

## Какие дополнительные предметы и принадлежности можно использовать на ОГЭ

### Можно взять с собой

Учебный предмет	Оборудование
Биология	<ul style="list-style-type: none"><li>линейка без справочной информации;</li><li>непрограммируемый калькулятор</li></ul>
География	<ul style="list-style-type: none"><li>линейка без справочной информации;</li><li>непрограммируемый калькулятор;</li></ul>
Математика	<ul style="list-style-type: none"><li>линейка без справочной информации</li></ul>
Физика	<ul style="list-style-type: none"><li>линейка без справочной информации;</li><li>непрограммируемый калькулятор</li></ul>
Химия	<ul style="list-style-type: none"><li>непрограммируемый калькулятор</li></ul>

### Предоставят в ППЭ

Учебный предмет	Оборудование
Иностранные языки	<ul style="list-style-type: none"><li>технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей, содержащихся на электронных носителях, для выполнения заданий раздела «Аудирование» КИМ;</li><li>компьютерная техника, не имеющая доступа к сети «Интернет»;</li><li>аудиогарнитура для выполнения заданий КИМ, предусматривающих устные ответы</li></ul>
Информатика	<ul style="list-style-type: none"><li>компьютерная техника, не имеющая доступа к сети «Интернет», с установленным ПО, предоставляющим возможность работы с презентациями, редакторами электронных таблиц, текстовыми редакторами, средами программирования</li></ul>
Литература	<ul style="list-style-type: none"><li>орфографический словарь;</li><li>полные тексты художественных произведений, сборники лирики</li></ul>
Математика	Будет в КИМ: справочные материалы с основными формулами курса математики 5–9-х классов
Русский язык	<ul style="list-style-type: none"><li>орфографический словарь</li></ul>
География	<ul style="list-style-type: none"><li>географические атласы для 7–9-х классов</li></ul>
Физика	<ul style="list-style-type: none"><li>лабораторное оборудование для выполнения экспериментального задания</li></ul>
Химия	<ul style="list-style-type: none"><li>комплект реактивов и лабораторное оборудование для проведения опытов.</li></ul> Будет в КИМ: <ul style="list-style-type: none"><li>периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева;</li><li>таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде;</li><li>электрохимический ряд напряжений металлов</li></ul>