

Утверждено
Директор ООО МЦ «Пифагор»
г. Новосибирск
Н.В. Аниканова
«22» мая 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ о проведении мероприятия

«ЛШР Пифагор 2020»-онлайн

«Правильное обучение должно возникать добровольным соединением, по обоюдному желанию учителя и ученика, ибо если та или иная сторона противится, то задача не будет выполнена надлежащим образом».

*Ямвлих Халкидский,
«О пифагорейской жизни»*

Участники

В «ЛШР Пифагоре 2020»-онлайн могут участвовать школьники, перешедшие в 6–11 класс.

Место и время проведения

В связи с карантином и медленным выходом из него, ЛШР «Пифагор» переходит в 2020 году в онлайн-формат. Даты проведения: **с 28 июня по 7 июля** на платформах Zoom и Discord. Для участия необходимо наличие хорошего интернета и технических устройств для подключения к платформам во время мероприятий. Учитывая то, что летом долго сидеть за компьютером — не самое радостное занятие, мы решили оставить две четырёхдневки и сделать более щадящее, чем обычно, расписание дня.

28 июня-1 июля — первая, 2 июля — день, свободный от занятий, 3-6 июля — вторая четырёхдневка, 7 июля — закрытие.

Устройство дня (время *новосибирское*):

13.00–16.00 курсы и погружения

18.00–22.00 проекты/клубы/Интеллектуальные игры по командам

23.00–24.00 **бонус** «Спокойной ночи, девочки и мальчики» тихие беседы на ночь для желающих.

Полное расписание курсов и погружений приведено в конце положения. Также приведён перечень клубов и проектов. Расписание клубов и проектов появится на сайте непосредственно перед проведением мероприятия.

Как организовано мероприятие?

Программа разрабатывается в открытом обсуждении, и преподаватели сами решают, какие мероприятия они будут проводить, а участники — какие из этих мероприятий будут посещать. Занятия рассчитаны на разный возраст, круг интересов и уровень подготовки, так что каждый может выбрать для себя то, что сочтёт нужным. До 20 июня в группе ВШР «Пифагор» в ВК <https://vk.com/pythagor> будут выложены подробные описания курсов и их видеопредставления. 21 июня будет «день выборов». Участникам «ЛШР Пифагора» будет отправлена гугл-форма для выбора курсов и погружений, в течение дня нужно будет осуществить выбор.

На проекты и клубы не нужно будет заранее записываться. У каждого проекта и клуба будет своя комната в Дискорде, так что участники смогут свободно перемещаться между ними.

Расписание «выходного» дня приложено вместе с расписанием курсов и погружений.

Стоимость и порядок оплаты

Программа «Полная» — 10000 рублей.

Программа «Мини» — 6000 рублей. Только курсы и погружения, без проектов и клубов. При этом следует иметь в виду, что большая часть погружений продолжается 1,5-2 часа и в проектное время.

Программа «Четырёхдневка» — 6000 рублей. Одна из четырёхдневок на выбор. Включает курсы/погружения, клубы, проекты. Цена не меняется от того, посещает участник клубы и проекты, или нет.

Оплата производится на расчётный счёт, который будет указан в ответном письме после подачи и подтверждения заявки.

Как стать участником?

1. Для участия в программе нужно просто подать заявку — заполнить анкету на сайте или по ссылке: **сюда нужно вставить ссылку на гуглформу**.

2. После этого вы получите письмо с расчётным счётом для оплаты и информацию технического характера по поводу организации процесса проведения мероприятия.

Подача заявки через сайт: <http://vshr.sigma-sib.ru>

Документы

Для участия в программе не нужно никаких документов!

Контакты

Многопрофильный центр «Пифагор»

Контакты:

Аниканова Наталья Викторовна,

директор МЦ Пифагор,

(8-383)248-55-32,

centr_sigma@inbox.ru.

Рыбалкина Анастасия Васильевна,

завуч ВШР «Пифагор», 8-913-910-25-30 (можно звонить после 9.00 мск).

ПРИЛОЖЕНИЕ

Мини-«Пифагор»: расписание курсов и погружений

Внимание: указаны классы, в которые вы перешли! Например, 7-11 означает, что это погружение для участников, которые перешли в 7, 8, 9, 10 и 11 классы.

<i>1 четырёхдневка (28 июня - 1 июля)</i>	
Зеликман М. В., Черников Н. Е., Пшеничко О. В. «ГЮФчик» (7-11)	
Казанцев И. М., Богданова И. А. «Действительная мнимая котлета» (8-9-10(?))	
Богданов Г. А., Андриенко А. С. «Языкобритания» (9-11)	
Щетникова А. А., Рыбалкина А. В. «Проблемы художественного перевода для начинающих» (7-11)	
Юдаева Н. Е., Васильев С. С. «Модерн» (9-11)	
Полторацкий И. С. «Короткая проза» (6-8)	Сиплатов М. А. «Векторная графика» (6-8)
Пронин А. С. «Два за поведение! или Социология девиантного поведения» (6-8)	Пронин А. С. «Поиски нашей не-оригинальности» (6-8)
Торгунаков Н. Ю. «Самое время для биологии» (6-8)	Сильванович Е. «Биология развития» (6-8)
Воронин Д. М. «Стрим: Введение в программирование» (7-8)	Томас П. В. «О рациональном и иррациональном» (7-8)
Томас П. В. «Логические задачи» (6-8)	Воронин Д. М. «Вокруг кругов Эйлера» (6-7)
<i>2 четырёхдневка (3 июля - 6 июля)</i>	
Торгунаков Н. Ю., Сильванович Е. Погружение по биологии (9-11)	
Черников Н. Е, Пшеничко О. В. «Математика для физиков» (9-11)	
Томас П. В., Воронин Д. М. «Теория вероятностей: неочевидное вероятное» (9-11)	
Щетникова А. А., Пронин А. С. «Капитализм» (9-11)	
Полторацкий И. С., Васильев С. С. «Русский формализм» (9-11)	
Сиплатов М. А. «Аудиоредакторы» (9-11)	
Богданов Г. А. «МИМИфология» (6-8)	Богданов Г. А. «История как наука» (6-8)
Юдаева Н. Е. «Пираты» (6-7)	Юдаева Н. Е. «Модернизация в Европе» (6-8)
Андриенко А. С. «Как я перестал бояться и полюбил английскую грамматику» (6-8)	Андриенко А. С. «В каком порядке, Сэр?» (6-8)
Богданова И. А. «Прогрессии» (6-8)	Рыбалкина А. В. «Азбука олимпиадных задач» (6-7)
Казанцев И. М. «Делимость и ещё раз делимость» (6-8)	Казанцев И. М. «Вокруг бесконечного отеля» (6-8)

В «выходной» день, 2 июля в программе: Просмотр и обсуждение фильма «Герой» (А. В. Рыбалкина); клуб DnD (А. С. Андриенко); Игра «Фотоквиз» (Д. М. Воронин, И. А. Богданова); «Угадай мелодию» (И. А. Богданова, Н. Е. Черников).

Проекты: Аудиоспекталь, Художественный перевод, Музпроект, Социопроект, Медиапроект

Клубы:

Настолки (Илья Казанцев, Антон Андриенко, Павел Томас, Михаил Сиплатов)	Что нужно уметь, чтобы делать игры? (Михаил Сиплатов)
Документальные фильмы (Сергей Васильев)	Матклуб (Илья Казанцев)
Биологические мемы (Никита Торгунаков)	Учить Лиспу (Павел Томас)
Интеллектуальные игры (Илья Казанцев)	Узлы (Григорий Богданов)
Биоинформатика (Елизавета Сильванович)	Психоделическое рисование (Григорий Богданов)
Физические игрушки (Никита Черников, Оксана Пшеничко)	Математика для гуманитариев (Оксана Пшеничко, Никита Черников)
Лабиринты (Денис Воронин)	Читаем этикетки на английском (Оксана Пшеничко)
Методики запоминания (Оксана Пшеничко)	