

Онлайн тетради skysmart

МБОУ СОШ №16 имени В.К. Рыжова города Кропоткин
муниципального образования Кавказский район

(Чефранова Ирина Николаевна)



Новинка

Журнал

Теперь оценки по всем заданиям будут в журнале. С ним легко увидеть прогресс каждого ученика и удобно переносить оценки в электронные дневники и классные журналы.

Здесь появятся созданные вами задания

Создайте задание и отправьте его ученикам

Пока у вас нет заданий. Создайте задание, скопируйте ссылку и отправьте ее вашим ученикам. Как только они решат его, их результаты отобразятся на этой странице.



Приведите 5 учителей и получите 2000 рублей

Интерактивная тетрадь Skysmart упростит дистанционное обучение



- 1 Скопируйте ссылку и отправьте ее знакомым преподавателям, которые еще не пользуются нашим сервисом

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"



Получить сертификат

0/100



Создайте задание и отправьте его ученикам

Создайте задание, скопируйте ссылку и отправьте ее вашим ученикам. Как только они приступят к его решению, журнал класса появится на этой странице.



Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".



← Выберите предмет



Математика ОГЭ, ЕГЭ 	Алгебра ВПР 	Геометрия ВПР 	Информатика 
Русский язык ОГЭ, ЕГЭ 	Литература 	Английский ВПР 	Физика 
Химия 	Биология 	Обществознание 	История 
География 	ОБЖ 	Технология 	Нет моего предмета

Выбрать упражнения

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".



← Выберите предмет

Математика ОГЭ, ЕГЭ 	Алгебра ВПР 	Геометрия ВПР 	Информатика 
Русский язык ОГЭ, ЕГЭ 	Литература 	Английский ВПР 	Физика 
Химия 	Биология 	Обществознание 	История 
География 	ОБЖ 	Технология 	Нет моего предмета

Выберите класс

1	2	3	4	5	6	7	8	9	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

[Выбрать упражнения](#)



← Выберите упражнения для любых учебников



Темы из учебника: Skysmart Тренажер ОГЭ

№1-5 Прикладные задачи ^

[Обработка набора данных](#)

№2 Простейшие вычисления v

№3 Неравенства, числа на координатной прямой v

№4 Выражения и вычисления v

№5 Уравнения и их системы v

№6 Теория вероятности и статистика v

№7 Арифметические и геометрические прогрессии v

№8 Выражения v

№9 Расчеты по формулам v

№10 Неравенства и их системы v

№11 Геометрия, нахождение линейных величин v

№12 Окружность и ее элементы v

№13 Геометрия, нахождение площадей и ...

Авторские УМК Skysmart

Свободный доступ



Skysmart Математика Тренажер ОГЭ

Обработка набора данных

- Прикладная задача 1 Посмотреть
- Прикладная задача 2 Посмотреть
- Прикладная задача 3 Посмотреть
- Прикладная задача 4 Посмотреть
- Реальная математика Посмотреть

УМК АО «Издательство «Просвещение»

Без ограничений 8:00-16:00



Рабочая тетрадь. УМК С. М. Никольского

10. Круговые диаграммы

С. 26

- №67 Круговая диаграмма 1 Посмотреть
- №68 Круговая диаграмма 2 Посмотреть

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"

[Посмотреть](#)

[Посмотреть](#)

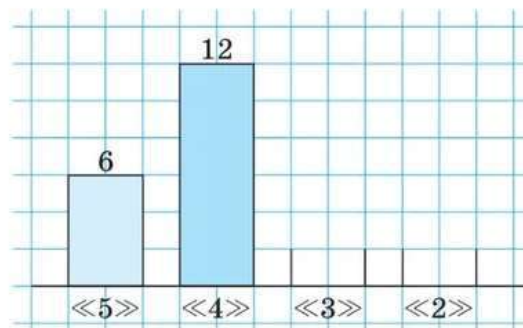


№322 Построение столбчатой диаграммы по данным в таблице

Рабочая тетрадь. УМК С. М. Никольского

Выполни задание

Результаты выполнения учащимися 6 класса контрольной работы по математике представлены в таблице. Закончи построение столбчатой диаграммы, отражающей эти результаты.



Оценки	«5»	«4»	«3»	«2»
Число учащихся	6	12	10	2

Ответ:



Ученики должны будут загрузить фотографии ответов

Убрать упражнение



9 из 334



Сообщить об ошибке

Активировать Windows. Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры Windows" и выберите "Активировать Windows".





Темы из учебника: Skysmart Тренажер ОГЭ

- №1-5 Прикладные задачи
- №2 Простейшие вычисления
- №3 Неравенства, числа на координатной прямой
- №4 Выражения и вычисления
- №5 Уравнения и их системы
- №6 Теория вероятности и статистика
- №7 Арифметические и геометрические прогрессии
- №8 Выражения
- №9 Расчеты по формулам
- №10 Неравенства и их системы
- №11 Геометрия, нахождение линейных величин
- №12 Окружность и ее элементы
- №13 Геометрия, нахождение площадей и углов
 - Прямоугольник
 - Треугольник
 - Параллелограмм и ромб
 - Прямоугольный треугольник
 - Трапеция

Авторские УМК Skysmart

Свободный доступ



Skysmart Математика Тренажер ОГЭ

Прямоугольник

- Прямоугольник 1
- Прямоугольник 2
- Прямоугольник 3
- Прямоугольник 4
- Прямоугольник 5
- Прямоугольник 6
- Прямоугольник 7
- Площадь прямоугольника
- Поиск площади фигуры на рисунке
- Поиск периметра квадрата
- Поиск площади квадрата
- Поиск диагонали квадрата
- Поиск радиуса окружности, вписанной в квадрат
- Поиск стороны квадрата

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Посмотреть

Вы выбрали 1 упражнение на 5 минут

Активация Windows. Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры". Далее



Темы из учебника: Skysmart Тренажер ОГЭ

Авторские УМК Skysmart

Свободный доступ

№1-5 Прикладные задачи

№2 Просте

№3 Нераве

прямой

№4 Выраж

№5 Уравне

№6 Теория

№7 Арифм

прогресси

№8 Выраж

№9 Расчет

№10 Нерав

№11 Геомет

величин

№12 Окруж

№13 Геомет

углов

• Прямоугольник

Треугольник

Параллелограмм и ромб

Прямоугольный треугольник

Трапеция

Задание от 24 января, 23:37

1 упражнение на 5 минут по математике

Добавьте защиту от списывания

Указать дату, когда
нужно закончить
задание

Это дисциплинирует учеников,
помогает им сосредоточиться
и сделать уроки вовремя.

Без ограничений

Ограничить время на
выполнение задания

У учеников не будет времени
на поиски ответов в интернете
или помощь одноклассников.

- 30 минут +

Не показывать
правильные ответы
ученикам

Если ученик ошибся, мы не
покажем ему правильный
ответ. Так он не сможет
отправлять ответы
одноклассникам.

Создать задание

Поиск стороны квадрата

УМК АО «И

Вы выбрали 1 упражнение на 5 минут

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"

Далее

Рабочая тетрадь УМК Д. С. Атанасян



Задание от 24 января, 23:37
Математика

Задание от 24 января, 23:37

Skysmart Математика Тренажёр ОГЭ · 1 упражнение

Правильные ответы
Видны после решения

Предпросмотр Переименовать Удалить задание

Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во Вконтакте, Whatsapp, электронная почта.

edu.skysmart.ru/student/pufusaneto

Скопировать



Когда учащиеся выполнят задания,
их результаты появятся здесь

Приведите 5 учителей
и получите **2000 рублей**

Интерактивная тетрадь Skysmart упростит
дистанционное обучение



Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"



Получить сертификат 0/100



+ Создать задание



Задание от 24 января, 23:37
Математика

Задание от 24 января, 23:37

Skysmart Математика Тренажёр ОГЭ - 1 упражнение

Правильные ответы
Видны после решения

[Предпросмотр](#) [Переименовать](#) [Удалить задание](#)

Скопируйте ссылку и отправьте её учащимся любым удобным способом: электронный журнал, чат во Вконтакте, Whatsapp, электронная почта.

edu.skysmart.ru/student/pufusaneto

Скопировать



Когда учащиеся выполнят задания,
их результаты появятся здесь

Приведите 5 учителей
и получите **2000 рублей**

Интерактивная тетрадь Skysmart упростит
дистанционное обучение



Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"



Сертификат за освоение дистанционного обучения ✕

Когда учащиеся выполнят 100 заданий, вы сможете скачать сертификат.

0/100

Скачать сертификат


Получить сертификат 0/100

Задание от 24 января, 23:37
Математика

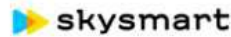
Задание от 24 января, 23:37
Skysmart Математика Тренажёр ОГЭ · 1 упражнение


Поздравляем!
Вы создали первое задание. Получите именной сертификат, когда ваши ученики выполнят 100 заданий

[Как отправить задание?](#)




Сертификат за внедрение цифровых технологий в образовательный процесс и освоение дистанционного обучения.





Приведите 5 учителей и получите 2000 рублей

Интерактивная тетрадь Skysmart упростит дистанционное обучение



Скопируйте ссылку и отправьте ее знакомым преподавателям

Получить сертификат 0/100

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры"



Платформа для организации дистанционного обучения Skysmart

Интерактивная рабочая тетрадь — это проект онлайн-школы Skysmart, направленный на помощь учителям в организации дистанционного обучения.

Платформа Skysmart включает в себя задания по материалам ИД «Просвещения» (ФГОС) с 5 по 11 класс за 4 четверть по топовым предметам:

- математика (с 7 класса алгебра + геометрия)
- русский
- обществознание
- английский язык.

Для учителей и учеников

- бесплатно
- не требуется регистрации
- официальные материалы, утвержденные ФГОС
- учителя смогут за 5 минут отправить своим ученикам задания (в виде ссылки) в привычных мессенджерах - в чаты ВК и WhatsApp
- ученики смогут решать задания прямо с телефона, а после выполнения делиться своими результатами с родителями и друзьями
- автоматическая проверка заданий или проверка заданий учителем на выбор
- результат активности учеников виден моментально
- доступна с любого устройства: компьютер, планшет, телефон

Ознакомится с платформой можно по ссылке:

<https://edu.skysmart.ru/teach>

Пошаговая инструкция по работе с платформой по ссылке:

<https://www.edu.skysmart.ru/guide>

Регистрация на вебинары: <https://www.edu.skysmart.ru/webinar>

Бесплатная круглосуточная служба поддержки тел. **8 (800) 333-23-42**

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".