

Государственное бюджетное учреждение
дополнительного
профессионального педагогического образования
центр повышения квалификации специалистов
"Информационно-методический центр"
Кронштадтского района Санкт-Петербурга
(ГБУ ИМЦ Кронштадтского района Санкт-Петербурга)
197760, г. Кронштадт, ул. Андреевская, д.5, литер А
тел./факс: +7 812 311-91-53; тел. +7 812 311-48-10
E-mail: kronnmc@yandex.ru, сайт: kronnmc.ru
ОКПО 53210223; ОГРН 1027808867822;
ИНН 7818011012; КПП 784301001

_____ № _____
На № _____ от _____

**Анализ выполнения заданий районного тура интегрированной олимпиады
«Петербургские надежды» для уч-ся 4-ых классов Кронштадтского района
(февраль 2026г)**

Районный тур интегрированной олимпиады «Петербургские надежды» организуется с целью выявления в образовательных организациях талантливых и одаренных обучающихся 4-ых классов, обладающих высокими интеллектуальными способностями и интересом к самостоятельной познавательной деятельности, для раскрытия и развития у обучающихся творческих способностей, интереса к научно- исследовательской деятельности, а также пропаганды научных знаний.

Задачи районного тура интегрированной олимпиады были направлены на создание оптимальных условий для выявления наиболее подготовленных и талантливых учащихся, а также для формирования творческой активности, атмосферы здоровой конкуренции, ситуации успеха, на повышение мотивации обучающихся к изучению предметов естественно-математического и гуманитарного циклов.

Интегрированная олимпиада работа включает задания по четырем основным предметам: русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир. Задания районного тура составлены на основе общеобразовательных программ начального общего образования для обучающихся 4-х классов. Участники выполняют задания повышенного уровня сложности, требующие не только применения знаний по соответствующему учебному предмету, но и использования воображения, эрудиции, применения логики в рассуждении, умения производить сложные вычисления, делать нестандартные логические шаги.

Полная информация о Приказе и Положению о районном туре интегрированной олимпиады «Петербургские надежды» для учащихся 4-ых классов в Кронштадтском районе находится на сайте ИМЦ Кронштадтского района на странице <http://kronnmc.ru/Начальная-школа/>

19.02.2026г. на базе ГБОУ СОШ №423 состоялся районный тур интегрированной олимпиады «Петербургские надежды». В ней приняли участие 60 обучающихся из 6 ОУ Кронштадтского района.

В заданиях районного тура, разработанных специалистами кафедры НОО, ООО, СОО АППО им. К.Д. Ушинского, были представлены по 4 задания на каждый учебный предмет (по 12 баллов на каждый), максимальный балл, который нужно было набрать – 48 баллов. В Кронштадтском районе высший балл не набрал никто, победители набрали 30 баллов (62,25% от всех выполненных заданий), а два призера по 26 баллов соответственно.

Средний балл выполнения заданий по району - это 17,2 баллов (35% от всех заданий)

По русскому языку максимальный балл никто не набрал, только 4 уч-ся из 60 участников набрали 10 баллов. У учеников 4-ых классов вызвали трудности выполнение всех 4 заданий, но самые низкие показатели были в заданиях №2 и №4. Второе задание было посвящено составлению словосочетаний в прямом и переносном значениях, а в четвертом задании нужно было составить анаграммы слов, пользуясь всеми буквами данных слов. Средний балл выполнения всех заданий по русскому языку по Кронштадтскому району составил 5,95 (это только половина от максимального балла за выполнение всех 4 заданий). По русскому языку большинство учеников набрали от 5 до 10 баллов.

По литературному чтению у четвероклассников больше всего вызвали затруднения задания №1 и №2. Первое задание было направлено на умение работать с текстом «Старик-годовик» В.И. Даля, вычлняя нужную информацию. Второе задание было сосредоточено на умение внимательно работать с текстом о жизни русских писателей и находить их годы жизни на ленте времени. По литературному чтению ученики показали довольно широкий разброс результатов, от 0 до 12 баллов. Максимальный балл набрали только трое учащихся из ОУ №422,425,662.

По математике никто не решил все 4 задачи, то есть не один четвероклассник не набрал максимальное количество баллов- двенадцать, только одна учащаяся ОУ№423 решила все 4 задачи, но за решение всех задач получила только 10 баллов. Средний балл по району составил всего 2,6 (это самый низкий показатель из всех учебных предметов), баллы выше районного уровня показали обучающиеся школ №422 и №423.

По окружающему миру самыми сложными оказались задания №1, №2. Учителям начальных классов необходимо обратить внимание на работу с научно-познавательным текстом и с заданиями географической направленности. Наиболее стабильные результаты четвероклассники показали именно по окружающему миру среди всех предметов, большинство учеников набрали около 2-3 баллов за задания.

Подробные результаты проверки заданий районного тура интегрированной олимпиады представлены в таблицах ниже (по ОУ и индивидуально по участникам)

	Русский язык	Литературное чтение	Математика	Окружающий мир	Средний балл по ОУ
418	4,4	3,5	2,1	3	13,1
422	7,7	5,8	3,6	2,5	19,3
423	5,8	5,3	3,6	3,3	17,9
425	5,2	5,6	2,1	3,3	16,2
427	5,9	3,9	2	4,1	15,8
662	6,8	6,5	2,5	4,6	20,6
Район	6,1	5,2	2,6	3,4	17,2

ИТОГОВЫЙ протокол выполнения заданий районного этапа интегрированной олимпиады обучающихся 4-х классов __Кронштадтского__ района Санкт-Петербурга

Дата: 19.02.2026

Число школ с начальным образованием в районе 7

Число школ участниц олимпиады 6

№ п/п	Фамилия, имя	№ ОУ	класс	Русский язык					Литературное чтение					Математика					Окружающий мир					Итого max 48 баллов
				1	1	3	4	12	1	2	3	4	12	1	2	3	4	12	1	2	3	4	12	
				3	3	3	3		2	2	3	5		2	3	3	4		3	3	3	3		
1	Кустов Георгий	418	4 Б	0	0	0	0	0	0	0	2	5	7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8
2	Мезенцева Наталья	418	4 Б	3	0	0	1	4	0	1	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	1	2	5	12
3	Смирнов Артем	418	4 Б	2	1	3	1	7	1	0	2	1	4	2	0	1	0	3	0	0	0	2	2	16
4	Горюнов Платон	418	4 Б	2	0	2	1	5	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	10
5	Минцев Даниил	418	4 В	3	0	0	1	4	0	0	1	1	2	2	0	3	0	5	3	0	1	2	6	17
6	Палкин Леонид	418	4 В	0	1	3	1	5	0	0	1	0	1	2	0	3	0	5	0	0	0	0	0	11
7	Степанов Александр	418	4 В	3	0	0	2	5	0	1	2	2	5	2	0	0	0	2	2	0	1	3	6	18
8	Швецов Фёдор	418	4 В	3	0	2	0	5	0	0	2	2	4	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	13
	Средний балл по ОУ			2	0,3	1,3	0,9	4,4	0,1	0,3	1,6	1,5	3,5	1,3	0	0,9	0	2,1	0,9	0	0,5	1,6	3	13,1
9	Бесчастный Дмитрий	422	4 А	2	0	3	2	7	1	0	0	0	1	2	0	1	0	3	3	0	0	0	3	14
10	Иванцов Михаил	422	4 А	3	0	3	2	8	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	11
11	Кириенко Алексей	422	4 А	3	3	3	1	10	1	1	0	2	4	2	0	0	4	6	0	0	2	3	5	25
12	Шумилова Софья	422	4 А	3	0	3	2	8	1	0	2	0	3	2	3	3	0	8	0	0	0	2	2	20
13	Ларионов Иван	422	4 Б	3	2	3	1	9	1	1	0	5	7	2	0	1	0	3	0	0	0	0	0	19
14	Литвинов Тимофей	422	4 Б	2	1	0	2	5	2	2	3	5	12	2	0	1	0	3	0	0	0	0	0	20
15	Рыбалко Вероника	422	4 Б	2	2	3	3	10	2	2	3	4	11	2	0	0	0	2	1	2	0	0	3	26
16	Тукмаков Демьян	422	4 Б	1	1	2	3	7	0	1	1	3	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	14
17	Волосов Александр	422	4 В	3	0	3	3	9	0	1	2	2	5	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	16
18	Иванов Никита	422	4 В	3	1	0	2	6	2	2	1	3	8	2	0	2	1	5	0	0	3	3	6	25
19	Королев Марк	422	4 В	3	2	0	2	7	1	1	2	1	5	1	0	0	0	1	0	0	1	3	4	17
20	Пшеничка Артём	422	4 В	3	0	3	0	6	1	1	3	3	8	2	0	3	3	8	0	0	2	1	3	25
	Средний балл по ОУ			2,6	1	2,2	1,9	7,7	1,1	1	1,4	2,3	5,8	1,8	0,3	0,9	0,7	3,6	0,3	0,2	0,8	1,2	2,5	19,3
21	Кузнецова Ксения	423	4 А	3	0	3	1	7	1	1	3	3	8	2	3	3	2	10	2	0	2	1	5	30
22	Скрипачев Илья	423	4 А	2	2	0	1	5	3	1	2	0	6	2	0	0	0	2	0	2	0	0	2	15

23	Стриканов Илья	423	4 А	0	0	1	3	4	0	0	0	3	3	2	0	0	0	2	0	0	2	2	4	13
24	Тимофеева Вероника	423	4 А	3	0	3	2	8	1	1	3	2	7	2	0	3	2	7	0	0	3	1	4	26
25	Духовенко Александрина	423	4 Б	0	2	2	0	4	0	1	1	5	7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	12
26	Рунова Алиса	423	4 Б	2	2	2	2	8	1	1	1	1	4	0	0	0	0	0	1	0	1	3	5	17
27	Трусова Алиса	423	4 Б	2	0	0	0	2	1	1	2	0	4	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	11
28	Хусайнова Валерия	423	4 Б	2	3	3	0	8	0	1	2	0	3	2	3	3	0	8	0	0	0	0	0	19
	Средний балл по ОУ			1,8	1,1	1,8	1,1	5,8	0,9	0,9	1,8	1,8	5,3	1,3	0,8	1,1	0,5	3,6	0,5	0,3	1,4	1,1	3,3	17,9
29	Булдакова Алена	425	4 А	1	0	3	1	5	0	1	2	5	8	2	0	0	0	2	1	0	3	2	6	21
30	Клешнева Николь	425	4 А	1	3	3	2	9	2	0	2	0	4	2	0	0	0	2	0	0	3	0	3	18
31	Севостьянова Ева	425	4 А	3	0	0	2	5	0	1	3	5	9	2	0	0	0	2	0	2	0	3	5	22
32	Филипова Ника	425	4 А	2	0	0	1	3	1	1	2	2	6	2	0	0	0	2	0	2	2	3	7	18
33	Мовчан Георгий	425	4 Б	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	0	0	3	0	3	0	0	1	1	2	9
34	Касаткин Кирилл	425	4 Б	0	2	0	2	4	0	2	2	2	6	2	0	0	0	2	1	0	0	1	2	14
35	Петров Александр	425	4 Б	0	0	2	0	2	1	2	1	3	7	2	2	0	0	4	0	0	0	2	2	15
36	Румянцева Екатерина	425	4 Б	2	0	0	3	5	0	1	3	1	5	2	0	0	3	5	0	0	1	3	4	19
37	Белякова Майя	425	4 В	2	1	3	2	8	2	0	2	2	6	0	0	0	0	0	2	0	1	0	3	17
38	Мальшкин Александр	425	4 В	3	1	2	0	6	2	2	3	5	12	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	22
39	Мурга Иван	425	4 В	3	0	3	1	7	2	1	3	2	8	2	0	0	0	2	1	0	3	2	6	23
40	Полупанов Илья	425	4 В	3	3	3	1	10	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	16
41	Рослякова Александра	425	4 В	3	0	2	0	5	2	2	2	1	7	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	14
42	Загудаев Тимофей	425	4 Г	0	3	3	0	6	0	1	1	0	2	2	0	0	1	3	0	0	0	0	0	11
43	Михальчишин Владимир	425	4 Г	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	1	3	5
44	Шаров Мирон	425	4 Г	2	0	3	3	8	0	0	3	1	4	2	0	0	0	2	0	0	1	0	1	15
	Средний балл по ОУ			1,6	0,8	1,7	1,1	5,2	0,8	1	1,9	1,9	5,6	1,5	0,1	0,2	0,3	2,1	0,4	0,3	1,2	1,4	3,3	16,2
45	Варивончик Артём	427	4 А	3	1	0	2	6	1	2	1	0	4	0	0	0	0	0	0	1	2	2	5	15
46	Великий Алексей	427	4 А	0	3	3	1	7	1	1	1	0	3	2	0	0	0	2	0	3	2	1	6	18
47	Кириллова Виолетта	427	4 А	3	1	0	1	5	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	8
48	Феофанова Злата	427	4 А	0	2	0	3	5	0	1	2	5	8	2	0	0	0	2	0	0	1	3	4	19
49	Амирова Полина	427	4 Б	3	1	3	2	9	2	0	2	1	5	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	16
50	Бондарев Макар	427	4 Б	2	0	2	3	7	0	0	2	3	5	2	3	0	0	5	0	2	2	3	7	24
51	Ларионов Максим	427	4 Б	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	3	4	7
52	Рыгин Максим	427	4 Б	1	2	3	0	6	0	1	3	2	6	2	0	0	1	3	0	0	1	3	4	19
	Средний балл по ОУ			1,5	1,3	1,4	1,8	5,9	0,5	0,6	1,4	1,4	3,9	1,5	0,4	0	0,1	2	0	0,8	1,4	2	4,1	15,8
53	Задоя Герман	662	4 А	3	3	1	1	8	1	0	0	0	1	2	0	1	0	3	2	3	1	2	8	20

54	Захожий Павел	662	4 А	3	0	0	0	3	2	2	3	5	12	2	0	3	4	9	1	0	2	3	6	30
55	Подосенова Ярослава	662	4 А	3	1	3	1	8	1	2	3	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0	3	4	20
56	Стулов Мирослав	662	4 А	3	0	3	2	8	1	1	2	3	7	2	0	0	0	2	0	0	0	1	1	18
57	Егорова София	662	4 Б	3	0	3	3	9	1	2	2	5	10	2	0	0	0	2	0	0	3	2	5	26
58	Константинова Анна	662	4 Б	0	0	3	0	3	2	0	2	4	8	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	14
59	Мейер Семен	662	4 Б	3	1	3	3	10	1	1	1	0	3	2	0	0	0	2	1	0	1	3	5	20
60	Романов Михаил	662	4 Б	0	0	3	2	5	1	0	1	3	5	2	0	0	0	2	0	0	3	2	5	17
	Средний балл по ОУ			2,3	0,6	2,4	1,5	6,8	1,3	1	1,8	2,5	6,5	1,5	0	0,5	0,5	2,5	0,6	0,4	1,6	2	4,6	20,6
	Средний балл по району			1,9	0,9	1,8	1,4	6,1	0,8	0,8	1,7	1,9	5,2	1,5	0,2	0,6	0,4	2,6	0,5	0,3	1,1	1,5	3,4	17,2

В проверке работ участников интегрированной олимпиады приняло участие 14 учителей начальных классов Кронштадтского района, согласно Приложения 2 Приказа №15-Д от 21.01.2026 «О порядке организации и проведения районного тура интегрированной олимпиады «Петербургские надежды» в ОУ Кронштадтского района Санкт-Петербурга в 2025-2026 учебном году».

Руководителям школьных методических объединений учителей начальных классов всех образовательных учреждений и педагогам, работающим в 3-4 классах необходимо всесторонне проанализировать результаты выполнения заданий интегрированной олимпиады.

Рекомендации педагогам начальных классов по результатам районного тура интегрированной олимпиады:

- 1) организовать индивидуальную работу по поддержке и подготовке одарённых учащихся к интеллектуальным олимпиадам и конкурсам
- 2) при подготовке к интегрированной олимпиаде необходимо включать в учебную и во внеурочную деятельность нестандартные задачи по математике, необходимо продолжить работу, направленную на умение работать с художественными, научно- познавательными текстами
- 3) продолжить работу над смысловым чтением и развитием речи, над составлением разных видов текстов

По результатам проверки работ выпускников 4 классов были сделаны следующие выводы:

	ОУ	Класс	Фамилия, имя участника победителя и призеров	Фамилия, имя, отчество педагога, подготовившего победителей и призеров интегрированной олимпиады
1 место ПОБЕДИТЕЛЬ	ГБОУ НШ -ДС №662	4А кл.	Захожий Павел	Ефимова Людмила Викторовна
1 место ПОБЕДИТЕЛЬ	ГБОУ СОШ №423	4А кл.	Кузнецова Ксения	Николаенко Марина Яковлевна
2 место ПРИЗЕР	ГБОУ НШ -ДС №662	4Б кл.	Егорова София	Коваленко Наталья Петровна
2 место ПРИЗЕР	ГБОУ СОШ №422	4Б кл.	Рыбалко Вероника	Политико Татьяна Николаевна

Победитель и призеры районного тура интегрированной олимпиады Кронштадтского района примут участие в городском туре интегрированной олимпиады «Петербургские надежды»

17 марта 2026г. с 10ч до 12ч 00 мин в АШО (СПб ул. Ломоносова д.11-13).

Методист

Кульбацкая С.Ю.