**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ОГЭ**

**ОГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.**

**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.**

**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, лабораторное оборудование; по химии — 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.**

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ЕГЭ**

**ЕГЭ по всем учебным предметам начинается в 10.00 по местному времени.**

**Продолжительность ЕГЭ по математике профильного уровня, физике, литературе, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ), обществознанию, истории составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по русскому языку, химии, биологии — 3 часа 30 минут (210 минут), по математике базового уровня, географии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (кроме раздела «Говорение») — 3 часа (180 минут), по иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский) (раздел «Говорение») — 15 минут.**

**При проведении ЕГЭ используются следующие средства обучения и воспитания: по математике — линейка, не содержащая справочной информации (далее — линейка), по физике — линейка и непрограммируемый калькулятор**[**\***](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71726266/#1111)**, по химии — непрограммируемый калькулятор, по географии — линейка, транспортир, непрограммируемый калькулятор.**

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ГВЭ**

**ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по всем учебным предметам начинаются в 10.00 по местному времени.**

**Продолжительность ГВЭ-9 и ГВЭ-11 по математике и русскому языку составляет 3 часа 55 минут (235 минут).**

**Продолжительность ГВЭ-9 по обществознанию составляет 3 часа 30 минут (210 минут), по биологии, литературе — 3 часа (180 минут), по истории, химии, физике, географии, иностранным языкам (английский, французский, немецкий, испанский), информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) — 2 часа 30 минут (150 минут).**

**Продолжительность ГВЭ-11 по обществознанию составляет 3 часа 55 минут (235 минут), по физике, иностранным языкам (английский французский, немецкий, испанский) — 3 часа 30 минут (210 минут), по биологии, истории и литературе — 3 часа (180 минут), по географии — 2 часа 30 минут (150 минут), по химии, информатике и информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ) — 2 часа (120 минут).**

**При проведении ГВЭ-9 используются следующие средства обучения и воспитания: по русскому языку — орфографические и толковые 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**[**\***](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71726262/#1111)**; по химии — непрограммируемый калькулятор, периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева, таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде, электрохимический ряд напряжений металлов; по географии — 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.**

**При проведении ГВЭ-11 используются следующие средства обучения и воспитания: по русскому языку — орфографические и толковые словари; по математике — линейка; по географии — непрограммируемый калькулятор, географические атласы для 7, 8, 9 и 10 классов; по физике — непрограммируемый калькулятор, линейка; по химии — непрограммируемый калькулятор.**

**ПОРЯДОК ПОДАЧИ И РАССМОТРЕНИЯ АПЕЛЛЯЦИЙ В 2019 г.**

**ИНФОРМИРОВАНИЕ О РЕЗУЛЬТАТАХ ГИА**

***После утверждения результаты ГИА в течение одного рабочего дня передаются в образовательные организации для ознакомления обучающихся с   результатами ГИА. Ознакомление обучающихся с   результатами ГИА по учебному предмету осуществляется в течение одного рабочего дня со дня их передачи в образовательные организации.  Указанный день считается официальным днем объявления результатов ГИА.***

***Ознакомиться с результатами ГИА можно будет по адресу:***

***с. Кожевниково, ул. Гагарина 9.***

**Также с результатами экзаменов можно ознакомиться на сайте:**[**http://coko.tomsk.ru/exam2019/**](http://coko.tomsk.ru/exam2017/)

**ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ**

<https://edu.tomsk.gov.ru/dokumenty-po-gia-9> — ГИА 9 класс

<https://edu.tomsk.gov.ru/dokumenty-po-gia-11>  — ГИА 11 класс

<https://edu.tomsk.gov.ru/novosti-gia>  — новости ГИА

<http://coko.tomsk.ru/> — [Центр оценки качества образования. Портал поддержки сдающих ЕГЭ в Томской области](http://coko.tomsk.ru/)

<http://obrnadzor.gov.ru/> — [Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки. РОСОБРНАДЗОР](http://obrnadzor.gov.ru/)

<http://www.ege.edu.ru/>— [Официальный информационный портал ЕГЭ](http://www.ege.edu.ru/)

[http://mathege.ru](http://mathege.ru/) — [Открытый банк заданий ЕГЭ по математике](http://mathege.ru/)

<http://www.fipi.ru/> — [Сайт Федерального Института Педагогических Измерений](http://www.fipi.ru/)

***Для выпускников текущего года заявление на участие в итоговом сочинении (изложении) подается за 2 недели до его проведения, то есть, в сроки****:*

***для участия в итоговом сочинении (изложении) 5 декабря 2018 г. — не позднее 21 ноября 2018 г.;***

***для участия в итоговом сочинении (изложении) 6 февраля 2019 г. — не позднее 23 января 2019 г.;***

***для участия в итоговом сочинении (изложении) 8 мая 2019 г. — не позднее  24 апреля 2019 г.***

***Сроки проведения итогового сочинения (изложения) в 2018 – 2019 учебном году:***

***5 декабря***

***6 февраля***

***8 мая***

**После утверждения результаты итогового сочинения (изложения)  в течение одного рабочего дня передаются в образовательные организации  для ознакомления обучающихся с   результатами итогового сочинения (изложения). Ознакомление обучающихся с   результатами итогового сочинения (изложения) осуществляется в течение одного рабочего дня со дня их передачи в образовательные организации.  Указанный день считается официальным днем объявления результатов итогового сочинения (изложения). Ознакомиться с результатами итогового сочинения (изложения) можно будет  по адресу: *г. Асино, ул. им.В.В. Липатова 11* , кабинет   заместителей директора гимназии. Также с результатами итогового сочинения (изложения) можно ознакомиться на сайте:**[**http://coko.tomsk.ru/exam2019/**](http://coko.tomsk.ru/exam2019/)