

Информационное сообщение



Уважаемые руководители образовательных учреждений, родители и учащиеся 3-х – 11-х классов!

Филиал ФГБОУ ВО «СамГТУ» в г. Сызрани приглашает вас принять участие в днях дополнительного образования детей «Нескучные каникулы» с 31 октября 2022 года по 3 ноября 2022 года включительно.

Вы можете выбрать для себя мероприятие, удобное по времени. Продолжительность открытых уроков – 40 минут, Мозгового штурма – 80 минут.

Ваш порядок действий:

- согласовать время и дату, записаться на мероприятие необходимо по телефону 986038
- обязательно отправить заявку (заверенную подписью руководителя и печатью образовательной организации) на электронный адрес dpido@sfsamgtu.com
- группы формируются численностью до 15 учащихся (ВАЖНО).

ВОЗМОЖНО индивидуальное участие в мероприятии, достаточно позвонить по телефону 98-60-38 и оставить информацию о себе, выбрав дату, время и направление.

КАЛЕНДАРЬ СОБЫТИЙ

| | |
|---------------------------|--|
| 31 октября Понедельник | 10.00 – Занимательная математика (3-4 класс) 10.00 – Путешествие в Нанохимию (8-10 класс) 11.00 – Первая программа Python (5-7 класс) 12.00 – Чудеса из «НАНОЧЕМОДАНА» (4-6 класс) 14.00 – Занимательная математика (3-4 класс) 14.30 – Мой первый бизнес (10-11 класс) 15.00 – Занимательная физика (7-8 класс) |
| 01 ноября Вторник | 10.00 – Занимательная математика (3-4 класс) 10.00 – Путешествие в Нанохимию (8-10 класс) 11.00 – Первая программа Python (5-7 класс) 11.00 – Метод мозгового штурма (2 урока) (7-10 класс) 12.00 – Чудеса из «НАНОЧЕМОДАНА» (4-6 класс) 13.00 – Метод мозгового штурма (2 урока) (7-10 класс) |

| | |
|--|--|
| | <p>14.00 – Первая программа Python (5-7 класс)</p> <p>14.00 – Занимательная математика (3-4 класс)</p> <p>14.30 – Метод мозгового штурма (2 урока) (7-10 класс)</p> <p>14.30 – Ипотека: решаем жилищную проблему правильно (10 -11 класс)</p> <p>15.00 – Первая программа Python (5-7 класс)</p> <p>15.00 – Занимательная физика (7-8 класс)</p> |
| <p>02 ноября Среда ДЕНЬ АБИТУРИЕНТА 11.00-15.00 для учащихся 11-х классов, студентов колледжей есть возможность узнать: - о направлениях подготовки (бакалавриат) - об изменениях в приеме в 2023 году - о количестве бюджетных и коммерческих мест - о социальной поддержке - о военном учебном центре - о творческих коллективах - о подготовительных курсах Для вас открыт исторический зал Музея филиала</p> | <p>10.00 – Занимательная математика (3-4 класс)</p> <p>10.00 – Экологический практикум (8 класс)</p> <p>11.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> <p>12.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> <p>12.00 – Экологический практикум (8 класс)</p> <p>13.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> <p>13.30 – Экологический практикум (8 класс)</p> <p>14.00 – Занимательная математика (3-4 класс)</p> <p>14.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> |
| <p>03 ноября Четверг</p> | <p>10.00 – Занимательная математика (3-4 класс)</p> <p>10.00 – Путешествие в Нанохимию (8-10 класс)</p> <p>11.00 – Первая программа Python (5-7 класс)</p> <p>11.00 – Чудеса из «НАНОЧЕМОДАНА» (4-6 класс)</p> <p>12.00 – Первая программа Python (5-7 класс)</p> <p>13.00 – Решаем проблему методом мозгового штурма (2 урока) (7-10 класс)</p> <p>13.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> <p>13.00 – Занимательная физика (7-8 класс)</p> <p>14.00 – Векторная графика (5-7 класс)</p> <p>14.00 – Занимательная математика (3-4 класс)</p> |

Контактное лицо по организационным вопросам: Чумак Нина Федоровна, начальник Центра довузовской подготовки и дополнительного образования 89171277119