

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела по профессиональному образованию и науке

М.А. Храмченков

« » 2023

УТВЕРЖДАЮ

Врио по руководству департаментом образования и науки

Брянской области

В.М. Ширяев

« » 2023

УСЛОВИЯ

проведения областной олимпиады профессионального мастерства в 2023 году среди обучающихся профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена по укрупненной группе специальностей 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

1. Областная олимпиада профессионального мастерства (далее - Олимпиада) в 2023 году среди обучающихся профессиональных образовательных организаций по специальностям укрупненной группы 36.00.00 Ветеринария и зоотехния специальности 36.02.01 Ветеринария, 36.02.02 Зоотехния, проводится 16 марта 2023 года на базе Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, начало Олимпиады в 8-30 ч.
2. Адрес: 242221, Трубчевский филиал ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, Брянская область, г.Трубчевск, ул. Володарского, д. 4.; факс: 8 (48352) 2-48-76, tragrcol@yandex.ru.
3. Для организации и проведения Олимпиады формируется: группа, разработчиков конкурсных заданий, жюри, апелляционная комиссия.
4. На Олимпиаду профессионального мастерства приглашаются студенты, ставшие победителями I этапа Олимпиады профессионального мастерства (начального), проводившегося на базе профессиональных образовательных организаций Брянской области (по одному от каждого учебного заведения), в возрасте до 25 лет, имеющие российское гражданство, обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена, указанным п.1, подавшие заявку об участии за 5 дней до начала проведения Олимпиады (образец заявки в Приложении 1).
5. Лица, сопровождающие участников Олимпиады профессионального мастерства, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность в пути следования и в период проведения Олимпиады профессионального мастерства.
6. Участников Олимпиады профессионального мастерства сопровождают представители профессиональных образовательных организаций, которые несут ответственность за жизнь и здоровье обучающихся во время пути следования до места проведения олимпиады и обратно, а также во время её проведения. Сопровождающие должны иметь при себе командировочное удостоверение и документы на обучающегося: студенческий билет, документ удостоверяющий личность (паспорт) или свидетельство о рождении, направление от профессиональной образовательной организации (учреждения), медицинскую справку с отметкой врача о допуске к участию в олимпиаде и санэпидокружении. Для несовершеннолетних участников олимпиады заявление-согласие на обработку персональных данных заполняют родители (законные представители) участника.
7. До начала Олимпиады профессионального мастерства участники обязаны пройти регистрацию и инструктаж по технике безопасности.
8. Участники Олимпиады профессионального мастерства могут иметь свою спецодежду при необходимости (без символики своей образовательной организации), инструменты и оборудование для выполнения практического задания.

9. Олимпиада профессионального мастерства включает выполнение профессионального комплексного задания, которое выполняется в 2 этапа. Задание 1 этапа состоит из теоретических вопросов, объединенных в тестовое задание и практической задачи на перевод текста. Содержание работы охватывает область знаний и умений, являющихся общими для специальностей УГС36.00.00 Ветеринария и зоотехния, в том числе, умений применять лексику и грамматику иностранного языка для чтения, перевода и общения на профессиональные темы. За тестовое задание участник может набрать максимум в 20 баллов. За выполнение задания, связанного с переводом текста с английского или немецкого языка участник может набрать 10 баллов. Задание II этапа состоит из двух частей: решение общепрофессиональной практической задачи и практика-ориентированное вариативное задание, основанное на профессиональных компетенциях, соответствующих УГС 36.00.00 Ветеринария и зоотехния. Первая часть - общепрофессиональная практическая задача выполняется на компьютере. Содержательная часть данной задачи ориентирована на настройку операционной системы. Данная задача оценивается максимум в 20 баллов. Вторая часть - вариативное выполнение заданий, согласно профессиональным компетенциям. Вариативность реализована путем выбора одного из заданий, согласно изучаемой студентом специальности. Данная задача оценивается максимум в 50 баллов. Всего реализован один вариант:

Для специальности *36.02.01 Ветеринария*

1. Тестирование.
 2. Прочитайте предложенный текст и выполните перевод на русский язык (используя словарь).
 3. Организация работы коллектива.
 4. Определить технологию и способ взятия проб крови у сельскохозяйственного животного для серологического исследования, оформить сопроводительную документацию.
 5. Выполнить профилактические и диагностические ветеринарные мероприятия.
 10. Результаты выполнения заданий оцениваются следующим образом:
 - I. этап профессионального комплексного задания - по 30-бальной шкале (тестовое задание - 20 баллов, перевод текста - 10 баллов);
 - II. этап профессионального комплексного задания - по 70 бальной шкале (общая часть задания - 20 баллов, вариативная часть задания - 50 баллов).Сумма баллов за выполнение профессионального комплексного задания (далее - суммарный балл) составляет не более 100.
- На выполнение I этапа профессионального комплексного задания отводится 80 минут. На выполнение II этапа профессионального комплексного задания отводится 220 минут.
11. Содержание и сложность профессионального комплексного задания соответствуют Федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования укрупненной группы: УГС 36.00.00 Ветеринария и зоотехния в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальностям среднего профессионального образования базового уровня.
 12. При несоблюдении условий Олимпиады профессионального мастерства, грубых, нарушениях технологии выполнения работы, правил безопасности труда участник по решению жюри отстраняется от дальнейшего выполнения задания.
 13. При выполнении задания получать консультации, использовать учебную, справочную или иную литературу, пользоваться мобильной связью запрещается, не допускается использование участниками электронных книг, флеш-накопителей, наушников и т.п.

14. Нахождение в аудитории преподавателей или иных лиц, кроме членов жюри, не разрешается.
15. Итоги Олимпиады профессионального мастерства подводит жюри, состав которого согласовывается с председателем Совета директоров профессиональных образовательных учреждений Брянской области. Жюри состоит из специалистов профильных предприятий, преподавателей профессиональных образовательных организаций, принимающих участие в олимпиаде, и других компетентных лиц. Председателем назначается представитель от предприятия данного профиля. Председатель координирует работу жюри и разрешает конфликты при оценке Олимпиады профессионального мастерства. В оценивании выполненных олимпиадных заданий участника не принимает участие член жюри, представляющий образовательную организацию, которую представляет данный участник.
16. Победители и призеры Олимпиады профессионального мастерства определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения всех конкурсных заданий.
17. При равенстве показателей участников Олимпиады профессионального мастерства предпочтение отдается участнику, имеющему лучший результат выполнения профессионального задания II этапа. Решающее слово имеет председатель жюри.
18. Победителю Олимпиады профессионального мастерства присуждается 1 место, призерам - 2 и 3 места с вручением дипломов.
19. Участники Олимпиады профессионального мастерства, показавшие высокие результаты: при выполнении отдельных заданий, но не ставшие победителями, награждаются грамотами и различных номинациях при условии выполнения всех требований.
20. Абсолютный победитель (1-е место) Олимпиады профессионального мастерства принимает участие во Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования.
21. Итоги Олимпиады профессионального мастерства по специальности 36.02.01 Ветеринария оформляются протоколом, подписываются председателем жюри, членами жюри и директором Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, заверяются печатью и направляются в департамент образования к науке Брянской области. К протоколу прилагаются ведомости оценок выполнения конкурсных заданий, которые заполняет каждый член жюри, а также сводная ведомость, содержащая итоговую оценку.

Контактные телефоны: Батракова Надежда Сергеевна
8-4832-587300 - отдел по профессиональному образованию и науке департамента образования и науки Брянской области
e-mail: po@edu.debryansk.ru

ЗАЯВКА

на участие в региональном этапе олимпиады профессионального мастерства обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2023 году УГС 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Ф.И.О.участника _____

Дата рождения _____

Направление подготовки (укрупненная группа специальностей) _____

Специальность, курс обучения _____

Полное наименование профессиональной образовательной организации _____

Ф.И.О. и должность сопровождающего _____

Руководитель ПОО _____
(Ф.И.О.)

МП

Регламент

проведения областной олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся профессиональных образовательных учреждений, осуществляющих подготовку специалистов среднего звена по укрупненной группе специальностей 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

08.30-08.45	Регистрация участников, торжественное открытие Олимпиады
08.45-09.00	Инструктаж по охране труда и технике безопасности, порядку работы участников
09.00-11.00	Выполнение инвариантной части профессионального комплексного задания
11.00-12.00	Обед участников
12.00-14.00	Выполнение вариативной части профессионального комплексного задания
14.00-14.30	Проверка конкурсных заданий
14.30-15.00	Подведение итогов Олимпиады, награждение участников

Директору департамента
образования и науки
Брянской области
Оборотову В.Н.

Заявление – согласие
субъекта на обработку персональных данных

Я, _____,
паспорт, серия, номер _____,
выданный _____,
« » _____ года, в соответствии с Федеральным законом от
27.07.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие *департаменту образования
и науки Брянской области*, расположенному по адресу: г. Брянск, ул. Бежицкая, д. 34а. на
обработку персональных данных.

(ФИО сына, дочери, подопечного)

а именно:

(указать состав персональных данных (ФИО, паспортные данные, число месяц год рождения, домашний адрес, билет учащихся, справку о состоянии здоровья, страховое свидетельство)

для обработки в целях участия в областной олимпиаде профессионального мастерства среди обучающихся образовательных организаций Брянской области, осуществляющих подготовку граждан по специальностям среднего профессионального образования

Я подтверждаю своё согласие на передачу моих персональных данных организаторам областных олимпиад профессионального мастерства, в которых будет участвовать мой ребенок (подопечный)

Я утверждаю, что ознакомлен с документами организации, устанавливающими порядок обработки персональных данных, а также с моими правами и обязанностями в этой области.

Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение _____ года. Согласие может быть отозвано мною в любое время на основании моего письменного заявления.

«__» _____ 20__ г. _____

Перечень оборудования и программного обеспечения, используемого при выполнении профессионального комплексного задания

Задание	Оборудование
Задание №1. Тестирование	
Задание № 2. Прочитайте предложенный текст и выполните перевод на русский язык (используя словарь).	
Задание № 3. Организация работы коллектива	
Задание № 4. Определить технологию и способ взятия проб крови у сельскохозяйственного животного для серологического исследования, оформить сопроводительную документацию	Содержащая система, вата, емкость с асептическим раствором, одноразовые перчатки, маркеры, штативы, сопроводительная к пробам крови.
Задание № 5. Выполнить профилактические и диагностические ветеринарные мероприятия	Стетофонендоскоп с часами, термометр, плессиметр, перкуссионный молоток, фонарик, бумага, ручки, калькулятор.

Список рекомендуемой литературы для подготовки к Олимпиаде

1. Авдеенко В.С. Биотехника воспроизводства с основами акушерства животных: учеб.пособие для вузов.-/М.: Инфра-м, 2016.-124с.
2. Беляков Г.И. Охрана труда и техника безопасности: учеб.для вузов.-3-е изд., перераб. и доп.-М.: Юрайт, 2016.
3. Васильев Ю.Г. Ветеринарная клиническая гематология: учеб. пособие для вузов .-СПб.: Лань, 2015.
4. Внутренние болезни животных: учебник/Под общ. Ред. Г.Г. Щербакова.- СПб.: Издательство «Лань», 2014.
5. Госманов Р.Г. Микробиология и иммунология: учеб.пособие. - СПб.: Издательство «Лань», 2013.
6. Донкова Н.В. Цитология, гистология, эмбриология. Лабораторный практикум: учеб. пособие для вузов.-СПб.:Лань, 2014.
7. Девисилов В.А. Охрана труда: М.: ФОРУМ: ИНФРФ-М, 2013.
8. Дробышева Л.А. Экономика, маркетинг, менеджмент: учеб.пособие.-5-е изд. - М.: Дашков и К, 2017.-152с.
9. Зеленецкий Н.В., Зеленецкий К.Н. Анатомия животных: учебное пособие.-СПб.: Издательство «Лань», 2014.
10. Клиническая диагностика внутренних болезней животных: учеб. для вузов/ под ред. С.П. Ковалева.-СПб.: Лань, 2014.
11. Коротков В.С. Метрология, стандартизация и сертификация [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.С. Коротков, А.И. Афонасов. — Электрон.текстовые данные. — Томск: Томский политехнический университет, 2015. — 187 с. — 978-5-4387-0464-5. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/34681.html>
12. Лавриненкова А.Н. Методическое пособие по ОП.01. Анатомия и физиология животных. Общая цитология, гистология с основами эмбриологии / А.Н. Лавриненкова: Брянск – Издательство Брянского ГАУ, 2018.
13. Лавриненкова А.Н. Методическое пособие по Латинскому языку / А.Н. Лавриненкова – Издательство Брянского ГАУ, 2018. – 100 с.
14. Любимова, Г.А. Метрология, стандартизация и подтверждение качества: учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб.пособие — Электрон. дан. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2016. — 88 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76671>.
15. Лутфуллин, М.Х. Ветеринарная гельминтология [Электронный ресурс] : учеб.пособие / М.Х. Лутфуллин, Д.Г. Латыпов, М.Д. Корнишина. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург: Лань, 2018. — 304 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/102228>
16. Микрюков В.Ю. Безопасность жизнедеятельности: учеб для СПО.-М.: КноРус, 2016.
17. Методическое пособие применение учебно – наглядного материала по дисциплине Метрология, стандартизация и сертификация / составила О. О. Долгорукова, Брянск: Издательство Брянский ГАУ,2017.- 25 с.
18. Михеева Е. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности Учебное пособие. – Москва, 2013.
19. Патологическая физиология и патологическая анатомия животных [Электронный ресурс] : учеб. / А.В. Жаров [и др.]. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 416 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91075>.

20. Полянцев, Н.И. Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных [Электронный ресурс] : учеб. / Н.И. Полянцев, Л.Б. Михайлова. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург:Лань, 2017. — 448 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/91068>.
21. Ряднова, Т.А. Ветеринарная фармакология. Токсикология: учебно-методическое пособие [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие — Электрон. дан. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2015. — 68 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/76624>
22. Сарычев Н.Г. Животноводство с основами общей зоогигиены: учеб. пособие для вузов –СПб.: Лань, 2016.-352с.
23. Скопичев В.Г. Поведение животных: учеб.пособие для вузов. СПб.: Лань, 2016.- 620с..
24. Сидоренко, Л.М. Основы экономики, менеджмента и маркетинга: курс лекций / Л. М. Сидоренко - Брянск: Издательство Брянского ГАУ, 2017. - 68 с.
25. Сравнительная физиология животных: учеб.для вузов.- СПб. Лань, 2015.
26. Царев, Ю.В. Основы микробиологии [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Ю.В. Царев, А.Н. Тростин, С.А. Царева. — Электрон.дан. — Иваново. : ИГХТУ, 2016. — 135 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/96112>.

**Состав жюри Олимпиады профессионального мастерства по УГС36.00.00
Ветеринария и зоотехния**

Председатель жюри:

Фунтовой Дмитрий Николаевич - начальник ГБУ Брянской области "Трубчевская районная ветеринарная станция по борьбе с болезнями животных".

Заместитель председателя жюри:

Никольский Сергей Анатольевич – заместитель директора департамента образования и науки Брянской области

Члены жюри:

Суконкин А. Н. - директор Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Резутина И.И. - заместитель директора по учебной работе Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Ковех А. П. – ветеринарный врач ООО «Меленский картофель».

Зеленская А.А. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Кондратова В. М. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Зуйкова О. А. - преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

Цибуля Т.В.- преподаватель Трубчевского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.