



Руководителям муниципальных
общеобразовательных учреждений

Муниципальное образование
Приозерский муниципальный район
Ленинградской области
муниципальное образовательное
учреждение дополнительного
образования Центр
информационных технологий
188760 г. Приозерск
ул. Северопарковая, д. 5
тел. (81379) 32-063
E - mail: priozersk-cit@mail.ru

от 23.07.2021 № 17
на № _____ от _____

Информационное письмо

Уважаемые руководители!

Направляем в Ваш адрес отчет о работе с одаренными детьми за 2020-2021 учебный год (приложение к настоящему письму) с целью ознакомления и проведения анализа деятельности в данном направлении, а также принятия соответствующих управленческих решений .

Директор МОУ ДО ЦИТ

Л.В. Печанская

Отчет о работе с одаренными детьми за 2020-2021 учебный год

1. Олимпиадное движение

Данное направление является неотъемлемой частью работы с одаренными детьми. В целях совершенствования качества общего образования, обеспечения условий развития интеллектуального потенциала учащихся, содействия формированию «портфолио» достижений обучающихся в учебной деятельности, а также в целях развития олимпиадного движения на территории муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области в соответствии с планом работы были проведены инструктивно-методические совещания руководителей муниципальных олимпиадных комиссий, на которых было обсуждено Положение о проведении школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ), определен состав олимпиадных комиссий по всем предметам, определен состав предметных комиссий по созданию заданий для проведения школьного этапа. Проведен семинар с членами олимпиадных и предметных комиссий, на которых члены олимпиадных комиссий были проинформированы о порядке проведения муниципального и регионального этапов предметных олимпиад, ознакомлены с Положением о проведении, с критериями оценивания олимпиадных работ. Семинары проводились с целью повышения компетентности членов муниципальных олимпиадных комиссий.

Второй год в Приозерском районе не проводилась олимпиада по французскому языку т. к. этот предмет не изучается в школах района в старших классах. Обеспечено проведение школьного и муниципального этапов ВсОШ по 20 предметам в соответствии с нормативными документами.

Итоги школьного и муниципального этапов ВсОШ в сравнении за 5 лет представлены в таблице 1.

Таблица 1

Итоги школьного и муниципального этапов ВсОШ

Общеобразовательные предметы	Школьный этап 2016-17уч.г., 2017-18 уч.г., 2018-19 уч. г., 2019-2020, 2020-2021 уч.г.		Муниципальный этап 2016-17 уч.г., 2017-18 уч.г , 2018-19 уч.г., 2019-20, 2020-2021 уч.г.	
	Фактическое кол-во уч-ков (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)	Фактическое кол-во участников (чел.)	Кол-во победителей и призеров (чел.)
Английский язык	398/396/311/293/ 306	95/118/113/74/89	81/73/73/63/62	19/20/20/20/18
Астрономия	33/34/94/86/61	10/10/16/21/18	12/10/13/13/15	1/0/3/4/3
Биология	453/369/288/314/ 443	49/140/115/100/175	38/57/51/55/68	18/16/15/15/16

География	500/374/399/449/ 308	204/141/166/170/12 6	30/27/50/66/63/	3/5/16/19/15
Информатика (ИКТ)	26/26/35/42/39	4/21/17/23/31	22/23/22/34	7/11/11/9
Искусство (МХК)	161/111/113/65/8 0	75/53/33/29/30	20/25/24/31/30	8/2/9/9/9
История	414/424/494/446/ 362	90/109/143/126/166	48/37/61/46/31	7/10/19/13/10
Литература	641/851/522/603/ 621	247/249/187/211/25 5	57/39/62/69/49	17/13/20/24/17
Математика	684/672/708/738/ 563	135/161/189/197/16 5	42/30/54/68/48	9/4/14/8/12
Немецкий язык	4/4/3/5/34	0/1/2/4/14	4/3/3/4/6	0/0/1/2/1
Обществознание	418/384/325/307/ 314	201/140/123/106/13 8	68/63/54/64/65	21/19/16/18/21
Основы безопасности и жизнедеятельности	188/209/208/215/ 203	65/50/96/94/77	25/36/58/46/33	9/13/15/11/11
Право	119/118/177/229/ 122	64/63/57/72/49	19/18/66/70/38	5/6/19/20/11
Русский язык	938/857/842/761/ 640	224/235/216/238/25 3	81/79/69/70/57	24/22/21/27/19
Технология	385/333/98/290/2 54	121/103/32/112/ 104	9/8/19/16/6	4/4/13/9/6
Физика	181/261/243/236/ 208	51/68/56/60/62	40/29/42/41/40	1/2/12/7/2
Физическая культура	298/610/555/523/ 444	170/245/281/296/ 249	41/33/38/38/25	13/13/19/12/5
Французский язык	11/9/7/0	8/9/4/0	11/9/6/0	1/2/2/0
Химия	147/129/145/153/ 91	42/60/57/60/38	24/19/51/41/28	0/3/6/2
Экология	75/112/125/123 /123	15/28/47/50/45	21/24/44/38/28	3/8/12/11/13
Экономика	119/92/96/112	45/52/22/35/32	21/12/17/39/28	2/0/6/9/9

	/56			
ВСЕГО	6308/6375/5788/ 5990/5272	1925/2039/1989/ 2078/2116	732/653/878/900/754	171/166/266/255/ 214

Количество физических лиц, принявших участие в ШЭ ВсОШ-1762 чел. против 1804 - в прошлом, а в МЭ - 469 чел. против 452 - в прошлом

Из приведенных данных можно сделать вывод о том, что в 2020-21 учебном году на 11% снизилось общее количество участников школьного этапа ВсОШ, при этом на 1,8% увеличилось количество призеров и победителей. В отчетном году участие в муниципальном этапе ВсОШ приняли 754 человека (78 % от планируемого). Причина неучастия школьников, набравших проходной балл для участия в МЭ – сложная эпидемиологическая обстановка в районе, высокий уровень заболеваемости школьников. Эффективность участия обучающихся в МЭ ВсОШ осталась на прежнем уровне – 28,4% В школьном этапе 1104 чел. приняли участие в олимпиадах по двум и более предметам. Из них 454 чел. стали победителями или призерами в двух и более олимпиадах. На муниципальном этапе 174 чел. приняли участие в двух и более олимпиадах, а 51 чел. из них стали победителями или призерами 2 и более раз.

Продолжает снижаться число участников, принявших участие в двух и более олимпиадах, что говорит о том, что выбор олимпиад, в которых школьники решили принять участие, становится более осознанным.

На основе итогов проведения 2-х этапов ВсОШ составлен рейтинг МОУ (представлен в таблице 2) в сравнении с прошлым годом. Анализ таблицы показывает следующее:

- В группе средних школ на школьном этапе

1. Наиболее широкий охват школьников для участия в школьном этапе в МОУ «СОШ № 1», МОУ «Шумиловская СОШ» и Сосновском центре образования
2. По числу победителей и призеров первые три строчки занимают МОУ «СОШ № 1», МОУ «Сосновский ЦО» и МОУ «СОШ № 5»
3. По эффективности участия школьников в ШЭ на первом месте оказалась МОУ «Кузнеченская СОШ», далее МОУ «Сосновский ЦО» и МОУ «СОШ № 5»

Таким образом, на школьном этапе наиболее успешно выступили ученики Сосновского центра образования (первое место в рейтинге), МОУ «СОШ № 1» (второе место в рейтинге) и МОУ «СОШ № 5» (третье место в рейтинге).

Недостаточно хорошо ведется работа по организации и проведению школьного этапа ВсОШ в Мельниковской, Отраденской и Громовской школах. Значительно улучшила свое положение в рейтинге участия в школьном этапе ВсОШ МОУ «Петровская СОШ», поднявшись с 10 места на 6.

- В группе средних школ на муниципальном этапе

1. Лидеры те же: МОУ «СОШ № 1» (первое место), МОУ «СОШ № 5» (второе место) и МОУ «Сосновский ЦО» (третье место), а также МОУ «СОШ № 4» (поднялась с четвертого места на второе).
2. Улучшили свои позиции на муниципальном этапе МОУ «Раздольская СОШ» (поднялась с восьмого места на пятое), МОУ «Громовская СОШ» (поднялась с седьмого места на

четвертое), МОУ «Петровская СОШ» (с девятого – на седьмое) и МОУ «Отраденская СОШ» (с десятого места на восьмое)

По итогам двух этапов (школьного и муниципального) список школ-лидеров не изменился: 1 место – МОУ «СОШ № 1», 2 место – МОУ «Сосновский ЦО» и 3 место – МОУ «СОШ № 5», 4 место – МОУ «СОШ № 4». Улучшили свои позиции Раздольская, Громовская, Петровская и Отраденская школы.

В группе основных школ на школьном этапе по итогам двух этапов лидируют Джатиевская и Коммунарская школы, (1 место), второе место у Красноозерненской школы. На муниципальном уровне также первое место у МОУ «Джатиевская ООШ», второе место у МОУ «Красноозерненская ООШ».

По итогам двух этапов ВсОШ первое место в рейтинге занимает МОУ «Джатиевская ООШ», второе место – МОУ «Коммунарская ООШ», третье – МОУ «Красноозерненская ООШ».

Из 6 основных школ участниками муниципального этапа олимпиад стали всего 38 человек (в прошлом году их было 26), 8 из которых стали призерами. Эффективность участия основных общеобразовательных школ несколько возросла с 19,2 % до 21 %.

Вынужденной «новинкой» проведения муниципального этапа олимпиад стало проведение его на базе общеобразовательных организаций. В день проведения олимпиады школьные ответственные по сети Интернет получали задания, рассадку участников, проводили олимпиаду, сканировали зашифрованные работы и направляли их в жюри муниципального этапа на проверку.

Таблица 2

Рейтинг муниципальных общеобразовательных учреждений

	По числу участников ШЭ	По числу пб и пр ШЭ	По эффективности участия в ШЭ	сумма мест по результатам ШЭ	Место в рейтинге по результатам ШЭ	По числу уч-ков МЭ	По числу пб. и пр. МЭ	По эффективности МЭ	сумма мест по результатам МЭ	Место в рейтинге по результатам МЭ	итоговая сумма мест за 2 этапа	Итоговый рейтинг участия в ШЭ и МЭ ВсОШ
Средние школы												
СОШ №1	1/1	1/1	7/6	9/8	I/II	1/1	1/1	1/5	3/7	I/I	12/ 15	I/I
Сосновский ЦО	4/3	2/2	4/2	10/7	II/I	3/3	3/3	2/7	8/13	II/III	18/ 20	II/II
СОШ №5	3/4	4/3	11/3	18/10	V/III	2/2	2/2	4/8	8/12	II/II	26/ 22	III/ III
СОШ №4	6/5	5/5	5/4	16/14	III/IV	5/4	4/4	5/4	14/ 12	IV/II	30/ 26	IV/IV
Шумиловская СОШ	2/2	3/4	12/8	17/14	IV/IV	4/5	6/5	3/9	13/	IV/VI	30/	IV/

	По числу участников ШЭ	По числу поб и пр ШЭ	По эффективности участия в ШЭ	сумма мест по результатам ШЭ	Место в рейтинге по результатам ШЭ	По числу уч-ков МЭ	По числу поб. и пр. МЭ	По эффективности МЭ	сумма мест по результатам МЭ	Место в рейтинге по результатам МЭ	итоговая сумма мест за 2 этапа	Итоговый рейтинг участия в ШЭ и МЭ ВсОШ
									19		33	VI
Кузнеченская СОШ	13/8	6/6	1/1	20/15	VI/V	10/9	8/6	6/2	24/ 17	VI/V	44/ 32	VI/V
Мичуринская СОШ	10/1 0	8/9	10/8	28/27	VIII/ VIII	6/6	7/8	8/1 0	21/ 24	V/VI	49/ 51	VII/ VIII
Раздольская СОШ	9/7	7/8	8/9	24/24	VII/ VII	9/8	12/7	7/6	28/ 21	VIII/ V	52/ 45	VIII/ VII
Громовская СОШ	8/9	13/ 10	14/10	35/29	XI/IX	8/7	5/6	13/ 3	26/ 16	VII/ IV	61/ 45	IX/ VII
Петровская СОШ	5/6	12/ 7	17/7	34/20	X/VI	7/10	10/1 0	12/ 11	29/ 31	IX/VI I	63/ 51	X/ VIII
Отраденская СОШ	12/1 1	11/ 11	6/5	29/27	IX/VI II	11/1 2	13/1 1	11/ 12	35/ 35	X/VII I	64/ 62	XI/ X
Мельниковская СОШ	14/1 2	16/ 12	13/11	43/35	XII/X	12/1 1	9/9	16/ 1	37/ 21	XI/V	80	XII/IX
Основные школы												
Джатиевская ООШ	1/2	10/ 1	13/4	7	II/I	1	1	1	10	I	17	I место
Красноозерненская ООШ	2/1	9/3	9/5	9	I/II	2	3	3	17	II	26	III
Запорожская ООШ	3/3	14/ 4	3/6	13	III/III	1	2	2	18	III	31	IV
Коммунарская ООШ	4/4	15/ 2	2/1	7	IV/I	4	3	3	17	II	24	II
Степанянская ООШ	5/5	17/ 5	16/3	13	V/III	3	3	3	22	IV	35	V
Красноармейская ООШ	6/6	18/ 6	18/2	14	VI/IV	0	4	4	22	VI	36	VI

В ИМО МОУ ДО ЦИТ создана база данных участников школьного и муниципального этапов олимпиад.

Право принять участие в региональном этапе ВсОШ получили 72 человека, набрав необходимый проходной балл. Кроме того, 5 человек были приглашены как призеры регионального этапа прошлого года (в прошлом году приглашенных было 56 и 3 человека соответственно.) Итого в 2021 году в РЭ могли принять участие 77 человек, что на 28% больше, чем в прошлом году. Фактически приняли участие в региональном этапе 69 человек (49 физ. лиц), что на 60,5% больше, чем в 2020 году. 9 человек стали участниками РЭ ВсОШ по 2 и более предметам, 7 из них стали призерами по одному предмету, а 2 чел. - по трем предметам. Школьники Приозерского района были участниками регионального этапа ВсОШ по 17 предметам. Число победителей и призеров регионального этапа увеличилось с 14 в 2019-2020 учебном году до 18 человек в 2020-2021 учебном году (больше на 28,6 %). Наиболее успешно выступили участники РЭ по МХК:3 участника из 5 стали призерами. По 13 предметам из 17 (76,5%) наши участники стали, по крайней мере 1 раз, призерами. Нет призеров по технологии, химии, немецкому языку и экологии. Наиболее успешными были участники из 11 классов (9 призовых мест), затем девятиклассники (6 призовых мест). В таблице 3 представлена информация об участии школьников Приозерского района в региональном этапе ВсОШ в разрезе образовательных организаций в сравнении с прошлым 2020 годом.

Таблица 3

МОУ	Приглашены на РЭ 2020/2021г	Физ. лица 2020/2021	Предметы 2020/2021	Не участвовали (кол-во/ предмет) 2020/2021	Результат 2020/2021
СОШ № 1	19/22	11/10	9/11	2/2 (технология)	1победитель +3 призера /8 призеров
Сосновский ЦО	10/17	9/11	5/9	2/2 (англ. яз., обществознание)	4призера/1 призер
СОШ №5	15/16	10/11	6/7	1/2 (обществознание, история)	2призера/4 призера
СОШ №4	5/5	4/4	5/4	1/0	/3 призера
Шумиловская СОШ	2/3	2/2	2/3	0/0	0
Кузнеченская СОШ	2/4	1/3	2/4	0	1 призер/2 призера
Мичуринская СОШ	3/2	3/2	3/2	0	0/0
Громовская СОШ	2/4	2/2	2/4	1/2 (англ. яз., технология)	0/0
Раздольская СОШ	0/1	0/1	0/1	0/0	0/0
Мельниковская СОШ	0/3	0/3	0/1	0/0	0/0
По МР	59/77	42/49	16/17	7/8	1победитель

МОУ	Приглашены на РЭ 2020/2021г	Физ. лица 2020/2021	Предметы 2020/2021	Не участвовали (кол-во/предмет) 2020/2021	Результат 2020/2021
					+13 призеров/18 призеров

По итогам регионального этапа в Приозерском районе 18 призеров.

Учащиеся МОУ традиционно принимают участие в региональных предметных олимпиадах (далее – РОШ). В отчетном году муниципальный этап РОШ проведен по избирательному праву, черчению (инженерное проектирование и компьютерная графика), ИЗО, музыке, по базовому курсу «Информатика и ИКТ», краеведению, основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний, политехнической олимпиаде. Общее число участников составило 163 человека (против 180 человек в прошлом году, снижение на 10 %), из которых 65чел. (против 66 человек в 2019-2020 г.) стали победителями или призерами. Произошло снижение количества участников на 10%, количества победителей и призеров – на 2,8 %. Заключительный этап РОШ в 2019-2020 уч. году состоялся весной 2020 года только по двум предметам: избирательное право и базовый курс «Информатика и ИКТ», в котором приняли участие 10 человек, из них 5 человек заняли призовые места (50 %). По остальным предметам он прошел в дистанционном режиме осенью 2020-2021 учебного года. В общей сложности в заключительном этапе РОШ 2019-2020 года приняли участие 26 человек, 12 из которых стали победителями или призерами (эффективность участия 46,2%).

В 2020-2021 учебном году в заключительном этапе приняли участие 23 человека, из которых 11 (47,8%) стали победителями или призерами. Наиболее удачно выступили участники на заключительном этапе по базовому курсу Информатика и ИКТ (из 6 участников – 5 победителей и призеров) и по краеведению (из 4 участников – 4 победителя и призера). Победители и призеры муниципального этапа региональных олимпиад не участвовали в заключительном этапе по основам предпринимательской деятельности и потребительских знаний, а также в политехнической олимпиаде по уважительным причинам.

В условиях сложной эпидемиологической обстановки участникам регионального этапа ВсОШ и заключительного этапа РОШ была организована доставка к месту проведения олимпиады на школьных автобусах.

Традиционно в районе проводилась муниципальная олимпиада школьников начальных классов (3-4 кл.) по русскому языку, математике и предмету «Окружающий мир». В 2020-2021 году ситуация изменилась. В 2020-2021 году олимпиады по математике и русскому языку в 4-х классах проходили в рамках всероссийской олимпиады школьников, а в связи с эпидемиологической ситуацией в олимпиаду по окружающему миру в 4-х классах и олимпиаду для школьников 3-их классов (муниципальные олимпиады) не проводились. В школьном этапе олимпиады по математике в 4 классе приняли участие 223 человека, по русскому языку – 216 человек. При этом участник, принявший участие в ШЭ олимпиады и по русскому языку, и по математике, учитывался один раз. 39 чел. стали победителями или призерами. На МЭ были приглашены и участвовали 56 человек, 6 из них стали победителями или призерами. Следует отметить, что проведение олимпиады в 3-4 классах способствует раннему выявлению одаренных детей и показывает, что дети, которые начали рано участвовать в олимпиадном движении, набираются опыта и успешно продвигаются в этом направлении. В следующем учебном году общеобразовательным организациям необходимо уделить внимание учащимся, прошедшим на муниципальный этап, проводить подготовку этих учащихся к участию в муниципальном этапе, мотивировать их на успех.

Впервые в 2020-2021 году школам и их обучающимся было предложено поучаствовать в апробации открытой платформы Цифровое образование и принять участие в Открытой он-лайн олимпиаде, т.к. в будущем планируется проведение школьного этапа на этой платформе. Откликнулись на это предложение 8 ОО: определили координатора в школе, которые зарегистрировались на сайте и организовали участие детей. В таблице 4 приведены итоги участия школ Приозерского района в Открытой олимпиаде

Активность участников по школам

Образовательное учреждение МОУ	Записались	Записи	Участники	Участия	Призёры	Призовые места	Победители	Количество побед
Мичуринская СОШ	26	65	22	43	11	17	1	1
Красноозёрненская ООШ	34	114	32	100	12	15	3	3
Петровская СОШ	26	82	20	51	9	17	1	1
Отраденская СОШ	24	67	16	28	6	7	2	2
Громовская СОШ	19	57	18	40	9	13	2	4
Сосновский ЦО	73	139	65	100	23	29	2	2
СОШ № 1 г. Приозерск	37	37	23	23	11	11	—	—
Мельниковская СОШ	26	70	21	52	11	11	—	—

Итого в Открытой олимпиаде приняли участие 217 человек, призеров 92(120 мест), победителей 11 (13 мест)

2. Совместная работа с Центром «Интеллект»

С 2017-18 учебного года в Центре «Интеллект» проводятся малые областные олимпиады для учащихся 7-8 классов. В 2020-2021 учебном году малые олимпиады были проведены по 11

предметам школьного курса. В Приозерском районе набрали проходной балл для участия в региональном этапе малых олимпиад 6 человек по трем предметам – английскому и немецкому языкам и литературе (в прошлом году – 8 человек по 5 предметам: английский язык (3 человека), биология (1 чел.), математика (1 чел.), право (2 чел.) технология (1 чел.). Участники малой областной олимпиады достойно выступили на региональном этапе: 2 участника стали призерами по английскому языку.

В 2020-2021 году 5 учеников 8-9 классов из МОУ «СОШ № 1» (4 чел.) и МОУ «СОШ № 4» (1чел.) приняли самостоятельное участие в дистанционных олимпиадах, проводимых центром «Интеллект», по трем предметам: математике, информатике и физике. По итогам данных олимпиад все четверо стали победителями или призерами и попали в число приглашенных для обучения по образовательным программам Центра «Интеллект». 4 ученика 6 класса участвовали в отборочной олимпиаде по математике, но, к сожалению, не попали в число победителей и призеров и не стали обучающимися Центра «Интеллект».

Победители и призёры муниципального и регионального этапов для дальнейшего развития своих способностей направлялись на учебные сессии ГОУ ДОД «Интеллект» по приглашениям, т.к. списки формирует Центр «Интеллект». В прошлом году (январь-май 2020) 22 школьника обучались и продолжили обучение осенью 2020 года, а с января 2021 года еще 6 человек начали обучение по дополнительным образовательным программам Центра по математике, информатике, филологии и биологии.

В ноябре 2020 года на базе ЦИТ был проведен практико-ориентированный семинар по математике для школьников 8-9 классов по математике по теме «Организация работы по развитию математического образования в Приозерском МР. Семинар проводили С.Г. Иванов – методист заочной математической школы центра «Интеллект» и заведующая ЗМШ Т.А. Мурова

3. Конкурсное движение (интеллектуальные конкурсы)

В начале учебного 2020-2021 года (сентябрь 2020) прошел муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений, в котором приняли участие 30 школьников 4-11 классов из 9 общеобразовательных организаций района. Работа победителя МЭ Рякиной Анастасии, обучающейся 8 класса МОУ «Сосновский ЦО», стала лучшей и на региональном этапе и была направлена на федеральный уровень.

В феврале 2021 года проведен муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности», участниками которого стали 45 учеников 5-11 классов. Лучшие работы в каждой номинации были направлены для участия в региональном этапе. При проведении подобных конкурсов следует обратить внимание на качество предоставленных школами материалов для участия в муниципальном этапе.

Также в феврале 2021 года проведен муниципальный конкурс для школьников 5-6 классов «Компьютерный марафон». Впервые конкурс был проведен в дистанционном формате. В отчетном году в нем приняли участие команды из 9 школ района. Лучшими стали команды Сосновского ЦО, Кузнеченской и Шумиловской общеобразовательных школ.

В марте 2021 года силами МПМО учителей математики проведен муниципальный (отборочный) этап математического турнира «Шаг в математику» для 6-8 классов. Первый этап турнира (разминка и жеребьевка) также проведены в дистанционном формате, а второй и третий этапы (собственно математические бои) – в очном. Из 13 команд-участников разминки и первого тура – 6 команд вышли во второй тур, а 2 лучших команды по итогам второго тура вышли в финал. По итогам трех туров победителем стала команда МОУ «СОШ № 1, которая и представляла район на региональном этапе и стала второй в Старт-лиге.»

Традиционно школьники района принимают участие в региональном конкурсе на знание географии, истории и культуры республики Польша. В 2021 году в Муниципальном этапе приняли участие 5 человек, 2 из которых – Шепурева Софья (МОУ ДО ЦДТ) и Пунина Дарья (МОУ «СОШ № 1»), став победителями, представляли Приозерский район на областном этапе и вошли в число победителей конкурса 2021 года.

По итогам всех проведенных конкурсных мероприятий был подготовлен наградной материал. К сожалению, и в 2021 году не удалось провести праздник «К вершинам знаний» и все заслуженные награды были переданы в школы для вручения их детям на итоговых школьных линейках.