**Вопросы для подготовки к зачету**

**по дисциплине "Основы проектной деятельности"**

1. понятия "проектная деятельность", "проект";
2. ключевые критерии проектного обучения;
3. история возникновения проектной деятельности;
4. классификация проектов по доминирующему в проекте виду (характеру) деятельности;
5. классификация проектов по отраслевой привязке планируемого результата;
6. классификация проектов по объему предметно-содержательной области;
7. классификация проектов по охвату участников и продолжительности;
8. классификация проектов по характеру отношений между инициатором (заказчиком) и участниками (исполнителями) проекта;
9. стартап проекты;
10. продуктовый и образовательный результаты проекта;
11. понятие "тимбилдинг", принципы командообразования;
12. типы команд;
13. командные роли (по Р.М. Белбину);
14. основные формы управления командой;
15. участники студенческого проекта (стейкхолдеры, инициатор проекта, исполнитель проекта, команда, руководитель проекта, куратор направления подготовки, эксперт);
16. понятие "жизненный цикл проекта";
17. этапы жизненного цикла проекта;
18. основные модели жизненных циклов проекта;
19. характеристика этапа "Инициация" жизненного цикла проекта;
20. основные особенности технологии SMART;
21. основные особенности технологии SWOT;
22. основные принципы составления "Дерева целей";
23. характеристика этапа "Планирование" жизненного цикла проекта;
24. подходы к планированию проекта ("сверху - вниз", "снизу-вверх", "цели вниз - план вверх");
25. инструменты планирования проекта;
26. матрица распределения ответственности по проекту;
27. диаграмма Ганта;
28. план контрольных точек;
29. сетевые диаграммы (сети): диаграмма сети расписания проекта, диаграмма контрольных событий (стрелочная диаграмма);
30. виды связей работ в проекте;
31. матрица рисков;
32. привести примеры рисков проекта;
33. бюджет проекта;
34. понятие "управление проектами";
35. основные функции управления проектом;
36. треугольник управления проектами (проектный треугольник);
37. критерии успешности проекта и причины неудач проектов;
38. понятие "контроль проектов";
39. методы контроля фактического выполнения проектов;
40. схема процессов контроля проектов;
41. алгоритм процесса управления изменениями в проекте;
42. действия, которые предпринимаются при отклонениях показателей работ проекта;
43. виды контроля проекта;
44. сценарии закрытия проектов.