



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Ленина, 35, г. Курган, 640000
телефон (8-3522) 46-14-41, факс 46-05-73
сайт: <http://don.kurganobl.ru>
эл. почта: don@kurganobl.ru

от 13.09.2021 № Исх. 08-04915/21

на № _____

Руководителям муниципальных органов
управления образованием

Руководителям подведомственных
образовательных организаций

**О старте проекта
«Независимый мониторинг знаний Учи.ру»**

В рамках совместной реализации Департамента образования и науки Курганской области и образовательной платформы Учи.ру от 01.09.2021 г. № 2421, 1 сентября 2021 года объявляется старт тестирования в рамках проекта «Независимый мониторинг знаний Учи.ру» в Курганской области.

Просим довести данную информацию до сведения руководителей образовательных организаций и заинтересованных лиц.

Приложение: 1. Письмо на 1 л. в 1 экз.
2. Инструкция по проведению мониторинга на 3 л. в 1 экз.

Начальник управления общего и
профессионального образования
Департамента образования и науки
Курганской области

И.Е. Захарова

№ 2421 от 01.09.2021

Директору Департамента
образования и науки
Курганской области

О старте проекта
«Независимый мониторинг знаний Учи.ру»

А.Б. Кочерову

Уважаемый Андрей Борисович!

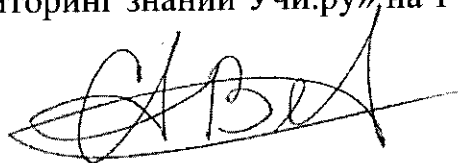
В рамках совместной реализации Департаментом образования и науки Курганской области и образовательной платформой Учи.ру (далее – платформа Учи.ру) инициатив, направленных на определение уровня освоения тем школьной программы и выявление предметных дефицитов у учеников, 1 сентября 2021 года объявляется старт проекта «Независимый мониторинг знаний Учи.ру» в Курганской области.

Формат проекта предполагает проведение трех тестирований по математике и русскому языку в течение учебного года, каждый из которых включает 11–14 заданий, рассчитанных на 20 минут. В тестировании принимают участие ученики 2–9 классов. Задания формируются с применением технологии искусственного интеллекта, что гарантирует индивидуальный вариант для каждого ученика и защиту от списывания. По результатам прохождения тестирования для администрации образовательного учреждения и учителя команда Учи.ру формирует отчет, который позволяет определить уровень освоения школьной программы и предметные дефициты каждого ученика, а также содержит методические рекомендации для работы над ошибками.

Уважаемый Андрей Борисович, благодарим Вас за активную поддержку проектов, направленных на цифровую трансформацию образовательной системы, и просим проинформировать образовательные учреждения Курганской области о старте тестирования в рамках проекта «Независимый мониторинг знаний Учи.ру».

Приложение: 1. Проект информационного письма «О старте проекта «Независимый мониторинг знаний Учи.ру» на 1 л.

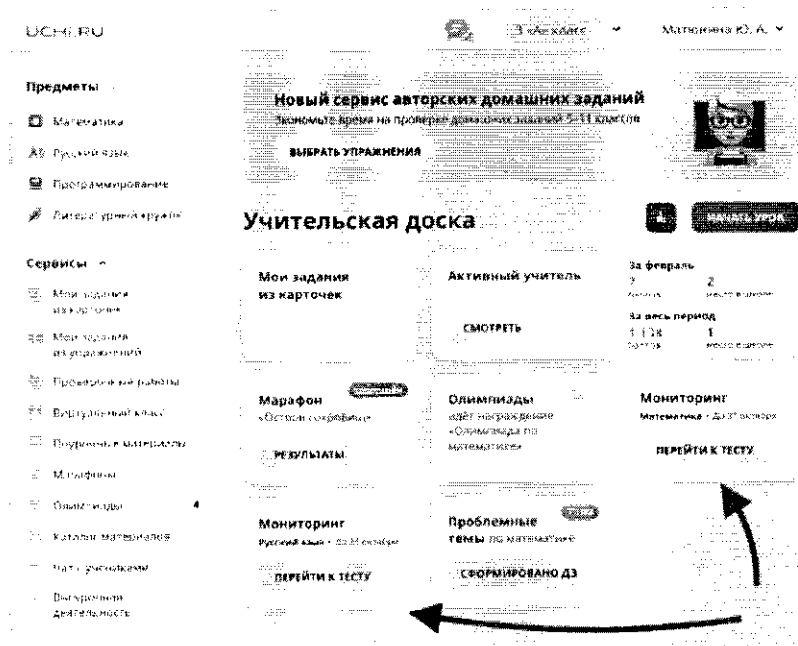
Директор департамента регионального
развития образовательной платформы Учи.ру



С.А. Верemenко

Инструкция по проведению мониторинга знаний на Учи.ру

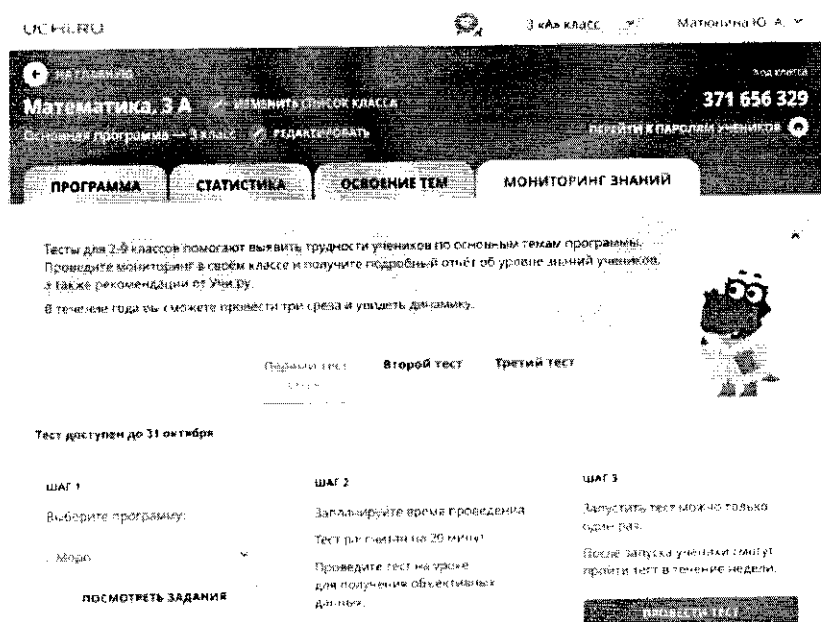
1. Зайдите в личный кабинет под своим логином и паролем. В период тестирования в личном кабинете нажмите кнопку «Перейти к тестированию».



2. На открывшейся странице выберите учебно-методический комплекс, по которому работаете, ознакомьтесь с заданиями и условиями проведения.

3. Для старта мониторинга нажмите кнопку «Провести тест».

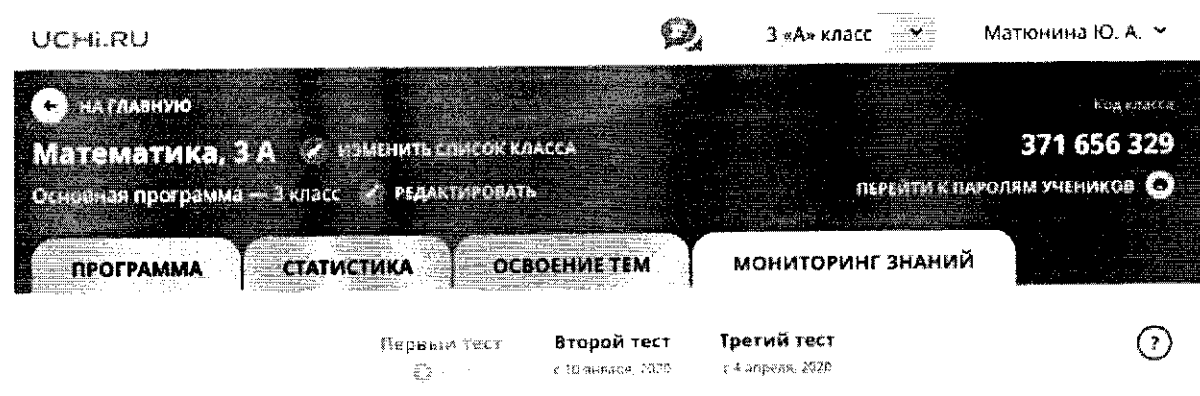
ВАЖНО! Запустить тестирование можно только один раз. После старта задания будут доступны в кабинетах учеников в течение недели. Рекомендуем проводить тестирование на уроке для получения объективных результатов.



3. Ученику для того, чтобы приступить к решению тестирования, необходимо нажать кнопку «Начать решать» в личном кабинете на платформе Учи.ру. Тестирование доступно для прохождения в течение недели один раз. На выполнение заданий теста ученику отведено 20 минут.



4. Следите за результатами ваших учеников в личном кабинете. В разделе «Мониторинг знаний» вы увидите, кто из учеников уже прошёл тестирование, а также промежуточные результаты.



Прошли тест 6 из 31 учеников

Ангеловская А.	Житникова В.	Лунча С.	Сидорин А.
Бондаренко А.	Зинин Я.	Лысенков М.	Скворцов М.
Борко И.	Калашикова Т.	Маслов И.	Сон Х.
Басилькова Ж.	Калыцкий С.	Мильченко И.	Халымоненко А.
Воронцов А.	Ковалев И.	Михайлова В.	Ходченков И.
Дружинин М.	Коновалов Г.	Москальков М.	Шешкина А.
Ефимова К.	Константинова А.	Нешко Г.	Ястремский Д.
Жигун Д.	Константиновский К.	Николаев Д.	

До завершения теста осталось 6 дней, 22 часа и 1 минута
По окончании времени на этой странице будет доступен отчет с подробными результатами.

ПОСМОТРЕТЬ ЗАДАНИЯ

Подведение итогов

Результаты тестирования отображаются в личном кабинете учителя в разделе «Мониторинг знаний». Подробный отчет содержит следующую информацию:

- темы, которые вызвали трудности у большей части класса;
- результаты каждого ученика по всем заданиям;
- ученики, которые допустили больше всего ошибок; меньше всего ошибок.

Также по итогам прохождения тестирования автоматически формируется задание на платформе, которое поможет отработать ошибки класса.

УСН. RU

3 «А» класс

Матюнина Ю. А.

НА ГЛАВНУЮ

Математика, 3 А

ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА — 3 класс

371 656 329

ИЗМЕНИТЬ СПИСОК КЛАССА

РЕДАКТИРОВАТЬ

ПЕРЕЙТИ К ПАРОЛЯМ УЧЕНИКОВ

ПРОГРАММА

СТАТИСТИКА

ОСВОЕНИЕ ТЕМ

МОНИТОРИНГ ЗНАНИЙ

Первый тест

Второй тест

Третий тест

Тест завершен 31 октября, 2020

В мониторинге знаний приняли участие 29 из 31 учеников

СКАЧАТЬ ОТЧЕТ

ПОСМОТРЕТЬ ЗАДАНИЯ

Самые сложные задания	Не решили	Больше всего ошибались	Доля неправильных ответов	Лучше всех справились	Доля правильных ответов
Задачи в несколько действий	18	Милосенко Р.	9%	Жигун Д.	15%
Сложения столбиком двузначных и трёхзнач.	17	Колотова Е.	8%	Житникова В.	15%
Числа и счет до 1000	13	Лунева С.	8%	Сидорова А.	15%
		Ангеловская А.	7%	Бордуренко А.	12%

По результатам решения заданий сформирована домашняя работа на повторение проблемных тем

ОТПРАВИТЬ ЗАДАНИЕ

Итоговый результат

Figure 1. The effect of the concentration of the inhibitor on the rate of polymerization of α -methylstyrene in the presence of SnCl_4 at 25°C .

