

3D Artist

Black Caviar Games

Город: Краснодар /
Индивидуально/месяц
Полный рабочий день
Опыт: От 1 года до 3 лет
Офис

Konstantin, HR Director
Телефон: 7 (918) 113-32-55
E-mail: hr@blackcaviar.games

Студия-разработчик и издатель игр для мобильных устройств и ПК Black Caviar Games ищет в команду 3D Artist, для разработки крутых проектов.

Задачи

- Создание качественных игровых моделей персонажей: тела, одежды, снаряжения в разных сеттингах;
- Создание элементов окружения зданий, пропсов;
- Полный спектр работ: скульпт, ретопология, анврап, текстурирование;
- Взаимодействие с арт-директором, концепт-художником, риггером и аниматором для улучшения художественного и технического качества моделей;
- Работа со стилизацией (мультяшная, казуальная, семи-реализм);
- Сборка и базовая настройка в движке Unity.

Требования к кандидату

- Актуальное портфолио;
- Обязательно наличие работ с органическим моделированием;
- Профессиональное знание Maya или аналогичного 3D пакета;
- Профессиональное владение ZBrush;
- Профессиональное владение Substance Painter;
- Крепкое понимание современного пайплайна и PBR;
- Профессиональное отношение к работе и умение принимать конструктивную критику;
- Хорошая коммуникабельность и умение играть в команде.

Будет плюсом

- Опыт работы в Unity;
- Желание работать в разработке игр.

Условия работы

- Белая заработная плата;
- Соц. пакет (оплата взносов, оплата больничных);
- Современное оборудованное рабочее место;
- Комфортабельный офис с комнатой отдыха и кухней;
- Доступ к библиотеке артбуков и релевантной литературы;
- Релокационный пакет;
- Помощь в оформлении документов (для иностранцев);
- Приветственный набор подарков (BCG Welcome Pack);
- Бесплатный чай / кофе / соки / напитки / печенье;
- Премия на день рождения;
- Премии с юбилейными датами (30, 35 и далее лет);
- Корпоративные мероприятия и подарки сотрудникам на праздники: 23 февраля, 8 марта, 12 сентября (ДР компании), Новый год;
- Мотивационные пакеты (5 уровней).

Зарплатная вилка обсуждается индивидуально с каждым кандидатом на собеседовании.