

Управление образованием Шалинского городского округа

РАСПОРЯЖЕНИЕ

10 октября 2023 года

№ 270 - О

пгт. Шаля

**О проведении предметной олимпиады
«Интеллектуальная четвёрка» для обучающихся
начальных школ Шалинского городского округа
в 2023-2024 учебном году**

В целях развития устойчивого интереса к учебным предметам, углубления знаний, развития познавательных способностей и создания необходимых условий для выявления и поддержки одарённых детей Управление образованием Шалинского городского округа

ПРЕДЛАГАЕТ:

1. Утвердить Положение о проведении предметных олимпиад в начальной школе в 2023-2024 учебном году (прилагается).

2. Утвердить состав оргкомитета (прилагается).

3. Утвердить состав муниципального жюри (прилагается).

4. Провести в 2023-2024 учебном году школьный этап олимпиады «Интеллектуальная четвёрка» для обучающихся 2-4 классов по общеобразовательным предметам в общеобразовательных учреждениях Шалинского городского округа в соответствии с графиком.

Школьный этап:

русский язык	17 октября	2-4 класс
математика	19 октября	2-4 класс
литературное чтение	24 октября	2-4 класс
окружающий мир	26 октября	2-4 класс

5. Провести в 2023-2024 учебном году муниципальный этап олимпиады «Интеллектуальная четвёрка» для обучающихся 2-4 классов по общеобразовательным предметам в соответствии с графиком.

Муниципальный этап:

русский язык	14 ноября	2-4 класс
математика	16 ноября	2-4 класс
литературное чтение	21 ноября	2-4 класс
окружающий мир	23 ноября	2-4 класс

6. Контроль исполнения распоряжения оставляю за собой.

Начальник Управления образованием
Шалинского городского округ

 Т.В.Клевакина

УТВЕРЖДЁН
распоряжением начальника
Управления образованием Шалинского ГО
от 10.10.2023 г. № 270 - 0

Состав оргкомитета

Председатель оргкомитета - Клевакина Татьяна Владимировна

Члены оргкомитета:

Клецова Л.Н. - методист МКУ ШГО «ЦОДСО»;

Рыбникова Н.П. - заместитель по НМР МБОУ «Шалинская СОШ № 45» (по согласованию);

Давыдова Н.Ф. – заместитель по НМР МБОУ «Шалинская СОШ № 90» (по согласованию);

Шамарина Л.И. - заместитель по НМР МБОУ «Шамарская СОШ № 26» (по согласованию);

Гилёва О.В. - заместитель по НМР МБОУ «Колпаковская СОШ» (по согласованию).

УТВЕРЖДЁН
распоряжением начальника
Управления образованием Шалинского ГО
от 10.10.2023 г. № 270 - 0

СОСТАВ
жюри муниципального этапа предметной олимпиады
«Интеллектуальная четвёрка» в 2023-2024 учебном году.

Предмет	Ф И О члена жюри	Место работы
Математика. Окружающий мир		
Председатель жюри	Антипина Е.А.	МБОУ «Шалинская СОШ №45»
	Шестакова О.А.	МБОУ «Шалинская СОШ №45»
	Карпова О.В.	МБОУ «Шалинская СОШ №45»
	Потапова О.В.	Филиал МБОУ «Шалинская СОШ №45» - «Сылвинская СОШ»
	Гилёва О.Ф.	МБОУ «Шалинская СОШ №90»
	Верхотурова С.А.	МБОУ «Шалинская СОШ №90»
Начальное образование		
Русский язык. Литературное чтение		
Председатель жюри	Сарафанова Н.В.	Филиал МБОУ «Шалинская СОШ №45» - «Илимская ООШ»
	Федотова Л.Ф.	МБОУ «Шалинская СОШ №45»
	Полежаева Е.Т.	МБОУ «Шалинская СОШ №90»
	Ячменева И.Г.	Филиал МБОУ «Шалинская СОШ №90» - «Вогульская СОШ»
	Попкова Е.С.	Филиал МБОУ «Шалинская СОШ №90» - «Вогульская СОШ»
	Аронова Т.В.	Филиал МБОУ «Шалинская СОШ №45» - «Сылвинская СОШ»

**Положение
о проведении школьных, муниципальных предметных олимпиад
для учащихся 2-4 классов Шалинского городского округа.**

I. Настоящее Положение о предметных олимпиадах обучающихся начальной школы определяет порядок организации и проведения школьного, муниципального этапов олимпиад, их организационное и методическое обеспечение, порядок участия в олимпиаде и определения победителей и призеров.

1.1. Предметные олимпиады проводятся с целью всестороннего развития личности младшего школьника по следующим учебным предметам: русский язык, математика, литературное чтение, окружающий мир через комплексное решение следующих задач:

- развитие устойчивого интереса обучающихся к учебным предметам;
- расширение и углубление знаний по предметам учебного плана,
- развитие познавательных способностей;
- развитие умения самостоятельно и творчески работать;
- развитие умения и желания обучающихся самостоятельно приобретать знания и применять их на практике.

1.2. Задания олимпиад составляются на основе программы НОО в соответствии с требованиями обновленных ФГОС, но без дублирования учебного материала: Все задания должны делиться на три группы: репродуктивные (2-3 задания), частично поисковые (2-5 задания) и творческие (1-2 задания):

- ряд заданий должен быть доступным для выполнения всеми участниками олимпиады;
- часть заданий должна предусматривать несколько подходов к поиску решения;
- обязательно должны быть включены задания творческого характера, потому что именно они способствуют выявлению одаренных учащихся.

Все задания подбираются таким образом, чтобы учащиеся могли творчески использовать базовые знания программы данного класса (комбинаторного, логического, развивающего характера, на сообразительность).

Разработчику олимпиадных заданий необходимо указать источник (-и)

информации.

Время выполнения работы - не больше 60 минут.

Объем олимпиадной работы составляет:

- для 2 класса - 10 заданий;
- для 3 класса - 10 заданий;
- для 4 класса - 10 заданий.

II. Порядок и условия проведения предметных олимпиад.

2.1. Проведение олимпиад по учебным предметам проходит ежегодно в два этапа:

I этап – школьный - проводится в октябре по материалам, утвержденным оргкомитетом Шалинского ГО.

II этап - муниципальный - проводится в ноябре месяце среди победителей школьного этапа, утвержденным оргкомитетом.

2.1. Участниками муниципального этапа олимпиады являются победители и призеры школьного этапа, набравшие не менее 50% от максимально возможных баллов каждого образовательного учреждения Шалинского ГО **(не более 3-х участников от параллели)**.

Для обучающихся 4 классов по предметам русский язык и математика автоматически вносятся результаты ВсОШ и фиксируются в рейтинговом списке.

2.2. Каждый участник получает бланки с напечатанными олимпиадными заданиями, на которых указывает название образовательной организации Ф.И.О, класс. Работа должна быть выполнена гелевой или капиллярной ручкой с чернилами черного цвета, недопустимо использование корректирующей жидкости. Не рекомендуется делать исправления в выполненной работе. Перед началом выполнения работы необходимо провести инструктаж (*Приложение 2*). При выполнении заданий участникам запрещено пользоваться справочной литературой и иными источниками информации.

2.3. Победителем и призерами муниципального этапа олимпиады являются участники, набравшие 50% и более от максимального количества баллов.

Победителем соответствующего этапа олимпиады по каждому предмету признается участник, при условии, что набранное количество баллов составляет не менее 70 % от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий. Призером школьного этапа признается участник, набравший не менее 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания выполненных олимпиадных заданий.

Призерами соответствующего этапа олимпиады признаются участники олимпиады, следующие в итоговой таблице за победителем и набравшие не менее 50 баллов от максимально возможных.

Результаты участников заносятся в итоговую таблицу (протокол), представляющую собой ранжированный список участников по мере убывания набранных ими баллов. Работы участников с равным количеством баллов рассматриваются повторно членами жюри с учетом аккуратности выполнения работы, выполнения более сложных заданий, отсутствия исправлений и др.

2.4 Организатором муниципального этапа олимпиады является Управление образованием Шалинского ГО.

Проверку работ школьного этапа олимпиады осуществляет жюри школьного этапа олимпиады в образовательном учреждении.

Проверку выполненных олимпиадных заданий муниципального этапа олимпиады осуществляет жюри муниципального этапа, состав которого утверждается организатором.

Члены жюри проводят:

- проверку работ на следующий день после проведения олимпиады в 14.00ч. по адресу: пгт.Шалья, ул.Ленина 7 А, Управление образованием;
- определяют победителей и призёров олимпиады;
- предоставляют организатору протокол с результатами проведения олимпиады (*Приложение 1*).

По итогам проверки члены жюри вносят свои замечания и предложения, которые должны быть зафиксированы в аналитической справке.

Председателю жюри после проведения школьного, муниципального этапов составить итоговую аналитическую справку (*Приложение 3*).

В случае ухудшения эпидемиологической ситуации из-за коронавируса COVID-19 в регионе жюри будет предоставлена возможность поменять формат проверки.

2.5 Победители и призеры награждаются грамотами по решению организационного комитета.

2.6. Педагогам, подготовившим победителей и призеров вручаются благодарственные письма.

ПРОТОКОЛ
проверки олимпиадных работ по _____
(предмет)

от «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Ф.И.О. учителя (полностью)	Максимальная сумма баллов	Набранная сумма баллов	Место

Члены жюри:

Председатель жюри: / _____ / _____ /
 / _____ / _____ /:
 / _____ / _____ /

Инструктаж

Уважаемые участники муниципального этапа олимпиады по (предмет). Вы продолжаете свой нелегкий, но увлекательный путь к вершине «школьного Олимпа». И на этом пути нужно помнить, что в олимпиаде есть победители, но нет побежденных, потому что важно само участие. И «пусть победит сильнейший»!

Постарайтесь выполнить все задания. Если какое-то из них вызывает затруднение, пропустите его и вернитесь к нему снова после выполнения последнего задания. Делайте записи ручкой с чернилами черного цвета, аккуратно, без ошибок и исправлений. Можно пользоваться черновиком.

Время выполнения работы - не больше 60 минут.

Желаем удачи!

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного (муниципального) этапа олимпиады «Интеллектуальная четверка» в Шалинском городском округе в 2023-2024 учебном году

Школьный этап олимпиады по (предмету) «Интеллектуальная четверка» проводился октября 2023 года.

В школьном этапе по **математике** приняли участие __ чел., из них учащиеся: 4 класса - __0__ чел., 3 класса - __0__ чел., 2 класса - __0__ чел.

Школьный этап олимпиады проводился по заданиям, разработанным муниципальной предметно-методической комиссией.

Школьный этап олимпиады состоял из десяти разноуровневых заданий:

Результаты выполнения заданий участниками Олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
2				
3				
4				

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что победителями и призерами стали -- % участников, максимальное количество баллов набрали – 0 участников (%), минимальное – 0 (11%). Наиболее низкий уровень знаний по **математике** в (3) классах, наиболее высокий – в 4 классе, что обусловлено содержанием изучаемого материала, уровнем подготовки обучающихся, наличием практики в освоении программного материала по _____, соответствующим учебным программам.

Победители и призёры олимпиады по математике

№	Ф.И.О.	Класс	Макс. Кол-во баллов	Сумма баллов	Рейтинг	ОУ	Ф.И.О. педагога	Примечание
1		2			1 место			
2		2			2 место			
3		2			3 место			

2. Задания/темы, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады:

3. Типичные ошибки при выполнении отдельных заданий: определение понятий/терминов, заполнение пропущенных слов (понятий, терминов) в тексте.

4. Выводы и рекомендации: учителям (конкретно, СОШ №) в процессе подготовки обучающихся использовать аналогичные задания, развивать умение анализировать текст, организовать работу по актуализации знаний определений понятий/терминов, применению знаний по ____.

Председатель Жюри _____

Члены жюри _____