

**Расписание ОГЭ -2018 Основной период**

<b>25 мая</b>	<b>Английский язык</b>
<b>26 мая</b>	<b>Английский язык</b>
<b>29 мая</b>	<b>русский язык</b>
<b>31 мая</b>	<b>Обществознание, биология, информатика и ИКТ, Литература</b>
	<b>информатика и ИКТ, физика</b>
<b>2 июня</b>	
<b>5 июня</b>	<b>математика</b>
<b>7 июня</b>	<b>Химия, история, физика, география</b>
<b>9 июня</b>	<b>Обществознание</b>
<b>20 июня</b>	<b>русский язык</b>
<b>21 июня</b>	<b>математика</b>
<b>22 июня</b>	<b>Обществознание, биология, информатика и ИКТ, Литература</b>
<b>23 июня</b>	<b>Английский язык</b>
<b>25 июня</b>	<b>Химия, история, физика, география</b>
<b>28 июня</b>	<b>По всем предметам</b>
<b>29 июня</b>	<b>По всем предметам</b>

2.3. Продолжительность ОГЭ по математике, русскому языку, литературе составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по физике, обществознанию, истории, биологии – 3 часа (180 минут), по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – 2 часа 30 минут (150 минут), по химии (с выполнением лабораторной работы) – 2 часа 20 минут (140 минут), по географии, химии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») – 2 часа (120 минут), по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») – 15 минут;

2.4. При проведении ОГЭ используются следующие средства обучения и воспитания: по русскому языку – орфографические словари; по математике – линейка, не содержащая справочной информации (далее – линейка), справочные материалы, содержащие основные формулы курса математики образовательной программы основного общего образования; по физике – непрограммируемый калькулятор<sup>1</sup>, лабораторное оборудование; по химии –

---

<sup>1</sup> Непрограммируемый калькулятор:

а) обеспечивает выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (sin, cos, tg, ctg, arcsin, arccos, arctg);

б) не осуществляет функции средства связи, хранилища базы данных и не имеет доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети «Интернет»).

непрограммируемый калькулятор, лабораторное оборудование, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов; по биологии – линейка и непрограммируемый калькулятор; по географии – линейка, непрограммируемый калькулятор и географические атласы для 7, 8 и 9 классов; по литературе – полные тексты художественных произведений, а также сборники лирики; по информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) – компьютерная техника; по иностранным языкам – технические средства, обеспечивающие воспроизведение аудиозаписей на компакт-дисках (CD), компьютерная техника, гарнитуры со встроенными микрофонами.