

ООО «ЯКласс»  
125009, г. Москва, Инновационный центр «Сколково»,  
Большой бульвар 42, стр. 1, офис 223  
Телефон: 8 (800) 301-35-75  
<http://www.yaklass.ru>  
Эл. почта: [info@yaklass.ru](mailto:info@yaklass.ru)  
Исх. № 879/24 от 1.11.24

Руководителям органов исполнительной  
власти субъектов РФ, осуществляющих  
управление в сфере образования  
Руководителям органов управления  
образованием муниципальных районов и  
городских округов субъектов РФ

О проведении проекта «Высокие результаты  
Государственной итоговой  
аттестации (ГИА)»

Уважаемые коллеги!

Цифровой образовательный ресурс «ЯКласс» — эффективный инструмент для учителя и ученика, включающий более 1,8 трлн готовых вариантов заданий по школьной программе и материалы для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по актуальным КИМаМ. Материалы «ЯКласс» включены в перечень электронных образовательных ресурсов Минпросвещения России ([Приказ](#) Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2024 № 499).

Предлагаем вам принять участие в проекте «**Высокие результаты Государственной итоговой аттестации (ГИА)**», направленном на улучшение качества образования и подготовки учащихся к итоговой аттестации.

Цели проекта: тренировка учащихся в выполнении заданий формата ГИА, содействие в выявлении образовательных потребностей учеников, определение маршрутов для их дальнейшего обучения, создание комплексного подхода к подготовке школьников к ГИА и повышению качества образования в целом.

Проект реализуется в 2 этапа.

Первый этап проходит в период с 25 ноября по 1 декабря 2024 г. (Приложение № 1).

Второй этап проходит в период с 24 по 30 марта 2025 г. (информация будет направлена дополнительно).

На каждом этапе обучающимся необходимо выполнить тренировочные работы в формате ОГЭ и ЕГЭ. Каждому участнику генерируется индивидуальный вариант тренировочной работы. По итогам выполнения ученику будет доступен результат и разбор решений каждого задания. **Все работы имеют автоматическую проверку результатов и защиту от списывания, что позволяет снизить нагрузку на педагогов.** Работы носят тренировочный характер, без выставления отметок.

Тренировочные работы будут проводиться по предметам и графику согласно Приложению № 1.

По итогам каждого этапа «ЯКласс» предоставит в органы управления образованием муниципальных районов аналитическую справку с результатами, подробно анализирующую уровень подготовки учащихся и обобщающую образовательные потребности. Аналитическая справка для образовательной организации формируется при условии участия от неё в одной работе не менее 20 чел.

По вопросам участия в проекте просьба обращаться к региональному менеджеру [e.rozanova@vk.team](mailto:e.rozanova@vk.team) Розановой Екатерине Николаевне.

Приложение 1. Первый этап. График и ссылки на тренировочные работы

Приложение 2. Инструкция по регистрации на ЦОР «ЯКласс»

С уважением,  
руководитель управления  
по работе с органами  
государственной власти



Голубкова Е. Е.

### Первый этап. График и ссылки на тренировочные работы

Для проведения тренировочной работы необходимо:

- педагогам — направить ссылки школьникам любым удобным способом (почта, мессенджер, электронный дневник);
- ученикам — перейти по ссылке, направленной учителем, либо скопировать ссылку и вставить в строку браузера;
- выполнить тест за рекомендованное время.

При отсутствии аккаунта программа предложит пройти регистрацию на <https://www.yaklass.ru>.

*Работа носит тренировочный характер, с автоматической проверкой, без выставления отметок. По итогам выполнения тренировочной работы ученику будут доступны результаты работы и разбор решений каждого задания.*

#### ОГЭ

Предмет	Класс	Работа по ссылке доступна для выполнения с 25.11.2024 (8:00 МСК) по 01.12.2024 (20:00 МСК)	Минут
Математика	9 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=4S4qoR2tE0ukPilanBLs7A">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=4S4qoR2tE0ukPilanBLs7A</a>	120
Русский язык	9 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=HS3EEQ1MxEiJfsCnxvKlmw">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=HS3EEQ1MxEiJfsCnxvKlmw</a>	60
Обществознание	9 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=CRIMzHY22EaoWXcMxFqeHw">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=CRIMzHY22EaoWXcMxFqeHw</a>	60
Информатика	9 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=PB_PiHiJwk6FkTVeu1eIQ">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=PB_PiHiJwk6FkTVeu1eIQ</a>	60

#### ЕГЭ

Предмет	Класс	Работа по ссылке доступна для выполнения с 25.11.2024 (8:00 МСК) по 01.12.2024 (20:00 МСК)	Минут
Математика, базовый уровень	11 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=AvxHJzslUa79U7vjJ6QCw">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=AvxHJzslUa79U7vjJ6QCw</a>	180
Математика, профильный уровень	11 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=a1V-gA_b60qDTbIxLm445Q">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=a1V-gA_b60qDTbIxLm445Q</a>	60
Русский язык	11 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=Iiy9Ivn_J0i5KbOgFasNUQ">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=Iiy9Ivn_J0i5KbOgFasNUQ</a>	90
Обществознание	11 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=V-g0EPpAFUO7o35Px1MgNg">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=V-g0EPpAFUO7o35Px1MgNg</a>	90
Информатика	11 класс	<a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=ILoYUHV6z0GXn-g45uUVOw">https://www.yaklass.ru/TestWork/Info?jid=ILoYUHV6z0GXn-g45uUVOw</a>	235

## ИНСТРУКЦИЯ по регистрации на ЦОР «ЯКласс»

Уважаемые участники!

Для выполнения работы необходимо зайти на сайт <https://www.yaklass.ru> под своим аккаунтом.

Если аккаунта нет, вам следует пройти регистрацию.

Регистрация возможна несколькими способами:

- учащиеся самостоятельно создают аккаунты на платформе;
- учитель регистрирует учащихся своего класса вручную.

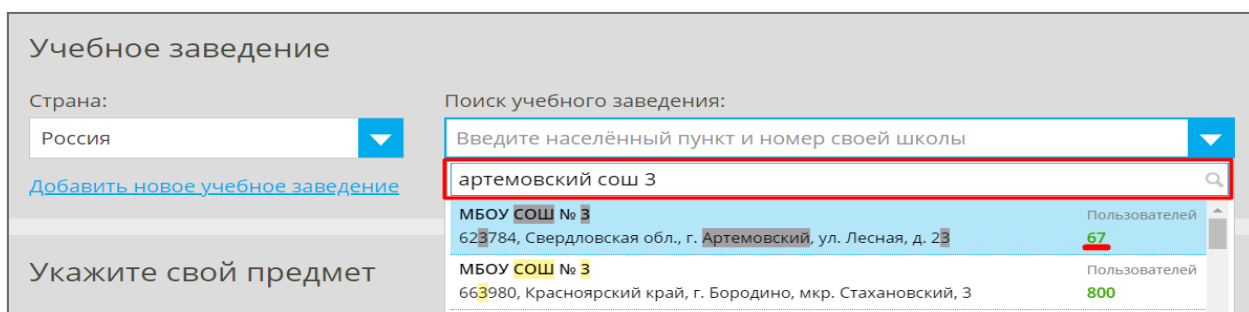
Если учащийся потерял или забыл пароль, учитель может сменить его в своём личном кабинете ([перейти](#) к инструкции).

### Самостоятельная регистрация учащимися

Для самостоятельной регистрации на сайте «ЯКласс» нажмите кнопку **«Вход»**, а затем кнопку **«Регистрация»**.

На открывшейся странице укажите свой пол, выберите роль на сайте **«Школьник»**. Заполните все контактные и личные данные.

Ваши школы уже есть на «ЯКласс», поэтому в поле «Поиск учебного заведения» нужно ввести номер вашей школы и адрес (населённый пункт). В списке найдётся ваша школа — выберите её (проверьте адрес).



Страна:	Поиск учебного заведения:						
Россия	Введите населённый пункт и номер своей школы						
<a href="#">Добавить новое учебное заведение</a>	артемовский сош 3						
Укажите свой предмет	<table border="1"><tbody><tr><td>МБОУ СОШ № 3</td><td>623784, Свердловская обл., г. Артемовский, ул. Лесная, д. 23</td><td>Пользователей: 67</td></tr><tr><td>МБОУ СОШ № 3</td><td>663980, Красноярский край, г. Бородино, мкр. Стахановский, 3</td><td>Пользователей: 800</td></tr></tbody></table>	МБОУ СОШ № 3	623784, Свердловская обл., г. Артемовский, ул. Лесная, д. 23	Пользователей: 67	МБОУ СОШ № 3	663980, Красноярский край, г. Бородино, мкр. Стахановский, 3	Пользователей: 800
МБОУ СОШ № 3	623784, Свердловская обл., г. Артемовский, ул. Лесная, д. 23	Пользователей: 67					
МБОУ СОШ № 3	663980, Красноярский край, г. Бородино, мкр. Стахановский, 3	Пользователей: 800					

Рис. 1. Поиск учебного заведения при регистрации

Укажите действующий адрес электронной почты, на который вам придёт письмо для подтверждения регистрации. Чтобы активировать свою учётную запись, откройте полученное письмо и нажмите на ссылку «Подтвердить регистрацию!». В письме будут указаны ваши данные для входа — «Логин» и «Пароль».

**Указанный адрес электронной почты — это ваш логин для входа на сайт.**

## Регистрация школьников учителем

Самый простой способ зарегистрировать учеников на «ЯКласс» — учителю завести список учащихся вручную. Это позволит распечатать и раздать школьникам логины и пароли для входа.

Возможность ввести данные учеников вручную появляется сразу после регистрации нового класса при нажатии на кнопку «Добавить учащихся».

Если же карточка класса уже есть в разделе «Мои классы», то нажмите на ссылку «Учащиеся» в нужном классе и далее на кнопку «Добавить пользователя».

После этого выберите вариант регистрации «Вручную» и заполните поля формы.

### Обратите внимание!

Электронную почту вводить не обязательно. Если вы не знаете почту ученика, поставьте галочку «У этого пользователя нет электронной почты».

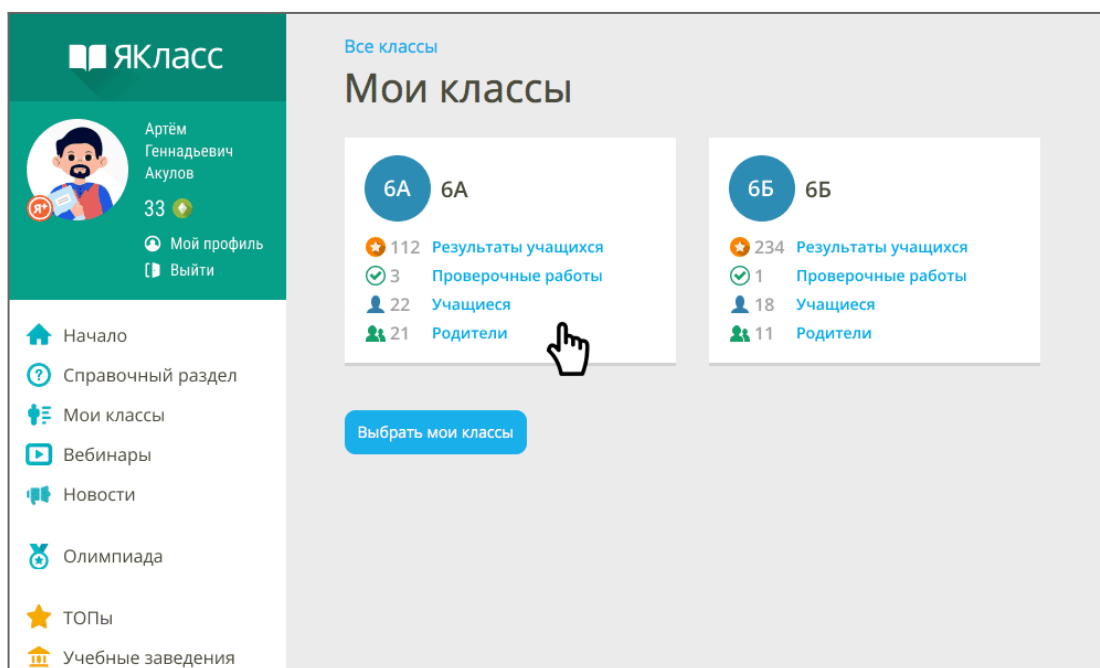


Рис. 2. Добавление нового учащегося

Теперь придумайте имя пользователя — это будет логин для входа.

Заполните поля «Имя» и «Фамилия» ученика.

Выберите пол ученика и нажмите на кнопку «Создать».

Ученик зарегистрирован, для него будет автоматически сгенерирован пароль.

**i** Пользователь Саша Марков успешно сохранён.  
[Добавить ещё одного пользователя](#)

### Недавно добавленные вручную учащиеся

ФИО	Эл.почта или логин пользователя	Пароль	Роль на портале
Саша Марков	MarkovS	dsfkiz5	Школьник

[Скачать](#) | [Распечатать](#)

[Закончить добавление учащихся](#)

По ссылке  Вручную

### Добавить ещё одного пользователя

\* Имя пользователя:

У этого пользователя нет электронной почты

\* Имя:

\* Фамилия:

Мужчина  Женщина

[Создать](#)

\* Обязательные поля.

Рис. 3. Список добавленных пользователей

Вы можете продолжать добавлять учащихся. Когда вы добавили всех учеников, скачайте или распечатайте логины и пароли (при помощи соответствующих кнопок). Это важно сделать **до того, как вы нажмёте на кнопку «Закончить добавление учащихся»**.

### Обратите внимание!

Логины и пароли новых учеников будут доступны вам только в течение двух недель после регистрации.

Раздайте логины и пароли вашим ученикам любым удобным вам способом. **Порекомендуйте ученикам добавить электронную почту** после первого входа в систему — это позволит учащимся самостоятельно восстановить пароль, если они его забудут.

## Смена пароля, если пароль утерян или учащиеся не помнят его

Учитель может сменить пароль ученика.

Для этого нужно зайти в раздел «Мои классы» и нажать на ссылку «Учащиеся» в соответствующем классе.

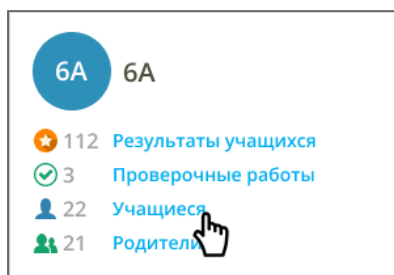


Рис. 4. Карточка класса

Появится таблица, в которой указаны данные учеников. Нажмите на кнопку с замком «Сменить пароль» для изменения пароля ученика.

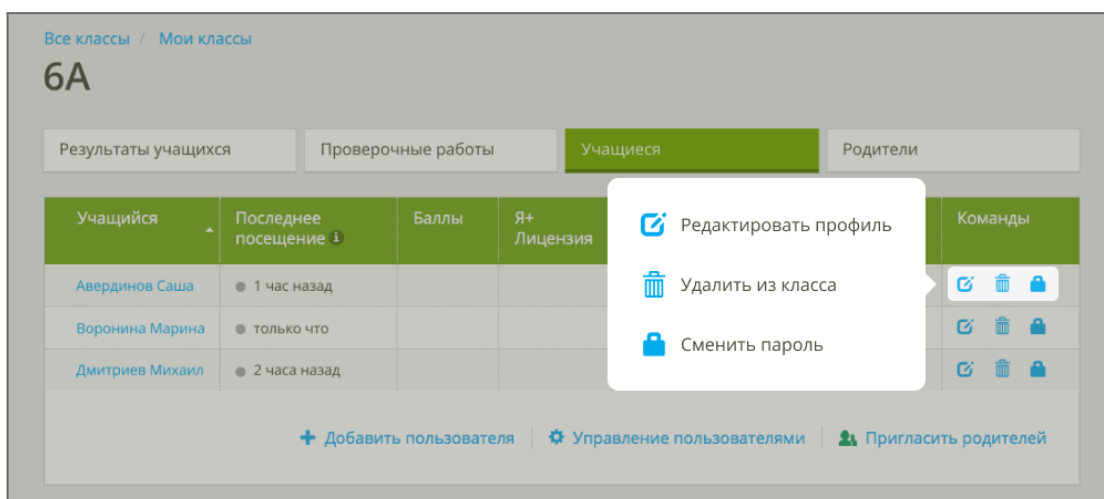


Рис. 5. Таблица «Управление пользователями»

Новый пароль:

Пароль ещё раз:

Рис. 6. Поле для ввода нового пароля

Введите новый пароль в соответствующем поле и повторите его ниже.