**Изменения в КИМ ОГЭ (ГИА) по биологии**

* Изменена структура варианта КИМ: каждый вариант состоит из двух частей. Задания в варианте представлены в режиме сквозной нумерации без буквенных обозначений А, В, С.
* Изменена форма записи ответа на каждое из заданий 1–22: в КИМ 2015 г. требуется записывать цифру, соответствующую номеру правильного ответа.

[Подробнее обо всех изменениях в статье >>](http://www.examen.ru/main2/news_and_articles/news/izmeneniia-v-gia-2015)

**Структура теста ОГЭ (ГИА) по биологии**

Как и практически все тесты – ОГЭ (ГИА) в 9-м классе, экзамен по биологи разделен на три части с тремя типами вопросов.

* Часть 1 состоит из 22 вопросов группы А – вопросы базового уровня сложности, требующие от сдающего выбора одного правильного ответа из предложенных вариантов.
* Часть 2 состоит из 6 заданий группы В – задания повышенной сложности, в которых требуется самостоятельно сформулировать ответ на вопрос или расставить в правильном порядке предложенные термины и понятия.
* Часть 3 состоит из 4 задач группы С – задачи высокой сложности, в которых надо провести анализ, дать объяснение, заполнить таблицу или ответить на вопрос в свободной форме.

**Подготовка к ОГЭ (ГИА) по биологии**

**Пробный ОГЭ (ГИА) по биологии онлайн**

На нашем сайте вы можете пройти тесты ОГЭ (ГИА) онлайн бесплатно без регистрации и СМС. На данный момент раздел обновляется, и со временем в нем будут появляться новые тесты за весь период проведения ОГЭ (ГИА). Представленные тесты по своей сложности и структуре идентичны реальным экзаменам, проводившимся в соответствующие годы.

**Демонстрационные варианты ОГЭ (ГИА) по биологии**

Демонстрационные варианты ОГЭ (ГИА) по биологии помогут вам правильно построить подготовку и проверить уровень знаний задолго до экзамена. После прохождения тестов в условиях, приближенных к реальному экзамену, можно легко определить слабые места и таким образом наметить основные направления подготовки.

Кроме того, [демонстрационные тесты](http://www.examen.ru/add/gia/gia-tests) помогают ученикам подготовиться не только к предмету, но и к самому формату экзамена, вследствие чего можно решить организационные трудности, возникшие при пробном тестировании, например: неверное понимание вопроса или трудности при формулировании своих, пускай и правильных, ответов.

В разделе [демонстрационных вариантов ОГЭ (ГИА)](http://www.examen.ru/add/gia/gia-tests) вы сможете бесплатно скачать тесты за **2009–2015** годы.

Все приведенные тесты разработаны и одобрены для подготовки к Государственной итоговой аттестации в 9-м классе Федеральным институтом педагогических измерений (ФИПИ)

[**Химия**](http://www.examen.ru/add/gia/gia-po-fizike)**– содержательных изменений нет.**

* В обеих моделях экзамена (демо-1 и демо-2) изменена структура варианта КИМ: каждый вариант состоит из двух частей. Задания в варианте представлены в режиме сквозной нумерации без буквенных обозначений А, В, С.
* Изменена форма записи ответа на каждое из заданий 1–15: в КИМ 2015 г. требуется записывать цифру, соответствующую номеру.