

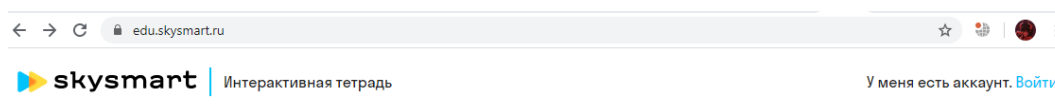
## «Из опыта работы с интерактивной тетрадью skysmart на дистанционном обучении»

На что тратит большую часть времени учитель, особенно в режиме дистанционного обучения? Конечно, это проверка заданий. Работая на дистанционном обучении открыла для своей деятельности такой инновационный инструмент как интерактивная тетрадь.

Использование интерактивной тетради skysmart при проверке занимает очень мало времени. Потому что проверка заданий от учеников, которые они делают на уроке или как домашнюю работу, происходит автоматически, результат выполнения заданий виден моментально учителю и ученику. А значит, учителя экономят свое время и берегут зрение. Важным плюсом является то, что тетрадь работает с любого устройства: компьютер, планшет или смартфон. Ни детям, ни родителям не нужно настраивать сервис и устанавливать дополнительные программы или расширения.

Убедимся, что трудности не возникнут, если внимательно выполнить все шаги данной инструкции.

Давайте перейдем по ссылке <https://edu.skysmart.ru/> и нажмем на кнопку в правом верхнем углу **«ВОЙТИ»**



Откроется форма для входа, если у Вы не зарегистрированы, то нажмем **«ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ»**, откроется форма для регистрации аккаунта.

### Регистрация учителя

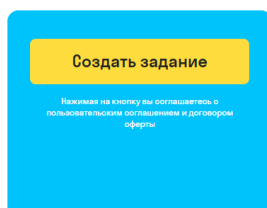
A registration form for a teacher. It consists of four input fields stacked vertically: 'Имя и отчество', 'Фамилия', 'Электронная почта', and 'Номер телефона'. Below these fields is a blue button with the text 'Зарегистрироваться'.

Заполняете форму (номер телефона указывать не обязательно) и нажимаете **«Зарегистрироваться»**.

После входа в сервис нажимаете на кнопку **«СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ»**

Отправьте задания из  
школьных учебников  
5–11 классов за 2  
минуты

Полная версия продукта будет доступна с 15 апреля



Выбираете предмет и класс и учебник (в летний период):

Выберите тему

Тренажер для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ  
Для каждого ученика генерируем свои варианты по русскому языку и математике.

Летний марафон для подготовки к новому учебному году  
Ученики смогут подготовиться к новому учебному году и повторить пройденный материал.

или выберите предмет

Математика **Алгебра** Геометрия Информатика Русский язык  
Литература Английский Физика Химия Биология  
Обществознание История География

Нет моего предмета

Какой класс? 7 9 10

Выбираете предмет и класс и учебник (в течении учебного года):

Выберите учебник Шаг 1 из 2

Какой предмет?

Английский **Математика** Алгебра Геометрия Русский язык  
Обществознание Физика Информатика

Нет моего предмета

Какой класс? 5 6 9 11

Выберите учебник

Раб. тетрадь к УМК Никольского С.М.  
Раб. тетрадь к УМК Мерзляка А.Г.

Нет моего учебника  
Напишите нам

И нажимаете кнопку в левом нижнем углу «**К ВЫБОРУ УПРАЖНЕНИЙ**».  
На открывшейся странице выбираете главу и задания.

← Выберите упражнения Шаг 2 из 2

Скоро здесь появятся новые темы  
Список тем

Летняя Алгебра 7 класс

Урок-повторение 1  
Урок-повторение 2  
Урок-повторение 3  
Урок-повторение 4  
Урок-повторение 5  
Урок-повторение 6  
Урок-повторение 7  
Урок-повторение 8  
Урок-повторение 9  
Урок-повторение 10  
• Урок-повторение 11  
Урок-повторение 12

Урок-повторение 11

☒ Выбрать все

☒ Найдите значение выражения  
☒ Линейное уравнение  
☒ Система уравнений  
☒ Линейная функция  
☒ Система уравнений  
☒ Действия со степенью  
☒ Многочлены  
☒ Многочлены  
☒ Понятие функции  
☒ Задача на движение

Алгебра  
Летняя Алгебра 7 класс  
7 класс

Срок сдачи до  
Без ограничений

Время на решение  
Без ограничений

☐ Не показывать ответы

Создать задание

Раб. тетрадь к УМК Мерзляка А.Г.

- Сложение рациональных
- Свойства сложения рациональных
- Вычитание рациональных
- Умножение рациональных
- Свойства умножения
- Распределительное свойство умн
- Деление рациональных
- Решение уравнений
- Решение задач и уравнения
- Перпендикулярные прямые
- Осевая и

### Сложение рациональных

- ☒ Выбрать все
  - ☐ Заполните пропуски
  - ☐ Заполните пропуски
  - ☐ Заполните пропуски
  - ☐ Заполните таблицу
  - ☒ Вычислите
  - ☒ Расшифруйте
    - ☐ Вычислите
    - ☐ Впишите число для верного равенства
    - ☐ Запишите
  - ☒ Составьте
    - ☐ Закончите предложения
    - ☐ Запишите
    - ☐ Верно ли
    - ☐ Верно ли



Раб. тетрадь к УМК Мерзляка А.Г. 6 класс

После нажимаете кнопку в левом нижнем углу **«СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ»**  
Копируете нажатием левой клавиши мыши ссылку и прикрепляете ее к заданию.

+

Добавить задание

Задание от 12 августа, 23:34

Алгебра

Тренажер ЕГЭ и ОГЭ от 12 августа, 23:28

Задание от 25 апреля, 13:11

Геометрия

Задание от 25 апреля, 13:03

Алгебра

Задание от 25 апреля, 12:57

Математика

**Задание от 12 августа, 23:34**

Летняя Алгебра 7 класс • 10 упражнений

Предпросмотр Переименовать Удалить задание

**Как отправить задание ученикам**

Скопируйте ссылку и отправьте её ученикам любым удобным способом: чат во Вконтакте, Whatsapp, Viber, электронная почта.

[edu.skysmart.ru/student/behesupifi](https://edu.skysmart.ru/student/behesupifi) Скопировать

Когда учащиеся выполнят задания их результаты появятся здесь

**Расскажите коллегам о нашей интерактивной тетради**

- Задания проверяются автоматически
- Все материалы в свободном доступе

Добавить задание

Задание от 12 апреля, 11:49

Раб. тетрадь к УМК Мерзляка А.Г. • 6 класс

12 апреля, 11:49 • 1 упражнение

### Задание от 12 апреля, 11:49

Нажмите на ссылку, чтобы скопировать её. Затем отправьте эту ссылку ученикам в чате Вконтакте, ватсапе или по почте.

<https://edu.skysmart.ru/student/pesonedifa>

Предпросмотр

Удалить

### Статистика по классу

Когда ученики выполнят задания — результаты появятся здесь

Перешли по ссылке	Начали делать	Закончили делать	Средний Балл
0	0	0	0,0 /10
Учащиеся	Баллы	Ошибки	
Имя Фамилия ученика	0	0	Подробнее
Имя Фамилия ученика	0	0	В процессе

Обучающийся перейдя по ссылке попадет на страницу с заданием

## Тебе пришла домашняя работа по математике

Там всего 1 упражнение. Ты справишься с ними за полчаса. Чтобы начать, введи свои фамилию и имя!

Решить задание

Достаточно написать Ф.И.О. и нажать **«РЕШИТЬ ЗАДАНИЕ»**

### Выполните сложение

Если в ответе десятичная дробь, то запишите её через запятую. Если в ответе обыкновенная дробь, то запишите её в несократимом виде через черту /. Если в ответе смешанная дробь, то запишите целую часть через пробел от дробной:  $-5 \frac{1}{2}$

- 1  $-0,7 + 1,2 =$
- 2  $-6 + (-1,8) =$
- 3  $1,8 + (-4,2) =$
- 4  $4 + (-1,6) =$
- 5  $-1 + 0,8 =$
- 6  $-2,3 + (-1,1) =$
- 7  $-5,2 + 9 =$
- 8  $7 + (-10,4) =$



Завершить

1 из 1

Сервис сразу показывает правильность ответов и сохраняет информацию о неправильном вводе ответа. Т.е. видно, было ли решение верным изначально или было исправлено позже. На своей странице учитель видит кто решил задание и сколько набрал баллов.

**+** Добавить задание

Задание от 12 августа, 23:34  
Алгебра

Тренажер ЕГЭ и ОГЭ от 12 августа, 23:28

Задание от 25 апреля, 13:11  
Геометрия

**Задание от 25 апреля, 13:03  
Алгебра**

Задание от 25 апреля, 12:57  
Математика

Как отправить задание ученикам

Скопируйте ссылку и отправьте её ученикам любым удобным способом: чат во Вконтакте, Whatsapp, Viber, электронная почта.

**Скопировать**

Все ученики

**34** Начали делать **32** Закончили делать **79** Средний Балл из 100 [Как считаются баллы?](#)

Учащиеся	Баллы	Оценка	
Александр Гриднев 27 апреля, 10:26	100	5	<div></div> <a href="#">Подробнее</a>
Александр Савенков 27 апреля, 10:10	100	5	<div></div> <a href="#">Подробнее</a>
АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ 27 апреля, 10:26	89	5	<div></div> <a href="#">Подробнее</a>
Александр Якубов 27 апреля, 11:10	78	4	<div></div> <a href="#">Подробнее</a>
Алексей Соловьёв	76	4	<div></div> <a href="#">Подробнее</a>

Так как задания проверяются автоматически это позволяет сэкономить ценное время педагога, которое обычно тратится на самостоятельную проверку, а также оперативно собрать максимально полную информацию о том, как дети усвоили пройденный материал. Полезность данной тетради не только для дистанционного обучения, но при подготовке к ВПР, для выполнения домашней работы, для подготовки к экзаменам, для повторения по темам и т.д. Единственное, что нужно оперативно собрать контакты. Своим ученикам я отправляла на электронную почту. Могу заверить, деятельность активизировалась, все стремились увеличить свои баллы, если не получалось с первого раза достичь максимального результата. С интерактивной тетрадью можно создавать индивидуальный маршрут для оказания помощи тем детям, которые проболели и пропустили материал. Не так часто разработчики интерактивного ресурса оказывают существенную помощь педагогам, но с тетрадью **skysmart** дистанционное обучение стало интересным, увлекательным, содержательным. Рекомендую интерактивную тетрадь всем предметникам. Экономьте время - переводите учеников на интерактивную рабочую тетрадь и будьте счастливы при любой возможности!