

## Задание Всероссийского этапа VI «Всероссийской олимпиады по 3D-технологиям» в направлении Объемное рисование «3D-Арт» 7-8 класс



В 2020-м весь мир как будто временно оказался в тестовом режиме одного из антиутопических сценариев будущего. Всё, что нельзя было отложить или приостановить, пришлось менять: рабочий график, досуг, школьные занятия.

Кажется, что образование уже никогда не будет прежним. К новому учебному году преподаватели готовят смешанные онлайн- и офлайн-программы обучения, а часть учебных заведений переходят на полностью удаленный режим.

Интерактивность образования — один из главных залогов его эффективности. Занятия в школе построены на постоянном взаимодействии учителя с учеником, что позволяет поддерживать мотивацию ребенка.

Сейчас перед образованием стоит непростая задача — создать эффективные методики вовлечения в учебный процесс и сделать так, чтобы интерес ученика не пропал.



### **Задание:**

С помощью технологий объемного рисования (3Д-ручки и объемное рисование) создайте макет комнаты-планетария.

### **Требования к оформлению**

- Минимальный размер сцены: 200x200x200 мм
- Максимальный размер сцены: 300x300x300 мм
- Обязательно присутствие человека в макете
- Обязательно наличие подвижных элементов.

Результаты работы оформить в презентацию (5-7 слайдов), и подготовить рассказ об особенностях и идее своей модели.