

предохраняют тело от переохлаждения при длительном пребывании в воде.

В связи с полуводным образом жизни основным кормом нутрий является водная и прибрежная растительность. Для ее перетирания уже у новорожденных щенков имеются все четыре резца и два передних коренных зуба на каждой половине челюсти. Резцы лишены корней и растут в течение всей жизни. Коренные зубы приспособлены к перетиранию растительной пищи, чему способствует наличие вытянутых в продольном направлении сочленовая головка нижней челюсти и, соответственно, сочленовая ямка черепа. В результате челюсти животного могут двигаться вперед и назад. Кишечник нутрии, приспособленной природой к обитанию в болотах, содержит огромное количество лимфоидных бляшек, осуществляющих функции иммунологического контроля.

Вышеуказанные анатомические особенности нутрий являются результатом влияния среды их обитания.

**УДК 1 (075.8)**

**ВИТТ В. Р., МУЛЯРЧИК И. М., студентки**

Научный руководитель **РУДКО Е. А., канд. философских наук**

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

## **ФИЛОСОФСКОЕ ОСМЫСЛЕНИЕ КАТЕГОРИИ СВОБОДЫ**

Одна из сложных и фундаментальных проблем – проблема свободы – актуальна на каждом этапе исторического развития человеческой цивилизации. Это обусловлено тем, что свобода – это не раз и навсегда завоеванное состояние. Каждое поколение, эпоха, культура, цивилизация понимают ее по-своему, вновь осмысливая и расширяя (или сужая) пространство своей свободы. Исторически сложилось так, что свобода с самых древних времен понималась как противоположность необходимости. С тех пор до наших дней свобода анализируется в связке с необходимостью. Первая попытка обоснования взаимосвязи свободы и необходимости принадлежит Б. Спинозе, который определил свободу как осознанную необходимость. Развернутая концепция диалектического единства свободы и необходимости с идеалистических позиций была дана Гегелем. Диалектико-материалистическое решение проблемы свободы и необходимости исходит из признания объективной необходимости как первичного, а воли и сознания человека как вторичного.

В современных условиях ускоренного развития цивилизации все чаще возникает проблема свободы и ответственности личности

перед обществом. В обществе свобода личности ограничивается интересами общества. Желания и интересы отдельного человека не всегда совпадают с интересами общества. В этом случае личность под воздействием общественных законов должна поступать так, чтобы не нарушать интересов общества, в противном случае ей грозит наказание от имени общества.

Самое общее определение сущности свободы можно обозначить как возможность и способность человека мыслить и действовать по своему усмотрению, по своей воле, но в рамках природы и общества. Абсолютной свободы нет, свобода всегда относительна не только потому, что человек находится всегда среди природных и социокультурных ограничений, но и потому, что одна и та же свобода в зависимости от положения в обществе для одних может быть свободой, а для других – произволом. Даже внутренняя свобода человека, связанная с рефлексией, имеет своим пределом уровень развития общественного сознания, ограничена степенью способности к рефлексии, богатством внутреннего мира человека.

В эпоху современного развития демократии проблема свободы личности становится все глобальнее. Она решается на уровне международных организаций и законодательных актов о правах и свободах личности, которые в настоящее время становятся в основу любой политики и тщательно охраняются.

**УДК 633.2/4: 615.322**

**ВОЙТОВ В.А.**, студент

Научный руководитель **ЛУКАШЕВИЧ Н.П.**, доктор с.-х. наук,  
профессор

УО «Витебская государственная академия ветеринарной медицины»

## **ВЛИЯНИЕ СРОКОВ СЕВА ВИКИ ЯРОВОЙ НА УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕЛЕННОЙ МАССЫ**

Среди однолетних бобовых культур важное значение в кормопроизводстве РБ принадлежит яровой вике.

Биологической особенностью вики яровой является способность образовывать большую листовую поверхность и формировать высококачественную надземную биомассу. Реализация биологического потенциала существенным образом зависит от условий произрастания.

Одним из наиболее актуальных вопросов является определение реакции сортов на календарные даты посева, тем более что в условиях в северной части РБ таких исследований не