



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯАД УЛАСАЙ  
БОЛБОСОРОЛОЙ БОЛОН  
ЭРДЭМ УХААНАЙ ЯАМАН



Коммунистическая ул., д. 47, г. Улан-Удэ, Республика Бурятия, 670001, а/я 17.  
тел. (3012) 21-49-15, 21-90-96, факс (3012) 22-01-55, URL: <http://egov-buryatia.ru/minobr/>, E-mail: [minobr@govrb.ru](mailto:minobr@govrb.ru)

22.02.2024 № 02-11/607  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям органов  
местного самоуправления,  
осуществляющим управление  
в сфере образования

Руководителям государственных  
общеобразовательных организаций

Уважаемые руководители!

Министерство образования и науки Республики Бурятия направляет для сведения письмо ООО «Яндекс» от 16.02.2024 № 03/02-24 о пробном ЕГЭ по информатике.

Приложение: в 1 экз. на 3 л.

Первый заместитель министра  
-председатель Комитета по науке  
и профессиональному образованию

Н.Ю. Сандакова

тінс вг03 → үрлөлөөд → 03-02-24



ООО Яндекс  
ул. Льва Толстого, 16  
Москва, Россия, 119021  
Тел.: +7 495 739-70-00  
Факс: +7 495 739-70-70  
info@yandex-team.ru  
www.yandex.ru

№ 03/02-24 от 16.02.2024 г.  
Пробный вариант ЕГЭ по  
информатике

Министру образования и науки  
Республики Бурятия  
Позднякову В.А.

Уважаемый Валерий Анатольевич!

На платформе «ЕГЭ по информатике с Яндекс Учебником» (education.yandex.ru/ege/go) появились три новые функции, которые помогут ученикам эффективнее подготовиться к экзамену.

1. Команда методистов Яндекс Учебника разработала **февральский пробный вариант ЕГЭ по информатике**, соответствующий уровню госэкзамена. Все 27 заданий — авторские, их невозможно списать или решить по шаблону. Выполнив задания, ученики узнают, сколько времени потратили на их решение и сколько баллов получили, а также сверятся с правильными ответами. Учителя смогут оценить, насколько хорошо школьники готовы к экзамену.
2. Встроенный в платформу **ИИ-помощник на базе YandexGPT теперь может вести диалог с пользователем**. Для этого достаточно нажать на кнопку «Помоги решить задачу». ИИ-помощник задаст ученику наводящие вопросы, которые помогут прийти к верному решению, но не предложит ему готовый ответ. Функция доступна в заданиях №№ 7 и 11.
3. Все авторизованные пользователи могут создавать **собственные подборки с заданиями** и делиться ими с другими пользователями. Можно сгруппировать до 30 любых заданий платформы и отправить ссылку на них ученикам или коллегам. Так учителя смогут дополнить собственную программу подготовки к экзамену.

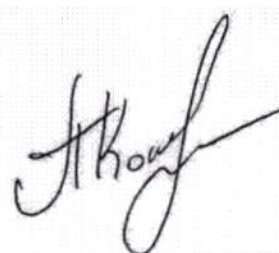
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ  
БҮРЯАД УЛАСАЙ БОЛБОСОРЛОЙ БОЛОН  
ЭРДЭМ УХААНАЙ ЯАМАН

Даргачра, үдэр) 19 02 20 дп г(оной)  
Входящий №(Оршол дугаар) 644  
на \_\_\_\_\_ листах (уудалхан дээр)

Просим проинформировать образовательные организации региона и учителей информатики о возможности проведения пробного ЕГЭ по информатике на платформе Яндекс Учебника, а также разместить информацию на сайте министерства.

Приложение: информационное письмо — 1 л., 1 экз.

С уважением,  
Концов Павел Владимирович  
Руководитель регионального развития



Исполнитель:  
Кононов Дмитрий Сергеевич  
[dskononov@yandex-team.ru](mailto:dskononov@yandex-team.ru)

Уважаемые коллеги!

На платформе «ЕГЭ по информатике с Яндекс Учебником» ([education.yandex.ru/ege/go](http://education.yandex.ru/ege/go)) появились три новые функции, которые сделают подготовку к экзамену эффективнее:

1. Команда методистов Яндекс Учебника разработала **февральский пробный вариант ЕГЭ по информатике**, соответствующий уровню госэкзамена. Все 27 заданий — авторские, их невозможно списать или решить по шаблону. Выполнив задания, ученики узнают, сколько времени потратили на их решение и сколько баллов получили, а также сверятся с правильными ответами. Учителя смогут оценить, насколько хорошо школьники готовы к экзамену.
2. Встроенный в платформу **ИИ-помощник на базе YandexGPT теперь может вести диалог** с пользователем. Для этого достаточно нажать на кнопку «Помоги решить задачу». ИИ-помощник задаст ученику наводящие вопросы, которые помогут прийти к верному решению, но не предложит ему готовый ответ. Функция доступна в заданиях №№ 7 и 11.
3. Все авторизованные пользователи могут создавать **собственные подборки с заданиями** и делиться ими с другими пользователями. Можно сгруппировать до 30 любых заданий платформы и отправить ссылку на них ученикам или коллегам. Так учителя смогут дополнить собственную программу подготовки к экзамену.

Чтобы ученикам приступить к решению пробного варианта, нужно перейти на сайт ([education.yandex.ru/ege](http://education.yandex.ru/ege)) платформы, выбрать пункт «Решать вариант, как на экзамене» и нажать на кнопку «Пробный вариант ЕГЭ (февраль 2024)».

**Просим проинформировать образовательные организации региона и учителей информатики о возможности проведения пробного ЕГЭ по информатике на платформе Яндекс Учебника, а также разместить информацию на сайте образовательной организации.**