

## Вариант 2

1. Что такое ноль станка? Где находится ноль у фрезерного станка?
2. Перечислите этапы аддитивного производства. Чем отличается 3DP и RM (необходимо пояснить, что это и сравнить)?
3. Опишите процесс шлифования. Для чего используется шлифование, как ие виды шлифования бывают?
4. Опишите процесс нанесения покрытия электрохимическим осаждением. Чем этот метод отличается от напыления?
5. В чем отличие процессов химико-парового осаждения и физико-парового осаждения (поясните)?
6. Опишите преимущества и недостатки цинковых покрытий.