Задания

на дистанционное обучение:

<http://www.cdt-surgrn.ru/distancionnoe-obuchenie>

в период с 28.01.2022 по 04.02.2022

по общеобразовательной общеразвивающей программе

**«Промышленный дизайн»**

Педагог дополнительного образования О.В. Никитина

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Шифр группы** | **Дата занятий по расписанию** | **Тема для самостоятельной работы** | **Задание** |
| **1** | 31.01 пн. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 02.02 ср. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  | | | |
| **2** | 31.01 пн. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 02.02 ср. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  | | | |
| **3** | 31.01 пн. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 02.02 ср. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  |  |  |  |
| **4** | 01.02 вт. | 01.02 вт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD |
|  | 03.02 чт. | 03.02 чт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) |
|  |  |  |  |
| **5** | 01.02 вт. | 01.02 вт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD |
|  | 03.02 чт. | 03.02 чт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) |
|  | | | |
| **6** | 01.02 вт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 03.02 чт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  | | | |
| **7** | 01.02 вт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 03.02 чт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  | | | |
| **8** | 28.01 пт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 04.02 пт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |
|  | | | |
| **9** | 28.01 пт. | [Урок 1. Изучение программы TinkerCAD. Создание учетной записи в TinkerCAD](http://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/)  Урок 2. Интерфейс программы TinkerCAD | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/1-tinkercad/>  <http://технопарк.online/%d1%83%d1%80%d0%be%d0%ba-2-%d0%b8%d0%bd%d1%82%d0%b5%d1%80%d1%84%d0%b5%d0%b9%d1%81-%d0%bf%d1%80%d0%be%d0%b3%d1%80%d0%b0%d0%bc%d0%bc%d1%8b-tinkercad/> |
|  | 04.02 пт. | Урок 3. Рабочая плоскость. Навигация. Сочетание клавиш для работы в TinkerCAD  Урок 4. Фигуры (панель, редактор, шаг деления) | <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-3-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%87%D0%B0%D1%8F-%D0%BF%D0%BB%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C-%D0%BD%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%B3%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%BE/>  <https://xn--80ajqkfgik2a.online/%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA-4-%D1%84%D0%B8%D0%B3%D1%83%D1%80%D1%8B-%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BB%D1%8C-%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%BE%D1%80-%D1%88%D0%B0%D0%B3-%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5/> |

**Техника безопасности на период самоизоляции**

**в период с 28.01.2022 по 04.02.2022**

**для обучающихся и родителей**

#### Безопасность детей по профилактике, диагностике и лечении «коронавирусной» инфекции (COVID-19): <http://www.cdt-surgrn.ru/bezopasnost-detej>

1. Рекомендации по самоизоляции: <http://www.cdt-surgrn.ru/bezopasnost>
2. Памятки по инструктажам безопасности **для обучающихся**:

<http://www.cdt-surgrn.ru/tvoya-bezopasnost>

1. Памятки по инструктажам безопасности **для родителей**: <http://www.cdt-surgrn.ru/bezopasnost>