



Наименование учреждения: МБУ Центр «ЛЕДА»

Контактная информация: 8(8182)28-56-96, centr-leda@mail.ru

Авторы-разработчики: Миргородская К.Л., педагог дополнительного образования

КОЛЛАЖ КАК СРЕДСТВО ВИЗУАЛИЗАЦИИ БУДУЩЕЙ ПРОФЕССИИ

ОПИСАНИЕ ПРАКТИКИ

Коллаж (от фр. collage — приклеивание) — приём в искусстве, предполагающий соединение в одном произведении разнородных элементов. Однако коллаж может служить не только искусству, но и профессиональному самоопределению.

В рамках реализации профориентационной программы дополнительного образования «Твой выбор» одной из ключевых практик является создание коллажа на тему «Моя будущая профессия» с целью создания целостного образа желаемой профессии.

Обучающимся предлагается с помощью иллюстраций, надписей, слоганов из журналов создать творческий проект, отражающий их представление о интересующей их профессии.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРАКТИКИ

Создание коллажа помогает осмыслить обучающимся свой выбор, соотнести с ним свои желания и интересы, склонности и возможности, желаемый образ жизни.

Творческий процесс позволяет раздвинуть границы, рассмотреть выбранную профессию с разных сторон. В ходе изготовления коллажа обучающиеся примеряют на себя профессию, пытаются прочувствовать ее. Например, в процессе создания коллажа на тему «Актер» обучающаяся проанализировала свое отношение к разным аспектам актерской деятельности и определила для себя желаемые и отвергаемые. Также в процессе творчества у обучающихся возникают интересные находки по объединению на первый взгляд разных направлений деятельности, что открывает для них новые горизонты, показывает возможные профессиональные пути, которые до этого не рассматривались. После создания коллажа может возникнуть и обратный эффект — автор понимает, что не хочет заниматься этим видом деятельности. Это тоже является результатом, когда при рассмотрении нескольких вариантов профессий отсекаются менее подходящие.

Практика создания коллажа всегда вызывает у обучающихся положительную реакцию, поисковый интерес, помогает осмыслить возможный выбор и взвесить решение.

