

Приложение
к рабочей программе
по информатике для 5-9 классов
основного общего образования

Оценочные материалы преподавания
учебного предмета «Информатика»
в 5-9 классах
основного общего образования

Для оценивания предметных результатов учебного предмета «Информатика» в 5-9 классах используются контрольно-измерительные материалы из следующих источников:

5 класс:

Информатика. 5 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний

Итоговая контрольная работа (ФГОС). 5 класс Босова Л.Л., Босова А.Ю., Аквилянов Н.А.- М: Бином. Лаборатория знаний

6 класс:

Информатика. 6 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний

Итоговая контрольная работа (ФГОС). 6 класс Л.Л. Босова, А.Ю. Босова, Н.А. Аквилянов .- М: Бином. Лаборатория знаний

7 класс:

Информатика. 7 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний

Информатика. 7 класс. Итоговая контрольная работа /Л. Л. Босова, А. Ю. Босова, Н. А. Аквилянов. - М. :БИНОМ. Лаборатория знаний

8 класс:

Информатика. 8 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний

Информатика. 8 класс. Итоговая контрольная работа /Л. Л. Босова, А. Ю. Босова, Н. А. Аквилянов. - М. :БИНОМ. Лаборатория знаний

9 класс:

Информатика. 9 класс: самостоятельные и контрольные работы / Л.Л. Босова, А.Ю. Босова. – М.:БИНОМ. Лаборатория знаний

Информатика. 9 класс. Итоговая контрольная работа /Л. Л. Босова, А. Ю. Босова, Н. А. Аквилянов. - М. :БИНОМ. Лаборатория знаний