

Рабочая тетрадь

как вид учебного издания

ГОСТ 7.60-2003. ИЗДАНИЯ. ОСНОВНЫЕ ВИДЫ, ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Рабочая тетрадь — учебное пособие, имеющее особый дидактический аппарат, способствующий самостоятельной работе учащегося над освоением учебного предмета.

Рабочая тетрадь имеет много общего с **практикумом**.

Практикум — учебное издание, содержащее практические задания и упражнения, способствующие усвоению пройденного.

Среди отличий этих видов изданий часто называют то, что рабочая тетрадь предполагает **прописывать решения заданий прямо на ее страницах**.

Особенностью основного текста рабочей тетради является то, что по форме он представлен текстовой частью, внетекстовыми элементами и «пустографкой» (разлинованной частью для записей).

Почтово-телеграфный журнал. – Петроград, 1918. – № 5. С. 250–253.
Стародум. *Н. Я.* Журнальное обозрение, III // Русский вестник. – 1903. – Кн. 8.
Серия 4. – С. 707–719.

Вопросы преподавателю

Рефлексивный дневник

Рабочая тетрадь в учебном процессе

Многофункциональное дидактическое средство, обеспечивающее организацию самостоятельной работы учеников, методическую помощь в формировании умений и навыков, выполняет функцию интеграции элементов учебно-методического комплекса:



Функции рабочей тетради

Наиболее общий тип рабочей тетради — это комплексная (многофункциональная) тетрадь с традиционным набором вопросов и заданий разного уровня сложности, направленных на

- закрепление полученных на занятии знаний;
- отработку практических умений;
- проверку знаний по темам.

Задания в рабочей тетради позволяют педагогу

- значительно расширить самостоятельную работу учащихся с различными источниками информации;
- удовлетворять индивидуальные познавательные интересы;
- развивать творческие способности.



Основной массив выпуска рабочих тетрадей — издания для начальных классов .

Вузовские рабочие тетради

Как правило, вузовские рабочие тетради издаются в мягком цветном переплете, для них характерен небольшой объем, издание в нескольких частях, с учетом структуры курса, формат $60 \times 84\frac{1}{8}$, черно-белая печать.