**Аннотация**

**к рабочей программе учебного предмета «Химия» 10-11 классы**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 10-11 классов составлена:

*на основе* Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;

*с учетом*

Рабочей программы. Химия. Примерные рабочие программы. Предметная линия учебников Г. Е. Рудзитиса, Ф. Г. Фельдмана. 10—11 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций : базовый уровень / М. Н. Афанасьева. — 4-е изд. — М. : Просвещение, 2021;

Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Ладомировская средняя общеобразовательная школа».

Преподавание химии в 10-11 классах осуществляется по следующим учебникам:

1. Рудзитис Г.Е. Химия. Органическая химия. 10класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. - М.: Просвещение 2020 г.

2. Рудзитис Г.Е. Химия. 11класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г.Фельдман. - М.: Просвещение 2020 г.

В соответствии с Федеральным базисным учебным образовательным планом для образовательных учреждений на этапе среднего общего образования на освоение программы отводится 70 ч, в том числе: в 10 классе - 35 ч, в 11 классе - 35 ч.

Согласно учебному плану МБОУ «Ладомировская средняя общеобразовательная школа Ровеньского района Белгородской области» рабочая программа рассчитана на 34 учебные недели в год. В соответствии с этим сокращено количество часов по классам (с 10 по 11) на изучение учебного предмета «Химия» на уровне среднего общего образования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Авторская программа | Рабочая программа |
| 10 | 35 | 34 |
| 11 | 35 | 34 |