

Цифровой сервис «Домашние задания». Ресурсы для учителя английского языка

Сидоренко Светлана Валерьевна

Ведущий методист АО «Издательство «Просвещение»



Ключевые приоритеты системы образования РФ закреплены в обновленных ФГОС



Единые стандарты обучения и воспитания в образовательном пространстве страны

Обязательный переход на **обновлённые ФГОС** в 1 и 5 классах. Обновление ФГОС СОО
«Разговоры о важном» - цикл внеурочных занятий в 1–11 классах



Развитие личности, самореализация учащихся и осознанный выбор будущей профессии

Учимся для жизни:

функциональная грамотность
углублённое изучение отдельных предметов
предпрофессиональное и профильное обучение
проектная деятельность



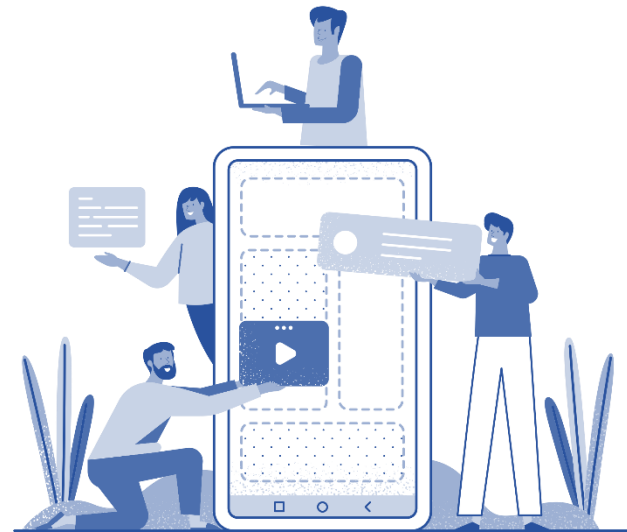
Единое цифровое пространство образования

Верифицированный цифровой образовательный контент
Безопасное использование цифровых технологий



Безопасное использование цифровых технологий. ФГОС 2021

ИОС – комплекс, включающий цифровые образовательные ресурсы и совокупность технологических средств ИКТ (компьютеры, иное оборудование, коммуникационные каналы, систему современных педагогических технологий, обеспечивающих обучение в современной информационно-образовательной среде) (ст.37.1. ФГОС-2021 ООО)



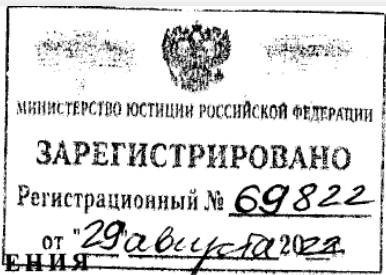
Условия функционирования ИОС (ЭИОС) могут быть обеспечены ресурсами иных организаций (ст. 35.4.)

При реализации программы ООО каждому обучающемуся, родителю должен быть обеспечен доступ к ИОС, в том числе **безопасный доступ к верифицированным образовательным ресурсам** цифровой образовательной среды (ст. 35.3.)

- ко всем учебно-методическим материалам;
- формированию и хранению электронного портфолио;
- информации о ходе образовательного процесса, включая промежуточную аттестацию;
- проведению занятий и оцениванию при применении электронного обучения и дистанционных технологий;
- взаимодействию между участниками образовательного процесса и с другими организациями посредством сети Интернет;
- мониторингу здоровья;
- информационному сопровождению проектирования обучающимися планов продолжения обучения и профессионального самоопределения (ООО).

2021–2022: Новое нормативно-правовое регулирование

- Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 30.12.2021 № 472-ФЗ
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрирован 29.08.2022 №69822)
- Положения, относящиеся к использованию ЭОР из ФП ЭОР, вступают в силу с 01 сентября 2022 г.
- ЭФУ не подлежат включению в ФП ЭОР и используются на основании включения учебника в ФПУ (п.1 Порядка к Приказу Минпросвещения России от 15.04.2022 г. №243).
- Ст.18, п.4: Организации выбирают: «3) электронные образовательные ресурсы, входящие в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
- Ст.8.2 (экспертиза ЭОР): «8.2. Электронные образовательные ресурсы включаются в федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию... по результатам экспертизы содержащихся в них электронных учебно-методических материалов».
- Ст.8.3 (порядок формирования федерального перечня ЭОР): «8.3. Порядок формирования федерального перечня электронных образовательных ресурсов... утверждается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования».



ПРИКАЗ

«2 августа 2022 г.

№ 653

Москва

Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования

В соответствии с частью 8¹ статьи 18 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2022, № 1, ст. 41), пунктом 1 и подпунктом 4.2.8³ пункта 4 Положения о Министерстве просвещения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 июля 2018 г. № 884 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, № 32, ст. 5343; 2022, № 14, ст. 2257), приказываю:

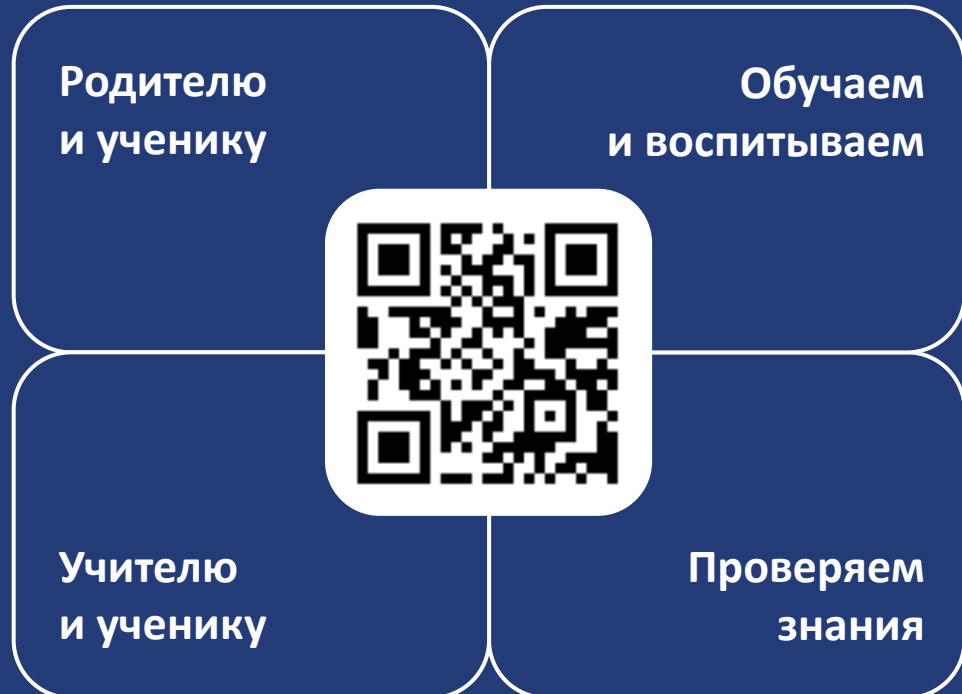
Опубликован приказ об **утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к реализации программ НОО, ООО и СОО**

Утвердить прилагаемый федеральный перечень электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Исполняющий
обязанности Министра

А.В. Бугаев

Экосистема цифровых образовательных сервисов «Просвещения»



Lecta.ru - доступ к электронным учебникам, цифровым сервисам

6



К школе готов!



Аудиоучебник



Начинайзер



ПРОвоспитание



Учим стихи



Лаборатория
проектов



Электронная
форма учебника



Банк заданий
по функциональной
грамотности



Домашние
задания



Я сдаю ЕГЭ!



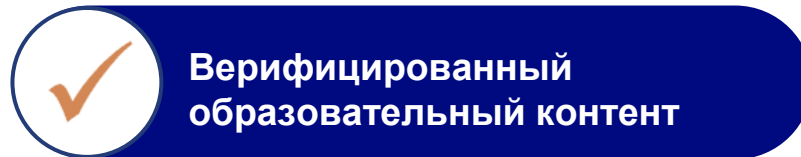


Цифровой сервис «Домашние задания»

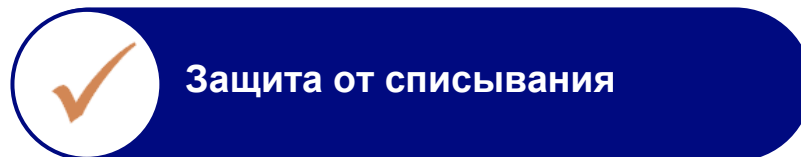
The screenshot shows a digital service interface for managing homework assignments. At the top, there are tabs for 'Задания', 'Журнал', 'Олимпиады', 'Курсы и вебинары', and a yellow button '+ Создать задание'. Below this, a section for 'Тренажер ЕГЭ' (Evaluating English) is displayed, indicating that exercises are generated automatically from various textbooks. It shows 'Время на решение' (Time to solve) as 1 hour and 'Правильные ответы' (Correct answers) as 'Видны после решения' (Visible after solving). There are buttons for 'Переименовать' (Rename) and 'Удалить задание' (Delete task). A link 'edu.skyeng.ru/ratmb' is provided for copying the assignment. Below this, a summary of activity from the previous week is shown: 'Разговорный стиль речи в русском языке' (11A), 'Русский язык' (10, 106), and 'Функциональные стили речи, Публицистический стиль' (10). At the bottom, a summary for 'Учащиеся' (Students) shows: '5 Начали делать', '4 Закончили делать', '88 Средний балл из 100', and a link 'Как считаются баллы?' (How are points calculated?).



Сервис выдачи домашних заданий для учащихся 5 – 11 классов по всем основным предметам школьной программы



Верифицированный
образовательный контент



Защита от списывания



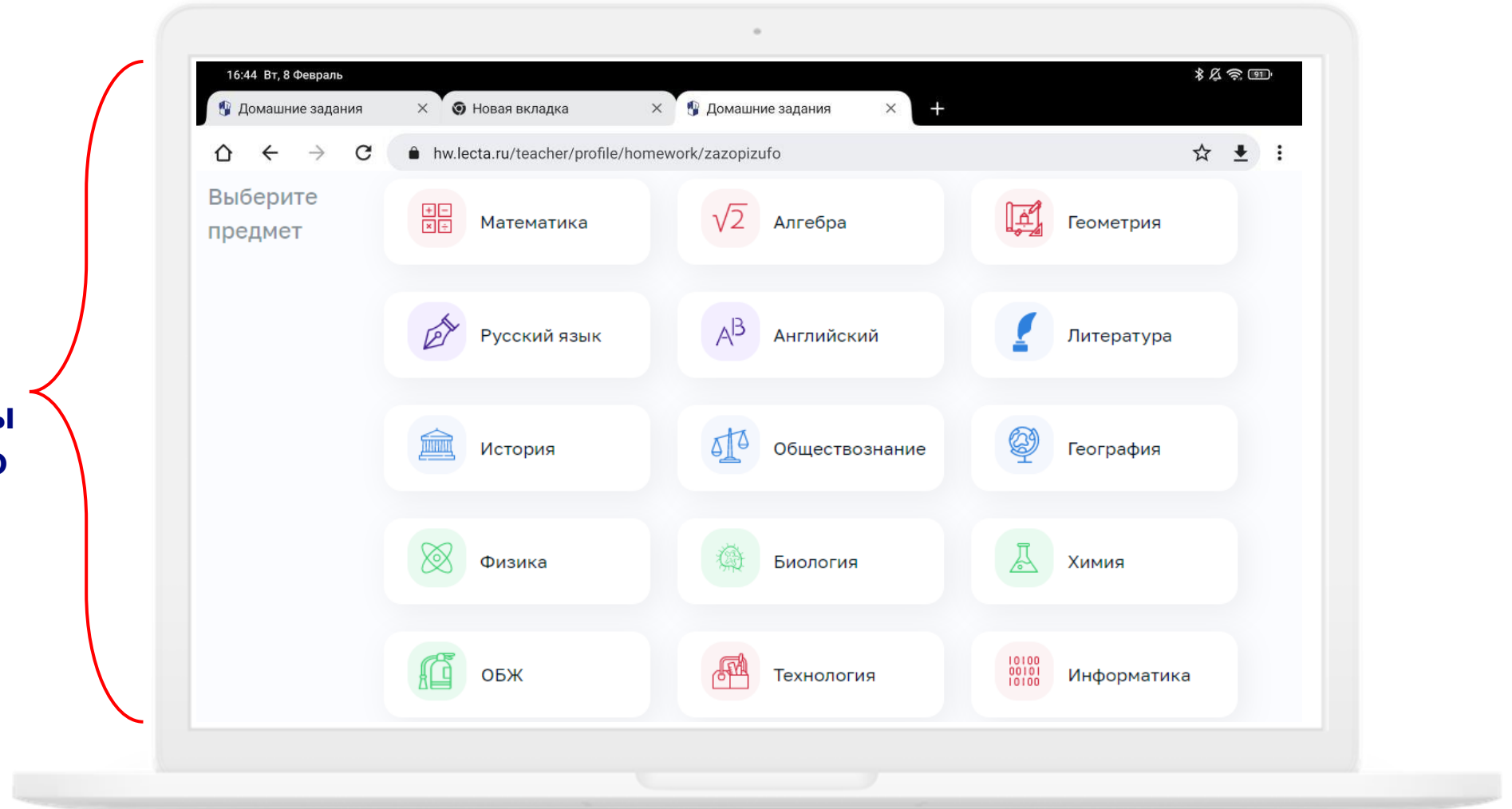
Проведения контрольных и
проверочных работ

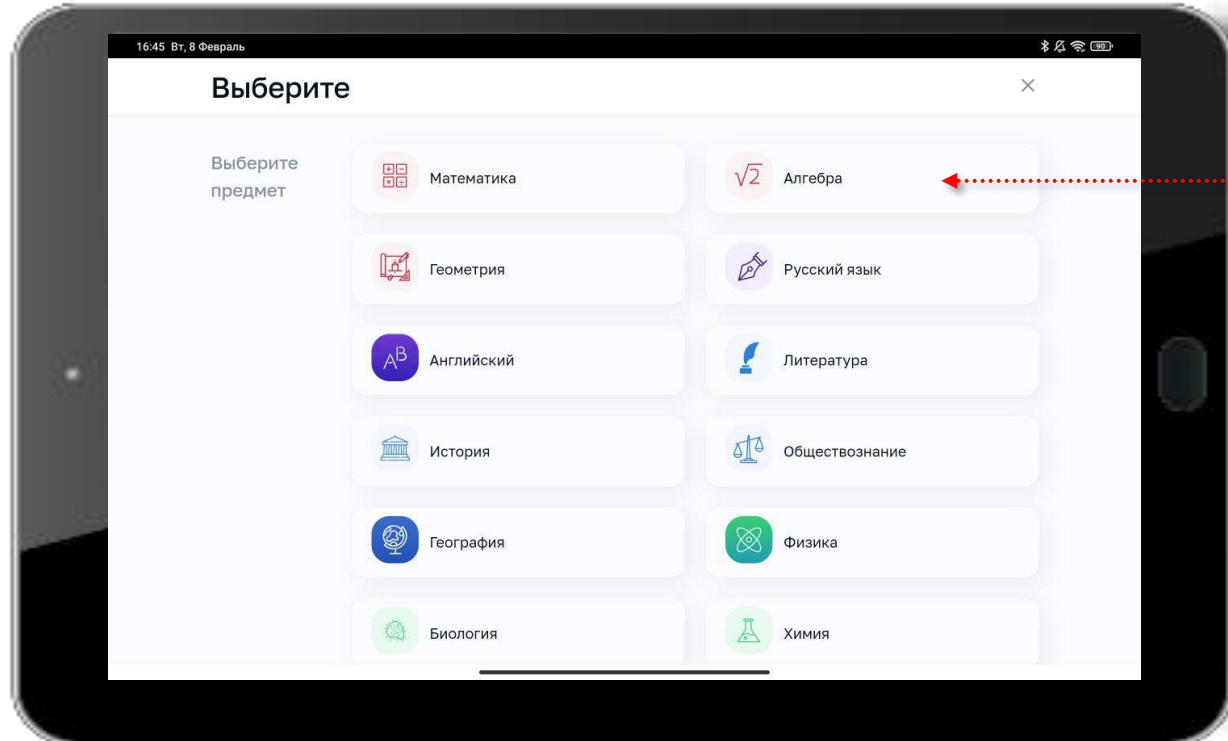


Задания можно отправлять из
электронных дневников

Что есть в цифровом сервисе?

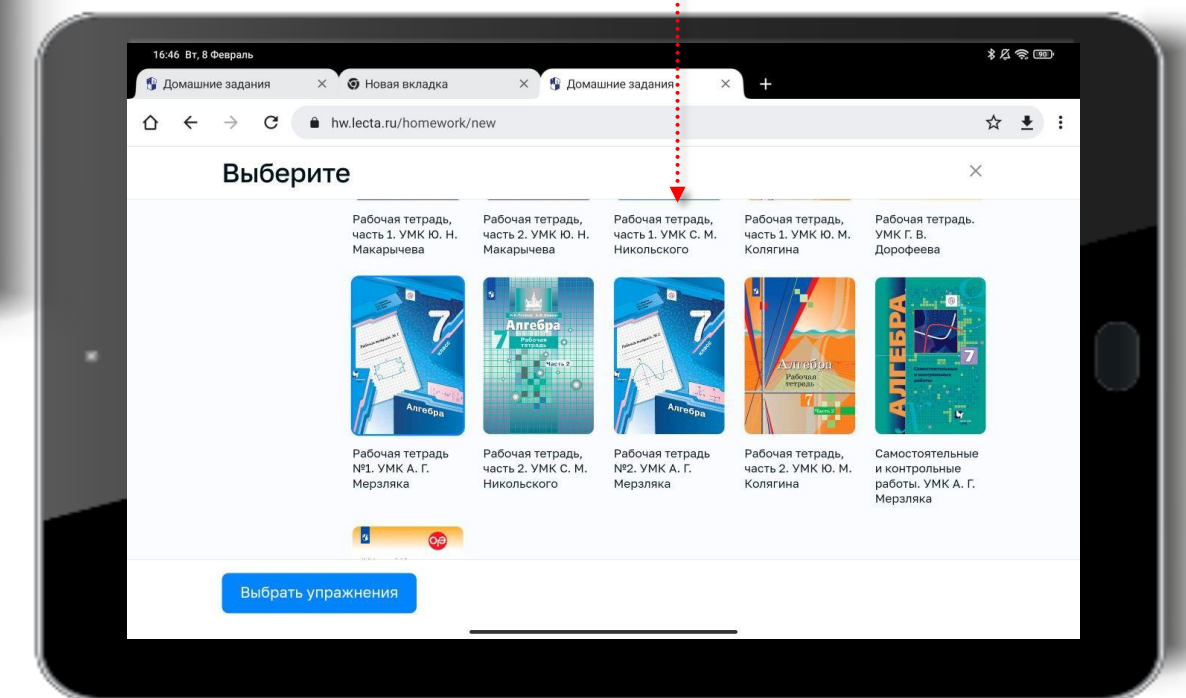
В сервисе представлены электронные формы учебных пособий по следующим предметам:





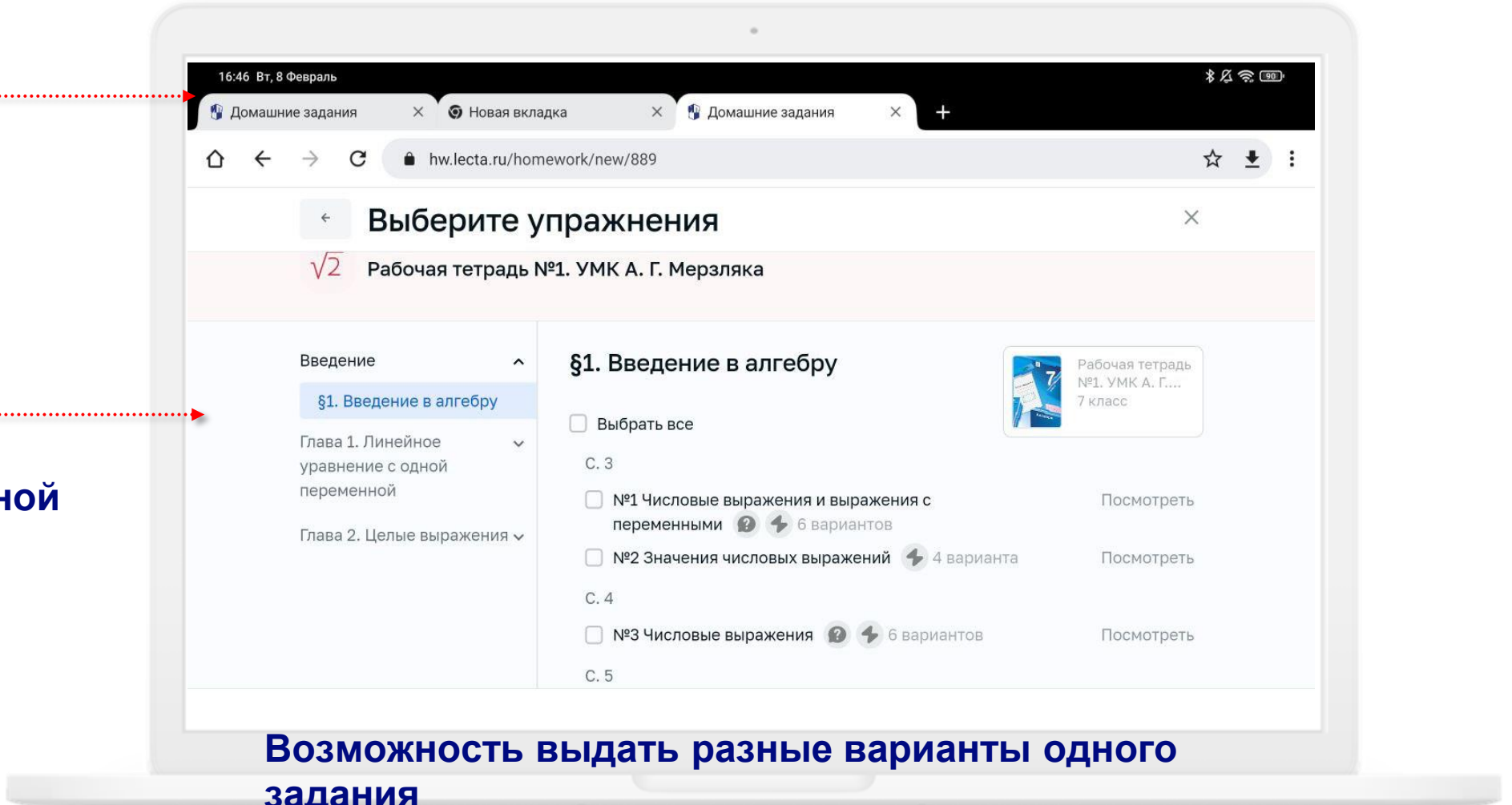
Выберите предмет

Выберите рабочую тетрадь



Выберите
упражнения для
выдачи учащимся

Главы полностью
соответствуют печатной
версии



The screenshot shows a digital interface for assigning homework. At the top, there are three tabs: 'Домашние задания' (Home assignments), 'Новая вкладка' (New tab), and another 'Домашние задания' tab. The main content area has a title 'Выберите упражнения' (Select exercises) and a subtitle 'Рабочая тетрадь №1. УМК А. Г. Мерзляка' (Workbook No. 1. Curriculum A. G. Merzlyak). On the left, a sidebar shows navigation through chapters: 'Введение' (Introduction), '§1. Введение в алгебру' (Section 1. Introduction to Algebra), 'Глава 1. Линейное уравнение с одной переменной' (Chapter 1. Linear equation with one variable), and 'Глава 2. Целые выражения' (Chapter 2. Integer expressions). The right side lists exercises under '§1. Введение в алгебру':

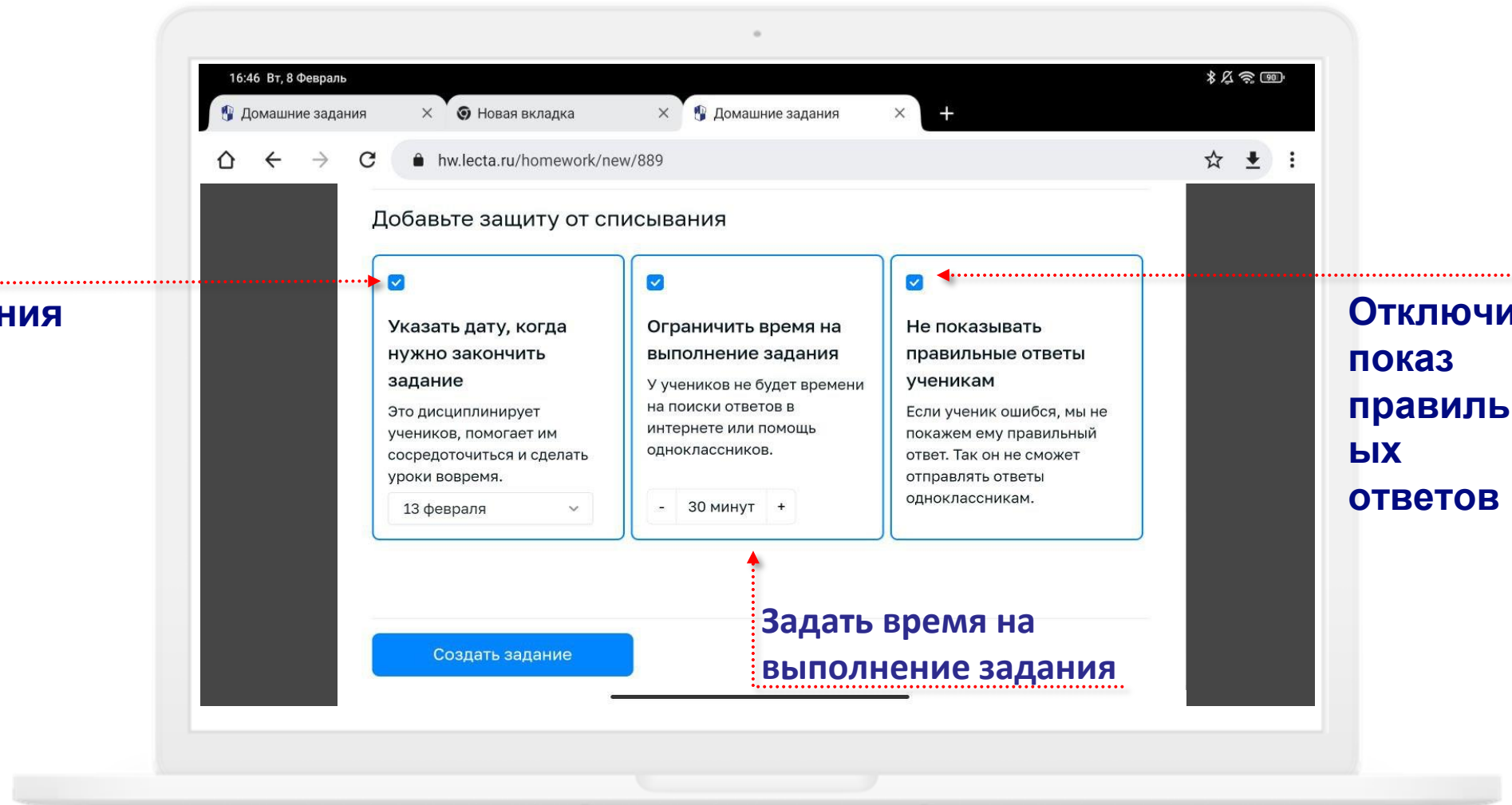
- 'Выбрать все' (Select all) with a checkbox.
- 'С. 3'
 - '№1 Числовые выражения и выражения с переменными' (Number expressions and expressions with variables) with a checkbox, 6 variants, and a 'Посмотреть' (View) button.
 - '№2 Значения числовых выражений' (Values of numerical expressions) with a checkbox, 4 variants, and a 'Посмотреть' (View) button.
- 'С. 4'
 - '№3 Числовые выражения' (Number expressions) with a checkbox, 6 variants, and a 'Посмотреть' (View) button.
- 'С. 5'

Возможность выдать разные варианты одного задания

Решаем проблему списывания

Указать дату завершения задания

Отключить показ правильных ответов



Удобный инструмент для отслеживания результатов

Журнал для отслеживания
успеваемости по
предметам

The screenshot shows a digital interface for tracking student performance. At the top, there are three tabs: 'Домашние задания' (Homework), 'Новая вкладка' (New tab), and another 'Домашние задания' tab. Below the tabs, the URL is hw.lecta.ru/homework/new/889. The main navigation bar includes 'ПРОСВЕЩЕНИЕ', 'Домашние задания', 'Задания', 'Журнал' (selected), and 'Вебинары'. A blue button '+ Создать задание' (Create assignment) and a user icon are also present.

The interface displays two subjects: '7 (A)' and '7 (Б)'. Under '7 (A)', the subject 'Алгебра' is selected. The 'Математика' and 'Физика' tabs are also visible. The 'Баллы' (Marks) and 'Оценка' (Grade) tabs are at the bottom right.

The central part of the screen shows a table for the '7 (A) класс' class, dated from '17 дек' to '8 фев'. The table lists four students: Гущеварова Анастасия, Казакова Юлия, Мартынова Екатерина, and Пирожков Артур. The columns represent specific dates: 17 дек, 17 дек, 22 дек, 20 янв, 20 янв, 8 фев. The 'Оценка' (Grade) column shows the final grade for each student. The 'Средний балл за учебный год' (Average mark for the academic year) is listed at the end of each row.

	17 дек	17 дек	22 дек	20 янв	20 янв	8 фев	Средний балл за учебный год
Гущеварова Анастасия	-	5	-	-	-	-	5
Казакова Юлия	-	4	-	-	-	-	4
Мартынова Екатерина	-	1	-	-	-	-	1
Пирожков Артур	1	1	1	5	1	2	2

Как воспользоваться цифровым сервисом «Домашние задания»?



Для учителя сервис всегда остается бесплатным!

Лицензию необходимо приобретать для использования сервиса в роли ученика.

2 варианта приобретения лицензии:

1. Приобрести лицензии на школу. Школа может закупить лицензии на любое количество учеников.
2. Ученики приобретают лицензии самостоятельно, каждый для себя.

Доступен пробный период, он составляет 21 день.

По истечении этого срока ученику нужно либо активировать код от школы (школа может раздать коды ученикам после покупки лицензий), либо купить лицензию в частном порядке.



Как приобрести самостоятельно лицензию для цифрового сервиса «Домашние задания»?

Лицензия – это пакет всех рабочих тетрадей и пособий по одному предмету на один класс (например, все тетради по английскому языку для 5 класса).

Приобрести лицензию самостоятельно можно следующим образом:

1. Учитель регистрируется в сервисе “Домашние задания”, создает задание и отправляет ссылку ученику.
2. Ученик переходит по ссылке, регистрируется, выполняет задание. После регистрации у ученика активируется бесплатный доступ.
3. В личном кабинете ученик может перейти на вкладку “Мои лицензии”, выбрать нужный предмет, класс и приобрести лицензии.

или

1. Ученик заходит на страницу <https://hw.lecta.ru/student/>, нажимает “Попробовать бесплатно” и регистрируется. После этого у него активируется бесплатный доступ.
2. В личном кабинете ученик может перейти на вкладку “Мои лицензии”, выбрать нужный предмет, класс и приобрести лицензии.



Как заказать?



Учебники и учебные пособия

За бюджетные средства (только оптовые закупки учебников и учебных пособий):

Отдел по работе с государственными заказами:
руководитель Трофимова Галина Владимировна
тел.: +7 (495) 789-30-40, доб. 41-44,
e-mail: GTrofimova@prosv.ru

Розница: заказ в интернет-магазине ГК «Просвещение» shop.prosv.ru

Цифровые сервисы

По приобретению для государственных структур
Антонова Ольга, тел.: 8 (495) 789-30-40, доб. 4919
Email: OEAntonova@prosv.ru

Цифровой сервис «Домашние задания»

По поводу закупки лицензия для школы или региона
необходимо обращаться в отдел Pre-Sale
Рыльцев Роман, тел.: +7 (495) 789-30-40
Email: hw@lecta.ru



Просвещение. Поддержка



<http://uchitel.club/>

- ▶ Портал, на котором собраны материалы в помощь учителям и родителям для организации обучения
- ▶ Консультации при выполнении домашних заданий в видеоформате
- ▶ Обмен лучшими практиками, их апробация и распространение в сотрудничестве с органами управления образованием



WEBPROSV

промокод на скидку 30% на весь чек
на платформе Lecta.ru
действителен до 31.01.2023 включительно

Каталог
цифровых сервисов
Lecta



Светлана Валерьевна Сидоренко,
ведущий методист
отдела методической поддержки
педагогов и образовательных организаций
Ssidorenko@prosv.ru



Группа компаний «Просвещение»

Адрес: 127473, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16, стр. 3, подъезд 8, бизнес-центр «Новослободский»

Горячая линия: yopros@prosv.ru