Вопросы к зачету

1. Цели и задачи дисциплины

2. Общие сведения и представления о проектной деятельности.

3. Место дисциплины в образовательном процессе.

4. Знания, умения и навыки, приобретаемые студентом, в ходе изучения дисциплины.

5. Задачи проектного обучения. Обучение проектной деятельности.

6. Проектная деятельность в образовании.

7. Самостоятельная работа студентов над проектами.

8. Основные признаки проекта.

9. Требования, предъявляемые к проектам и проектному обучению.

10. Схема организации и сопровождения проектной деятельности.

11. Виды (типология) проектов.

12. Понятие деятельности и проектной деятельности.

13. Содержание проектной деятельности.

14. Содержание этапов проектной деятельности.

15. Команда (участники) проекта.

16. Выбор темы проекта.

17. Выбор теоретических и прикладных задач проектного исследования.

18. Структура исследовательских и прикладных проектов.

19. Содержание проекта.

20. Результаты проекта.

21. Подготовка презентации и защита проекта.

22. Критерии оценивания результатов проекта.

23. Методы проектирования.

24. Классификация методов обучения проектированию.

25. Методы исследования. Полезные советы при проектировании. Решение практических задач