

Мероприятия в весенние каникулы

В соответствии с планом работы МБУ ДО ЦТГ, утверждены графики проведения мероприятий с 27 марта по 31 марта во время весенних каникул.

Дата проведения: 27.03-31.03.2023

Место проведения: МБУ ДО ЦТГ, ул. Ломоносова 37/1

Участники: учащиеся школ Якутска

№	Название мероприятия	Время проведения	Каб.	Возраст участников	ФИО педагога	Краткое описание мероприятия
27 марта (понедельник)						
1.	Мастер класс «Антистресс игрушка Капитошка»	10.00-11.00	11	7-11 лет	Данилова Светлана Валерьевна	Капитошка - любимая игрушка всех детей! На мастер-классе участники изготовят игрушку-антистресс «Мучной шарик», который может растягиваться, сплющиваться, закручиваться. Гибкая, эластичная игрушка принимает любую форму под воздействием пальцев рук. Игрушка выполнена из латексного шарика, туго набитого мукой или крахмалом.
2.	Мастер-класс «Изготовление простейшей модели прямоходного судна»	14.00-15.35	5, 4	9-17 лет	Ильин Валерий Егорович, Лавров Егор Фрументьевич	На мастер-классе участники изготовят простейшую модель прямоходного судна.
3.	Интеллектуальная математическая игра «Своя игра»	14.00-15.40	7	11-14 лет	Михайлова Юлия Николаевна	Интеллектуальная игра по математике «Своя игра» проводится с целью популяризации математики, где участники игры будут решать логические задачи, ребусы. Подобранные задания занимательны и не требуют специальных математических знаний. Ход игры: Для проведения игры выбираются команды. Ведущий задает вопрос. Та команда, которая знает ответ, поднимает сигнальную карточку. Если ответ верен, то команде засчитывается очко. Команда, которая наберет наибольшее количество очков выигрывает.
28 марта (вторник)						
4.	«Создание презентации»	09.00-10.40	7	12-15 лет	Винокурова Елена Ивановна	Участникам мастер-класса необходимо иметь смартфон, либо ноутбук. Участники научатся

	приложением Power Point с совместным доступом»					создавать презентации в программе Power Point.
5.	Мастер-класс «Рисуем космос в технике граттаж»	10.50-12.30	7	10-15 лет	Матвеева Айыына Михайловна	На мастер-классе участники ознакомятся с техникой граттаж и используя эту технику нарисуют космос.
6.	Мастер-класс «Рисуем космос в технике граттаж»	14.00-15.40	7	10-15 лет	Матвеева Айыына Михайловна	На мастер-классе участники ознакомятся с техникой граттаж и используя эту технику нарисуют космос.
7.	МК «Модель автомобиля из пенополистирола и подручных средств»	14.00 -15.40	4	7-10 лет	Романов Виктор Николаевич	На мастер-классе участники изготовят из подручных материалов простую модель машины.
8.	Мастер-класс «Изготовление пневматической ракеты»	14.55-15.40	8	10- 15 лет	Афанасьев Сергей Иванович	На мастер-классе учащиеся изготовят действующую модель пневматической ракеты из бумаги.
9.	Интерактивная игра «Где логика»	16.00-17.00	7	7-12 лет	Бочкарева Нария Александровна	Интерактивная игра «Где логика» направлена на увлекательное времяпрепровождение, не требующая от участников предварительной подготовки. Задания на развитие логики заставят усердно сосредоточить внимание ребят на вопросах викторины.
10.	Мастер-класс «Конфигурация планет»	с 19.00 час.	Обсерватория Дворца Детства имени Ф.И.Авдеевой, 4-5 этажи	15-17 лет	Усов Михаил Аввакумович	На мастер-классе педагог ознакомит участников с взаимным расположением планет относительно Солнца и Земли. Вводится понятие противостояния квадратуры и условий наблюдения. В ходе мастер-класса учащиеся научатся пользоваться телескопом, находить местоположение планет на небе. Мастер-класс предназначен для учащихся, интересующихся астрономией.

29 марта (среда)						
11.	Интеллектуальная математическая игра «Своя игра»	14.00-15.40	7	11-14 лет	Михайлова Юлия Николаевна	Интеллектуальная игра по математике «Своя игра» проводится с целью популяризации математики, где участники игры будут решать логические задачи, ребусы. Подобранные задания занимательны и не требуют специальных математических знаний. Ход игры: Для проведения игры выбираются команды. Ведущий задает вопрос. Та команда, которая знает ответ, поднимает сигнальную карточку. Если ответ верен, то команде засчитывается очко. Команда, которая наберет наибольшее количество очков выигрывает.
12.	Мастер-класс «Время и календарь»	14.00 -15.40	9	15-17 лет	Усов Михаил Аввакумович	С древнейших времен человек вглядывался в звездное небо, следил за движением Луны и Солнца. И очень быстро пришло понимание, что небесные объекты помогают человеку ориентироваться на местности и считать время. На мастер-классе участники познакомятся с историей измерения времени. Узнают о том, как появились основные промежутки измерения времени – сутки, месяц, год. Как появлялись различные типы календарей – солнечный, лунный и лунно-солнечный. Причины их появления и разнообразия. История современного календаря и создадут более точный и удобный в использовании календарь.
13.	«Создание презентации приложением Power Point с совместным доступом»	16.00- 17.30	7	12-15 лет	Винокурова Елена Ивановна	Участникам мастер-класса необходимо иметь смартфон, либо ноутбук. Участники научатся создавать презентации в программе Power Point.
30 марта (четверг)						
14.	Мастер-класс «Изготовление пневматической	10.55-11.40	8	10- 15 лет	Афанасьев Сергей Иванович	На мастер-классе учащиеся изготовят действующую модель пневматической ракеты из бумаги.

	ракеты»					
15.	МК «Модель автомобиля из пенополистерола и подручных средств»	14.00 -15.40	4	7-10 лет	Романов Виктор Николаевич	На мастер-классе участники изготовят из подручных материалов простую модель машины.
16.	Мастер-класс «Живой мир под микроскопом	16.00-17.00	7	7-12 лет	Семенова Сахалина Владимировна	На мастер-классе участники ознакомятся, узнают устройство и принципы работы микроскопа. Работа с микроскопом позволяет заглянуть в мир, который невозможно увидеть. Рассмотрят и изучат объекты под микроскопом. Поиграют в игры.
31 марта (пятница)						
17.	Мастер-класс «Изготовление простейшей модели прямоходного судна»	09.00 -10.45.	5, 4	9-17 лет	Ильин Валерий Егорович, Лавров Егор Фрументьевич	На мастер-классе участники изготовят простейшую модель прямоходного судна.
18.	Интерактивная игра «Где логика»	10.00-11.00	7	7-12 лет	Бочкарева Нария Александровна	Интерактивная игра «Где логика» направлена на увлекательное времяпрепровождение, не требующая от участников предварительной подготовки. Задания на развитие логики заставят усердно сосредоточить внимание ребят на вопросах викторины.
19.	Мастер-класс «Живой мир под микроскопом»	11.00-12.00	7	7-12 лет	Семенова Сахалина Владимировна	На мастер-классе участники ознакомятся, узнают устройство и принципы работы микроскопа. Работа с микроскопом позволяет заглянуть в мир, который невозможно увидеть. Рассмотрят и изучат объекты под микроскопом. Поиграют в игры.
20.	Мастер класс	14.00-15.00	7	7-11 лет	Данилова	Капитошка - любимая игрушка всех детей! На

	«Антистресс игрушка Капитошка»				Светлана Валерьевна	мастер-классе участники изготовят игрушку-антистресс «Мучной шарик», который может растягиваться, сплющиваться, закручиваться. Гибкая, эластичная игрушка принимает любую форму под воздействием пальцев рук. Игрушка выполнена из латексного шарика, туго набитого мукой или крахмалом.
--	--------------------------------------	--	--	--	------------------------	--