***Приложения***

***1. Правила работы в группе (памятка)***

1. Работать тихо, не мешать работать другим группам. Не говорить всем сразу. Обращаться друг к другу по имени. 2. Всегда начинать работу с ознакомления с материалом, распределения заданий внутри группы;

3.  Слушать внимательно товарищей, отмечать прежде всего положительное, стараться работать хорошо.

4. Результатом работы группы является общее мнение.

***2. Таблицы для работы в группах.***

1 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **V = 4 км/ч** | |
| **t, ч** | **S, км** |
| 1 | **?** |
| **· 3** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется расстояние, если время увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

2 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **V = 12 км/ч** | |
| **t, ч** | **S, км** |
| 1 | **?** |
| **· 5** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется расстояние, если время увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

3 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **S = 60 км** | |
| **V, км/ч** | **t, ч** |
| 1 | **?** |
| **· 3** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется время, если скорость увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

4 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **k = 100 руб.** | |
| **Цена одной тетради**  **x, руб.** | **Количество тетрадей**  **y, шт** |
| 1 | **?** |
| **· 3** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется количество купленных тетрадей, если цена одной тетради увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

5 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **S = 100 км** | |
| **t, ч** | **V, км/ч** |
| 1 | **?** |
| **· 10** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется скорость, если время увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

6 группа. Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **k = 2,5 руб.** | |
| **Количество потребляемой электроэнергии**  **x, кВт/ч** | **Сумма**  **y, руб.** |
| 1 | **?** |
| **· 3** 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
|  |  |

Как изменяется сумма, которую нужно заплатить за электроэнергию, если количество потребляемой электроэнергии увеличивается? Уменьшается? Сделайте вывод.

***Приложение 3. Физкультминутка.***

Раз – согнуться – разогнуться.

Два – нагнуться – потянуться.

Три – в ладошки три хлопка,

Головою три кивка.

На четыре – руки шире,

Пять, шесть – тихо сесть.

Семь, восемь – лень отбросим.

***Приложение 4.***

1. Все понял, могу помочь другим

2. Запомню надолго

3. Все понял

4. Могу выполнить, но нужна помощь

5. Ничего не понял