

С целью адаптации к тестовым технологиям контрольная работа проводится для обучающихся с **6-го по 11-ый классы**. Контрольные измерительные материалы разрабатываются с **учетом учебных программ, возрастных особенностей и восприимчивости детей**.

Информационно-технологическое обеспечение проекта выполняет специализированная организация - **Информационно-технологический центр**

Более подробно об участии в проекте можно узнать на наших сайтах:

<http://оооитц.рф>

<http://omskege.ru>

<http://isoti.ecp-center.ru>



Образовательным организациям (учреждениям), педагогам-предметникам - активным участникам проекта "Контрольная в формате ЕГЭ" по итогам учебного года выдается **СЕРТИФИКАТ АКТИВНОГО УЧАСТНИКА ПРОЕКТА**.

Обучающимся, которые участвовали в проекте и показали высокий результат среди сверстников, выдается **СВИДЕТЕЛЬСТВО** НОУ "Институт современных образовательных технологий и измерений"

**НОУ «ИСОТИ» осуществляет свою деятельность в соответствии с Лицензией на право осуществления образовательной деятельности.**

Серия А № 0002300 от 16 ноября 2012 года.

Выдана Министерством образования Омской области



**ИНСТИТУТ СОВРЕМЕННЫХ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И ИЗМЕРЕНИЙ**



**Контрольная в  
формате ЕГЭ**



# Контрольная в формате ЕГЭ

Проект «Контрольная в формате ЕГЭ» является одним из главных направлений деятельности **Института современных образовательных технологий и измерений**.

Это уникальный проект, воплощенный в рамках направлений развития системы оценки качества образования и тестовых технологий, **подготовки обучающихся к итоговой аттестации**.

Проект разработан командой специалистов-педагогов, инженеров и методистов, осуществлявших с 2004 года обработку ЕГЭ и ГИА в Омской области.

Сегодня **специалистами и педагогами Института** осуществляется разработка контрольных измерительных материалов (КИМ), а также методическая поддержка обработки экзаменационных работ, их проверка.

Разработка контрольных измерительных материалов осуществляется **руководителями и старшими экспертами предметных комиссий Омской области по проведению единого государственного экзамена (ЕГЭ) и государственной (итоговой) аттестации выпускников 9 классов в новой форме (ГИА)**.

Подготовка контрольных измерительных материалов (КИМ) осуществляется **в полном соответствии со спецификациями, утвержденными Рособрнадзором**.

Система обработки измерительных материалов - программный комплекс «Эксперт Про» - зарегистрирован в государственном Реестре программ для ЭВМ за номером 2614610479.

Все материалы контрольной проходят методическую и технологическую проверку перед запуском в тираж.

**Участвуя в проекте:**

**ОБУЧАЮЩИЕСЯ** получают возможность **проверить уровень своих знаний** в выбранных общеобразовательных предметах, **многokrатно** получить навыки работы с бланками и тестами, почувствовать себя "как на настоящем экзамене".

**РОДИТЕЛИ** получают возможность независимой объективной оценки знаний своих детей и уровня их **готовности к важным итоговым испытаниям**.

**РУКОВОДИТЕЛИ** образовательных организаций и учителя получают возможность на основании независимой оценки знаний обучающихся провести анализ своей работы, увидеть слабые стороны, недостаточно изученные темы или разделы школьного курса и откорректировать свои действия.

**Институт современных образовательных технологий и измерений  
г. Омск, ул. Куйбышева, 56, офис 11. Тел.: (3812) 92-51-10; 48-41-40**