**KURSY/SZKOLENIA DLA UCZNIÓW I NAUCZYCIELI**

|  |  |
| --- | --- |
| **CZĘŚĆ** | **KURSY/SZKOLENIA Z ZAKRESU WETERYNARII** |
| 1 | 1. **NAZWA KURSU/SZKOLENIA:**   **Kurs groomera**   1. **ILOSC GODZIN DO REALIZACJI:**   **min. 40 h**   1. **OKRES REALIZACJI ZAJĘĆ** :   **do końca 2025 roku. Dokładny harmonogram zajęć do ustalenia ze szkołą.**   1. **ILOŚĆ UCZESTNIKÓW ZAJĘĆ:**   **15 uczniów**   1. **MIEJSCE REALIZACJI ZAJĘĆ:**   **ZSP CKU w Przygodzicach lub ośrodek szkoleniowy w zasięgu 40 km od szkoły**   1. **PROPONOWANY PROGRAM KURSU/SZKOLENIA:**   **Program szkolenia:**   * Warsztat pracy profesjonalnego groomera * Obsługa, konserwacja i sterylizacja narzędzi * Czynności przygotowawcze - przygotowanie zwierzęcia do strzyżenia/stylizacji * Dywersyfikacja technik i narzędzi ze względu strzyżoną/stylizowaną cześć ciała * Sposoby trzymania i rozczesywania psa lub kota w trakcie czynności przygotowawczych i zasadniczego strzyżenia * Techniki strzyżenia w zależności od rasy i długości włosa * Nauka trymowania oraz stosowane narzędzia * Nauka obcinania pazurów, czyszczenia uszu  1. **WERYFIKACJA WIEDZY:**   **np. egzamin wewnętrzny**   1. **DOKUMENT UZYSKIWANY NA ZAKOŃCZENIE ZAJĘĆ:**   **Zaświadczenie zgodne ze wzorem MEN** |
| 2 | * + - 1. **NAZWA KURSU/SZKOLENIA:**   **Kurs inseminacji bydła**   * + - 1. **ILOŚĆ GODZIN DO REALIZACJI:**   **Min. 25 h**   * + - 1. **OKRES REALIZACJI ZAJĘĆ**:   **do końca 2025 r.** **Dokładny harmonogram zajęć do ustalenia ze szkołą.**   * + - 1. **ILOŚĆ UCZESTNIKÓW ZAJĘĆ:**   **15 uczniów + 1 nauczyciel**  **5. MIEJSCE REALIZACJI ZAJĘĆ:**  **ZSP CKU w Przygodzicach lub ośrodek szkoleniowy w zasięgu 40 km od szkoły**  **6.PROPONOWANY PROGRAM KURSU/SZKOLENIA:**  **Program szkolenia:**   * Budowa anatomiczna układu rozrodczego buhaja. (1h) * Budowa anatomiczna układu rozrodczego krowy.(2h) * BHP podczas pracy ze zwierzętami i ciekłym azotem.(1 h) * Objawy rui u krów i jałowic.(2h) * Teoretyczne podstawy inseminacji bydła. (2h) * Regulacje prawne dotyczące organizacji hodowli i rozrodu zwierząt gospodarskich (ustawa z dnia 10 grudnia 2021r. o organizacji i rozrodzie zwierząt gospodarczych, obowiązujące rozporządzenie MRiRW w sprawie materiału biologicznego wykorzystywanego w rozrodzie zwierząt gospodarskich). (2 h) * Zasady selekcji i doboru bydła do kojarzeń, interpretacja informacji zawartych w świadectwach zootechnicznych i innych dokumentach hodowlanych towarzyszących nasieniu bydła. (2h) * Ćwiczenia praktyczne z inseminacji krów. (7h) * Przygotowanie nasienia do wykonania zabiegu inseminacji bydła. (1h) * Wypełnienie dokumentacji związanej z unasienieniem i zakres informacji jakie powinny zostać zamieszczone na zaświadczeniu unasienniania krowy lub jałówki. (1h)   **7. WERYFIKACJA WIEDZY**  **Kurs kończy się egzaminem wewnętrznym, a następnie egzaminem zewnętrznym. Po zdaniu egzaminu słuchacze szkolenia otrzymują zaświadczenie kwalifikacyjne uprawniające do inseminacji  bydła.**   1. **DOKUMENT UZYSKIWANY NA ZAKOŃCZENIE ZAJĘĆ**   **Zaświadczenie kwalifikacyjne** |
| 3 | **1. NAZWA KURSU/SZKOLENIA:**  **Kurs inseminacji trzody chlewnej**  **2.ILOŚĆ GODZIN DO REALIZACJI:**  **Min. 17 h**  **3.OKRES REALIZACJI ZAJĘĆ** :  **do końca 2025 r.** **Dokładny harmonogram zajęć do ustalenia ze szkołą.**  **4.ILOŚĆ UCZESTNIKÓW ZAJĘĆ:**  **15 uczniów**  **5.MIEJSCE REALIZACJI ZAJĘĆ:**  **ZSP CKU w Przygodzicach lub ośrodek szkoleniowy w zasięgu 40 km od szkoły**  **6.PROPONOWANY PROGRAM KURSU/SZKOLENIA:**  **Program szkolenia:**   * Budowa anatomiczna układu rozrodczego knura. (1h) * Budowa anatomiczna układu rozrodczego lochy. (2h) * BHP podczas pracy ze zwierzętami i ciekłym azotem. (1h) * Objawy rui u loch i loszek. (2h) * Teoretyczne podstawy inseminacji świń. (2h) * Regulacje prawne dotyczące organizacji hodowli i rozrodu zwierząt gospodarczych (ustawa z dnia 10 grudnia 2021 r. o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich, obowiązujące rozporządzenie MRiRW w sprawie materiału biologicznego wykorzystywanego w rozrodzie zwierząt gospodarczych. (1h) * Zasady selekcji i doboru świń do kojarzeń, interpretacja informacji zawartych w świadectwach zootechnicznych i innych dokumentach hodowlanych towarzyszących nasieniu świń.(1h) * Przygotowanie loch do inseminacji.(1h) * Ćwiczenia praktyczne z inseminacji loch. (4h) * Przygotowanie nasienia do wykonania zabiegu inseminacji świń. (1h) * Wypełnienie dokumentacji związanej z unasienniem i zakres informacji jakie powinny zostać zamieszczone na zaświadczeniu unasienieniem lochy lub loszki. (1h)   **7.WERYFIKACJA WIEDZY:**  **Kurs kończy się egzaminem wewnętrznym, a następnie egzaminem zewnętrznym. Po zdaniu egzaminu słuchacze szkolenia otrzymują zaświadczenie kwalifikacyjne uprawniające do inseminacji trzody chlewnej.**  **8.DOKUMENT UZYSKIWANY NA ZAKOŃCZENIE ZAJĘĆ:**  **Zaświadczenie kwalifikacyjne** |
| 4 | **1.NAZWA KURSU/SZKOLENIA:**  **Kurs zoofizjoterapii**  **2.ILOŚĆ GODZIN DO REALIZACJI:**  **Min.128 h**  **3.OKRES REALIZACJI ZAJĘĆ** :  **czerwiec - sierpień 2025. Dokładny harmonogram zajęć do ustalenia ze szkołą.**  **4.ILOŚĆ UCZESTNIKÓW ZAJĘĆ:**  **15 uczniów + 1 nauczyciel**  **5.MIEJSCE REALIZACJI ZAJĘĆ:**  **ZSP CKU w Przygodzicach**  **6.PROPONOWANY PROGRAM KURSU/SZKOLENIA:**  **Program szkolenia:**  **1. Etyczne i behawioralne aspekty fizjoterapii (etyka, szacunek, czas, przestrzeń, empatia):**  • Behawior psa - sygnały stresu • Sygnały bólowe • Prawidłowa postawa fizjoterapeuty • Trudny pacjent - środki ostrożności  **2. Anatomia psa:**  • Układ kostno-stawowy • Ścięgna i więzadła • Układ mięśniowy • Układ nerwowy • Elementy pierwszej pomocy  **3. Wprowadzenie do fizjoterapii małych zwierząt.**  **4. Definicja oraz cele fizjoterapii małych zwierząt:**  • Czym jest fizjoterapia i kiedy po nią sięgamy? • Wskazania oraz przeciwwskazania do fizjoterapii  **5. Wywiad z opiekunem oraz sporządzanie niezbędnej dokumentacji:**  • Wywiad z opiekunem oraz obserwacja psa • Sporządzanie opisu wizyty oraz karty pacjenta  **6. Koty, króliki, gryzonie - dodatkowe informacje:** • Informacje ogólne o postępowaniu z mniejszymi pacjentami.  **7. Współpraca z lekarzem weterynarii (ortopeda, neurolog, lekarz ogólny).**  **8. Współpraca z klientem.**  **9. Kiedy fizjoterapia jest nieetyczna?**  10. Wprowadzenie do fizjoterapii małych zwierząt:  • Dogfitness.  **11. Po pierwsze diagnostyka:**  • Diagnostyka ogólna • Diagnostyka obrazowa  **12. Badanie pacjenta oraz przygotowanie miejsca pracy fizjoterapeuty:**  • Badanie ortopedyczne oraz neurologiczne w leżeniu i w ruchu - pokaz na psim modelu lub filmach • Zapewnienie komfortu pacjentowi • Sprzęt i wyposażenie gabinetu  **13. Metody fizjoterapii.**  **14. Fizjoterapia - omówienie metod:**  • Masaż - techniki masażu • Ćwiczenia biernego zakresu ruchu • Ćwiczenia pobudzające • Ćwiczenia wspomagane • Wykorzystanie codziennych rytuałów do fizjoterapii (spacery, odpowiednie szelki, wykorzystanie terenu, przygotowanie domu) • Suplementacja • Sprzęt wspomagający pacjenta z niedowładem  **15. Fizjoterapia - omówienie metod:**  • Taping • TTouch  • Ćwiczenia aktywne  **16. Fizykoterapia - omówienie metod:**  • Laseroterapia • Elektrostymulacja • Hydroterapia • Termoterapia • Magnetoterapia • Ultradźwięki • Fala uderzeniowa  **17. Najczęstsze przypadki ortopedyczne i neurologiczne - omówienie, plan działania.**  **18. Najczęstsze przypadki ortopedyczne:**  • Dysplazja stawów biodrowych i łokciowych • OCD • Urazy kolana • Urazy nadgarstka • Urazy stawu skokowego • Urazy łopatki • Młodzieńcze zapalenie stawów • Niedobory żywieniowe szczeniąt oraz ich konsekwencje dla układu kostno- stawowego • Zwyrodnienia stawów, kręgosłupa • Postępowanie pooperacyjne • Złamania • Zwichnięcia • Przykurcze mięśni  **19. Przypadki neurologiczne:**  • Dyskopatie • Uciski (kręgosłup) • Uszkodzenia mózgu • Zespół ogona końskiego • Mielopatia degeneracyjna • Choroby krążka międzykręgowego • Uszkodzenia rdzenia kręgowego • Pacjent geriatryczny  **20. Najczęstsze schorzenia mniejszych pacjentów (koty, gryzonie, króliki).**  **21. Warsztaty praktyczne:**  • Nauka masażu oraz ćwiczeń biernych, pobudzających i wspomaganych • Prezentacja oraz nauka tapingu • Prezentacja t-touch  **22. Warsztaty praktyczne:**  • Prezentacja dog fitnessu • Prezentacja ćwiczeń aktywnych  **23. Warsztaty praktyczne na psach kursantów i sobie nawzajem:**  • Nauka masażu oraz ćwiczeń biernych, pobudzających i wspomaganych na pacjentach kursantów • Tapingu • TTouch  **24. Warsztaty praktyczne na psach kursantów i sobie nawazajem:**  • Dog fitness • Ćwiczenia aktywne  **25. Warsztaty praktyczne na psach kursantów i sobie nawazajem:**  • Prezentacja wybranych metod fizykoterapii  **26. Warsztaty praktyczne:**  • Przyjmowanie pacjentów, ocena, opisy, badanie, dobranie terapii, masaż, ćwiczenia   1. **WERYFIKACJA WIEDZY :**  * zaliczenie testu z całości materiału * realizacja praktyki zawodowej * zdanie praktycznego egzaminu  1. **DOKUMENT UZYSKIWANY NA ZAKOŃCZENIE ZAJĘĆ :**   **Zaświadczenie zgodne ze wzorem MEN** |