

 **testter.kz**

**УСЛУГИ  
В ОБЛАСТИ  
ОБРАЗОВАНИЯ,  
НЕ ИМЕЮЩИЕ  
АНАЛОГОВ**

follow us:  [testter.kz](https://www.instagram.com/testter.kz)

Количество активных пользователей  
за 2023-2024 учебный год



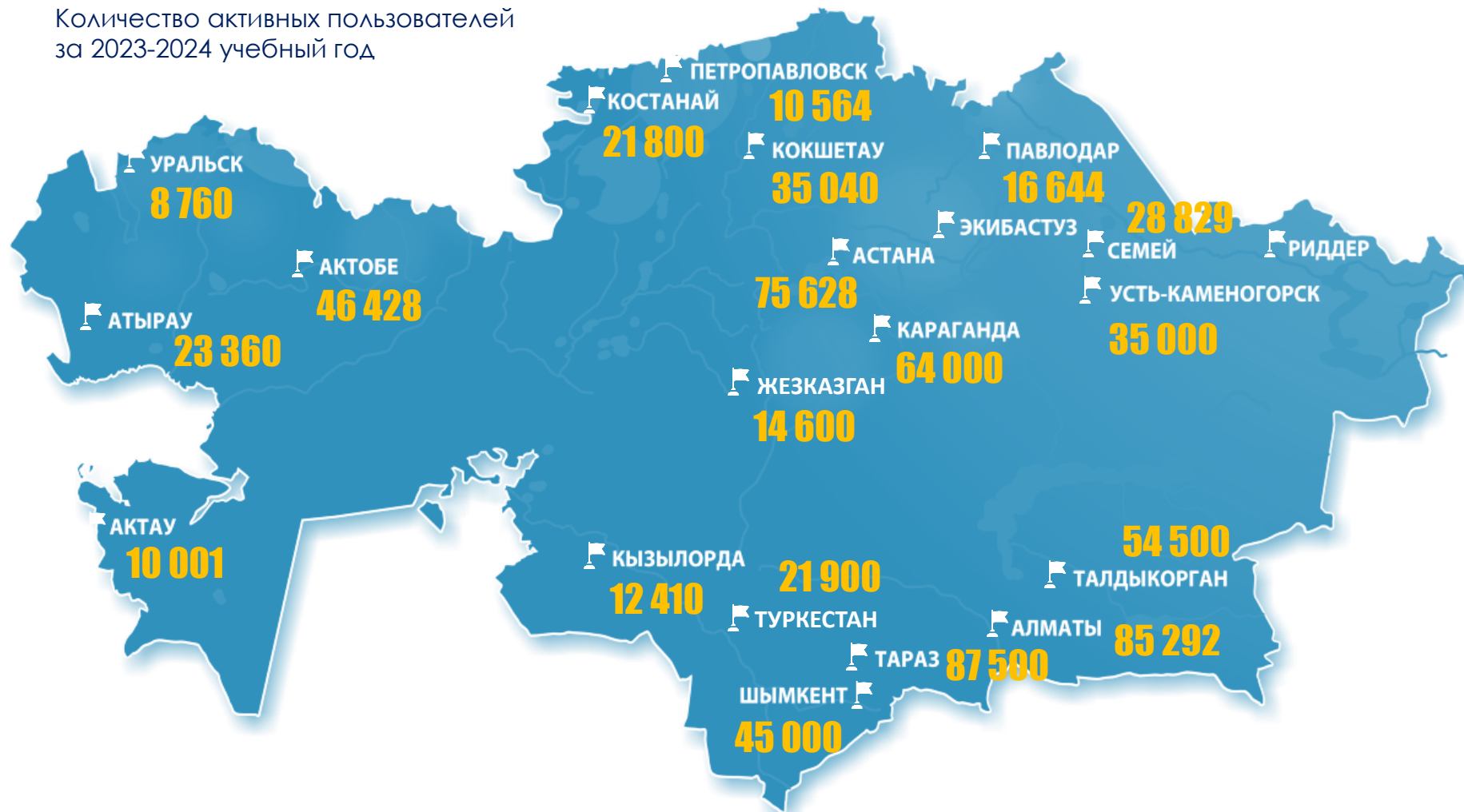
**1 000**  
ШКОЛ



**1 100 000**  
УЧАЩИХСЯ



**30 000**  
УЧИТЕЛЕЙ

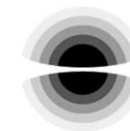




## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ



OpenAI



astana hub



## ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ



**БОЛЕЕ 100 ТЫСЯЧ УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
НА КАЗАХСКОМ И РУССКОМ ЯЗЫКАХ,  
СООТВЕТСТВУЮЩИХ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ**



Учебные материалы прошли экспертизу в РГП «Республиканском научно-практическом центре экспертизы содержания образования» министерства Просвещения РК



Наличие более **100 рекомендательных писем** от управлений образования, школ, учителей



Более **80 высококвалифицированных педагогов**



Уникальная запатентованная **МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ**



По итогам 2023 года признаны компанией Яндекс как **САМЫЙ ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПРОЕКТ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН**



# ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ НАС?

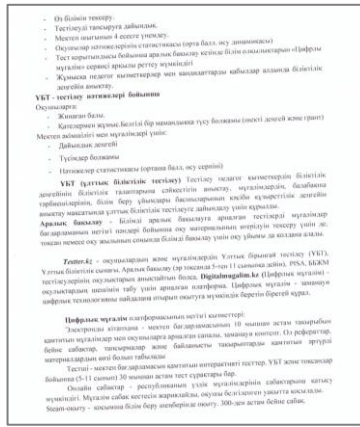


ОПЫТ РАБОТЫ БОЛЕЕ ЧЕМ С 1000 ШКОЛ И 10 УПРАВЛЕНИЯМИ ОБРАЗОВАНИЯ

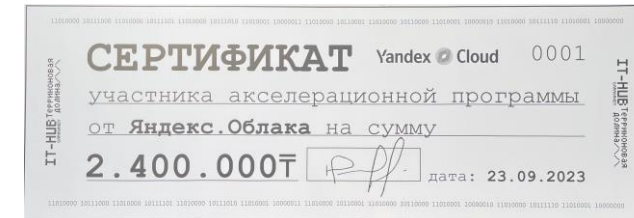
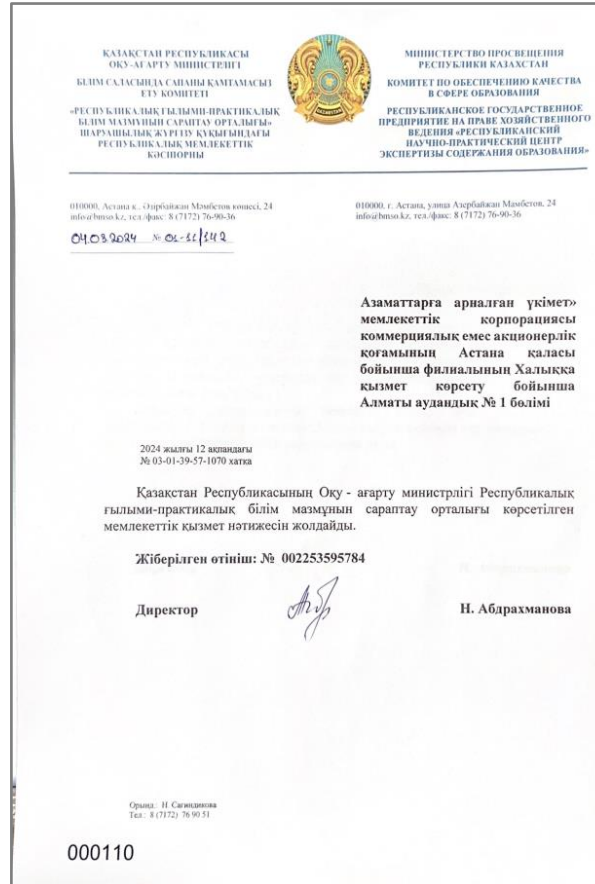
Прошли испытания  
в Академии им. И. Алтынсарина  
МИНИСТЕРСТВА ПРОСВЕЩЕНИЯ РК



## Протокол испытания



## Прошли экспертизу НПЦ ЭКСПЕРТИЗЫ СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ



Подписано ЭЦП: Оспанов Е.К.

000110

# РЕКОМЕНДАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБРАЗОВАНИЯ



Почтовый адрес: Казахстан, г. Алматы,  
пр. Достык 188, офис 305/2 БЦ «Нурхан»  
Телефон: 8 727 313 29 93  
Email: team@kundelik.kz  
www.kundelik.kz

№ исх 1/07 от 07.06.2021

Руководству ОФ

«Информационный Технологический Центр»

Отзыв на сайт Testter.kz

Компания ТОО «Кунделік (Kundelik)» выражает вам свое почтение и надеется на дальнейшее сотрудничество.

В течении мая 2021 года мы активно рекламировали на бесплатной основе ресурс testter.kz на нашем ресурсе <https://portal.kundelik.kz> и <https://kundelik.kz>, и хотим отметить следующее:

Сайт соответствует нашим пожеланиям и требованиям в части образовательного контента, более того имеет удобную структуру, несложное размещение информации для педагогов, родителей и учеников, которые также отметили удобное оформление сайта testter.kz. Сайт привлекает современным дизайном. Мы также проверили доступность работы сайта с компьютера, смартфона, планшета разных моделей и производительной мощности.

Учитывая наше экспертное мнение, компания ОФ «Информационный технологический Центр» любезно предоставило нам на ознакомление временный доступ на администрирование сайта, которое показалось нам очень удобным в работе, есть возможность решать технические вопросы.

Дополнительно сообщаем, что в части контента, на наш взгляд, имеется достаточно интересная и обширная база заданий для подготовки к Единому Национальному Тестированию и Национальному Квалификационному Тестированию, кроме того есть возможность пройти промежуточный контроль знаний и подготовиться к поступлению в специализированные школы. По завершении тестирования ЕНТ есть возможность увидеть список специальностей, соответствующий выбранным профильным предметам и определиться с ВУЗом.

С уважением,

Генеральный директор

ТОО «Кунделік (Kundelik)»



Ильясов М.М.

«АКТӨБЕ ОБЛЫСЫНЫҢ БІЛІМ  
БАСКАРМАСЫ  
БАЙҒАНИН АУДАНЫНЫҢ  
БІЛІМ БӨЛІМІ»  
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ



ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ  
БАЙҒАНИНСКОГО РАЙОНА  
УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ  
АКТЮБИНСКОЙ ОБЛАСТИ»

2022 жылғы «31» «07»

№ 04-02-186

Ақтөбе облысының білім басқармасына

Байғанин ауданының білім бөлімі бөлімге қарасты негізгі және жалпы орта білім беру ұйымдары оқушылар мен мұғалімдер үшін «Testter.kz» платформасын пайдаланып отырғандығын хабарлайды.

Аталған платформа оқушылар үшін алған білімдерін саралауға, ұлттық бірыңғай тестілеуге дайындықтарын пысықтап шыңдауға, мұғалімдердің ұлттық біліктілік тестілеуге дайындық жұмыстарын жүргізулеріне, оқушы білімін бақылауға арналған материалдарды әзірлеп жұмыс барысында тиімді пайдалануына өте ыңғайлы. Платформа ҚР Білім және ғылым министрлігі бекіткен оқу бағдарламасына негізделіп әзірленген. Оқушылар үшін кез-келген уақытта дайындық жұмыстарын, қатемен жұмыс жүргізу, уақытты тиімді пайдалану т.б мүмкіншіліктері қарастырылған.

«Testter.kz» платформасы алдағы уақытта өзінің тиімділігін толық көрсетеді деген сенімдеміз.

Білім басшысы



Р.Хайрымқанбетов

## РЕКОМЕНДАЦИЯ

27 января 2022 г.

г. Форт-Шенченко

Коммунальное государственное учреждение «Учебно-методический центр» отдела образования по Тункараганскому району управления образования Маңғыстауской области. Образовательные учреждения Тункараганского района работают с данной платформой с 1 четверти 2021-2022 учебного года.

Платформа Testter.kz это онлайн платформа для самоподготовки и контроля знаний учеников. Платформой Testter.kz могут пользоваться не только учащиеся и учителя, но и родители учащихся.

В конце каждой четверти учащимся 5-11 классов предоставляется бесплатная возможность проверить свои знания с помощью Testter.kz. Можно также после прохождения тестирования получить баллы, посмотреть свои ответы и выполнить работу над ошибками. В свою очередь учителя и родители могут по результатам тестирования увидеть пробелы в знаниях не только по предметам, но и по конкретной теме. При неправильных ответах у каждого обучающегося есть возможность повторить эти темы при помощи платформы «Цифровой учитель». Помимо всего этого, это уникальная возможность не только подготовиться к национальному тестированию, но и по выбранному предмету подобрать нужную образовательную программу и ВУЗ.

Мы считаем, что платформа обладает всеми необходимыми качествами для самоподготовки и контроля знаний учащихся, особенно сейчас, когда у многих учеников имеются пробелы после дистанционного обучения.

27.01.2022, Сағайрова Р.М., [подпись]

## УСЫНЫМ ХАТ

31 қаңтар, 2022 ж.

Ақтөбе қаласы

Дарынды жасөспірімдерге арналған Ақтөбе облыстық мамандандырылған «Білім-инновация» лицей-интернаты педагогтері «Testter.kz» платформасын жұмыс барысында қолданады.

Усыным: «Testter.kz» - өзіндік жұмыс және білімді бақылау платформасы. Бұл платформа оқушылардың Ұлттық бірыңғай тестілеуге дайындалуына, түрлі пәндерді тандап, аралық тестілеуге дайындалуына, қатемен жұмыс жасауына мүмкіндік береді. Педагогтердің кәсіби құзыреттіліктері деңгейін анықтауға арналған Ұлттық біліктілік тестілеуге дайындық үшін сынақ тестілеуден өтуіне ыңғайлы.



Лицей директоры

[подпись]

К. Куралбаев

## РЕКОМЕНДАЦИЯ

28 января 2022 г.

В период с 5.01.2022 по 28.01.2022 года все 29 школ города Темиртау с целью самоподготовки и контроля знаний учащихся активно воспользовались платформой Testter.kz.

Отделом образования города Темиртау в данный период с помощью платформы Testter.kz были проведены с претендентами на знак «Алтын белгі» тестирования с целью промежуточного контроля качества знаний по итогам 1-й и 2-й четверти 2021-2022 уч.г..

Краткая характеристика рекомендуемой платформы Testter.kz: программа предназначена для тестирования детей всех классов, есть возможность практиковаться выпускникам школ к сдаче ЕНТ, а также учителям - в сдаче НКТ.

Краткая характеристика положительных качеств платформы Testter.kz: Система удобна для проведения промежуточного контроля, подготовки к ЕНТ, содержит полный перечень изучаемых предметов, есть возможность для администрации отслеживать результаты учеников, просмотр падающих тем в разрезе каждого предмета и каждого ребенка. Также платформа позволяет педагогам готовиться к НКТ, содержит хороший набор вопросов.

Рекомендация: В результате практического применения установлено, что данная платформа обладает всеми необходимыми инструментами для осуществления контроля качества обучения, считаем необходимым ее приобретение для дальнейшей работы по данному вопросу организаций образования. Тем самым для Отделов образования будет предоставлена возможность отслеживать результаты тестирования учащихся всех школ.

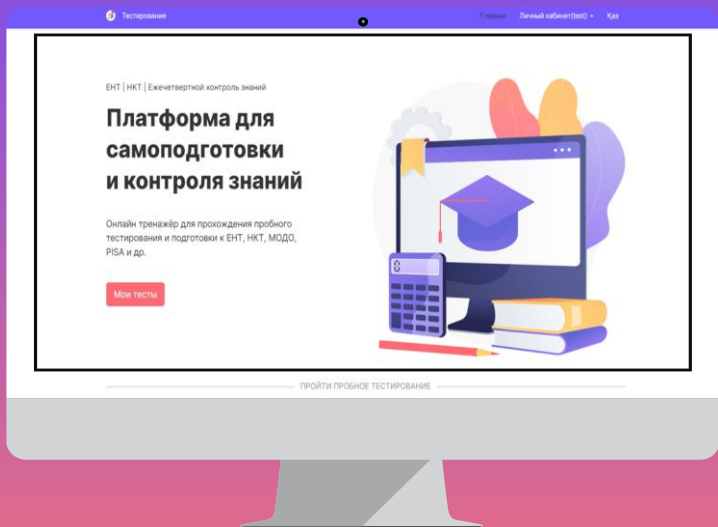
Заведующая  
МК ГУ «Отдел образования  
г. Темиртау»

[подпись]

Кудайбергенова Е.К.

Методист МК ГУ «Отдел образования г. Темиртау» [подпись] А.Ашкеева

# ВИДЫ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНАМ И ИССЛЕДОВАНИЯМ



Всего в базе более **200 000** тестовых вопросов и **10 000** учебных материалов (конспектов, видеоуроков), соответствующих ГОСО



ЕДИНОЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ



ОЦЕНКА ЗНАНИЙ ПОДГОТОВКИ ПЕДАГОГОВ И АДМИНИСТРАЦИИ



МОНИТОРИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ



ЕЖЕЧЕТВЕРТНОЙ КОНТРОЛЬ С 4 ПО 11 КЛАССЫ ПО КАЖДОЙ ЧЕТВЕРТИ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ



ДРУГИЕ ВИДЫ ЭКЗАМЕНОВ PISA, TIMSS, PIRLS, ICILS



ПОДГОТОВКА К ЭССЕ, ИСПОЛЬЗУЯ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ TESTTER AI

скоро

# КАКИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ АНАЛИЗЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ

Главная / Ежечетвертной контроль знаний / Результат

## Результат тестирования для каждого ученика

### Тест завершен!

Получено баллов

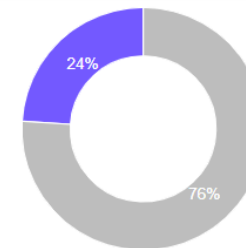
**12**

Результат

**24.0%**

Время тестирования

**4 мин 6 сек**



## Работа над ошибками для каждого ученика

Математика    Иностранный язык

Баллы: 8

Ваши ответы (зеленый - правильный ответ, красный - неправильный):

1. **A** 2. **A** 3. **A** 4. **A** 5. **A** 6. **C** 7. **B** 8. **B** 9. **B** 10. **B** 11. **D** 12. **E** 13. **B** 14. **B** 15. **C** 16. **B** 17. **B** 18. **C** 19. **B** 20. **A** 21. **B** 22. **A** 23. **B** 24. **C** 25. **A**

Тема: «Свойства степени с целым показателем»

Для повторения данной темы на платформе «Цифровой учитель», перейдите по [ссылке](#)



# КАКИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ АНАЛИЗЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ



Через встроенный сервис ЦИФРОВОЙ УЧИТЕЛЬ имеется возможность самостоятельно проработать каждую тему, где имеется пробел (охват 10 000 тем)

Конспект урока

Видеоурок

Проверка знаний

Связанные темы

## Свойства степени с целым показателем

Степень с натуральным показателем и целым показателем

Степень с целым показателем — это степень, показателем которой является любое целое число. То есть в показателе может быть как положительное, так и отрицательное число.

Основание степени может быть любым числом.

Пример:  $2^{-2}$ ;  $(\frac{2}{5})^{-2}$ ;  $(0,6)^3$ .

**Пример:**

**Определение.**  $(-n)$ -й степенью числа  $a$ , не равного нулю, считается число, обратное  $n$ -й степени числа  $a$ :  $a^{-n} = \frac{1}{a^n}$ .

Пример:

$$3^{-2} = \frac{1}{3^2} = \frac{1}{3 \cdot 3} = \frac{1}{9}.$$

Частные случаи степени с целым показателем:

1. Степенью числа  $a$  с показателем  $1$  является само это число:  $a^1 = a$ . Пример:

$$\left(\frac{3}{7}\right)^1 = \frac{3}{7}.$$

2. Любое число в нулевой степени равно  $1$ :  $a^0 = 1$ . Пример:  $50^0 = 1$ .

3.  $0$  в любой натуральной степени равно  $0$ :  $0^n = 0$ . Пример:  $0^7 = 0$ .

4.  $1$  в любой степени равна  $1$ :  $1^n = 1$ . Пример:  $1^8 = 1$ .

5.  $0^0$  не имеет смысла;

6.  $0^{-n}$  не имеет смысла.

# КАКИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ АНАЛИЗЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ

## ВЕДОМОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ (для администрации и учителей)

### Ежечетвертной контроль знаний

Школа

📍 4 3 класс | Русский | 3 четверть | Русский язык | Математика | Естествознание | Материал для тестирования: 4 класс

🕒 2024-03-29 08:00:00

ФИО	Казақ тілі	Русский язык	Математика	История Казахстана	Естествознание	Физика	Биология	Химия	География	Иностранный язык	Литература	Әдебиет	Всемирная история	Информатика	Основы права	Всего ↓	Дата и время сдачи
БАУЫРЖАН ІНЖУ БҮРКІТҚЫЗЫ	-	25	22	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	2024-03-29 16:34:46
ЕРАХМЕТОВ НУРХАТ НУРЛАНОВИЧ	-	22	20	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	2024-03-29 13:14:29
КОВАЛЕВ СВЯТОСЛАВ	-	21	21	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	2024-03-29 22:16:37
АЛИБЕКҚЫЗЫ АЗИМА	-	19	19	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	2024-03-29 13:03:28
НУРЛАНОВА АЙДАНА АЙДАРОВА	-	19	16	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	2024-03-29 22:17:08
ДЕМЕСИНОВ АЛИХАН АЛМАСОВИЧ	-	20	17	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	2024-03-29 20:41:02
ТРУНОВ АРТЕМ ВЛАДИМИРОВИЧ	-	16	15	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	2024-03-29 21:29:54
НУСИПЖАНОВ АРСЕН СЕРГЕЕВИЧ	-	16	15	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	2024-03-29 18:26:19
АХМЕТШИН САБИР МАРСИЛОВИЧ	-	21	17	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	2024-03-29 13:00:20

# КАКИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ АНАЛИЗЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ

## АНАЛИЗ ПРОБЕЛОВ УЧАЩИХСЯ (для администрации)

### БАУЫРЖАН ІНЖУ БҮРКІТҚЫЗЫ

Для восполнения пробелов в знаниях возможно использовать платформу «Цифровой учитель», [digitalmugalim.kz](https://digitalmugalim.kz)

РУССКИЙ ЯЗЫК

ТЕМЫ, В КОТОРЫХ БЫЛИ ДОПУЩЕНЫ ОШИБКИ

Получено баллов

**25**

МАТЕМАТИКА

ТЕМЫ, В КОТОРЫХ БЫЛИ ДОПУЩЕНЫ ОШИБКИ

Получено баллов

**22**

Комбинаторные задачи, решаемые методом перебора

Высказывания с математическим содержанием. Истинность и ложность

Задачи на нахождение части от целого

# КАКИЕ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ АНАЛИЗЫ И РЕЗУЛЬТАТЫ

## СТАТИСТИКА (ДЛЯ ШКОЛЫ)

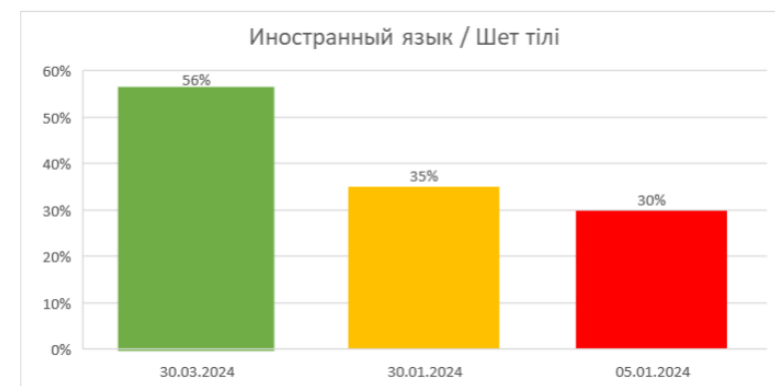
Главная / Результаты / Статистика

### Статистика

Ежечетвертной контроль знаний	#	Предмет	Средние баллы (в %)
9 класс	1	Иностранный язык	50.60%
Литера	2	Химия	46.35%
За период	3	Қазақ тілі	57.56%
2024.03.01	4	Всемирная история	58.68%
По	5	Физика	40.13%
2024.03.31	6	Математика	47.30%
<b>Поиск</b>	7	Русский язык	38.93%
<b>Сбросить</b>	8	Информатика	61.49%
	9	Әдебиет	59.36%
	10	География	59.71%
	11	История Казахстана	42.89%

### Прогресс качества знаний учащихся 11 классов по Иностранному языку

Дата прохождения	Качество знаний
05.01.2024	30%
30.01.2024	35%
30.03.2024	56%



КАКИЕ  
ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ  
АНАЛИЗЫ И  
РЕЗУЛЬТАТЫ

"Шымкент қаласы бойынша орташа балл %  
(5-11 сынып оқушыларын тестілеу қорытындысы бойынша, 2 тоқсан)"

№	Школа	Шет тілі	Мат-ка	Дүниежүзі тарихы	Орыс тілі	Геогр.	Қаз. тілі	Химия	Физика	Қазақстан тарихы	Био.	Қазақ әд-ті	АҚҚ	Орыс әдебиеті	Жаратылыстану	Барлығы
1	КГУ "ІТ Школа-лицей №80 управления образования	54,72	0	0	51,06	0	0	66	62,76	66,45	0	0	0	0	64,05	58,97
2	КГУ "ІТ Лицей №9 имени О.Жолдасбекова"	68	83,07	73,6	55,66	74,4	71,56	54,67	82,85	64,62	79,09	38	81,6	77,56	0	75,53
3	КГУ "Общая средняя школа №28"	64,75	56,89	0	42,67	0	66,36	39	0	59,82	42	0	0	0	59,16	59,18
4	КГУ "Общеобразовательная средняя школа №121 "	0	0	0	0	0	92	0	0	0	92,8	0	0	0	0	92,4
5	КГУ "Общеобразовательная средняя школа №27 "И	41,55	27,58	43,1	29,45	42,57	36,33	45,09	39,28	43,5	53,32	0	0	0	0	40,27
6	КГУ "Общеобразовательная средняя школа №36 им	44,89	36,88	0	42,74	21,85	0	0	0	54,96	63,14	0	0	0	0	43,92
7	КГУ "Общеобразовательная средняя школа №59"	54,6	51,37	67,11	57,29	55,56	67,84	58,99	61,98	76,05	58,34	29,33	78,63	0	61,2	60,73
8	КГУ "Школа-лицей №41 имени А.Макаренко"	0	0	60,76	52,95	0	56,57	64,57	55,8	0	0	0	0	0	0	58,15
9	ИТОГО	54,22	50,54	64,14	52,12	53,24	63,98	56,56	62,39	65,92	61,23	30,2	79,09	77,56	63	58,67

Қатысушылар саны: 3 102 оқушы

