

**«Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа» с. Керес**

ПРИКАЗ

24.10.2023 г.

№ 156

**Об итогах школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников
в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 27.11.2020 года № 678 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников», приказом Министерства образования и науки Республики Коми от 18.08.2023 года № 520 «Об организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году для государственных образовательных организаций, подведомственных Министерству образования и науки Республики Коми», приказом Министерства образования и науки Республики Коми от 21.08.2023 № 521 «Об организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в муниципальных образованиях Республики Коми», Приказом Управления Образования МР «Корткеросский» от 04.09.2023 г. № ОД-01/040923 в целях выявления и поддержки талантливых, одаренных и мотивированных детей, развития их способностей и интереса к научному творчеству, а также организованного проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году в МОУ «СОШ» с. Керес проведен школьный этап Всероссийской олимпиады школьников».

Школьный этап ВсОШ по предметам проведен согласно Положению. Положение о проведении школьного этапа олимпиады; организационно-технологическая модель школьного этапа олимпиады прописана в приложении 1 Приказа Министерства образования и науки Республики Коми №520 от 18 августа 2023 г. «Об организации и проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2023-2024 учебном году для государственных образовательных организаций, подведомственных Министерству образования и науки Республики Коми».

Сроки проведения: с 18 сентября по 25 октября 2023 года.

Школьный этап ВсОШ проведён по следующим предметам: экономика, русский язык, литература, математика, физика, химия, биология, география, экология, история, обществознание, технология, искусство (мировая художественная культура), физическая культура, астрономия, ОБЖ, право. Не проведена олимпиада по информатике.

Ответственным за проведение школьного этапа олимпиады в МОУ «СОШ» с. Керес, в том числе за ведение РИС «Олимпиада» назначена Чуприна О.Н., заместитель директора по учебной работе.

Ответственный школьный координатор, ответственный за проведение школьного этапа олимпиады на уровне школы: Чуприна Оксана Николаевна, зам. директора по УР.

Назначены общественные наблюдатели: Королёва Алена Васильевна и Лобанова Нина Васильевна, Казаринова Елена Ивановна. По каждой проведенной олимпиаде составлен акт общественного наблюдения.

Не проведена олимпиада по информатике, таким образом, в школе олимпиада прошла по 18 предметам (95%) из 19 предложенных.

Организован сбор согласий родителей (законных представителей) участников олимпиады на обработку персональных данных своего несовершеннолетнего ребенка.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводился для обучающихся 4-11 классов в соответствии с Порядком о проведении всероссийской олимпиады школьников.

Протоколы школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников были своевременно отправлены в информационно-методический кабинет Управления образования администрации муниципального района «Корткеросский», распечатанные копии хранятся в папке «ВсОШ» и выставлены на сайт школы.

Снижение количества человеко-участий произошло по предметам, проводимым на платформе «Сириус. Олимп». Обучающиеся заранее переживали за повышенный уровень сложности заданий и отказывались от участия по таким предметам как информатика, астрономия, химия, математика, физика.

Таблица 1.

Общее количество участников

Класс	Всего обучающихся	Количество обучающихся, принявших участие в олимпиаде только 1 раз	%
4	2	1	50
5	3	3	100
6	4	4	100
7	3	2	67
8	2	2	100
9	4	4	100
10	3	3	100
11	5	5	100
7 классов	26	22	90

100% учащихся принимали участие в ШЭ ВсОШ: 5, 6, 8 - 11 классов. В 4 классе не принял участие 1 человек (Попов Дмитрий), в 7 классе – 1 человек (Потолицын Евгений – АООП).

Таблица 2.

Сводная информация о школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников 2019/2020 учебного года

Количество обучающихся 4-11 классов 26 человек, приняли участие – 24 человека (в т.ч. 1 человек по АООП) Не принимали участия - 2 человека.

№ п. п.	Предмет	Количество участников (%)								Общ кол-во участников	Учитель	% участия учащихся в олимпиаде	Кол-во победителей	Кол-во призеров
		4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс					
1	Англ. язык	-	-	-	1 (100)	-	-	-	-	1	Филиппова Е.Н.	4,5		
2	Астрономия	-	1 (25)	-	-	-	-	-	-	1	Демин С.А.	4,5	1	
3	Биология	2 (67)	2 (50)	-	1 (50)	1 (25)	1 (33)	-	-	7	Демина Т.М.	32	1	2
4	География	3 (100)	4 (100)	2 (100)	2 (100)	2 (50)	2 (67)	4 (80)	-	19	Чуприна О.Н.	86	2	3
5	Информатика	-	-	-	-	-	-	-	-	0	Филиппова Е.Н., Демин С.А., Чуприна О.Н.	0		
6	История	-	2 (50)	-	-	1 (25)	-	-	-	3	Зюзева В.А.	17	1	
7	Литература		1 (25)		1 (50)					2	Шелепанова Ю.Н.	9	1	
		1 (33)		1 (50)			2 (67)	-		4	Коданева О.В.	18		
8	Математика	1 (50)								1	Бармичева В.В.	50		

			2 (50)							2	Чуприна О.Н.	50			
9	Обществен.		-	1 (25)	-	-	-	-	-	1	Дёмин С.А.	5,2			
10	ОБЖ		-	-	1 (50)	1 (25)	-	-	-	2	Зюзева В.А.	11			
10	ОБЖ		-	3(75)	-	2(100)	-	-	5 (100)	10	Ванеев А.А.	45		2	
11	Право								2 (40)	2	Чуприна О.Н.	11			
12	Русский язык		1 (50)							1	Бармичева В.В.	50		1	
			-		2(100)	1(50)			3(100)	-	6	Коданёва О.В.	46	2	
				1 (25)			2 (50)				3	ШелепановаЮ.Н	38		1
13	Технология (культура дома, дизайн и технологии)		1 (50)	3 (100)	2 (100)	1 (50)	-	-		7	Зюзева М.Н.	70	1	2	
	Технология (техника, технологии и техническое творчество)		-	-			1 (25)	1 (50)	1 (20)	3	Ванеев А.А.	23			
14	Физика				1 (50)	-				1	Чуприна О.Н.	25	1		
										0	Демина Т.М.	0			
15	Физ. культура		1 (33)	1 (25)	1 (50)	1 (50)	2 (50)	1 (33)	-	7	Ванеев А.А.	32	1	1	
16	Химия					1 (50)	-	-	-	1	Демина Т.М.	7			
17	Экология							1 (33)	-	1	Демина Т.М.	6	1		
18	Экономика								5 (100)	5	Чуприна О.Н.	36			
19	Искусство		-	1 (25%)	2 (100)	-	-	-		3	Зюзева М.Н.	17	1	1	
Итого человеко-участий:			2	10	19	12	12	10	11	17			13	13	
													(2022-18 2021-19)	(2022-11 2021-13)	

Таблица 3

Высокий процент участия по предметам составляет более 50 % (% участия рассчитывается из возможного числа участия всех обучающихся в зависимости от предмета, например по астрономии можно было участвовать с 5 класса, хотя предмет изучается только 11 классе):

Предмет	Классы	Учитель	% участия
География	5-11 классы	Чуприна О.Н.	86
Технология (культура дома, дизайн и технологии)	5-8 классы	Зюзева М.Н.	70
Математика	4 класс	Бармичева В.В.	50
Математика	5 класс	Чуприна О.Н.	50
Русский язык	4 класс	Бармичева В.В.	50

Таблица 4.

Количество участников школьного этапа.

	Количество учащихся по классам							
	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10 кл.	11 кл.
Всего участников (1 учащийся учитывается 1 раз)	1 (50%)	3 (100%)	4 (100%)	2 (100%)	2 (100%)	4 (100%)	3 (100%)	5 (100%)
в том числе с ОВЗ:	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 5.

Распределение участников школьного этапа олимпиады по предметам и классам.

Предмет	Всего участни	В том числе:									Количество:	
		4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 кл.	10	11	победител	призе	

	ков							кл.	кл.	ей	ров
Английский язык	1					1					
Астрономия	1			1						1	
Биология	8		2	2	1	1	1	1		1	2
География	19		3	4	2	2	2	2	4	2	3
Информатика и ИКТ	0										
Искусство (МХК)	3			1	2					1	1
История	3			2			1			1	
Литература	6		1	1	1	1		2		1	
Математика	4	1	2	1							
Немецкий язык											
Обществознание	2					1	1				
ОБЖ	10			3		2			5		2
Право	2								2		
Русский язык	10	1		1	2	1	2	3		2	2
Технология	10		1	3	2	1	1	1	1	1	2
Физика	1				1					1	
Физическая культ.	7		1	1	1	1	2	1		1	1
Химия	1					1					
Экология	1							1		1	
Экономика	5								5		
ИТОГО:	92	1	10	19	12	12	10	11	17	13	13

Таблица 6

Победители и призеры школьного этапа ВсОШ в 2023-2024 учебном году

Предмет	Победители		Призеры		Учитель
	ФИО	Баллы. % правильных ответов	ФИО	Баллы. % правильных ответов	
Биология	Уткина Анна Ивановна	17,6 из 25 (70%)	Пахолков Роман Владимирович	24 из 57 (42%)	Демина Т.М.
			Демина Ксения Сергеевна	28,3 из 57 (49%)	
География	Пахолков Роман Владимирович	46 из 60 (77%)	Уткина Анна Ивановна	19 из 45 (42%)	Чуприна О.Н.
	Демина Ксения Сергеевна	47 из 65 (72%)	Королева Полина Владимировна	15 из 37 (41%)	
			Ветошкин Никита Юрьевич	31 из 65 (48%)	
Искусство	Климова Юлия Евгеньевна	13 из 26 (50%)	Уткина Анна Ивановна	28 из 67 (42%)	Зюзева М.Н.
История	Пахолков Роман Владимирович	59 из 71 (83%)			Зюзева В.А.
Литература	Уткина Анна Ивановна	23 из 45 (51%)			Шелепанова Ю.Н.
ОБЖ			Уткина Анна Ивановна	42 из 100 (42%)	Вансеев А.А.
			Петренко Роман Дмитриевич	40 из 100 (40%)	
Русский язык			Пожога Тамара Михайловна	13,5 из 30 (45%)	Бармичева В.В.
			Уткина Анна Ивановна	15,5 из 33,5 (46%)	Шелепанова Ю.Н.
	Климова Юлия Евгеньевна	24,5 из 43 (57%)			Коданева О.В.
	Королева Полина Владимировна	31 из 50 (62%)			
Технология (культура дома, дизайн и технологии)	Микушева Карина Васильевна	10 из 19 (53%)	Уткина Анна Ивановна	8 из 18 (44%)	Зюзева М.Н.
			Ветошкина Дарья Андреевна	11 из 23 (48%)	

Физика	Климова Юлия Евгеньевна	20 из 30 (67%)			Чуприна О.Н.
Физическая культура	Королев Глеб Кириллович	15 из 25 (60%)	Добриков Данил Александрович	23 из 50 (46%)	Ванесев А.А.
Экология	Демина Ксения Сергеевна	42 из 63 (67%)			Демина Т.М.
Астрономия	Уткина Анна Ивановна	50 из 80 (62)			Чуприна О.Н.
ИТОГО:	13 победителей		13 призеров		

По сравнению с прошлым учебным годом количество победителей снизилось с 18 до 13 человек и призеров увеличилось с 11 до 13 человек.

Учащиеся, неоднократно ставшие победителями и призерами ШЭ ВСОШ в 2023-2024 учебном году: Уткина Анна (6 класс) – 8 раз, Климова Юлия (7 класс) – 3 раза, Пахолков Роман (9 класс) – 3 раза, Демина Ксения (10 класс) – 3 раза, Королева Полина (8 класс) – 2 раза;

Наибольший процент правильных ответов дали:

- 83%: Пахолков Роман по истории (Зюзева В.А.);
- 77%: Пахолков Роман по географии (Чуприна О.Н.);
- 72%: Демина Ксения по географии (Чуприна О.Н.)

Наибольшее количество победителей и призеров по следующим предметам:

- 1) География – 5 человек (Чуприна О.Н.)
- 2) Русский язык – 4 человека (Чуприна О.Н.)
- 3) Биология – 3 человека (Демина Т.М.)
- 4) Технология (культура дома, дизайн и технологии) – 3 человека (Зюзева М.Н.)

Таблица 8

Краткое описание проблем, связанных с организацией и проведением школьного этапа олимпиады

Этап	Перечень актуальных проблем	Перечень необходимых изменений (предложений) по повышению эффективности этапа олимпиады
Школьный этап	<ul style="list-style-type: none"> ✓ участие одного обучающегося в нескольких олимпиадах; ✓ недостаток времени для качественной подготовки к олимпиадам; ✓ низкая мотивация у обучающихся к участию в олимпиадах; ✓ недостаточная подготовленность участников к участию в олимпиаде; ✓ слабая работа педагогов по выявлению и развитию творческой одаренности обучающихся; ✓ отсутствие методов стимулирования к высоким знаниям. 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Уделять достаточное внимание поддержке талантливых и одарённых детей. ✓ Проводить качественную диагностику и психологическое сопровождение одарённых обучающихся ✓ Учет интересов детей ✓ Отработка типичных ошибок через урочные и внеурочные задания. ✓ Продумать методы стимулирования одаренных обучающихся. ✓ Эффективное педагогическое и психологическое сопровождение одаренных обучающихся. ✓ Создание творческих групп для эффективной подготовки обучающихся к олимпиадам.

Таблица 9

Краткое описание работы с одаренными детьми в образовательной организации

Традиционные формы работы с одаренными детьми	Инновационные формы работы с одаренными детьми
Отработка сложных заданий	Проектная деятельность
Индивидуальные занятия	Участие в конкурсном движении
Дополнительные задания по предметам	Психологическое сопровождение одаренных обучающихся
Внеурочная деятельность, кружки, секции.	
Предметные дни, недели, декады.	Рекомендации для стимулирования творчества: - предлагать учащимся какой-либо парадокс для обсуждения;
План работы с одаренными детьми.	
Использование возможностей нетрадиционных уроков	

(уроки-конкурсы, уроки-сказки, уроки-аукционы и др.)	- учить детей замечать противоречия;
Использование активных форм обучения: проблемные ситуации, проблемные лекции, дискуссии, анализ парадоксальных и конфликтных ситуаций, размышлений вслух, диалогах, проведении деловых игр, игровых и практических занятий.	- помогать детям видеть аналогии;
Проведение интегрированных занятий.	- учить детей быть настойчивыми в достижении необходимой информации;
Организация самостоятельной работы учащихся.	- преодолевать привычку обыденного взгляда на жизнь;
Применение разноуровневого контроля знаний в ходе внеурочной работы.	- доверяться догадке, интуиции;
Проведение предметных олимпиад, турниров, конкурсов, выставок.	- воспринимать новшества и изменения, не противиться им;
	- развивать потребность в учении и самообразовании.

Выводы:

1) В школьной олимпиаде приняли участие 24 человека из 26 с 4 по 11 классы (92%). Не принимали участия 2 человека: Попов Дмитрий (4 класс) и Потолицын Евгений (АООП).

2) Самый высокий процент участия по классам:

5, 6, 8,9, 10, 11 классы – 100%

4 класс – 50%

7 класс – 67%

3) Олимпиада прошла по 18 предметам (95%) из 19 предложенных. Не проведена олимпиада по информатике (Филиппова Е.Н., Демин С.А., Чуприна О.Н.).

4) Всего по школе – 13 победителей и 13 призеров из 85 человек/участий. Самое большое количество победителей и призеров:

- География – 5 человек (Чуприна О.Н.)

- Русский язык – 4 человека (Чуприна О.Н.)

- Биология – 3 человека (Демина Т.М.)

- Технология (культура дома, дизайн и технологии) – 3 человека (Зюзева М.Н.)

5) Олимпиада прошла организованно, согласно графику проведения. Все протокола оформлены. Подписаны членами жюри школьного этапа ВсОШ. Составлены акты общественного наблюдения, нарушений не выявлено.

6) В заявку на МЭ ВсОШ отправить 16 человек по 9 предметам.

На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

- Учителям предметникам продолжать систематически работать с одарёнными детьми, вести качественную подготовку победителей школьного этапа на муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.

- Всех победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников отметить дипломами на общешкольной линейке, участникам выдать сертификаты участия.

- Королёвой А.В. внести результаты олимпиад в банк данных по одарённым детям.

- На совещании объявить благодарность учителям с высоким процентом участия и хорошей результативностью по предмету.

- Контроль исполнения Приказа оставляю за собой

24.10.2023 г.

Директор МОУ «СОШ» с. Керес - _____ - Петренко Г.Н.