Здравствуйте, ребята!

Практическая работа «Пирамидка»

Выполненные работы высы лать по адресу: nat_mila@mail.ru

| 1 | Запустив Blender, удалить куб, настроить окна проекций. | Х, затем Enter (или Delete, затем Enter); разделить рабочее поле на три окна – проекции (ПКМ, Split Area); 1 окно: View – Front (вид спереди); 2 окно: View – Тор (вид сверху); 3 окно: View – Camera (перспектива). | |
|---|--|---|--|
| 2 | Добавить на сцену объект | Клавиша «пробел»; Add-Mesh- Torus | |
| 3 | Выполнить масштабирование объекта | Клавиша «S» - (пропорционально); Клавиша «S+Z» - (увеличение высоты кольца); | |
| 4 | Перемещение объекта | Клавиша «G+X» - по оси X (длина); Клавиша «G+Y» - по оси Y(ширина); Клавиша «G+Z» - по оси Z (высота). | |
| 5 | Повторить пункты 2, 3, 4 – ещё два раза | | |
| 6 | Добавить на сцену объект | Клавиша «пробел»; Add- Mesh- UVsphere | |
| 7 | Повторить пункты 3, 4 | | |

| 8 | Произвести сглаживание объектов | Выделить объект – щелчок ПКМ (несколько объектов – Shift + ПКМ; нажать клавишу F9 (панель сглаживания) – Set Smoth; | Link and Materials Link and Materials ME:Sphere F OB:Sphere Vertex Groups O Mat 0 ? New Delete CopyGroup Select Deselect Assign AutoTexSpace Set Smoot Set Solid |
|----|---|--|---|
| 9 | Добавить материалы | Выделить объект – щелчок ПКМ; нажать клавишу F5 (панель материалов) – add new – кнопка 2 - col (выбрать цвет). | Links and Pipeline Link to Object Add New ME:Torus.001 OB ME O Mat O |
| 10 | Повторить пункт 8 для всех объектов | | |
| 11 | Сохранить документ | | |

Для самостоятельной работы:

