



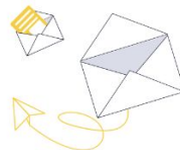
# «О проведении имитаций ОГЭ, ЕГЭ и ВПР на платформе ЯКласс в 2024 году»

**Наталья Крылова**

Региональный представитель  
ООО ЯКласс по Новосибирской  
области

 +7 (913) 938 55 04

 [krylova-natalia@yaklass.ru](mailto:krylova-natalia@yaklass.ru)



# Нормативное обеспечение



**ЭОР “ЯКласс” включен в Единый реестр российских программ для ЭВМ и баз данных**

Реестровая запись №18912 от 05.09.2023 на основании поручения Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 05.09.2023 по протоколу заседания экспертного совета от 22.08.2023 №545пр

**Домашние задания возможно выполнять в том числе в ЦОС**

Приказ № 888 Министерства просвещения Российской Федерации от 7 октября 2022 года

**ЯКласс включен в федеральный перечень ЭОР**

Приказ №738 Министерства просвещения Российской Федерации от 04.10.2023 года.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«НОВОСИБИРСКИЙ ИНСТИТУТ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
И ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ» (ГАУ ДПО НСО НИПКиПРО)

Красный проспект, д. 2, Новосибирск г., 630007  
тел. (383) 223-32-68; e-mail: [nipkipro@edu54.ru](mailto:nipkipro@edu54.ru); <https://nipkipro.ru>;  
ОКПО 35563521 ОГРН 1025402492390; ИНН 5406011281 КПП 540601001

12.02.2024 № 45/01-49  
На \_\_\_\_\_  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям органов управления  
образования муниципальных районов и  
городских округов

Об имитации ОГЭ, ЕГЭ и ВПР на  
платформе ЯКласс

Начальнику департамента образования  
мэрии г. Новосибирска  
Р. М. Ахметгарееву

#### ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые руководители!

Информируем Вас, что на платформе ЯКласс пройдет имитация ОГЭ, ЕГЭ и ВПР 27 и 28 февраля 2024г. с 08.00 до 23.00 на безвозмездной основе для обучающихся всех образовательных организаций Новосибирской области по предметам:

- ЕГЭ: математика (базовый), русский язык, физика;
- ОГЭ: математика, русский язык, физика;

**ЕГЭ: математика (базовый), русский язык, физика;**

**ОГЭ: математика, русский язык, физика;**

**ВПР:**

**– 4 класс: математика, русский язык, окружающий мир,**

**– 5, 7 класс: математика, русский язык, биология,**

**– 6 класс: математика, русский язык, география,**

**– 8 класс: математика, русский язык, химия, физика.**

[https://drive.google.com/file/d/1Jmqw\\_0HpXAYl1C\\_owrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1Jmqw_0HpXAYl1C_owrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing)

Приложение к письму  
ГАУ ДПО НСО НИПКиПРО  
от 12.02.2024 № 45/01-49

### **Программа имитаций по предметам**

**Дата проведения:** 27 и 28 февраля 2024 года с 08.00 до 23.00

Всероссийские проверочные работы:

4 класс:

математика

<https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=hfio3mEoF0SHtRHidTak7A>

русский язык

[https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=\\_4WCpzwmtUucf4CwIf9AWA](https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=_4WCpzwmtUucf4CwIf9AWA)

окружающий мир

[https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=6YB6ZoNDH02EZG\\_RqtZ2Sg](https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=6YB6ZoNDH02EZG_RqtZ2Sg)

5 класс:

математика

<https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=TALUZiLny06RkwPYS-UMkQ>

русский язык

[https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=\\_9-7a1vD3kqjYYQTR9\\_oSA](https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=_9-7a1vD3kqjYYQTR9_oSA)

биология

[https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=IKFSS3FYs0SY0QR6sD0I\\_Q](https://www.yaclass.ru/TestWork/Info?jid=IKFSS3FYs0SY0QR6sD0I_Q)

[https://drive.google.com/file/d/1Jmgw\\_0HpXAyl1C\\_owrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1Jmgw_0HpXAyl1C_owrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing)



# Порядок проведения областной имитации ЕГЭ, ОГЭ, ВПР

## 1. Подготовка к проведению имитации:

- установочный вебинар
- работа с тренировочными вариантами на ресурсе ЯКласс
- определение формы проведения внутри образовательных учреждений
- регистрация педагогов по ссылке - <https://forms.gle/UshCBrqnMawDqpit9>

## 2. Проведение имитации 27-28 февраля с 08.00 до 23.00 :

- учителя выдают детям ссылку на работу и учащиеся выполняют задания по ссылке в указанный период. Ссылка на задания -

[https://drive.google.com/file/d/1Jmgw\\_0HpXAYl1CowrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1Jmgw_0HpXAYl1CowrAF6czhEMGoeFg78/view?usp=sharing)

## 3. Направление результатов и ссылок на повторную имитацию в ОО до 15 марта

## 4. Проведение повторной имитации 21-22 марта.

## 5. Подведение итогов на итоговом вебинаре в марте



# Алгоритм подготовки к имитации в школе



ЯКласс

# Предметная линейка для подготовки к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ



Всероссийские  
проверочные  
работы (5 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (6 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (7 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (8 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (4 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (11 класс)



Всероссийские  
проверочные  
работы (СПО)



Основной  
государственный  
экзамен (9 класс)



Единый  
государственный  
экзамен (11 класс)

Ссылка на раздел с ВПР на ЯКлассе - <https://www.yaklass.ru/p/vpr>



## Выбор варианта

1

Ответственное лицо выбирает готовую работу

7. ВПР по математике. 5 класс. Тренировочная работа 2  
Сложность: среднее 20

Проверочные тесты (скрыты от учеников)

1. ВПР по математике. 5 класс. Тренировочная работа 3  
Сложность: среднее 20



## «Задать учащимся»

Предметы / Всероссийские проверочные работы / Математика / Версия 2022 года /

**ВПР** 1. ВПР по математике. 5 класс. Тренировочная работа 3

Сложность:

Рекомендованное время **01:00:00**

**Список заданий:** 20 б.

1. Натуральные числа	1 б.
2. Обыкновенные дроби	1 б.
3. Десятичные дроби	1 б.
4. Нахождение числа по его части	1 б.
5. Уравнение	1 б.
6. Задача на нахождение одной из трёх величин	2 б.
7. Задача на деление с остатком	1 б.
8. Задача на проценты	1 б.
9. Значение арифметического выражения	2 б.
10. Работа с таблицей	2 б.
11. Работа с диаграммой	2 б.
12. Вычисление площади фигуры	2 б.
13. Нахождение объёма фигуры	1 б.
14. Логическая задача	2 б.

**Задать учащимся!** **Начать тест!**

2

- нажимаем “задать учащимся!”
- (задания можно будет посмотреть далее)
- обращаем внимание на рекомендованное время выполнения



## Просмотр/удаление заданий

3

Проверочные работы

### Создание проверочной работы

Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение

Предмет:  Обучающая программа:  Быстрый поиск:

Версия 2022 года / Всероссийские проверочные работы по математике. 5 класс

Выбранные задания		Баллы
<input type="checkbox"/>	Инструкция для учителя	
<input checked="" type="checkbox"/>	Натуральные числа	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Обыкновенные дроби	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Десятичные дроби	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Нахождение части числа	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Уравнение	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Задача на нахождение одной из трёх величин	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Задача на деление с остатком	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Задача на проценты	2
<input checked="" type="checkbox"/>	Значение арифметического выражения	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Работа с таблицей	1
<input checked="" type="checkbox"/>	Работа с диаграммой	1

- при необходимости делим выбранную работу на две части (удаляя верхние или нижние задания)
- просматриваем задания



## Выбираем «Приглашение по ссылке»

Проверочные работы

### Создание проверочной работы

Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение

Работа для пользователей:

 ЯКласс  Электронный журнал  Приглашение по ссылке

Выберите класс:

▼

[← Назад](#) [→ Продолжить](#)



Рекомендуем выбирать **«Приглашение по ссылке»**, если выдаем единую диагностику на параллель



## Корректируем тему, выставляем финальные настройки

5

Проверочные работы

### Создание проверочной работы

Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение → Распространение

#### Настройки:

Тема работы	ВПР по математике. 5 класс. Тренировочная работа 3	<a href="#">Редактировать</a>
Работа доступна для выполнения	Сразу после публикации	<a href="#">Редактировать</a>
Срок выполнения работы	7 дней (до 06.05.2022 00:29)	<a href="#">Редактировать</a>
Ограничения по времени выполнения	Без ограничений	<a href="#">Редактировать</a>
Попытки	1	<a href="#">Редактировать</a>
Просмотр результатов и шагов решения	Сразу после выполнения работы	<a href="#">Редактировать</a>
Инструкции к работе	Проверочная работа содержит задания, направленные на то чтобы определить уровень владения понятиями «натуральное число», «делимость чисел», «обыкновенная дробь», «десятичная дробь». умения находить число по его части.	<a href="#">Редактировать</a>

- ограничение по времени
- 1 попытка
- просмотр результатов и шагов решения - «когда работа завершится для всех»
- «случайный порядок заданий»



## Корректируем тему, выставляем финальные настройки

6

**Учащиеся:** 

*Данную работу смогут выполнить учащиеся, приглашённые по ссылке. Вы сможете разметить ссылку на работу в своём электронном журнале, либо выслать учащимся другими способами. Ссылку на работу Вы получите после публикации.*

 После публикации работы её нельзя будет отредактировать

 Назад  Сохранить как черновик  Предпросмотр  Поделиться с учителями  Опубликовать







**Приглашение пользователей**

Скопируйте и отправьте ссылку своим ученикам по электронной почте или разместите в электронном журнале.

**Срок проведения:**  
18.10.2022 15:13 - 25.10.2022 15:10

**Ссылка для учащихся:**

 Скопировать ссылку

 Готово

- нажимаем «опубликовать»
- копируем ссылку
- размещается ссылку в едином чате/документе для учителей
- учителя выдают ссылку на работу детям



## Общая сводная по работе + фильтрация по классам

Учащийся:

Класс / курс:

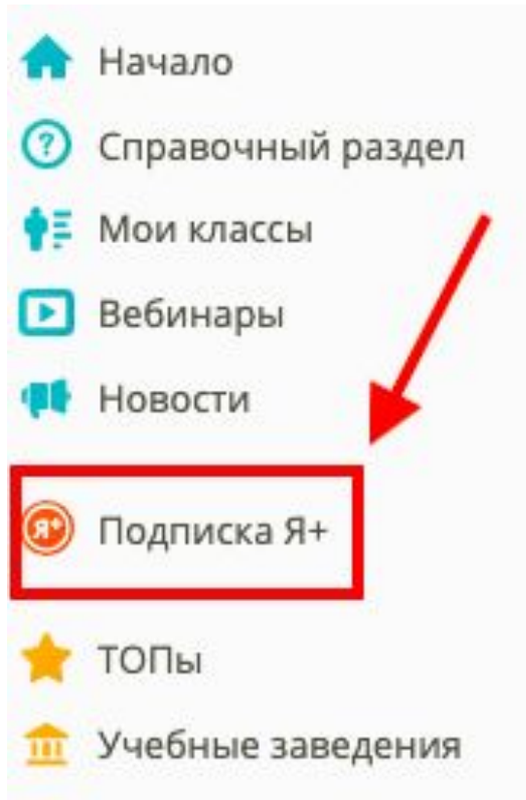
Дата от:

Дата до:

Результат	Учащийся	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
		1 б. 96%	2 б. 95%	1 б. 64%	3 б. 90%	2 б. 84%	1 б. 51%	2 б. 63%	2 б. 90%	2 б. 69%	2 б. 90%	1 б. 96%
	26 б. 96% 04:28 Азанова Наталья Попыток: 2	1	2	1	3	2	1	2	2	1	2	1
	25 б. 93% 08:55 Акушева Татьяна Попыток: 2	1	2	1	3	2	0	1	2	2	2	1

- получаем общую статистику по параллели
- можно отфильтровать/сохранить/распечатать результаты конкретного класса

## ★ Доступ к ЯКласс на 2 недели



Промокод на  
подключение  
подписки Я+ на 2  
недели -  
**FEB-2024**

Активировать промокод здесь:



# Для подготовки учащихся вы можете использовать готовые проверочные работы

- [https://drive.google.com/file/d/1mxjhrkRPJHKxm\\_u69ZNbjNLtM3mRT0vEb/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1mxjhrkRPJHKxm_u69ZNbjNLtM3mRT0vEb/view?usp=sharing)



# Контроль знаний. Проведите диагностику ВПР

Готовая диагностическая работа для всего класса / параллели классов — всего за 5 минут

Проведите контрольные с помощью раздела [«Предметы»](#) ВПР на «ЯКласс». Все задания соответствуют актуальным демоверсиям, идентичны им по структуре и оцениваются тем же количеством баллов. Каждое проверяется автоматически и имеет более 50 генераций.

Вы можете самостоятельно создать и направить школьникам диагностическую работу, а можете использовать готовые ссылки: нажимайте на необходимый класс в своём предмете, копируйте готовую работу, настраивайте и направляйте школьникам. В разделе [«Проверочные работы»](#) вам будет доступен отчёт о выполнении.

## Русский язык

[4 класс](#) [5 класс](#) [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#)

## Математика

[4 класс](#) [5 класс](#) [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#)

**Окружающий мир** [4 класс](#)

**Биология** [5 класс](#) [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#)

**История** [5 класс](#) [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#) [11 класс](#)

**География** [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#) [11 класс](#)

**Обществознание** [6 класс](#) [7 класс](#) [8 класс](#)

**Физика** [7 класс](#) [8 класс](#) [11 класс](#)

**Английский язык** [7 класс](#) [11 класс](#)

**Химия** [8 класс](#) [11 класс](#)

# Готовые задания для проверки знаний по предметам ОГЭ и ЕГЭ

## ОГЭ

Русский язык -

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/pqvvySKgIF0WbreB9s4IFdg>

Математика-

[https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/BmxMbWTpWUWQ9y\\_9YAUf8A](https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/BmxMbWTpWUWQ9y_9YAUf8A)

Обществознание (базовый) -

[https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/ZHa0yFHkp\\_kOqAo0Pf80u2w](https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/ZHa0yFHkp_kOqAo0Pf80u2w)

История (часть1) -

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/yPSxLZainUmeole9LPzpzw>

Информатика -

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/0HJUoPrid0ijaJp6qJw39Q>

Физика -

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/MCtLYFpvt0WenNS6EZsRbA>

## ЕГЭ

Русский язык -

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/McHuJo9mU6w5ZpORxKbEA>

Математика (базовый)-

<https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/f2rwwXVcPESNfZ9-3jDQA>

История -

[https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/eN\\_0QaMvMEMnznfuBcP47A](https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/eN_0QaMvMEMnznfuBcP47A)

Физика -

[https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/oskUH\\_-2vkWClubQsqrBwQ](https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/oskUH_-2vkWClubQsqrBwQ)

Информатика -

[https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/45Mo\\_z2Zc5kiXlmg2tlt8eQ](https://www.yaklass.ru/TestWork/CopyShared/45Mo_z2Zc5kiXlmg2tlt8eQ)



## Формируем работу с нуля

The screenshot shows the 'ЯКласс' interface for creating a new test work. At the top left, there is a red circular icon with the letters 'ВПР' (VPR) inside. To its right, the breadcrumb navigation reads: 'Предметы / Всероссийские проверочные работы (7 класс) / Математика / Тренировочные варианты'. Below this, the title 'Вариант 1' is displayed. A red rectangular box highlights the button 'Новая проверочная работа' (New test work), which is accompanied by a plus sign icon. To the right of this button are two other options: 'Результаты учащихся' (Students' results) with a group of people icon, and 'Задать классу' (Assign to class) with a share icon. Below the main navigation area, there are two green header sections. The first is 'Материалы для учителей' (Materials for teachers), which contains a list of two items: '1. Инструкция для учителя' (1. Teacher's instruction) and '2. Методическое описание' (2. Methodological description). The second green header section is 'Задания' (Tasks), which contains a list of one item: '1. Действия с обыкновенными дробями' (1. Operations with ordinary fractions). In the top right corner of the interface, there are social media sharing icons for Telegram, WhatsApp, Twitter, and VK.

Предметы / Всероссийские проверочные работы (7 класс) / Математика / Тренировочные варианты

Вариант 1

Новая проверочная работа

Результаты учащихся

Задать классу

### Материалы для учителей

- Инструкция для учителя
- Методическое описание

### Задания

- Действия с обыкновенными дробями



## Ссылка на самостоятельную тренировку для обучающихся

The screenshot shows the YClass interface. At the top, the browser address bar contains the URL: `yaclass.ru/p/vpr/obshchestvoznanie/6-klass-versiia-2022-6928920/variant-1-6925733`. A red box highlights this URL, with a red arrow pointing to it and the text "ссылка на тренировку вариант 1".

Below the address bar, there is a banner for "БЕСПЛАТНЫЙ Я+ ДО 31 АВГУСТА 2023 ГОДА" with a green button "УЗНАТЬ БОЛЬШЕ".

The main content area shows a breadcrumb trail: "Предметы / Всероссийские проверочные работы / Обществознание / 6 класс. Версия 2022". Below this, it says "Вариант 1".

At the bottom, there are two buttons: "Результаты учащихся" and "Задать классу". Both buttons are highlighted with red boxes. A red arrow points from the text "результаты тренировки" to the "Результаты учащихся" button. Another red arrow points from the text "ссылка на тренировку вариант 2" to the "Задать классу" button.

On the left side, there is a sidebar with the text "Класс" and "Галина Владимировна Домнина 255". Below this, there are links for "Мой профиль" and "Выйти".

- из строки браузера (вариант 1)
- через кнопку "задать классу" (вариант 2)

**Результаты работы** учеников всегда можно посмотреть в разделе "Результаты учащихся"



## Освоение темы



Предметы / Алгебра / 8 класс / Алгебраические дроби. Арифметические операции над алгебраическими дробями

### Основное свойство алгебраической дроби

Новая проверочная работа

**Результаты учащихся**

#### Методические материалы

1. Технологическая карта

#### Теория

1. Основное свойство алгебраической дроби
2. Перемена знаков в числителе и знаменателе
3. Сокращение алгебраических дробей

#### Задания

1. Перемена знаков числителя и знаменателя
- Сложность: лёгкое

Используйте раздел **Результаты учащихся** для отслеживания работы класса с темой. Эта функция позволяет составить более узкий отчёт и проверить, насколько хорошо школьники усвоили конкретную тему. В выпадающем списке также выберите тему и класс (вы также можете выбрать все классы в параллели).

Тема: Орфография. Морфемика

Класс / курс: 5 класс - все... Учасьийся: Начните вводить имя учащегося

[Печать](#) [Открыть PDF](#)

Учащийся	Решено заданий и тестов	Кол-во попыток	Решено заданий 1 вида - рецептивный	Решено заданий 2 вида - интерпрет	Решено заданий 3 вида - анализ	Решено заданий 4 вида - творческий	Тренирово... тесты	Затраченное время
Среднее:	1%	0	18%	27%	22%		12%	00:00:29
5В	44%	17	33%	42%	29%		11%	00:27:21



## Результаты освоения темы

Название	Тип	Уровень	Сложность	Заработ... баллы / Макс. баллы	Кол-во попыток / просмот...	Лучший результат	Затраченн... время
Среднее по выполненным заданиям и тестам:					1	67%	
1. Понятие о причастии	Теория	-	-	-	1	-	-
2. Признаки прилагательного и глагола у причастия	Теория	-	-	-	1	-	-
3. Найди причастие	Задание	1 вид - рецепти...	лёгкое	2 / 2	1	100%	00:00:19
4. Узнай причастие	Задание	1 вид - рецепти...	лёгкое	3 / 5	1	60%	00:00:21
5. Найди словосочетание с причастием	Задание	1 вид - рецепти...	лёгкое	0	1	0%	00:00:11
6. Впиши окончания	Задание	1 вид - рецепти...	лёгкое	3.3 / 3.6	1	92%	00:00:35
7. Причастия и прилагательные	Задание	2 вид - интерпр...	среднее	4 / 4	1	100%	00:00:18
8. Прилагательное или причастие	Задание	1 вид - рецепти...	среднее	2.5 / 3	1	83%	00:00:23
9. Согласование причастий с существительным	Задание	1 вид - рецепти...	среднее	2 / 4	1	50%	00:00:41
10. Часть речи, причастная глаголу	Задание	2 вид - интерпр...	среднее	3 / 3	1	100%	00:00:14
11. Синонимы	Задание	2 вид - интерпр...	среднее	0	1	0%	00:00:03
12. Культура речи	Задание	2 вид - интерпр...	сложное	2 / 2	1	100%	00:00:31
13. Морфологический разбор причастия	Задание	2 вид - интерпр...	сложное		0		
14. Тренировка по теме Причастие как особая форма глагола	Тест	Другой	лёгкое	9 / 16	1	56%	00:00:56

Используйте раздел **“Результаты учащегося”**

для подробной статистики по ученику.

Это самый детализированный отчёт по успеваемости ученика.

Выберите тему и учащегося, статистику которого хотите посмотреть.



## Распечатать задания из готовой проверочной

	13 Б. 81%	53:37	Михайлис Лидия Попыток: 1	0	1	1	0	1	2	8
	13 Б. 81%	08:48	Павлова Оксана Попыток: 3	0	1	1	0	1	2	8
	15 Б. 94%	03:59	Русина Елена Попыток: 2	1	1	1	2	1	2	7
	13 Б. 81%	18:40	Фефилатьева Екатерина Попыток: 2	0	1	1	0	1	2	8

Назад    Обновить страницу    Повторить    **Распечатать задания**    Распечатать результаты    Сохранить результаты    Поделиться с учителями    Проверено

- проработка в классе в печатной форме
- уникальный вариант на каждого ученика



# ЯКласс на уроке: Теория - режим “Презентации”



Предметы / Основной государственный экзамен / ОГЭ по математике 2021 / ОГЭ-тренажёр / Графики элементарных функций. Задание 11



## 1. Линейная функция

### Теория:

### Линейная функция

$y = kx + b$  — формула линейной функции, где  $k$  — угловой коэффициент,  $b$  — свободный член. Графиком является прямая, которая строится по двум точкам.

Расположение графика функции в зависимости от коэффициентов  $k$  и  $b$

Если  $k > 0$ , то прямая располагается в первой и третьей координатной четверти.

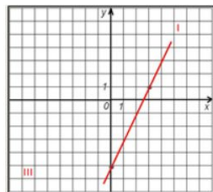


Рис. 1. Расположение графика функции

Если  $k < 0$ , то прямая располагается во второй и четвёртой координатной четверти.

### Условие задания:

Выбери формулу, которая соответствует

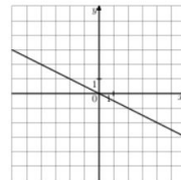


Рис. 1. График функции

Варианты ответа:

- $y = -2x$
- $y = 3x^2 - 3x + 26$
- $y = \frac{13}{x}$

Ответить!



Включить  
режим  
презентации





## Многовариантность каждого задания: для фронтальных опросов

### Задания

1. **Закончи предложение**  
Сложность: лёгкое
2. **Выбери силу взаимодействия**  
Сложность: лёгкое
3. **Работа с рисунком**  
Сложность: лёгкое
4. **Определи величину силы трения**  
Сложность: среднее
5. **Вставь пропущенные слова**  
Сложность: среднее
6. **Сделай вывод**  
Сложность: среднее
7. **Трение полезное и вредное**  
Сложность: сложное
8. **Направление силы трения**  
Сложность: сложное
9. **Проанализируй рисунок**  
Сложность: сложное

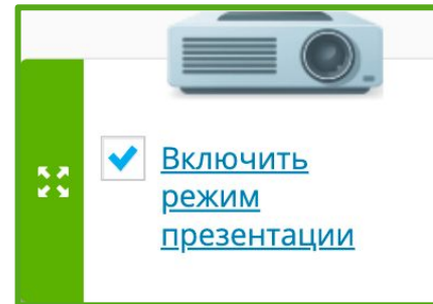
### Результат:

✓ Всё верно, молодец!  
Заработано баллов: 2 / 2

Трактор при вспашке земли, двигаясь равномерно, развил силу тяги **15кН**  
Какова сила трения, возникающая при движении трактора?

Ответ: сила трения, возникающая при движении трактора, равна  кН.

Решить ещё раз!



- дифференцированы по сложности;
- различные форматы;
- **многовариантность;**



## Подготовка в течение учебного года

### Создание проверочной работы

Задания → Учащиеся → Настройки и подтверждение

Предмет:

Всероссийские проверочные ...

Обучающая программа:

ВПР 2021

Быстрый поиск:

- ВПР по русскому языку. 5 класс. Тренировочная работа 3
- 5 класс / Математика. Подготовка к ВПР. 5 класс
- Натуральные числа
- Обыкновенные дроби
- Десятичные дроби
- Нахождение части числа
- Уравнение
- Задача на нахождение одной из трёх величин
- Задача на деление с остатком
- Задача на проценты
- Значение арифметического выражения
- Работа с таблицей

#### Выбранные задания

Баллы

<input type="checkbox"/> Большая/меньшая из двух дробей	1	
<input type="checkbox"/> Сравнение двух дробей с одинаковыми числителями	1	
<input type="checkbox"/> Расположение точек на координатной прямой	1	
<input type="checkbox"/> Расположение обыкновенных дробей с разными знаменателями в порядке возрастания	5	
<input checked="" type="checkbox"/> Обыкновенные дроби	1	
<input checked="" type="checkbox"/> Нахождение части числа	1	

- Включение заданий ВПР, ОГЭ, ЕГЭ в учебных процесс.
- Гибкое формирование домашних работ на ЯКласс
- Восполнение пробелов из тем предыдущих классов



## Индивидуально-дифференцированный подход

### Домашнее задание для базового уровня

Выбранные задания	Баллы
^ v Ветви параболы	1
^ v Значение квадратичной функции	1
^ v Коэффициент $k$ в уравнении параболы	1

### Домашнее задание для профильного уровня

Выбранные задания	Баллы
^ v Ветви параболы	1
^ v Значение квадратичной функции	1
^ v Коэффициент $k$ в уравнении параболы	1
^ v Принадлежность точки графику функции	2
^ v Решение уравнения	3
^ v Совпадающие числа	7





**Системное использование цифрового ресурса ЯКласс способствует улучшению качества образования, а также психологической готовности к экзамену, а также обеспечивает:**

-  **возможность построения индивидуальной образовательной траектории**
-  **разноплановые задания/формулировки**  
**(в т.ч. ВПР, ОГЭ, ЕГЭ)**
-  **защита от списываний**  
**автоматизированную проверку**
-  **возможность организовать репетицию (имитацию) диагностической работы.**





# **ВАЖНО!**

## **Проведение имитации диагностической работы**

Необходимо, чтобы ученик хорошо представлял, что ждет его во время контрольного/аттестационного испытания:

1. Понимание учеником механизма проведения экзамена/контрольной работы.
2. Готовность к нестандартным ситуациям.
3. Тайм-менеджмент.

**Спасибо  
за внимание!**



Служба поддержки:

**8 800 600 04 15**

## ***Крылова Наталья Александровна***

Региональный представитель Новосибирской,  
Кемеровской и Томской области

**8 913 938 55 04**

**krylova-natalia@yaklass.ru**

**Обучение педагогов**

**Проведение родительских собраний**

**Консультирование, помощь и  
поддержка**

# Будьте в курсе наших новостей – добавляйтесь в сообщество!!!

ВКонтакте

Поиск

Моя страница  
Новости  
Мессенджер  
Звонки  
Друзья  
Сообщества  
Фотографии  
Музыка  
Видео  
Клипы  
Игры  
Стикеры  
Маркет

Сервисы  
VK Pay

Закладки  
Файлы  
Реклама

"ЯКласс" Новосиб...  
"ЭОР в деятельно..."

Чаты  
Мероприятия  
Видео  
Клипы  
Обсуждени

Управление  
Сообщения  
Статистика  
Комментарии  
Управление историями  
События  
Сайт из сообщества  
Начать репортаж

ЯКласс

КОНКУРС  
ЦИФРОВОЕ МАСТЕРСТВО  
ПЕДАГОГА

в Новосибирской области

"ЯКласс" Новосибирской области  
✓ Вы подписаны

Сообщение

Ещё

ЯКласс

ЯКласс Новосибирской области  
3 участника

Конкурс "Цифровое мастерство педагога"  
6 участников

Создать чат

Показать все

Что у вас нового?

ЯКласс

"ЯКласс"  
Новосибирской  
области

@yaklassno



ОТКРОЙТЕ КАМЕРОЙ VK

