

# Тольяттинский химико-технологический колледж

| Мероприятие                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Дата и время проведения                                                               | Участники                                                | Форма участия                                                     | Необходимое обеспечение для участия                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | Max кол-во участников                                                                                                                                                                                                               | Ответственный                                                     |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| <p>Серия мастер классов по изготовлению модели самолёта У-2 из неметаллических материалов с последующим дистанционным определением рейтинга лучшей модели (6-8 занятий) в рамках профориентационных мероприятий.</p> <p><b>Лучшие первые 3 места будут отмечены кубками «Лучший в изготовлении модели самолёта У-2 из неметаллических материалов»</b></p> | <p>14 мая,<br/>19 мая,<br/>21 мая,<br/>26 мая,<br/>28 мая,<br/><br/>14.00 – 14.40</p> | <p>Учащиеся 8-9 классов Тольятти, Самары, Жигулёвска</p> | <p>Родители учащихся 8-9 классов Тольятти, Самары, Жигулёвска</p> | <p>Off-line<br/> <a href="https://disk.yandex.ru/client/disk/JPEG">https://disk.yandex.ru/client/disk/JPEG</a><br/> чертежи для работы над первой моделью (самолёт У-2), которые использовали на региональном Чемпионате WORLD SKILLS по компетенции «Обработка листового металла» в 2019 году<br/> <a href="https://yadi.sk/i/59_kW4RpUYxahQ">https://yadi.sk/i/59_kW4RpUYxahQ</a><br/> Пошаговая инструкция<br/> <a href="https://yadi.sk/i/fNlfF0IryQd59g">https://yadi.sk/i/fNlfF0IryQd59g</a> Вот что получится по этим чертежам</p> <p>Online<br/> Подключиться к конференции Zoom<br/> <a href="https://us04web.zoom.us/j/5898786511?pwd=Z0N5aFBZNkNscGVIY0M0U01WQ05wQT09">https://us04web.zoom.us/j/5898786511?pwd=Z0N5aFBZNkNscGVIY0M0U01WQ05wQT09</a></p> <p>Идентификатор конференции: 589 878 6511<br/> Пароль: 403827</p> | <p>Сеть Интернет, ПК, Zoom, неметаллические материалы (2 листа ватмана формата А1, 1 лист ватмана формата А; картон, гуашь и чертёжные принадлежности, ножницы и клей канцелярские, скотч малярный –можно заменить любым kleem)</p> | <p>50</p> <p><b>Селезнева Надежда Анатольевна 89178293286</b></p> |