|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Преподаватель** | | *Петров Валерий Александрович* |
| **Обратная связь с преподавателем:** | **Электронная почта** | **yaert.2020@mail.ru** |
| **WhatsApp** | **+7 9201295940** |
| **Дата предоставления работы** | | *14.05.2020* |
| **Дата** | | *07.05.2020* |
| **Учебная дисциплина** | | *Допуски и технические измерения* |
| **Урок №** | | *29,30* |
| **Тема урока** | | *29,30.Определение допусков формы и расположения поверхностей на чертежах.* |
| **Задание** | | 1. ***Изучите предложенный материал по теме урока.(Верхний источник)*** 2. ***По эскизам и чертежам деталей (Верхний источник)приложения расшифровать условные обозначения предельных отклонений и расположения поверхностей.Для выполнения работы использовать материал прошлого урока.*** 3. ***Выполните практическую работу (Нижний источник).Варианты соответствуют вашему номеру в списке(прилагается).Для выполнения работы использовать материал предыдущего урока.*** 4. ***Выполненные задания перешлите преподавателю.*** |
| **Источник (ссылка)** | |  |
|  | | <https://cloud.mail.ru/public/2P9Q/3vupeq6P6> |
|  | | <https://cloud.mail.ru/public/3gNs/2ymhNnsM7> |

**Файл с выполненным заданием должен иметь имя:**

дата занятия, группа (класс), наименование предмета, Фамилия обучающегося

**Пример: 06.04.2020\_9А\_физика\_Иванов**

**Список обучающихся группы 135/136 сварщики.**

1.Антонов А.

2.Балуков Н.

3.Бобылёв А.

4.БуйловД.

5.Галактионов В.

6.Гридин М.

7. Дорошенко В.

8.Ежин А.

9.Ермилов Д.

10.Зайцев М.

11.Иванов В.

12.Карпачёв И.

13.Костин Г.

14.Кошкин М.

15.Кретов А.

16.Курбонов М.

17.Логинов М.

18.Макаров С.

19.Митин А.

20.Михайлов Г.

21.Наконечный Д.

22.Николаев Д.

23.Степко А.

24.Торопова А.

25.Скороходов М.

26.Асафьев М.