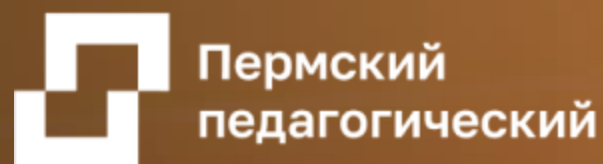




# XXIV международная научно-практическая конференция НОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

## "1С:Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия" - современное обучение школьника: от идеи к практике



Пермский  
педагогический

Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет.

Опутин Алексей Сергеевич  
Санникова Валерия Николаевна

30.01.2024 -  
31.01.2024





## Каким образом можно привлечь учащихся к изучению алгоритмов 1С?

Внедрение игровых технологий позволит:

- Изучить сложную предметную область в доступной визуальной форме
- Разобраться в технологических решениях информационной системы
- Приобрести устойчивые навыки и умения



## Каким образом можно привлечь учащихся к изучению алгоритмов 1С?





# Технологические решения информационной системы

☆ Корова (Животноводство) \*

Основное [Кормление](#)

**Записать и закрыть** Записать Распределить параметры животных Еще ▾

Код:

Животное:





Кол-во единиц:

Возраст Животного (в годах):  Надои (в месяц):  Стельность:  Вес Животного (в кг):





# Технологические решения информационной системы

☆ Корова (Животноводс...    

Основное Кормление

**Записать и закрыть** Записать Еще ▾

Код:

Животное:

Кол-во единиц:



## Технологические решения информационной системы

☆ Кормление (создание) \* 🔗 ⋮ □ ×

**Записать и закрыть**

Код:

Владелец:  ▾ 🔗

Наименование корма:  ▾

Добавки:  ▾

Утро  День  Вечер

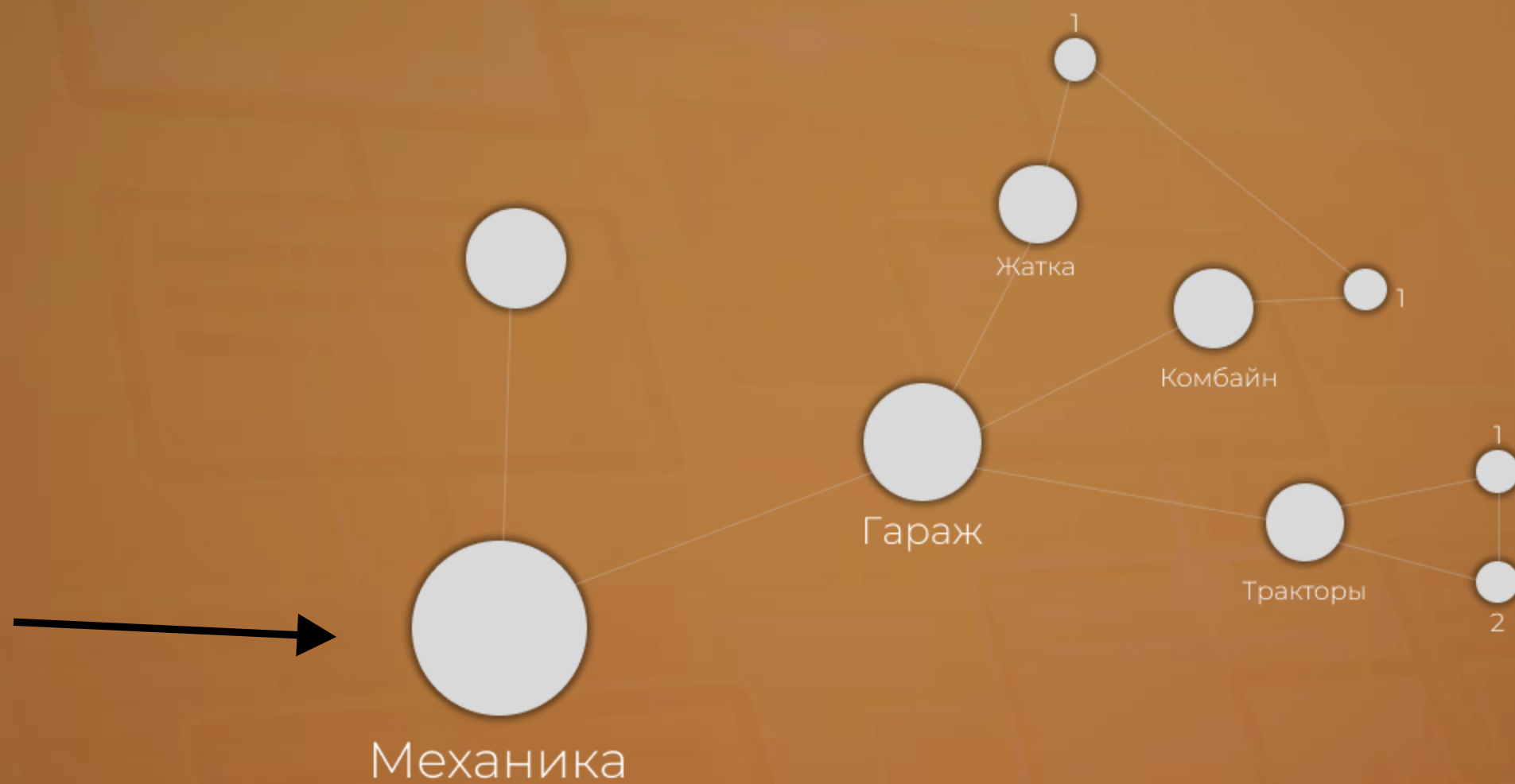


# Доступность и графический интерфейс





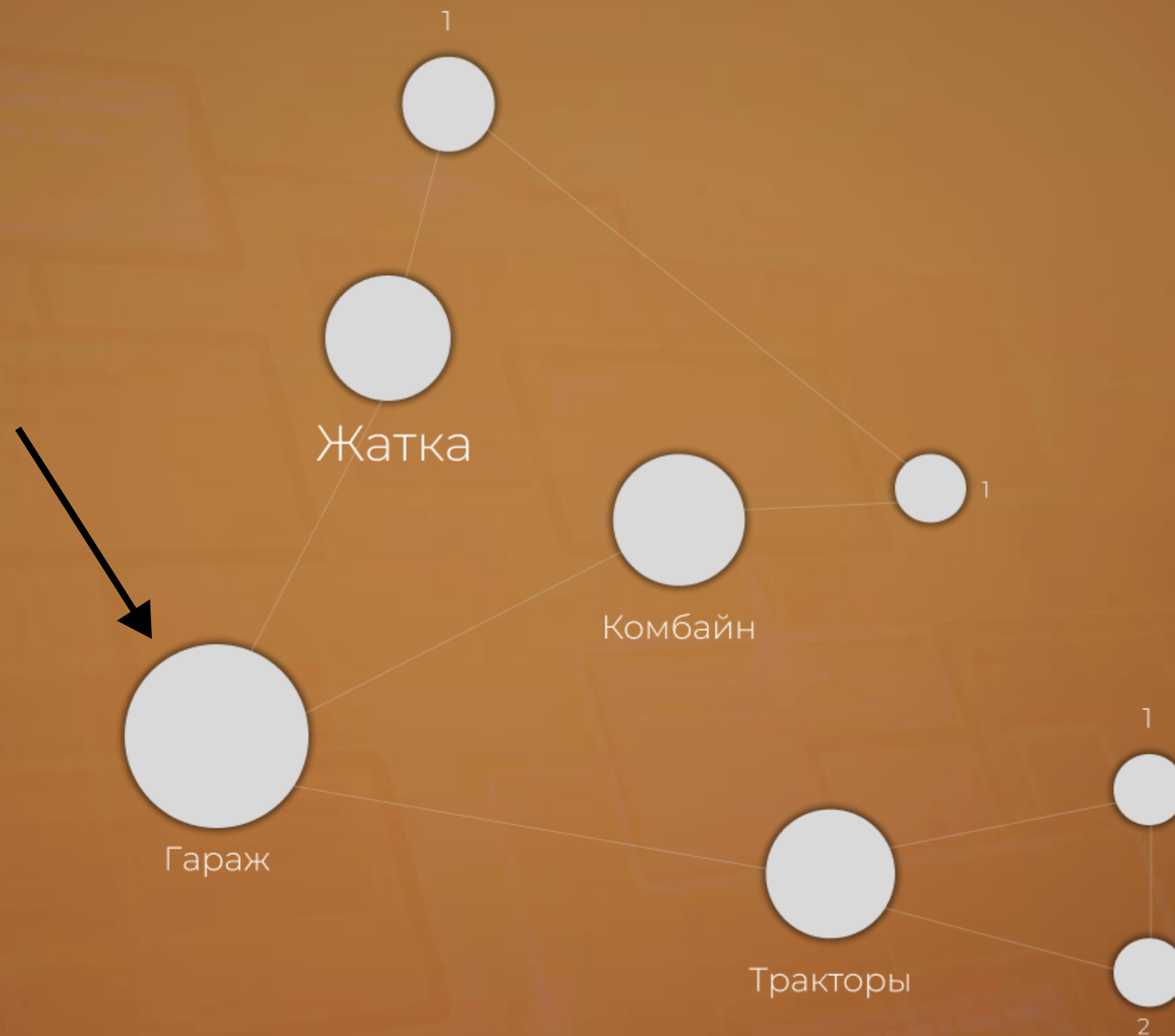
# Доступность и графический интерфейс







# Доступность и графический интерфейс





## Доступность и графический интерфейс

### Ваши жатки



Жатка 1

Благодаря редукторам с интегрированными вальцами, не требующими дополнительных регулировок, стало возможным практически вдвое увеличить производительность жатки

Состояние:

Пройдено 5 км<sup>2</sup>

Дата введения в эксплуатацию:  
01.06.2023

Дата последнего ТО: 10.08.2023



Жатка 2

Унифицированные с моделью POWER STREAM жатки низкого среза FLOAT STREAM обеспечивают скашивание зерновых, колосовых, крупяных, зернобобовых культур и льна

Состояние:

Пройдено 50 км<sup>2</sup>

Дата введения в эксплуатацию:  
20.08.2022

Дата последнего ТО: 01.07.2023



Жатка 3

Универсальная жатка для уборки кукурузы с повышенной мощностью и надежностью

Состояние:

Пройдено 20 км<sup>2</sup>

Дата введения в эксплуатацию:  
02.05.2023

Дата последнего ТО: 12.06.2023





# Доступность и графический интерфейс



Механика

Растениеводство

Животноводство



## Стадо коров

200 ед.

Средние показатели по стаду:

Вес:

Возраст:

Надой:

Стельность:

## Сводка по весу

>100

100 < К < 400

400 <