Тимашевский район, станица Медвёдовская

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа №13

муниципальное образование Тимашевский район

**УТВЕРЖДЕНО**

решение педсовета протокол **№1**

от **31 августа 2012 года**

Председатель педсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **А.Н.Олейников**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

По  ***физике***

Ступень обучения (класс) ***основное общее образование***

***7 класс***

Количество часов ***68*** часов в год Уровень ***базовый***

Учитель ***Свитка Ульяна Владимировна***

Программа разработана на основе ***программы для общеобразовательных учреждений «Физика. 7-11 классы» Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин М.Дрофа, 2008 г.***

Тимашевский район, станица Медвёдовская

Муниципальное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа №13

**УТВЕРЖДЕНО**

решение педсовета протокол **№1**

от **31 августа 2011 года**

Председатель педсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Дурина И.В.**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

По  ***физике***

Ступень обучения (класс) ***основное общее образование***

***8 класс***

Количество часов ***68*** часов в год Уровень ***базовый***

Учитель ***Свитка Ульяна Владимировна***

Программа разработана на основе ***программы для общеобразовательных учреждений «Физика. 7-11 классы» Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин М.Дрофа, 2008 г.***

Тимашевский район, станица Медвёдовская

Муниципальное общеобразовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа №13

**УТВЕРЖДЕНО**

решение педсовета протокол **№1**

от **31 августа 2011 года**

Председатель педсовета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Дурина И.В.**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

По  ***физике***

Ступень обучения (класс) ***основное общее образование***

***9 класс***

Количество часов ***68*** часов в год Уровень ***базовый***

Учитель ***Свитка Ульяна Владимировна***

Программа разработана на основе ***программы для общеобразовательных учреждений «Физика. Астрономия. 7-11 классы» Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин М.Дрофа, 2008 г.***

***Пояснительная записка***

Рабочая программа составлена на основепрограммы для общеобразовательных учреждений «Физика. 7-11 классы» (Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин). М.Дрофа, 2008 г. Планирование рассчитано на 2 часа в неделю. 2 часа резервного времени распределены по темам: 1 час на изучение темы «Взаимодействие тел» и 1 час на изучение темы «Давление твердых тел, жидкостей и газов».

**7 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Разделы, темы** | **Количество часов** |
| Авторская программа | Рабочая программа |
| **1.** | **Введение** | **4** | **4** |
| **2.** | **Первоначальные сведения о строении вещества** | **5** | **5** |
| **3.** | **Взаимодействие тел** | **21** | **22** |
| 3.1 | *Механическое движение* |  | 3 |
| 3.2 | *Масса и плотность тел* |  | 10 |
| 3.3 | *Динамика* |  | 9 |
| **4.** | **Давление твердых тел, жидкостей и газов** | **23** | **24** |
| 4.1 | *Давление твердых тел* |  | 2 |
| 4.2 | *Давление в жидкости и газе* |  | 5 |
| 4.3 | *Атмосферное давление* |  | 10 |
| 4.4 | *Плавание тел* |  | 7 |
| **5.** | **Работа и мощность. Энергия** | **13** | **13** |
| 5.1 | *Работа, мощность* |  | 8 |
| 5.2 | *Энергия* |  | 5 |
| **6.** | **Резервное время** | **4** |  |
|  | **Итого** | **70** | **68** |
|  | **Количество контрольных работ** |  | **4** |
|  | **Количество лабораторных работ** | **14** | **14** |

**2. Содержание обучения**, перечень практических работ, требования к подготовке учащихся по физике в полном объёме совпадают с авторской программой А.В.Пёрышкина.

**3. Список рекомендуемой учебно-методической литературы**

1. Пёрышкин А.В. Физика. 7 класс. М.:Просвещение, 2009
2. Интернет- ресурсы.
3. Электронный учебник. Физика 7-9. CD-диск. М: Кирилл и Мефодий.2009
4. ГИА-2010.Экзамен по физике в новой форме. М:АСТ.Астрель, 2010
5. Волков В.А. Поурочные разработки по физике 7 класс. М.: ВАКО, 2009 г

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНОПротокол заседания методического объединения учителей физики, информатики ИКТ и математики МОУ СОШ № 13 от 31.08.2011г.Руководитель МО\_\_\_\_\_\_\_\_Свитка У.В. | СОГЛАСОВАНОЗаместитель директора МОУ СОШ № 13 по учебно-воспитательной работе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В.Запорожченко 31.08.2011 г. |

***Пояснительная записка***

Рабочая программа составлена на основепрограммы для общеобразовательных учреждений «Физика. 7-11 классы» (Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин). М.Дрофа, 2008 г. Планирование рассчитано на 2 часа в неделю. Из 2 часов резервного времени распределены по темам: 1 час на изучение тем «Тепловые явления» и 1 час на изучение темы «Изменение агрегатных состояний вещества».

**8класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Разделы, темы** | **Количество часов** |
| Авторская программа | Рабочая программа |
| **1.** | **Тепловые явления** | **12** | **13** |
| 1.1 | *Внутренняя энергия* |  | 5 |
| 1.2 | *Количество теплоты* |  | 8 |
| **2.** | **Изменение агрегатных состояний вещества** | **11** | **12** |
| **3.** | **Электрические явления** | **27** | **27** |
| 3.1 | *Электростатика* |  | 6 |
| 3.2 | *Постоянный электрический ток* |  | 8 |
| 3.3 | *Закон Ома* |  | 7 |
| 3.4 | *Работа и мощность тока* |  | 6 |
| **4.** | **Электромагнитные явления** | **7** | **7** |
| **5.** | **Световые явления** | **9** | **9** |
| 5.1 | *Законы распространения света* |  | 4 |
| 5.2 | *Тонкая линза* |  | 5 |
| **6.** | **Резервное время** | **2** |  |
|  | **Итого** | **68** | **68** |
|  | **Количество контрольных работ** |  | **5** |
|  |  **Количество лабораторных работ** | **14** | **14** |

**2. Содержание обучения**, перечень практических работ, требования к подготовке учащихся по физике в полном объёме совпадают с авторской программой А.В.Пёрышкина.

**3. Список рекомендуемой учебно-методической литературы**

1. Пёрышкин А.В. Физика. 8 класс. М.:Просвещение, 2009
2. Интернет- ресурсы.
3. Электронный учебник. Физика 7-9. CD-диск. М: Кирилл и Мефодий.2009
4. ГИА-2010.Экзамен по физике в новой форме. М:АСТ.Астрель, 2010
5. Волков В.А. Поурочные разработки по физике 8 класс. М.: ВАКО, 2009 г

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНОПротокол заседания методического объединения учителей физики, информатики ИКТ и математики МОУ СОШ № 13 от 31.08.2011г.Руководитель МО\_\_\_\_\_\_\_\_Свитка У.В. | СОГЛАСОВАНОЗаместитель директора МОУ СОШ № 13 по учебно-воспитательной работе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В.Запорожченко 31.08.2011 г. |
|  |  |

***Пояснительная записка***

Рабочая программа составлена на основепрограммы для общеобразовательных учреждений «Физика. 7-11 классы» (Е.М. Гутник, А.В. Пёрышкин). М.Дрофа, 2008 г. Планирование рассчитано на 2 часа в неделю. Из 4 часов резервного времени распределены по темам: 1 часа на изучение темы «Механические колебания и волны. Звук» и 3 часа добавить на изучение тем «Строение атома и атомного ядра»

**9 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№п.п** | **Разделы, темы** | **Количество часов** |
| Авторская программа | Рабочая программа |
| **1.** | **Законы движения и взаимодействия тел** | **26** | **26** |
| 1.1. | *Кинематика* |  | 11 |
| 1.2 | *Динамика* |  | 9 |
| 1.3 | *Законы сохранения* |  | 6 |
| **2.** | **Механические колебания и волны. Звук** | **10** | **10+1** |
| 2.1 | *Механические колебания и волны* |  | 7 |
| 2.2 | *Звук* |  | 4 |
| **3.** | **Электромагнитное поле** | **17** | **17** |
| 3.1 | *Магнитное поле* |  | 7 |
| 3.2 | *Получение и передача переменного электрического тока* |  | 10 |
| **4.** | **Строение атома и атомного ядра** | **11** | **11+3** |
| 4.1 | *Строение атома* |  | 7 |
| 4.2 | *Ядерные реакции* |  | 7 |
|  | **Резервное время** | **4** |  |
|  | **Итого** | **70** | **68** |
|  | **Количество контрольных работ** |  | **4** |
|  | **Количество лабораторных работ** | **9** | **9** |

**2. Содержание обучения**, перечень практических работ, требования к подготовке учащихся по физике в полном объёме совпадают с авторской программой Е.М. Гутник, А.В.Пёрышкина.

**3. Список рекомендуемой учебно-методической литературы**

1. Пёрышкин А.В. Физика. 9 класс. М.:Просвещение, 2009
2. Интернет- ресурсы.
3. Электронный учебник. Физика 7-9. CD-диск. М: Кирилл и Мефодий.2009
4. ГИА-2010.Экзамен по физике в новой форме. М:АСТ.Астрель, 2010
5. Волков В.А. Поурочные разработки по физике 9 класс. М.: ВАКО, 2009 г

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНОПротокол заседания методического объединения учителей физики, информатики ИКТ и математики МОУ СОШ № 13 от 31.08.2011г.Руководитель МО\_\_\_\_\_\_\_\_Киселёва А.Г. | СОГЛАСОВАНОЗаместитель директора МОУ СОШ № 13 по учебно-воспитательной работе\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В.Запорожченко 31.08.2011 г. |