

**ОТЧЕТ**  
**образовательной организации,**  
**имеющей статус математического ресурсного центра,**  
**за 2019 год**

Полное наименование образовательной организации (в соответствии с Уставом) муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №4 им.Н.А.Некрасова с углубленным изучением английского языка» г. Ярославля

1. Наименование программ внеурочной деятельности, факультативов (элективных курсов) в области математики, реализуемых в образовательной организации

№ п/п	Наименование факультатива / элективного курса/программы	Количество часов/срок реализации программы	Возраст обучающихся, на которых рассчитан курс/ программа
	Клуб «Самый умный»	34/год	1-4 кл
	Клуб «Занимательная математика»	34/год	1-4 кл
	Клуб «Математика и конструирование»	34/год	1-4 кл
1.	За страницами учебника математики.	34/год	5кл.
2.	Занимательная математика.	34/год	6кл.
3.	Математика для экономистов.	34/год	10кл.
4.	Математика для всех.	34/год	8кл.
5.	Диалоги о статистике.	68/год	11кл.
6.	Алгебра логики.	34/год	11 кл.

1. Участие педагогов образовательной организации в профессиональном творческом конкурсе для учителей математики (в рамках регионального проекта «Ярославская математическая школа»)

№ п/п	Ф.И.О участника
1.	
2.	

3. Участие педагогических работников образовательной организации в иных профессиональных конкурсах в области математического образования

№ п/п	Наименование профессионального конкурса	Количество участников (заочно/очно)	Ф.И.О участников	Результат
1.				
...				

4. Опыт участия обучающихся образовательной организации в математических мероприятиях (олимпиадах, конкурсах, турнирах и т.д.), не входящих в план основных мероприятий по реализации регионального проекта «Ярославская математическая школа»

№п/п	Форма и наименование мероприятия	Количество участников	результат
1.	Школьный тур Всероссийских олимпиад: - по информатике - по физике	16 чел. 48 чел.	

	- по математике	186 чел.	
2.	Международный математический конкурс-тестирование «Кенгуру-выпускникам»	25 чел.	сертификаты с результатами тестирования
3.	Всероссийский математический конкурс "Кенгуру для всех"	127 чел.	сертификаты участников и 10 победителей (1-3 места) и дипломы конкурса
4.	Всероссийская образовательная акция-Урок цифры: Искусственный интеллект и машинное обучение.	295 чел.	сертификаты участников
5.	Международный конкурс-игра по информатике и ИТ «Инфознайка»	60 чел.	сертификаты участников
6.	Диагностическое мероприятие от электронной школы Знаника: Всероссийская неделя математического мониторинга	78 чел.	сертификаты участников с баллами
7.	от электронной школы Знаника: очный Всероссийский математический конкурс "Потомки Пифагора"	16 чел.	5 победителей (1-3 места) и сертификаты участников
8.	Дистанционный образовательный портала «Продленка»: Всероссийская олимпиада по математике для 5-11 классов «Алгоритм»	28 чел.	сертификаты участников и дипломы победителей
9.	Дистанционный образовательный портала «Продленка»: Всероссийская олимпиада по Физике для 7-11 классов «Сила воздействия»	6 чел.	сертификаты участников и дипломы победителей за 1-3 места
10.	информационно-образовательный портал сети образовательных учреждений Ярославской области-раздела "Математика для всех": XII математическая online-игра (2, 3 туры)	3 команды/ 15чел.	участники
11.	Онлайн-олимпиада по физике онлайн-школы Фоксфорд.	2 чел.	участники
12.	Олимпиада по физике МФТИ	1 чел	участник
13.	Портал «Инфоурок»: Международная дистанционная олимпиада по математике «Осенний сезон-2019»	185 чел.	сертификаты участников и дипломы победителей за 1-3 места
14.	Дистанционный образовательный портала «Продленка»: Всероссийская олимпиада по математике «Аргумент» для 5-11 классов	5 чел.	дипломы победителей за 1-3 места

5. Обобщение и распространение опыта профессиональной деятельности в области математического образования педагогических работников образовательной организации

№ п/п	Форма и наименование мероприятия	Тема выступления	Ф.И.О. участника
-------	----------------------------------	------------------	------------------

1.			
...			

6. Наименование мероприятий по математике, инициированных и впервые организованных в образовательной организации в текущем году

№ п/п	Форма и наименование мероприятия	Цель проведения	Краткое описание	Ожидаемый результат
1.	1 тур XIII конкурса НКРЗ-интернет-конкурс по математике	Формирование математического мышления и самоорганизации	Самостоятельное решение нестандартных задач по математике	58 участников (зарег. 1613 чел.) (10 место-56-Лазарянец Г. -36 балла, 7 задач из 12; 12 место-66 – Карачевцева А.-28 баллов, 6 задач из 12)
2.	Онлайн урок финансовой грамотности.	правилам безопасности на финансовом рынке и защите прав потребителей финансовых услуг	рассказывают школьникам о личном финансовом планировании, инвестировании, страховании, преимуществах использования банковских карт	

7. Эффективные практики, имеющиеся в опыте профессиональной деятельности педагогических работников образовательной организации, которые могут быть распространены в РСО

№ п/п	Форма	Тема	Целевая аудитория	Желаемое место проведения
1.				
...				

8. Проблемные вопросы, профессиональные затруднения, требующие методической помощи и сопровождения

---



---



---

Отчет составил Макова Татьяна Николаевна, заместитель директора по УВР,  
8-920-108-82-72, tnmakova@mail.ru

Дата 28.11.2019

Макова Т.Н.

Директор



Лапотникова В.А.