

**Аннотация к рабочим программам в 10-11 классах
УМК «Школа России»
Химия**

Рабочая программа по предмету «Химия» разработана на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия»;
- учебного плана МБОУ «СОШ с. Орлик»;

Положения о рабочей программе МБОУ «СОШ с. Орлик»

и включает в себя следующие компоненты:

1. пояснительную записку;
2. планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
3. содержание программы учебного предмета, курса;
4. тематическое планирование, с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

Программа обеспечена следующим учебно-методическим комплектом:

1. Химия 10 класс: базовый уровень: учебник /О.С. Gabrielyan; И.Г. Остроумов, С.А. Сладков.-5-е издание., стер.- Москва: Просвещение, 2023
2. Химия 11 класс: базовый уровень: учебник /О.С. Gabrielyan; И.Г. Остроумов, С.А. Сладков.-6-е издание., стер.- Москва: Просвещение, 2024

3. Описание места учебного курса в учебном плане

На изучение курса «Химия» в средней школе выделяется 68 ч. В 10 классе — 34 ч (1 ч в неделю, 34 учебные недели). В 11 классе на уроки отводится 34 ч (1 ч в неделю, 34 учебные недели).