Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: ВОЛХОНОВ МИХАИМИНИТЕТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 25.07.2022.13:38:59 ФЕЛЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea2**У**5**УВЕЖЛЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии факультета ветеринарной

МЕДИЦИНЫ И ЗООТЕХНИИ Наталья Подписано цифровой

Павловна Павловна Горбунова Паска: 2022.05.06 Паска: 2022.05.06 Паска: 2022.05.06

_/Горбунова Н. П./

«06» мая 2022 года

Утверждаю: Декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии

Наталья Подписью: Ната Юрьевна Парам Парамонова Подписью: 13:55:57 +03'00'

рва 13:55:57 +03'00' /Парамонова Н. Ю./

«11» мая 2022 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ОУД 14. ГЕОГРАФИЯ

Специальность: 35.02.15 Кинология

Квалификация: кинолог

Форма обучения: очная

Срок освоения ППСС3: нормативный, 3 года 6 месяцев

На базе: основного общего образования

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1Область применения программы

Программа дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 35.02.15 Кинология

Программа дисциплины может быть использована при преподавании курса «География» на факультете ветеринарной медицины и зоотехнии ФГБОУ ВО Костромская ГСХА

- **1.2 Место дисциплины в структуре ППСС3:** дисциплина (ОУД 14) География входит в состав общих учебных дисциплин ППСС3 и является дисциплиной по выбору из обязательных предметных областей по специальности СПО 35.02.15 Кинология.
- **1.3 Цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения дисциплины:** В результате освоения дисциплины «География» обучающийся должен: **Знать:**
- 31 о современной географической науке, её участии в решении важнейших проблем человечества;
- 32 об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем;

Уметь:

- У1 проводить наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий;
- У2 использовать карты разного содержания для выявления закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях;
- УЗ проводить географический анализ и интерпретацию разнообразной информации;
- У4 применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельного оценивания уровня безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий;

В результате освоения учебной дисциплины выпускник должен обладать следующими личностными результатами:

- **ЛРо 5** сформированность основ саморазвития и самовоспитания в соответствии с общечеловеческими ценностями и идеалами гражданского общества; готовность и способность к самостоятельной, творческой и ответственной деятельности;
- **ЛРо 7** проявление навыков сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности;
- **ЛРо 9** готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- **ЛРо 14** сформированность экологического мышления, понимания влияния социальноэкономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение програм	ммы дисциплины:
максимальной учебной нагрузки обучающегося63 ча	<u>са</u> , в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося	<u>44</u> часа;
самостоятельной работы обучающегося19часов	3.

Trons in Cipanisi M	ира. Россия в со	временном ми	ipe.	