		

призеров муниципального этапа прошлого года, принявших участие в данных этапах текущего года									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Количественный состав участников уменьшился на 53 обучающихся. Число победителей уменьшилось на 1 человека, а призеров на 16 по сравнению с прошлым учебным годом.

Образовательная организация	Количество победителей и призеров	Место в рейтинге
МОУ «Киришский лицей»	30	1
МОУ «КСОШ №1 им. С.Н. Ульянова»	21	2
МОУ «КСОШ №8»	19	3
МОУ «Гимназия» г. Кириши	16	4
МОУ «КСОШ №6»	7	5
МОУ «КСОШ № 2»	5	6
НОУ школа «Истоки»	5	6
МАУДО «КДШИ»	4	7
МОУ «КСОШ № 7»	4	7
МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	4	7
МОУ «Будогощская СОШ им. МП. Галкина»	1	9

Таблица 2.3 Результаты муниципального этапа региональной олимпиады школьников

№	Предмет	Всего участников	Победителей	Призеров	Всего победителей и призеров
1	Информатика и ИКТ	44	5	8	13
2	Изобразительное искусство	207	5	48	53
3	Краеведение	10	5	0	5
4	Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний	66	3	15	18
5	Инженерное проектирование и компьютерная графика	36	5	6	11
6	Политехническая олимпиада	16	1	4	5
7	Музыка	46	3	8	11
Итого		425	27	89	116

По итогам региональной олимпиады школьников в муниципальном этапе участвовало 425 обучающихся, из них 27 победителей и 89 призеров.

Анализируя участие образовательных организаций Киришского района в муниципальном этапе РОШ, можно выделить три образовательных учреждения, занимающих лидирующие позиции: МОУ «Киришский лицей», на втором месте - МОУ «КСОШ №1 им. С.Н. Ульянова» и МОУ «КСОШ №8» на третьем.

**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								Всего участников	Победители	Призеры	Всего победителей и призеров
		обуч.худ. школы	6	7	8	9	10	11	студенты 4 курс				
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	-	0	23	21	8	10	2	-	64	7	14	21
2	МОУ «КСОШ № 2»	-	0	6	18	9	6	0	-	39	0	5	5
3	МОУ «КСОШ №3»	-	2	2	5	2	0	1	-	12	0	0	0
4	МОУ «Гимназия» г. Кириши	-	0	20	5	8	7	9	-	49	7	9	16
5	МОУ «КСОШ № 6»	-	0	6	8	13	3	2	-	32	0	7	7
6	МОУ «КСОШ №7»	-	2	8	6	14	8	0	-	38	0	4	4
7	МОУ «КСОШ № 8»	-	1	13	15	21	19	7	-	76	5	14	19
8	МОУ «Киришский лицей»	-	5	18	11	20	16	2	-	72	6	24	30
9	МОУ «Глажевская СОШ»	-	0	2	2	0	0	0	-	4	0	0	0
10	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П. Галкина»	-	3	1	0	3	0	0	-	7	0	1	1
11	МАУДО «КДШИ»	14	-	-	-	-	-	-	-	14	2	2	4
12	МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	12	-	-	-	-	-	-	-	12	0	4	4
13	НОУ школа «Истоки»	-	0	2	3	1	0	0	-	6	0	5	5
Киришский район, из них		26	13	101	94	99	69	23		425	27	89	116
- количество победителей		2	1	4	5	6	5	4					
- количество призеров		6	2	21	20	21	13	6					

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

№	Олимпиада по предмету	Информатика и ИКТ			Изобразительное искусство			Краеведение		
	Образовательная организация	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры
1	МОУ «КСОШ № 1 им. С.Н. Ульянова»	8	3	0	34	1	10	4	3	0
2	МОУ «КСОШ № 2»	2	0	0	31	0	4	-	-	-
3	МОУ «КСОШ №3»	5	0	0	2	0	0	-	-	-
4	МОУ «Гимназия» г. Кириши	9	2	2	14	1	3	1	0	0
5	МОУ «КСОШ № 6»	2	0	2	20	0	3	-	-	-
6	МОУ «КСОШ №7»	3	0	0	24	0	4	1	0	0
7	МОУ «КСОШ № 8»	4	0	2	21	0	3	-	-	-
8	МОУ «Киришский лицей»	11	0	2	24	1	11	3	2	0
9	МОУ «Глажевская СОШ»	-	-	-	4	0	0	-	-	-
10	МОУ «Будогощская СОШ им. М.П. Галкина»	-	-	-	3	0	0	-	-	-
11	МАУДО «КДШИ»	-	-	-	14	2	2	-	-	-
12	МАУДО «Киришский Дворец творчества имени Л.Н. Маклаковой»	-	-	-	11	0	4	1	0	0
13	НОУ школа «Истоки»	-	-	-	5	0	4	-	-	-
ИТОГО по району		44	5	8	207	5	48	10	5	0

Основы предпринимательской деятельности и потребительских знаний			Инженерное проектирование и компьютерная графика			Политехническая олимпиада			Музыка			ИТОГО		
Участники	Победители	Призеры	Участники	Участники	Победители	Призеры	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры	Участники	Победители	Призеры
11	0	1	-	-	-	2	0	1	5	0	2	64	7	14
4	0	0	2	0	1	-	-	-	-	-	-	39	0	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0	12	0	0
9	0	1	3	3	0	6	1	2	7	0	1	49	7	9
5	0	2	3	0	0	2	0	0	-	-	-	32	0	7
2	0	0	3	0	0	-	-	-	5	0	0	38	0	4
24	2	5	20	2	4	3	0	0	4	1	0	76	5	14
11	1	6	5	0	1	3	0	1	15	2	3	72	6	24
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	1	7	0	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	0	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	1	6	0	5
66	3	15	36	5	6	16	1	4	46	3	8	425	27	89