

Центр психолого-медико-социального сопровождения «Эхо» ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо»

## Отчёт по итогам VI Межрегиональной дистанционной олимпиады по математике

3 марта 2022 года в рамках Всероссийского фестиваля творчества детей с ОВЗ «Неограниченные возможности» Центр психолого-медико-социального сопровождения «Эхо» проводил VI Межрегиональную дистанционную олимпиаду по математике для обучающихся с нарушенным слухом, изучающих/изучивших раздел математики «Натуральные числа», «Обыкновенные и десятичные дроби», «Рациональные числа и действия над ними» на основе образовательных программ основного общего образования.

Олимпиада проводилась для обучающихся 6-7 классов.

Основные цели олимпиады:

- выявление одаренных, эрудированных обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, раскрытие их интеллектуального потенциала;
- предоставление обучающимся возможности адекватной оценки уровня собственных знаний по предмету на фоне результатов сверстников;
- развитие учебной мотивации путем поощрения значимых личных достижений обучающихся;
- поддержка усилий образовательных учреждений в сфере профессионального самоопределения обучающихся;
- развитие взаимодействия между педагогами и обучающимися специальных (коррекционных) общеобразовательных школ I и II видов.
- повышение познавательного интереса обучающихся к изучению математики;
  - использование математических знаний в практической деятельности.
- В VI Межрегиональной дистанционной Олимпиаде по математики для обучающихся с нарушенным слухом приняли участие 7 специальных

(коррекционных) образовательных учреждений, в которых обучаются дети с OB3:

- 1. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области, реализующее адаптированные основные общеобразовательные программы «Центр психолого-медико-социального сопровождения «Эхо» организаторы Олимпиады, г. Екатеринбург 5 участников, руководитель Богданова Е.Ю.;
- 2. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургская школа-интернат №13, реализующая адаптированные основные общеобразовательные программы» 7 участников, руководитель Перман О. А.Ральникова Т.Ю.;
- 3. Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (нарушение слуха) №12 г. Челябинска» 3 участника, руководитель Бутакова И.В.
- 4. Муниципальное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа интернат №3» города Магнитогорска 10 участников, руководитель Исауленко Е.Ю.
- 5. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа-интернат І-ІІ вида», г. Улан-Удэ 6 участников, руководители Гамаева С. Б., Томитова Б. Ц., Дугарова С. С.
- 6. Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Свердловской области «Нижнетагильская школа интернат, реализующая адаптированные общеобразовательные программы» 5 человек, руководитель Паюсова В. А.
- 7. Государственное краевое бюджетное общеобразовательное учреждение «Общеобразовательная школа интернат Пермского края» 7 участников, руководитель Иванова И. М.

Всего в Олимпиаде приняли участие 46 обучающихся из 48 заявленных. Олимпиада проводилась 3 марта 2022 года с 09.00 до 13.00 (время московское) дистанционно в режиме on-line.

Ответы на вопросы олимпиады принимались путём заполнения Google—формы.

В Олимпиаде был представлен 1 вариант - 9 заданий различной степени сложности в каждом, которые включали:

- выбор одного правильного ответа из списка
- написание правильного ответа самостоятельно
- задания с кратким ответом
- задания с развёрнутым ответом

Максимальное количество баллов за правильное выполнение всех заданий - 16.

Результаты всех участников Олимпиады представлены ниже в сводной таблице:

No	Образовательное	ФИ участников	Клас	Бал	ФИО педагога
Π/	учреждение		c	ЛЫ	
П					
1	ГБОУ СО «ЦПМСС	Геворгян Лилит	7	4	Богданова Елена
	«Эхо», г.	Босяков Илья	7	9	Юрьевна, учитель
	Екатеринбург	Носов Марк	7	7	математики
		Мунирай	7	12	
		Софарбег			
		Соловьев	7	13	
		Кирилл			
2	ГБОУ СО	Шувалова Лидия	6	6	Перман О. А.,
	«Екатеринбургская	Муштаева Алена	6	7	учитель
	школа-интернат	Печенкина	6	7	математики;
	№13»	Александра			Ральникова Т. Ю.
		Чаин Александр	6	10	учитель математики
		Балеевских	7	9	
		Анна			
		Бурего Ярослав	7	10	
		Назаров Егор	7	15	
3	МБОУ С(К)ОШИ	Дядюн Андрей	6	3	Бутакова И.В.,
	№12 г.Челябинска	Строганов	6	3	учитель математики
		Артем			
		Бунин Дмитрий	7	2	

4	МОУ " С(К)ОШИ" №	Буримов	6	11	Исауленко Е.Ю.
	3 г. Магнитогорска	Ярослав			Учитель математики
		Вахитова Диана	6	11	
		Ибатуллина	6	11	
		София			
		Кузнецов Роман	6	9	
		Зарифуллина	6	11	
		Милена			
		Русин Лев	6	10	
		Чистюхина	6	11	
		Мила			
		Вермишян	6	11	
		Кристинна			
		Дегтярев Никита	7	16	
		Кушко Евгений	7	16	
5	ГБОУ "СКОШИ І-ІІ	Куренкова Карина	6	5	Гамаева С. Б.
	вида", г. Улан-Уде	Точилкин Илья	6	4	
		Петрова Виктория	7	4	учитель
		Цыремпилов	7	5	математики,
		Батор			Томиторо минитоли
		Кривогороцын	7	4	Томитова-учитель
		Артем			математики, Б. Ц.,
		Цыдыпова Аяна	7	2	Дугарова С. С.,
					дугарова С. С.,
					учитель математики
6	ГБОУ СО	Анчутин Кирилл	7	7	Паюсова В. А.,
	"Нижнетагильская	Леонов Данил	7	13	учитель
	школа-интернат"	Попов Кирилл	7	11	
	_	Штарк Нелли	7	9	
		Яргина Милена	7	12	
6	ГКБОУ СО	Денисов Лкьян	7	8	
	«Общеобразовательн	Гунгер Виктор	7	7	Иванова И. М.,
	ая школа — интернат	Козицина Катя	6	4	учительматематики
	Пермского края»	Закирова Алина	6	6	
	. 1	Гафиатулин	6	8	
		Тимофей	-		
		Мансуров Артур	6	5	
		JP - 2 1 1 1 J P		1	
					<u> </u>

Членами жюри были проверены работы участников Олимпиады и определены победители и призёры (І место: 16 баллов, ІІ место: 15-14 баллов, ІІІ место: 13 баллов):

## **\*** І место:

Дегтярев Н., Кушко Е. МОУ " С(К)ОШИ" и 3 г Магнитогорска-16 баллов; **❖ II место**:

Назаров Е. ГБОУ СО «Екатеринбургская школа-интернат №13»-15 баллов;

## **\*** III место:

Соловьев К. ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо», г. Екатеринбур-13 баллов; Леонов Д. ГБОУ СО "Нижнетагильская школа-интернат-13 баллов"

Леонов Даниил ГБОУ СО "Нижнетагильская школа-интернат"; Соловьев Кирилл ГБОУ СО «ЦПМСС «Эхо», г. Екатеринбург

Победители и призёры, занявшие I - III места получат дипломы Олимпиады. Все остальные участники Олимпиады получат сертификаты.

Педагоги – руководители получат благодарственные письма за подготовку обучающихся к Олимпиаде.

Выражаем благодарность всем участникам Олимпиады, а также отдельная благодарность педагогам, подготовившим обучающихся к Олимпиаде.

Желаем творческих успехов и надеемся на дальнейшее сотрудничество!

Отчёт подготовила Богданова Елена Юрьевна, учитель математики ГБОУ СО ЦПМСС «Эхо».