

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**ДУП. 02 Индивидуальный проект**

1. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины.

Цели:

- получение изначальных навыков работы с компьютером, ознакомление с программным обеспечением в области обучающих, развивающих программ, самостоятельную постановку задачи, структурирование и преобразование информации в текстовую и мультимедийную форму, использование ее для решения учебных и жизненных задач, использование проектно-исследовательского метода;
- формирование творческой личности, обладающей навыками самостоятельной проектно-исследовательской работы, ориентирующейся и продуктивно действующей в информационном Интернет-пространстве.

Задачи:

- обучить умениям и навыкам исследовательской работы, собирать необходимую информацию, факты;
- обучить умениям анализировать информацию с разных точек зрения, выдвигать гипотезы, делать выводы и заключения;
- повысить мотивацию учащихся к самостоятельному научному поиску;
- познакомить учащихся с современными методами проектно-исследовательской работы;
- научить учащихся оформлять научные идеи, размышления.

2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Программа УД предназначена для изучения в профессиональных образовательных организациях СПО, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования при подготовке специалистов среднего звена по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 676 от 12.09.2023 г.

3. Результаты освоения УД (ПМ)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

*уметь:*

- осуществлять различные способы сбора и первичной обработки информации;
- осуществлять алгоритм обоснования желаемой ситуации, алгоритм анализа ситуации, алгоритм анализа проблемы с помощью построения дерева проблем, алгоритм анализа альтернативных способов решения проблемы,
- алгоритм постановки цели и задач с использованием дерева проблем,
- осуществлять различные техники планирования деятельности по проекту,
- строить алгоритм анализа рисков, алгоритм планирования и оценки результатов и последствий социального проекта,
- применять техники текущего мониторинга деятельности по проекту,
- управлять проектом в процессе его реализации

*знать:*

- специфику проектной деятельности в социальной сфере,

- основные источники и способы сбора и первичной обработки информации на поисковом этапе социального проекта.
- требования к постановке цели и задач социального проекта, способы планирования

Учебная дисциплина «Индивидуальный проект» обеспечивает формирование и развитие общих компетенций ОК 01., ОК 02., ОК 03., ОК 04.

4. Количество часов на освоения УД (ПМ):

Объем образовательной программы в академических часах **32** часов, в том числе: учебная нагрузка обучающегося во взаимодействии с преподавателем **32** часов.

5. Контроль результатов освоения УД (ПМ): виды текущего контроля, формы промежуточной аттестации

Текущий контроль: выполнение практических работ, тестирование, устный опрос,

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет