

Руководителям общеобразовательных
организаций

Уважаемые коллеги!

Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования Пермского края» продолжает проект «Оценка учебных достижений учащихся», цель которого заключается в определении уровня знаний и отслеживании его динамики в течении учебного года. Результаты проекта позволяют оказать помощь при организации учебного процесса с учетом индивидуального развития обучающегося.

Контрольно-измерительные материалы разрабатываются специально для этого проекта, соответствуют государственному образовательному стандарту.

В рамках проекта «Оценка учебных достижений учащихся» планируется проведение диагностических работ по следующим предметам и классам:

Класс	Входная диагностика (октябрь)	1 полугодие (декабрь)	3 четверть (март)	Итоговая работа (май)
1	интегрированный тест		метапредмет	интегрированный тест (математика и русский язык)
2	метапредмет	математика русский язык	метапредмет	математика русский язык окружающий мир
3	метапредмет окружающий мир	математика русский язык	метапредмет	математика русский язык
4	метапредмет математика русский язык	английский язык* окружающий мир*	метапредмет математика русский язык	английский язык* (в зависимости от количества заявок)
5	математика русский язык		математика русский язык	
6		Математика* русский язык*		Математика* русский язык*
7	Математика* русский язык*		Математика* русский язык*	
8		Математика* русский язык*		Математика* русский язык*

* –доступна технология онлайн тестирования.

Для кого предназначен проект?

- **Учащиеся** получают возможность несколько раз в год проверять уровень своих знаний по общеобразовательным предметам.
- **Родители** получают независимую объективную оценку знаний, которая является важным, а, возможно, и единственным способом понять степень подготовленности их детей.
- **Учителя** получают возможность на основании независимой оценки знаний учащихся провести анализ своей работы, увидеть недостаточно изученные темы или разделы школьного курса.
- **Руководители общеобразовательного учреждения** на основании независимой объективной оценки качества образования могут создать систему внутришкольного мониторинга и своевременно принимать необходимые управленческие решения.

Результаты диагностических работ передаются **только** в общеобразовательное учреждение. Информация о результатах является закрытой и недоступна другим организациям.

Участникам проекта предлагаются следующие технологии: автоматизированная обработка, программная обработка через программу сбора данных SMData и онлайн тестирование.

Программная обработка через программу сбора данных SMDData

Стоимость составляет **30 руб.** за одну диагностическую работу.

Диагностические материалы размещаются в закрытом разделе сайта «Региональной системы оценки качества образования», раздел «Оценка учебных достижений (<http://kraioko.perm.ru/ouch/>) в электронном виде. Общеобразовательная организация самостоятельно осуществляет тиражирование диагностических работ. При наличии в работе экспертных заданий образовательная организация по разработанным критериям организует проверку работ участников. После проведения диагностики ответственный специалист в образовательной организации заносит ответы участников в программу сбора данных SMDData и экспортирует файл в ЦОКО для дальнейшего анализа и обработки.

Онлайн тестирование

Стоимость составляет 30 руб. за тестирование одного участника.

Для организации доступа к сайту онлайн тестирования (<http://kraioko.perm.ru/tests/>) формируется база данных участников с помощью программы SMDData. На основе собранной базы данных в образовательную организацию передаются индивидуальные карточки участников. Сроки проведения и обработки онлайн тестирования устанавливаются в соответствии с «Графиком проведения диагностических работ».

Автоматизированная обработка

Стоимость составляет **50 руб.** за одну диагностическую работу.

Диагностические работы тиражируются в ЦОКО. Материалы для проведения тестирования выдаются по адресу: г. Пермь ул. Пермская 74, каб №5 в сроки, установленные «Графиком проведения диагностических работ». После проведения работы передаются в ЦОКО для дальнейшей обработки.

Виды деятельности	Автоматизированная машинная обработка	Обработка с помощью программы SMDData	Онлайн тестирование
Информационное сопровождение проекта	Сайт «Региональной системы оценки качества образования», раздел «Оценка учебных достижений (http://kraioko.perm.ru/ouch/)		
Тиражирование диагностических работ	Отдел оценки качества образования (ЦОКО)	Общеобразовательное учреждение. Материалы передаются через закрытый раздел сайта в электронном виде.	Отсутствует
Сбор базы данных участников	отсутствует	отсутствует	С использованием программы сбора данных SMDData
Обработка	Работы передаются в ООКО для дальнейшей автоматизированной обработки	Ответы участников заносятся в программу сбора данных SMDData, экспортируются в ООКО для дальнейшего анализа и получения статистики	Обработка ответов осуществляется централизованно после завершения всего этапа.
Предоставление результатов	Через закрытый раздел сайта http://kraioko.perm.ru/		
Формы оплаты услуг	По договору, перечислением средств на счет ГАУ ДПО «ИРО ПК»		
Стоимость 1 человекотеста	50 рублей за одно тестирование	30 рублей за одно тестирование	30 рублей за одно тестирование

Договоры, результаты и отчеты размещаются в закрытом разделе сайта на странице образовательной организации <https://kraioko.perm.ru/user/>

Для участия в проекте необходимо:

1. Оформить заявку в электронном виде на сайте: <http://kraioko.perm.ru/ouch/> .
 - a. Выбрать ссылку: «Создать заявку».
 - b. Ввести код ОО (используемый в ГИА).
 - c. Заполнить реквизиты ОО (поля обязательны для заполнения).
 - d. Заполнить заявку.
 - i. Выбрать параллель.
 - ii. В окошках напротив предмета указать планируемое количество участников тестирования. Пакет документов будет создан только на параллели и периоды, для которых заполнено поле «количество».
 - iii. Выбрать вид обработки (автоматизированный, программный с помощью SMDData, онлайн тестирование).
 - iv. Нажать кнопку «Сохранить».
 - v. Выбрать другую параллель и проделать те же операции (см п i.)
2. По указанному в заявке адресу электронной почты будут отправлены параметры доступа к закрытому разделу сайта (имя пользователя и пароль) и инструкция для дальнейшей работы.

Контакты

электронный адрес: kovina@kraioko.perm.ru

факс 8(342) 210-15-57

телефон 8(342) 210-14-60

Ковина Елена Борисовна, ст. науч. сотр.,

Конина Алла Александровна, науч. сотр.,

Охотникова Ольга Владимировна, науч. сотр.