Специальность/Профессия направление образовательной программы квалифицированных рабочих, служащих, программа подготовки 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства

Наименование дисциплины Физика

ФИО преподавателя Недвига Ольга Ивановна

Курс 1

Группа 19МС9

Тема 2 : « Основы молекулярной физики и термодинамики «.

Вопросы :

1.Влажность воздуха.

2.Поверхностное натяжение жидкости.

3. Процесс кристаллизации.

4.Тепловое расширение твёрдых тел и воды.

Задание:

1 .Письменно дать определение понятий : » влажность воздуха» ,» кристаллизация « , « расширение тел «.

2. Письменно привести примеры того ,где в повседневной жизни встречаются эти явления.

Источники информации :

1 . Генденштейн Л. Э. « Физика «, БИНОМ, М., 2017.

2.Попова И. П. « Физика «, МЭКОМО ,М. , 2019.