Регламент проведения очного тура Олимпиады

- 1. Место проведения очного тура МБОУ «Лицей № 28 г. Йошкар-Олы».
- 2. Сроки проведения, время регистрации участников и начала олимпиады определяется организационным комитетом.
- 3. Очный тур олимпиады проводится в форме: личного зачета (4 классы математика) и черчение (8-11 классы) командного зачета (7-11 классы)

Перечень предметов, по которым проходит очный тур:

- **Математика** 4, 7, 8, 9, 10,11 классы.
- **Экономика -** 9, 10-11 классы
- 4. Команды проходят испытания по станциям, время решения заданий на каждой станции -3 часа. Команды формируются по трем возрастным группам: 1) 7-8 классы; 2) 9 класс; 3) 10-11 классы.

Количество участников:

- **7 8 классы команда 8 человек**. Станции: математика, информатика, теоретическая физика, практическая физика, теоретическая биология, практическая биология, теоретическая химия.
- **9 класс команда 9 человек**. Станции: математика, информатика, экономика, теоретическая физика, практическая физика, теоретическая биология, практическая биология, теоретическая химия.
- **10 11 классы команда 9 человек.** Станции: математика, информатика, экономика, теоретическая физика, практическая физика, теоретическая биология, практическая биология, теоретическая химия, практическая химия.

На станциях теоретической направленности участники Олимпиады решают задачи и задания, требующие знаний теории по данному предмету. На станциях практической направленности участники Олимпиады выполняют реальный и мысленный эксперимент.

- 5. Учащийся имеет право участвовать в работе только одной станции.
- 6. Предложения по составу победителей и призеров очного тура выносит жюри Олимпиады.
- **7.** Победители, призеры определяются по результатам очного тура с учетом рассмотрения членами методической комиссии возможных апелляций, поступивших в течение 1 часа после объявления технических итогов Олимпиады.

- 8. Протокол заседания утверждается оргкомитетом и вступает в силу с момента подписания.
- 9. Награждение победителей и призеров осуществляется публично на официальной церемонии закрытия Олимпиады. Список победителей и призеров, а также официальные решения задач публикуются на сайте Олимпиады.
- 10. Количество победителей и призеров не должно превышать 25 процентов от общего количества участников по предмету очного этапа Олимпиады. Участники данной олимпиады, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину от максимально возможных. В случае, когда победители не определены, определяются только призеры олимпиады.
- 11. По представлению оргкомитета призеры Олимпиады могут быть дополнительно отмечены ценными подарками, благодарственными письмами.

Для участия в олимпиаде необходимо в сроки, определенные организационным комитетом, отправить заявку от образовательной организации на адрес лицея (в бумажном или электронном виде)

424038

Республика Марий Эл, город Йошкар-Ола, улица Петрова, дом 16, МБОУ «Лицей № 28 г. Йошкар-Олы»

E-mail: school28ola@mail.ru

по форме (для каждой возрастной группы составляется отдельная заявка)

Названи	Название	№	Список	Название	Ф.И.О.	Обед (100
е ОУ	команды и	п/п	участников	станции, за	наставник	руб., «да»
	указание		команды	которую	ОВ	или «нет» по
	возрастной			отвечает		каждому
	группы			участник		участнику
МБОУ	Лицеисты	1.	Иванов Иван	Экономика		Да
Лицей	10-11 классы		Иванович			
№ 28		2.	Петров Петр	Практическая		Да
			Петрович	физика		

Названи	Название	№	Список	Название	Ф.И.О.	Обед (100
е ОУ	команды и	Π/Π	участников	станции, за	наставник	руб., «да»
	указание		команды	которую	ОВ	или «нет» по
	возрастной			отвечает		каждому
	группы			участник		участнику

МБОУ	Лицеисты	1	Иванов Иван	Математика	Да
Лицей	7-8 классы		Иванович		
№ 28		2.	Петров Петр	Теоретическая	Нет
			Петрович	физика	

Названи	Название	No	Список	Название	Ф.И.О.	Обед (100
е ОУ	команды и	Π/Π	участников	станции, за	наставник	руб., «да»
	указание		команды	которую	ОВ	или «нет» по
	возрастной			отвечает		каждому
	группы			участник		участнику
МБОУ	Лицеисты	1.	Иванов Иван	Практическая		Да
Лицей	9 класс		Иванович	химия		
№ 28		2.	Петров Петр			Нет
			Петрович	Теоретическая		
				биология		

Форма для участия в личном зачете (4 класс математика, 8-11 класс черчение):

No	Фамилия, имя, отчество	Предмет	Класс	Фамилия, имя,
п/п	участника			отчество учителя
	(полностью)			(полностью)

Вся дополнительная информация размещается на сайте лицея http://listei-28ola.ucoz.ru/

^{*} При неблагоприятной эпидемиологической обстановке и запрете массовых мероприятий даты и время проведения очного тура олимпиады могут быть изменены.