*Тест по теме «Давление»*

**Вариант 1**

1.Единицы измерения давления в СИ:

А. кг Б. Па В. Н Г. км/с

2.Давление принято обозначать буквой:

А. t Б. F В. g Г. p

3. Физическое тело, площадь которого 0,6 м2, оказывает на опору давление 1600 Па. Определите силу тяжести.

А. 960 Н Б. 10 Н В. 3000Н Г. 0,00002 Н

4. Сколько в 1 мПа паскалей

А. 10 Б. 1000 В. 0,001 Г. 0,1

5. Какой лопатой легче копать прямой или закруглённой?

А. прямой Б. закруглённой В. не имеет значения

6. Каким образом Ваша учительница по физике может уменьшить давление своего собственного тела на пол?

А. надеть лыжи Б. Взять в руки штангу

 В. надеть туфельки на тоненьких каблучках

Г. Взять в руки штангу и надеть туфельки на тоненьких каблучках

*Тест по теме «Давление»*

**Вариант 2**

1.Давление принято обозначать буквой:

А. t Б. F В. g Г. p

2.Единицы измерения давления в СИ:

А. кг Б. Па В. Н Г. км/с

3. Физическое тело, площадь которого 0,3 м2, оказывает на опору давление 1600 Па. Определите силу тяжести.

А. 1920 Н Б. 480 Н В. 600Н Г. 0,00004 Н

4. Сколько в 1 Па килопаскалей

А. 10 Б. 1000 В. 0,001 Г. 0,1

5. Какой лопатой легче копать прямой или закруглённой?

А. прямой Б. заострённой В. не имеет значения

6. Каким образом Ваша мама может увеличить давление своего собственного тела на пол?

А. Одеть лыжи Б. Взять в руки штангу В. Одеть туфельки на тоненьких каблучках

Г. Взять в руки штангу и надеть туфельки на тоненьких каблучках.

*Тест по теме «Давление»*

**Вариант 1**

1.Единицы измерения давления в СИ:

А. кг Б. Па В. Н Г. км/с

2.Давление принято обозначать буквой:

А. t Б. F В. g Г. p

3. Физическое тело, площадь которого 0,6 м2, оказывает на опору давление 1600 Па. Определите силу тяжести.

А. 960 Н Б. 10 Н В. 3000Н Г. 0,00002 Н

4. Сколько в 1 мПа паскалей

А. 10 Б. 1000 В. 0,001 Г. 0,1

5. Какой лопатой легче копать прямой или закруглённой?

А. прямой Б. закруглённой В. не имеет значения

6. Каким образом Ваша учительница по физике может уменьшить давление своего собственного тела на пол?

А. надеть лыжи Б. Взять в руки штангу

 В. надеть туфельки на тоненьких каблучках

Г. Взять в руки штангу и надеть туфельки на тоненьких каблучках

*Тест по теме «Давление»*

**Вариант 2**

1.Давление принято обозначать буквой:

А. t Б. F В. g Г. p

2.Единицы измерения давления в СИ:

А. кг Б. Па В. Н Г. км/с

3. Физическое тело, площадь которого 0,3 м2, оказывает на опору давление 1600 Па. Определите силу тяжести.

А. 1920 Н Б. 480 Н В. 600Н Г. 0,00004 Н

4. Сколько в 1 Па килопаскалей

А. 10 Б. 1000 В. 0,001 Г. 0,1

5. Какой лопатой легче копать прямой или закруглённой?

А. прямой Б. заострённой В. не имеет значения

6. Каким образом Ваша мама может увеличить давление своего собственного тела на пол?

А. Одеть лыжи Б. Взять в руки штангу В. Одеть туфельки на тоненьких каблучках

Г. Взять в руки штангу и надеть туфельки на тоненьких каблучках.