

Формы аттестации (зачеты, экзамены)

Профессия: 15.01.23 Наладчик
станков и оборудования в
механообработке

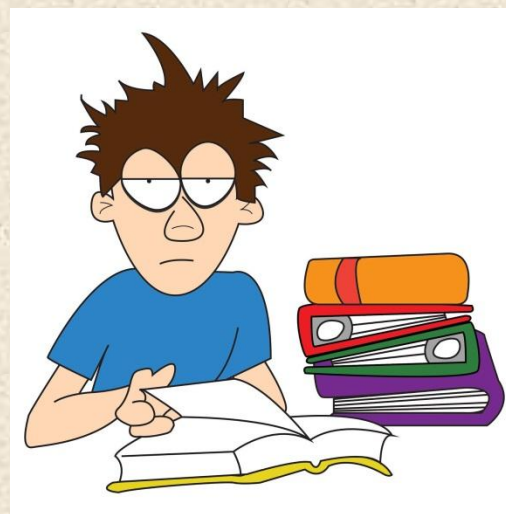
Оценка ставится в диплом, влияет на стипендию

1 курс

1 семестр
25.12.2020

Зачеты:

1. *Технические измерения*
2. *Физическая культура*



1 курс

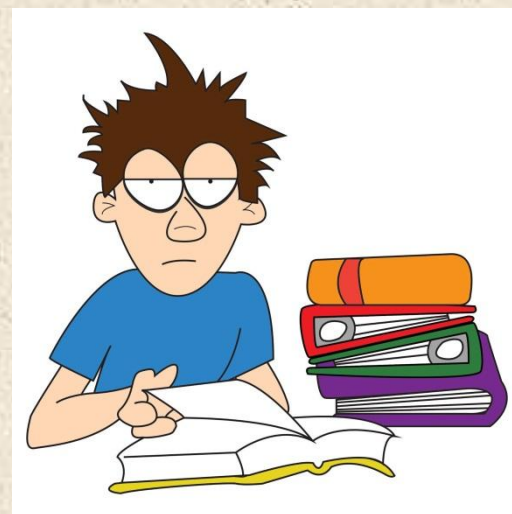
2 семестр
25.06.2021

Зачет с оценкой:

1. *География*
2. *Информатика*

Зачеты:

1. *Физическая культура*



2 курс

3 семестр
25.12.2021

Зачет с оценкой:

1. *Химия + Биология*

Зачеты:

1. *Техническая графика*
2. *Физическая культура*



2 курс

4 семестр 25.06.2022

Экзамены:

1. *Русский язык*
2. *История*
3. *Математика*
4. *Физика*



Зачеты с оценкой:

1. *Литература*
2. *Иностранный язык*
3. *Экономика + Право*
4. *Обществознание*
5. *Физическая культура*
6. *ОБЖ*
7. *Астрономия*
8. *Индивидуальный проект*
9. *Общие основы технологии
металлообработки +
Технология обработки на
металлорежущих станках*
10. *Учебная практика*

3

курс

5 семестр

25.12.2022

Зачеты с оценкой:

1. *Производственная практика*



3

курс

6 семестр
25.06.2023

Экзамены:

1. ПМ.04
Выполнение работ на сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных станках

Зачеты с оценкой:

1. Машиностроительное черчение

Зачеты:

1. Физическая культура

4

7 семестр 25.12.2023

Экзамены: курс

1. *Технология работ по наладке станков и манипуляторов с программным управлением*

Зачеты:

1. *Физическая культура*
2. *Безопасность жизнедеятельности*
3. *Основы электротехники*
4. *Основы материаловедения*

Зачеты с оценкой:

1. *Устройство автоматических линий + Технология ремонта и наладки автоматических линий*
2. *Устройство автоматов и полуавтоматов + Технология работ по наладке*
3. *Машиностроительное черчение*
4. *Устройство станков с ПУ*
5. *Учебная практика (2)*
6. *Физическая культура*



4

8 семестр
25.06.2024

Экзамены:

1. ПМ01. *Наладка автоматических линий + ПМ02. *Наладка автоматов и полуавтоматов + ПМ.03 *Наладка станков с ПУ***

Зачеты с оценкой:

1. *Производственная практика*

