**Физика**

**Пояснительная записка (ФКГОС)**

Рабочая программа по физике для 7 класса МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по физике, Примерной программы по физике под ред. А.В.Перышкина, разработанной в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии:

- с образовательной программой основного общего образования МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем;

- учебным планом МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем.

Рабочая программа предназначена для изучения физики в 7 классах по учебнику А.В.Перышкина «Физика7класс» под ред. А.В.Перышкина. Учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованный Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях и утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 года №253. Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки РФ»(под «1.2.4.1.6.1. учебного пособия в Федеральном перечне).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Рабочая программа по физике для 7 класса составлена в соответствии с локальным актом «Положение о рабочей программе» образовательной организации МКОУ «СОШ №2 им. Х.М. Шогенова»г.п.Чегем.

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с примерным недельным учебным планом основного общего образования, учебным планом МКОУ«СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п.Чегем рабочая программа рассчитана на преподавание физики в 7 классах в объеме 68 часов.

**Примерная разбивка часов по четвертям:**

1 четверть – 17 часов

2 четверть – 15 часов

3 четверть – 21 час

4 четверть – 16 часов

**Пояснительная записка (ФКГОС)**

Рабочая программа по физике для 8 класса МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по физике, Примерной программы по физике под ред. А.В.Перышкина, разработанной в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии:

- с образовательной программой основного общего образования МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем;

- учебным планом МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем.

Рабочая программа предназначена для изучения физики в 8 классах по учебнику А.В.Перышкина «Физика8класс» под ред. А.В.Перышкина. Учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованный Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях и утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 года №253. Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки РФ»(под «1.2.4.1.6.2. учебного пособия в Федеральном перечне).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Рабочая программа по физике для 8 класса составлена в соответствии с локальным актом «Положение о рабочей программе» образовательной организации МКОУ «СОШ №2 им. Х.М. Шогенова»г.п.Чегем.

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с примерным недельным учебным планом основного общего образования, учебным планом МКОУ«СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п.Чегем рабочая программа рассчитана на преподавание физики в 8 классах в объеме 68 часов.

**Примерная разбивка часов по четвертям:**

1 четверть – 17 часов

2 четверть – 14 часов

3 четверть – 21 час

4 четверть – 16 часов

**Пояснительная записка (ФКГОС)**

Рабочая программа по физике для 9класса МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по физике, Примерной программы по физике под ред. А.В.Перышкина, разработанной в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии:

- с образовательной программой основного общего образования МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем;

- учебным планом МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем.

Рабочая программа предназначена для изучения физики в 9 классах по учебникуЕ.М.Гутника и А.В.Перышкина «Физика9класс» под ред. А.В.Перышкина. Учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованный Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях и утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 года №253. Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки РФ»(под «1.2.4.1.6.3. учебного пособия в Федеральном перечне).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Рабочая программа по физике для 9 класса составлена в соответствии с локальным актом «Положение о рабочей программе» образовательной организации МКОУ «СОШ №2 им. Х.М. Шогенова»г.п.Чегем.

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с примерным недельным учебным планом основного общего образования, учебным планом МКОУ«СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п.Чегем рабочая программа рассчитана на преподавание физики в 9 классах в объеме 68 часов.

**Примерная разбивка часов по четвертям:**

1 четверть – 17 часов

2 четверть – 14 часов

3 четверть – 21 час

4 четверть – 16 часов

**Пояснительная записка (ФКГОС)**

Рабочая программа по физике для 10 класса МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по физике, Примерной программы по физике под ред.Н.А.Парфентьевой, разработанной в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии:

- с образовательной программой основного общего образования МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем;

- учебным планом МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем.

Рабочая программа предназначена для изучения физики в 10классах по учебнику Мякишева Г.Я, Буховцева Б.Б., Сотского Н.Н «Физика10класс» под ред. Н.А.Парфентьевой. Учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованный Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях и утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 года №253. Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки РФ» (под «1.3.5.1.4.1. учебного пособия в Федеральном перечне).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Рабочая программа по физике для 10 класса составлена в соответствии с локальным актом «Положение о рабочей программе» образовательной организации МКОУ «СОШ №2 им. Х.М. Шогенова»г.п.Чегем.

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с примерным недельным учебным планом основного общего образования, учебным планом МКОУ«СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п.Чегем рабочая программа рассчитана на преподавание физики в 10 классах в объеме 102 часа.

**Примерная разбивка часов по полугодиям**

1полугодие - 46часов

2 полугодие - 56часов

**Пояснительная записка (ФКГОС)**

Рабочая программа по физике для 11класса МКОУ СОШ№2им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по физике, Примерной программы по физике под ред. Н.А.Парфентьевой, разработанной в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа разработана в соответствии:

- с образовательной программой основного общего образования МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем;

- учебным планом МКОУ « СОШ№2 им.Х.М.Шогенова» г.п.Чегем.

Рабочая программа предназначена для изучения физики в 11 классах по учебнику Мякишева Г.Я., Буховцева Б.Б, Чаругина В.М.«Физика11класс» под ред. Н.А.Парфентьевой. Учебник входит в Федеральный перечень учебников, рекомендованный Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях и утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31 марта 2014 года №253. Учебник имеет гриф «Рекомендовано Министерством образования и науки РФ» (под «1.3.5.1.4.2. учебного пособия в Федеральном перечне).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Рабочая программа по физике для 11 класса составлена в соответствии с локальным актом «Положение о рабочей программе» образовательной организации МКОУ «СОШ №2 им. Х.М. Шогенова» г.п.Чегем

**Описание места учебного предмета в учебном плане**

В соответствии с примерным недельным учебным планом основного общего образования, учебным планом МКОУ«СОШ №2 им. Х.М.Шогенова» г.п.Чегем рабочая программа рассчитана на преподавание физики в 11классах в объеме 102часа.

**Примерная разбивка часов по полугодиям:**

1 полугодие – 46 часов.

2 полугодие – 56 часов.