

Содействие в подготовке кадров для АПК Платформа «Я в агро»

цифровая платформа в АПК №1



Делаем АПК самой привлекательной отраслью для работы



Заинтересовать школьников, привлечь и удержать молодежь в агровузах и АПК отрасли Предоставить возможность по поиску стаживорок и работы

Показываем, что агробизнес сейчас — это автоматизированные технологии, достойные условия труда и интересные перспективы





Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309

«О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»

УСТОЙЧИВАЯ И ДИНАМИЧНАЯ ЭКОНОМИКА:

- Увеличение объема производства продукции АПК не менее чем на 25% (по сравнению с уровнем 2021 года)
- Увеличение к 2030 году экспорта продукции АПК не менее чем в 1,5 раза (по сравнению с уровнем 2021 года)
- Создание эффективной системы подготовки кадров для приоритетных отраслей экономики
- Создание условий для профессионального развития граждан (в т.ч. для получения новых профессий и повышения квалификации)

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ЛИДЕРСТВО:

- Обеспечение к 2030 году вхождения РФ в число ведущих 10 стран мира по объему научных исследований и разработок
- Обеспечение технологической независимости и формирование новых рынков по направлению продовольственная безопасность

РАБОТА С КАДРАМИ ФП «Кадры в АПК» -

укомплектованность кадрами предприятий АПК – **95%**

РЕАЛИЗАЦИЯ ПОТЕНЦИАЛА КАЖДОГО ЧЕЛОВЕКА:

- Увеличение численности иностранных студентов, обучающихся по образовательным программам ВО в российских вузах и научных организациях, не менее чем до 500 тыс. человек
- Обеспечение к 2030 году функционирования эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию

100 % обучающихся



РАННЯЯ ПРОФОРИЕНТАЦИЯ ДЛЯ РАБОТЫ В АПК

ПРОЕКТ «АГРОКЛАССЫ»

ФОРМИРУЕТ ЦИФРОВУЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮСРЕДУ

>1300

УЧАЩИХСЯ

>45 **АУДИТОРИЙ**

>1700

ШКОЛ

АГРОКЛАССОВ

266 A.Y.

«3HAKOMCTBO

С ПРОФЕССИЕЙ»

450 A4 «СПЕЦИАЛИСТ АПК» >3800 >24 TMC.

ПЕДАГОГОВ

>500

ОБУЧАЮШИХСЯ

РОССЕЛЬХОЗБАНК СОДЕЙСТВУЕТ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ

СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ





Я в Агро – платформа, которая поможет выбрать свой путь в профессии и сделать первые успешные шаги:

поиск и подбор персонала, работа со школьниками и студентами, вокруг которой формируется агрокомьюнити компаний, образовательных учреждений, экспертов и молодежи



>375

>19 тыс.

>30 тыс.

Учебных заведений

АПК работодателей

Размешенных вакансий из АПК

>1,7 тыс. 170 тыс.

>200 тыс.

Агротехнологических классов

Студентов в Золотом кадровом резерве Зарегистрированных пользователей







Я в Агро. Агроклассы: образовательная платформа







<u>Агроклассы</u> — это базовая онлайн-платформа для развития агротехнологических классов во всех регионах страны.

Продолжение платформы <u>Я в агро</u>.



Совместный проект Россельхозбанка, Министерства сельского хозяйства и Министерства просвещения Российской Федерации.





Миссия проекта — создание **единого образовательного пространства для качественного школьного агрообразования**, популяризация аграрной отрасли среди подростков и их ПРОФОРИЕНТАЦИЯ.

Сейчас на платформе:

- > 1000 образовательных учреждений
- > 1960 агротехнологических классов 89 регионов







Платформа в проекте Минсельхоза РФ

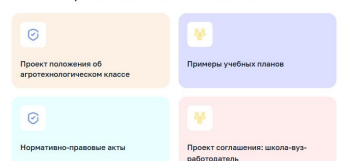
Министерство сельского хозяйства РФ

в 2024-2025 учебном году открыл проект по формированию профильных и предпрофильных агротехнологических классов.

Платформа Агроклассы Россельхозбанка <u>стала базовой</u> в этом проекте.



Пилотный проект Минсельхоза России: обмен опытом



ДОЛЯ ВЫПУСКНИКОВ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КЛАССОВ В ОБЩЕМ НАБОРЕ







Агротехнологический профиль обучения (новый профиль для 10-11 классов)

- Соглашение о сотрудничестве (школа, вуз, работодатель)
- Положение об агротехнологическом классе
- Образовательная программа с углубленным изучением профильных предметов:
 - увеличенные часы по предметам вступительных испытаний
 - элективы для углубленного изучения отрасли
 - внеурочная деятельность с предприятиями АПК
- Подключение к платформе «Я в агро»







минсельхоз РОССИИ

вузы

- Субсидии на капремонт и оснащение агротехклассов
- Доплаты учителям

программ

- Актуализация школьных образовательных
- МТБ для лабораторных и практических работ

- Повышение квалификации учителей (ДПО вузов)
- Методологическая поддержка
- ДПО для учителей
- Элективы для учеников агротехклассов





Как завести школу и класс на платформу

1. Первым <u>регистрируется</u> учитель агротехнологического класса.



Инструкция для учителя



2. Дождитесь письма с подтверждением регистрации на электронную почту — обычно это занимает несколько дней, поскольку модератор тщательно проверяет данные.









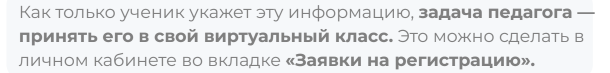
Как пригласить учеников

Отправьте школьникам ссылку на регистрацию.



После регистрации каждый ученик должен:

- загрузить согласие родителей и свое,
- указать школу и класс.















Основные функции, доступные учителю

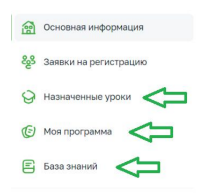
Моя программа — это раздел, где учитель может формировать свою программу. Создавать тематические блоки, загружать туда свои уроки и добавлять уже готовые уроки из Базы знаний.



База знаний — это раздел с готовыми методическими и учебными материалами. Отсюда можно добавлять уроки в свою пр

Добавить в Мою программу

Любой урок из «Моей программы» можно **назначать** ученикам. То, что вы назначили, отразится во вкладке «Назначенные уроки».



Полная инструкция, как работать с платформой





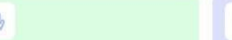




Методические рекомендации и приложения*

База знаний

Пилотный проект Минсельхоза России: обмен опытом



Методические рекомендации по созданию агротехкласса



Образец Положения об агротехклассе



Брендбук. Фирменный стиль для агротехклассов



Образец Соглашения о сотрудничестве



Примеры учебных планов для агротехклассов



Примерный перечень оборудования для агротехклассов

*Ссылка доступна после регистрации: https://agroclasses.svoevagro.ru/account/knowledge-base







Как создать агротехкласс в своей школе?

<u>Как открыть агротехкласс в школе и стать</u> <u>участником проекта Минсельхоза России?</u>

В каких регионах и школах откроются агротехлассы?

<u>Какие выплаты предусмотрены для учителей агротехклассов?</u>

<u>Какие учебники необходимы для</u> агротехклассов: списки по предметам и курсам





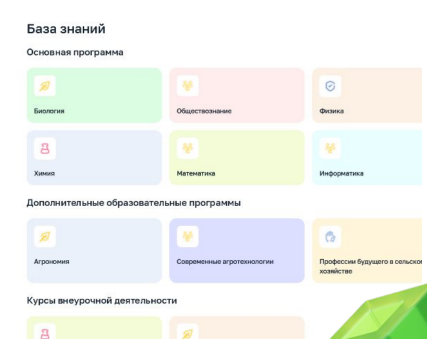






Примеры курсов и уроков в Базе знаний

- Занятия по подготовке к ЕГЭ-2026 по химии, биологии, математике и другим профильным предметам. Записи уроков
- Серия научно-популярных видео и фильмов об агротехнологиях
- Видео об агропрофессиях
- И многое другое всего более 200 уроков!





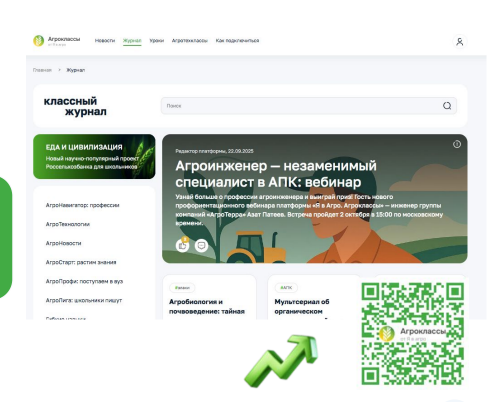




Журнал для школьников

Журнал посвящен агротехнологиям, поступлению в агровузы, знакомству с агрокомпаниями и фермерами, школьным агропроектам.

Мы запустили проект «Еда и цивилизация» — это научно-популярные истории о том, как люди добывают пищу, используя науку и технологии



БОЛЬШЕ, ЧЕМ КАЖЕТСЯ

Профориентация на платформе

- **Карьерные маршруты**. 40 маршрутов об агропрофессиях: описание специальности, плюсы, востребованность, вузы для поступления и пр.
- Серия профориентационных вебинаров.
 Сотрудники ведущих агропредприятий рассказывают о своей работе.
- Разделы в Базе знаний
 «Профориентация» и «Профессии
 будущего» уроки и видео о работе в
 агроотрасли.



Оставайтесь на связи

Вступите в наш <u>канал Telegram</u> — все анонсы, события, новости про агротехклассы





Вступите в наш <u>чат</u> — здесь можно задавать вопросы, вместе обсуждать платформу и обмениваться опытом





Камилла Пусурманова

РУКОВОДИТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ КОММУНИКАЦИЙ ПЛАТФОРМЫ Я В АГРО. АГРОКЛАССЫ

Тел.89117243611

Элеонора Добровольская

УПРАВЛЯЮЩИЙ ДИРЕКТОР ЦЕНТРА РАЗВИТИЯ ФИНАНСОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Тел.89056616697





СПАСИБО

Ⅲ РОССЕЛЬХОЗБАНК