**Основы проектной деятельности, 3 курс, строго для групп 9/10 и 21/22.**

# Ответьте на вопросы теста на двойном листе или в тетради и пришлите мне скан/фото на почту дистанционного обучения proba\_IT@mail.ru

# Можете выслать этот же файл, но с ответами.

**Напоминаю!**

**В ТЕМЕ письма ОБЯЗАТЕЛЬНО указывать ваши имя и фамилию, группу и кому предназначена работа, в данном случае, Меркуловой Т.Д.**

**Неправильно оформленные письма не проходят фильтрацию и могут быть не засчитаны!**

## Список вопросов теста

##### **Вопрос 1**

Гипотеза – это

###### Варианты ответов

1. предположение или догадка, утверждение, не предполагающее доказательство
2. утверждение, предполагающее доказательство
3. предположение или догадка, утверждение, предполагающее доказательство

##### **Вопрос 2**

Проект – это

###### Варианты ответов

1. самостоятельная исследовательская деятельность, направленная на достижение поставленной цели или проблемы
2. общественное представление чего-либо нового, недавно появившегося, созданного
3. это развернутое устное изложение какой-либо темы, сделанное публично

##### **Вопрос 3**

Что является показателем исследовательского этапа проекта?

###### Варианты ответов

1. актуальность
2. тематика
3. исследование

##### **Вопрос 4**

Практико – ориентированный  проект - это:

###### Варианты ответов

1. сбор информации о каком-нибудь объекте, явлении
2. доказательство или опровержение гипотезы
3. решение практических задач заказчика проекта

##### **Вопрос 5**

Продукт информационного проекта:

###### Варианты ответов

1. статистические данные, результаты опросов общественного мнения, обобщение высказываний различных авторов по какому-либо вопросу
2. результат исследования, оформленный установленным образом
3. учебные пособия, инструкции, памятки, сборники задач, модели, рекомендации, сценарии мероприятия

##### **Вопрос 6**

Метод исследования - это...:

###### Варианты ответов

1. то, что находится в границах объекта исследования в определенном аспекте рассмотрения
2. точка зрения, с позиции которой рассматриваются или воспринимаются те или иные предметы, понятия, явления
3. инструмент для добывания фактического материала

##### **Вопрос 7**

Какова связь между целью проекта и про­ектным продуктом?

###### Варианты ответов

1. цель и проектный продукт - это одно и то же
2. проектный продукт - это способ воплощения цели проекта
3. цель и проектный продукт в некоторых слу¬чаях не связаны между собой

##### **Вопрос 8**

Укажите преимущество индивидуальных проектов:

###### Варианты ответов

1. автор проекта получает наиболее полный и разносторонний опыт проектной деятельности на всех этапах работы
2. у автора есть возможность обогащаться опытом других, видеть более эффективные стратегии работы
3. формируются навыки сотрудничества, умения проявлять гибкость, видеть точку зрения другого, идти на компромисс ради общей цели

##### **Вопрос 9**

Тезис - это...

###### Варианты ответов

1. событие, результат; знание, достоверность которого доказана
2. теоретический вопрос, требующий разрешения
3. утверждение, требующее доказательства; более широко — любое утверждение в споре или в изложении некоторой теории

##### **Вопрос 10**

В чем состоит механизм связи между про­ектным продуктом и планом работы?

###### Варианты ответов

1. план работы - это распределение времени, необходимого для создания проектного продукта
2. план работы - это перечень всех основных этапов и более мелких шагов, ведущих от проблемы проекта к проектному продукту
3. план работы — это распределение материальных ресурсов, необходимых для создания проектного продукта

##### **Вопрос 11**

Что такое «учебное исследование»?

###### Варианты ответов

1. деятельность, связанная с иллюстрацией тех или иных законов природы
2. деятельность, связанная с получением объективно нового результата, производством новых знаний
3. деятельность, связанная с решением исследовательской задачи с заранее неизвестным результатом

##### **Вопрос 12**

Проект – это “пять П”

###### Варианты ответов

1. проблема
2. планирование
3. проектирование
4. поиск информации
5. продукт
6. презентация