



февраль 2024

Учи.ру в городе Набережные Челны

В России:

12 млн

учеников

800 тыс.

учителей

6 млн

родителей

35 тыс.

ШКОЛ

Учи.ру — это российская образовательная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов страны изучают школьные предметы в интерактивной форме.

- Благодарственное письмо Президента Российской Федерации В. В. Путина
- Диплом II степени VII Всероссийской премии «За верность науке»
- 1 место в номинации «Лучшее IT-решение для дополнительного образования» Минцифры России

Использование образовательной платформы Учи.ру в Набережных Челнах

Топ-5 активных школ муниципалитета:

- МБОУ «Гимназия № 14» г. Набережные Челны
- МБОУ «СОШ №42» г. Набережные Челны
- МБОУ «СОШ № 41» г. Набережные Челны
- МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов»
- МБОУ «СОШ №39» г. Набережные Челны



>1 тыс.

учителей использовали платформу Учи.ру в 2023–2024 учебном году

>33 тыс.*

учеников использовали платформу Учи.ру в 2023–2024 учебном году

>11 тыс.

учеников приняли участие в онлайн-олимпиадах Учи.ру в 2023–2024 учебном году

*48% от всех учеников Набережных Челнов

Учи.ру — помощник в формировании функциональной грамотности в рамках ФГОС нового поколения

Процесс повышения функциональной грамотности делает учеников вовлеченными в познавательный процесс, способными анализировать и сегментировать информацию, делать выводы и использовать полученные данные в разных учебных направлениях. Комфортные условия для каждого ребенка обеспечивает индивидуальная образовательная траектория.

Учи.ру помогает формировать:



Социальный и эмоциональный интеллект



Способность решать учебные и жизненные задачи



Метапредметные и личностные навыки



Компетенции педагога

Квест «Академия функциональной грамотности»

Цель

Развитие функциональной грамотности и формирование метапредметных навыков у учеников

Аудитория

Учителя и ученики 1-9 классов

Формат и сроки проведения

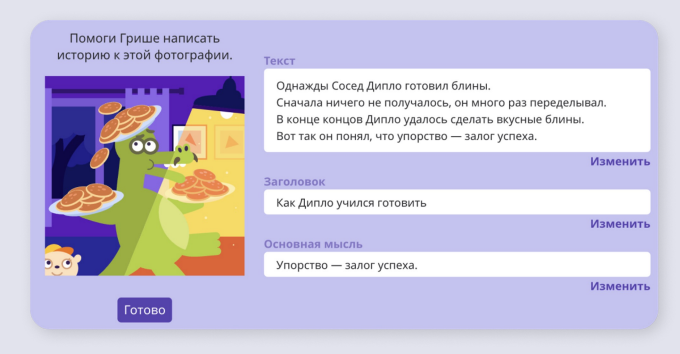
Ежемесячное выполнение заданий на Учи.ру **с 16 января по 30 апреля**

Комплекс мероприятий

- Участие в онлайн-соревнованиях
- Выполнение учениками заданий на платформе
- Регулярная статистика

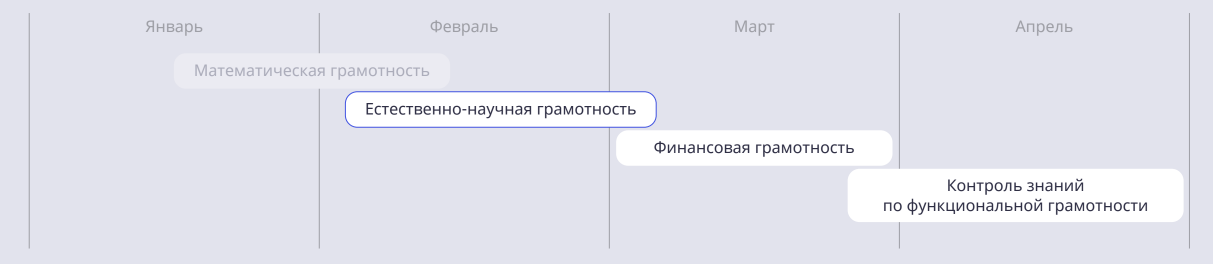
Задачи

- Способствовать развитию навыков функциональной грамотности (математическая, естественно-научная, финансовая)
- Вовлечь учеников в образовательный процесс



Формат и график мероприятий

Квест проводится в 4 этапа:



Учителя организовывают выполнение ежемесячных заданий:

- прохождение классом онлайн-олимпиады Учи.ру
- решение учениками заданий из интерактивных карточек или тестовых упражнений
- ученики ежемесячно выполняют задания квеста

За выполнение ежемесячных условий квеста классы и их учителя получат подарки от Учи.ру

Преимущества участия в квесте «Академия функциональной грамотности»

Учитель

- Расширяет свой методический инструментарий
- Способствует формированию сплоченной и дружной образовательной среды в классе
- Способствует развитию творческого мышления и самостоятельности учащихся
- Внедряет новые форматы работы с цифровыми инструментами

Ученик

- Совершенствует предметные и метапредметные навыки, участвуя в интеллектуальных соревнованиях
- Развивает навыки командной работы, взаимодействуя с учителем и одноклассниками
- Развивает социальный и эмоциональный интеллект
- Приобретает возможность выиграть ежемесячные подарки и специальный приз для тех, кто прошел все этапы квеста

Профессиональное развитие педагога

Комплекс мероприятий

• Возможность получения удостоверения о повышении квалификации в рамках курса «Функциональная грамотность: как применять знания в жизни» (72 часа), которое регистрируется в Федеральном реестре документов об образовании (ФИС ФРДО)



Записывайтесь на бесплатный курс повышения квалификации на Учи.ру



Этапы квеста



I этап

16 января — 12 февраля

- Участие в олимпиаде по математике
- Решение обучающих карточек или тестовых упражнений



III этап

1-31 марта

- Участие в олимпиаде «Финансовая грамотность»
- Решение обучающих карточек или тестовых упражнений



II этап

6 февраля — 4 марта

- Участие в олимпиаде «Окружающий мир и экология»
- Решение обучающих карточек или тестовых упражнений



IV этап

1-30 апреля

- Контроль знаний по функциональной грамотности
- Решение обучающих карточек или тестовых упражнений

За успешное выполнение ежемесячных заданий классы и их учителя получают подарки от Учи.ру после завершения каждого этапа.

Участники всех четырех этапов смогут претендовать на получение ценных призов от платформы Учи.ру.



Результаты участия в олимпиаде по математике

10 237

учеников 1–9 классов из Набережных Челнов приняли участие в олимпиаде по математике

Топ-10 школ муниципалитета	Участвовало учеников
МБОУ «Гимназия № 14» г. Набережные Челны	947
МБОУ «СОШ №12» г. Набережные Челны	527
МБОУ «СОШ №60» г. Набережные Челны	458
МБОУ «Гимназия №29» г. Набережные Челны	443
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №21»	367
МБОУ «СОШ №23» г. Набережные Челны	283
МБОУ «СОШ №39» г. Набережные Челны	276
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №55»	272
МБОУ г. Набережные Челны «СОШ №58»	253
МБОУ «Гимназия №2 им. Мулланура Вахитова» г.Набережные Челны	246



UCHi.RU



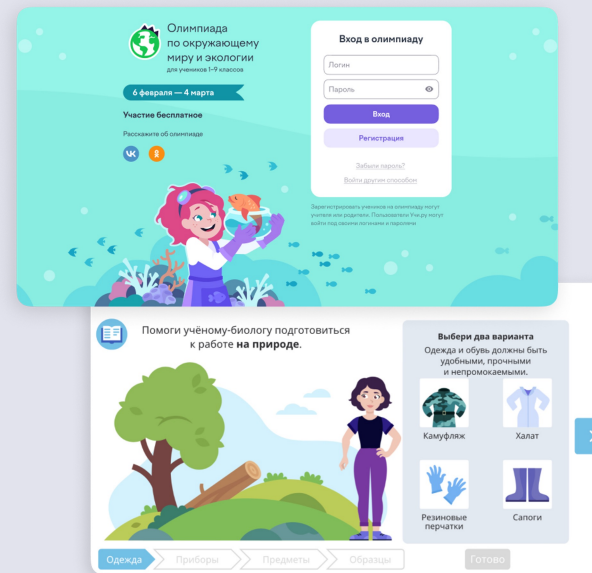
Второй этап квеста

6 февраля — 4 марта

Учителю необходимо:

- Поделиться с учениками информацией о начале квеста «Академия функциональной грамотности»
- Организовать участие школьников в олимпиаде по окружающему миру и экологии
- Организовать работу с интерактивными заданиями: выдать обучающие карточки и проконтролировать их решение
- Отслеживать прогресс школьников с помощью регулярной статистики

🛨 Учителя и классы, которые присоединились к квесту «Академия функциональной грамотности» на первом и втором этапах, имеют преимущество



Олимпиада по окружающему миру и экологии для учеников 1–9 классов

6 февраля — 4 марта

Олимпиада рассказывает о механизмах и взаимосвязях явлений природы. Учит бережному отношению к природе и развивает экологическое мышление.

Пригласите учеников к участию в олимпиаде



При поддержке:







Партнеры:









Промежуточные результаты участия в олимпиаде по окружающему миру и экологии

Топ-10 школ

2 013

учеников 1–9 классов из Набережных Челнов приняли участие в олимпиаде по окружающему миру и экологии

муниципалитета	учеников
МБОУ «СОШ №60» г. Набережные Челны	174
МБОУ «Гимназия № 14» г. Набережные Челны	121
МБОУ «СОШ №12» г. Набережные Челны	95
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №40 с углубленным изучением отдельных предметов»	80
МБОУ «СОШ «Центр образования № 16»	53
МАОУ г. Набережные Челны «Гимназия №76»	48
МБОУ «Гимназия №54» г. Набережные Челны	48
МБОУ «Гимназия №29» г. Набережные Челны	47
МБОУ "Центр образования - Гимназия №57 "Притяжение"	46
МБОУ «СОШ №39» г. Набережные Челны	45

Сайт олимпиады: ecomir.uchi.ru



Участвовало

6 февраля — 4 марта



Лидеры первого этапа квеста

16 января — 12 февраля

Школа	ФИО учителя	Класс
МБОУ «СОШ №60» г. Набережные Челны	Колесникова Ирина Юрьевна	4 «A»
МБОУ «СОШ №23» г. Набережные Челны	Ахметшина Гульнара Рискимовна	1 «B»
МБОУ «СОШ №60» г. Набережные Челны	Кокуйская Нина Евгеньевна	1 «A»
МБОУ «Гимназия №54» г. Набережные Челны	Сафина Фания Сальмановна	1 «A»
МБОУ «Гимназия №2 им. Мулланура Вахитова» г.Набережные Челны	Сагитова Аниса Амировна	1 «A»
МБОУ «Пушкинский пролицей №78» г. Набережные Челны	Чехун Надежда Александровна	1 «A»
МБОУ г. Набережные Челны «СОШ №58»	Киямова Алина Мансуровна	1 «Д»
МАОУ «Гимназия №77» г. Набережные Челны	Никульшина Людмила Викторовна	2 «B»
МБОУ «СОШ №33» г. Набережные Челны	Рязанова Оксана Михайловна	1 «B»
МБОУ «СОШ №60» г. Набережные Челны	Черкашина Елена Ивановна	2 «A»



Неактивные классы во втором этапе квеста

Школа	ФИО учителя	Класс
МБОУ «СОШ №10» г. Набережные Челны	Швецова Нина Георгиевна	5 «Г»
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №50 с углубленным изучением отдельных предметов»	Габдрахимов Рустам Тагирович	9 «A»
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №56»	Елкина Марина Александровна	7 «Г»
МБОУ «СОШ №18 с углубленным изучением отдельных предметов»	Мустафина Адиля Раяновна	9 «B»
МБОУ «СОШ №10» г. Набережные Челны	Галимханова Фирая Миргарифановна	6 «B»
МБОУ «СОШ № 41» г. Набережные Челны	Мухаметшина Гульназ Саматовна	7 «Б»
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов»	Нурмухаметова Халида Расуловна	8 «Б»
МБОУ «СОШ №20» г. Набережные Челны	Гаранина Светлана Анатольевна	7 «Б»
МБОУ "Центр образования - Гимназия №57 "Притяжение"	Гончарова Юлиана Геннадьевна	5 «B»
МБОУ г. Набережные Челны «СОШ № 30»	Ахметьянова Минзиля Абубакировна	8 «B»



Неактивные школы во втором этапе квеста

Школа	Учителя, принявшие участие	Учителя, не принявшие участие
МБОУ «СОШ №42» г. Набережные Челны	0	91
МБОУ «СОШ №39» г. Набережные Челны	0	77
МБОУ «СОШ № 41» г. Набережные Челны	0	74
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №35 с углубленным изучением отдельных предметов»	0	62
МБОУ «Гимназия № 14» г. Набережные Челны	1	61
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №15»	1	51
МБОУ г. Набережные Челны «СОШ №58»	0	48
МБОУ «СОШ «Центр образования № 62»	0	46
МБОУ г. Набережные Челны «СОШ № 30»	0	44
МАОУ г. Набережные Челны «СОШ №56»	0	43



Дорожная карта квеста «Академия функциональной грамотности» в Набережных Челнах

Поделитесь

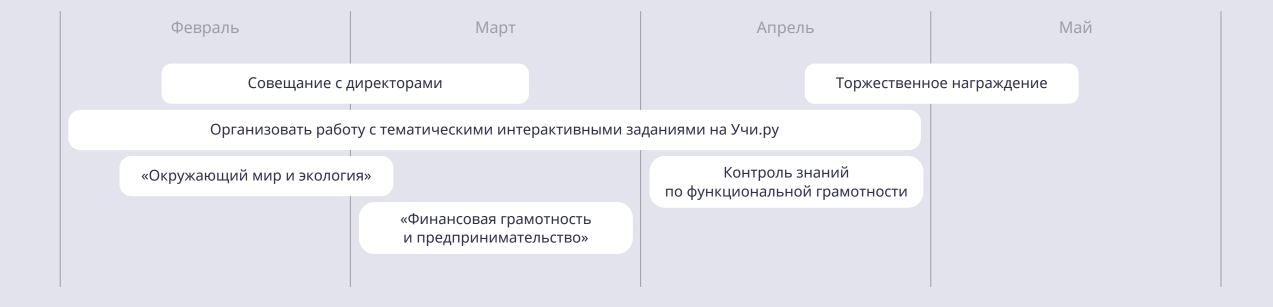
с педагогами информацией о начале второго этапа квеста «Академия функциональной грамотности»

6 февраля — 4 марта

организуйте участие учеников в олимпиаде по окружающему миру и экологии

Педагогам необходимо

- выдавать обучающие карточки/тестовые упражнения и проконтролировать их решение
- отслеживать прогресс учеников с помощью регулярной статистики



8 800 500-30-72 • info@uchi.ru



Присоединяйтесь к нашему каналу в Сферум, чтобы первыми узнавать об инновациях в образовании

Ткачева Елена Андреевна

Муниципальный куратор

+7 (925) 434-56-40 • e.tkacheva@uchi.ru

