Отзыв

на проектную работу обучающегося 9 «В» класса

средней общеобразовательной школы №3 им. Т. Гиззата г. Агрыз

Кузнецова Максима Рудольфовича по теме: «Моя будущая профессия –архитектор»

1. Представленный на рецензию итоговый индивидуальный проект представляет собой исследование по изучению такой профессии как архитектор. Тема проектной работы актуальна для современного этапа развития общества в нашей стране. Актуальность работы определяется тем, что в последнее время во многих регионах нашей страны ведутся большие строительные работы по смене архитектурного облика города, постройке новых зданий и комплексов зданий, а для этого требуются профессионалы. Для автора работа актуальна тем, что она помогает понять сможет ли человек заниматься данной профессией или не сможет.

2. Цель данной работы: всесторонне изучить данную профессию и определить, что необходимо ещё сделать для того , чтобы добиться своей цели. В ходе работы решались следующие задачи: сбор и анализ полученной информации, подведение итогов..

3. В ходе работы автор выяснил, кто такой архитектор, познакомился с разновидностями данной профессии, узнал должностные обязанности архитектора, указал учебные заведения , где можно получить данную специальность. Работа очень лаконичная .

4. Структура работы выдержана, но тема раскрыта недостаточно, вывод логически не соответствуют поставленной цели.

5. Продукт оформлен в виде презентации , которая носит ознакомительный характер, содержит информацию, расширяющую кругозор тем, кого интересует данная профессия.

Данную работу можно использовать при проведении профориентационной работы в старших классах, при работе с детьми и родителями.

6. Работу Кузнецов Максим выполнял самостоятельно, используя материалы интернета и литературы. При выполнении работы проявил самостоятельность, способность решать соответствующие исследовательские проблемы.

**Вывод:** проектная работа Кузнецова М. Р. по теме: «Моя будущая профессия-архитектор»

выполнена на оценку «три», средний уровень.

29.05.2020 ,руководитель проекта Суровцева ЛВ