

**Перечень теоретических и практических заданий к зачету
по СГ.05 Основы бережливого производства
(2 курс, 3 семестр 2024-2025 уч. г.)**

Форма контроля: Практическая работа (Опрос)

Описательная часть: По выбору выполнить 3 теоретических задания и 2 практических задания

Перечень теоретических заданий:

Задание №1

Дать определение "производство", "разделение труда", "традиционное и бережливое производство".

Оценка	Показатели оценки
5	Определение дано 3-ем терминам.
4	Определение дано 2-м терминам.
3	определение дано 1-му термину.

Задание №2

Описать основные положения организации бережливого производства.

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на вопрос.
4	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х замечаний.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х ошибок.

Задание №3

Привести примеры отечественного и зарубежного опыта организации бережливого производства.

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на вопрос.
4	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х замечаний.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х ошибок.

Перечень практических заданий:

Задание №1

Опешите особенности организации бережливого производства на предприятии.

Оценка	Показатели оценки
5	Дан верный формально-логический ответ на вопрос.
4	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х замечаний.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос. Допущено не более 2 ошибок.

Задание №2

Перечислить современные тенденции развития средств и методов по организации бережливого производства.

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на вопрос .
4	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х замечаний.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос . Допущено не более 2-х ошибок.

Задание №3

Хейджунка - это...

Кайдзен - это..

Карта потока создания ценностей - это ...

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на вопрос.
4	Дан формально-логический ответ на вопрос. Допущено не более 1 недочетов.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос. Допущено не более 2 недочетов.

Задание №4

Быстрая переналадка SMED

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на вопрос.
4	Дан формально-логический ответ на вопрос. Допущено не более 1 недочетов.
3	Дан формально-логический ответ на вопрос. Допущено не более 2 недочетов.