План дистанционных занятий на период с 6.04 по 11.04 пдо Пухова Е.В.

Объединение «Занимательная математика» гр.№1

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 7.04 | «Кодирование» | Работа на онлайн платформе logiclike. Занятие с заданиями «Шифровка слов буквами  и цифрами»  | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [https://logiclike.com/podgotovka-k-skole/chtenie/shif..](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Flogiclike.com%2Fpodgotovka-k-skole%2Fchtenie%2Fshifrovki-bukvy-cifry&cc_key=) |
| 7.04 | «Симметрия фигур» | Просмотр видео на тему «Симметрия фигур».Выполнение игрового задания на понятие симметрия. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=99SUQgcOZCQ><https://www.igraemsa.ru/igry-dlja-detej/igry-na-logiku-i-myshlenie/raskraski-po-nomeram/dopolni-risunok-babochka> |
| 8.04 | «Симметрия фигур» | Выполнение игрового задания на понятие симметрия. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.igraemsa.ru/igry-dlja-detej/igry-na-logiku-i-myshlenie/raskraski-po-nomeram/kotenok> |

Объединение «Занимательная математика» гр.№2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 7.04 | «Кодирование» | Работа на онлайн платформе logiclike. Занятие с заданиями «Шифровка слов буквами  и цифрами»  | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [https://logiclike.com/podgotovka-k-skole/chtenie/shif..](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Flogiclike.com%2Fpodgotovka-k-skole%2Fchtenie%2Fshifrovki-bukvy-cifry&cc_key=) |
| 8.04 | «Симметрия фигур» | Просмотр видео на тему «Симметрия фигур»Выполнение игрового задания на понятие симметрия. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=99SUQgcOZCQ><https://www.igraemsa.ru/igry-dlja-detej/igry-na-logiku-i-myshlenie/raskraski-po-nomeram/dopolni-risunok-babochka> |
| 8.04 | «Симметрия фигур» | Выполнение игрового задания на понятие симметрия. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.igraemsa.ru/igry-dlja-detej/igry-na-logiku-i-myshlenie/raskraski-po-nomeram/kotenok> |

Объединение «РобоМастер» (Линия 0) 1 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 6.04 | Основные виды соревнований по «Робототехнике» | Просмотр видео на тему «Основные виды соревнований по «Робототехнике»» | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=sRLzcVJ71bU> |
| 6.04 | Основные виды соревнований по «Робототехнике» | Просмотр видео на тему «Основные виды соревнований по «Робототехнике»» | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=neB8K9TT1XU> |
| 9.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Работа на сайте [ИНФОРМАТИКА И ЛЕГОКОНСТРУИРОВАНИЕ](http://andrewrogov.ru/%22%20%5Co%20%22%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%BB%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%3A%20%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D0%A0%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%90%D0%BD%D0%B4%D1%80%D0%B5%D1%8F)Со статьей Кегельринг. Анализ задания. Практические наброски. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [http://andrewrogov.ru/2013/04/кегельринг-анализ-задания-практичес/](http://andrewrogov.ru/2013/04/%D0%BA%D0%B5%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81/) |

Объединение «РобоМастер» (Линия 0) 2 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 6.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Работа на сайте [ИНФОРМАТИКА И ЛЕГОКОНСТРУИРОВАНИЕ](http://andrewrogov.ru/%22%20%5Co%20%22%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%BB%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%3A%20%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D0%A0%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%90%D0%BD%D0%B4%D1%80%D0%B5%D1%8F)Со статьей Кегельринг. Анализ задания. Практические наброски. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [http://andrewrogov.ru/2013/04/кегельринг-анализ-задания-практичес/](http://andrewrogov.ru/2013/04/%D0%BA%D0%B5%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81/) |
| 9.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Просмотр видео на сайте ИНФОРМАТИКА И ЛЕГОКОНСТРУИРОВАНИЕ | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [http://andrewrogov.ru/2014/07/соревнования-кегельринг/](http://andrewrogov.ru/2014/07/%D1%81%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BA%D0%B5%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3/) |
| 10.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Работа на сайте Изобретариум<http://robotix33.ru/>Со статьей Кегельринг | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <http://robotix33.ru/sorevnovaniya/kegelring/> |

Объединение «РобоМастер» (Линия 0) 3 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 9.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Работа на сайте [ИНФОРМАТИКА И ЛЕГОКОНСТРУИРОВАНИЕ](http://andrewrogov.ru/%22%20%5Co%20%22%D0%98%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%B8%20%D0%BB%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%3A%20%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82%20%D0%A0%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%D0%90%D0%BD%D0%B4%D1%80%D0%B5%D1%8F)Со статьей Кегельринг. Анализ задания. Практические наброски. | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [http://andrewrogov.ru/2013/04/кегельринг-анализ-задания-практичес/](http://andrewrogov.ru/2013/04/%D0%BA%D0%B5%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3-%D0%B0%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81/) |
| 10.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Просмотр видео на сайте ИНФОРМАТИКА И ЛЕГОКОНСТРУИРОВАНИЕ | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | [http://andrewrogov.ru/2014/07/соревнования-кегельринг/](http://andrewrogov.ru/2014/07/%D1%81%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%BA%D0%B5%D0%B3%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3/) |
| 10.04 | Подготовка к соревнованиям «Кегель ринг» | Работа на сайте Изобретариум<http://robotix33.ru/>Со статьей Кегельринг | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <http://robotix33.ru/sorevnovaniya/kegelring/> |

Объединение «РобоМастер» (Линия 0) 4 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 7.04 | «Разработка модели» | Скачать Lego Digital Designer на русском бесплатно для 3д моделирования роботов лего.Разработка модели в программе по видео уроку №1 | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://programnew.ru/download/5480><https://www.youtube.com/watch?v=_H8su1CUB4c> |
| 8.04 | «Свободное конструирование» | Свободное конструирование в программе Lego Digital Designer с опорой на видео урок №2 | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=m3ORydvDYc8> |
| 10.04 | «Свободное конструирование» | Свободное конструирование в программе Lego Digital Designer с опорой на видео урок №3 | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=7580307690388645004&parent-reqid=1585864393102473-1568710561631575286100200-vla1-0546&path=wizard&text=Lego+Digital+Designer+видеоуроки> |

Объединение «Курс практической математики» 1 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 6.04 | «Производительность труда» | Обзорное видео на тему «Производительность труда»  | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=tqbSMvYvdpo> |
| 6.04 | «Производительность труда» | Практикум по теме «Производительность труда»На сайте<https://videouroki.net/blog/> | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://videouroki.net/razrabotki/praktikum-po-tiemie-proizvoditiel-nost-truda.html> |
| 9.04 | «Производительность труда» | Просмотр видео Решение задач на тему «Производительность труда» | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=p6pnQXCfi_A> |

Объединение «Курс практической математики» 2 гр.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема занятия | Содержание темы | Форма обратной связи | Адрес ссылки |
| 6.04 | «Производительность труда» | Обзорное видео на тему «Производительность труда»  | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=tqbSMvYvdpo> |
| 9.04 | «Производительность труда» | Практикум по теме «Производительность труда»На сайте<https://videouroki.net/blog/> | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://videouroki.net/razrabotki/praktikum-po-tiemie-proizvoditiel-nost-truda.html> |
| 9.04 | «Производительность труда» | Просмотр видео Решение задач на тему «Производительность труда» | Отчеты о выполнениях в месенджерах в Viber | <https://www.youtube.com/watch?v=p6pnQXCfi_A> |