

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
оценок результатов выполнения профессионального комплексного задания
заключительного этапа
Всероссийской олимпиады профессионального мастерства
в 2018 году

УГС 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Перечень специальностей 36.02.01 Ветеринария, 36.02.02 Зоотехния

Дата «21-23» мая 2018

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	1	Савина Анна Анатольевна	Ярославская область ГПОУ ЯО Великосельский аграрный колледж	4,8	10	9,8	14	7	10	29,5	85,1	
2	2	Набатова Валерия Алексеевна	Самарская область ГБПОУ СО «Усольский сельскохозяйственный техникум»	2,8	2	5,6	13	8	6,5	32,5	70,4	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	3	Заводчикова Татьяна Дмитриевна	Нижегородская область ГБПОУ «Шахунский агропромышленный техникум»	5,8	4	9,9	14,5	9	10	35	88,2	
4	4	Наумкина Алена Анатольевна	Челябинская область ГБПОУ "Аргаяшский аграрный техникум"	5,6	3	7,3	15	8	5,5	27	71,4	
5	5	Иващенко Анастасия Викторовна	Воронежская область ГБПОУ Воронежской области «Лискинский аграрно-технологический техникум»	4,6	6	7,5	15	10	4,5	33,5	81,1	
6	6	Ильенко Галина Сергеевна	Томская область ОГБПОУ «Томский аграрный колледж»	7,0	10	5,3	15	9	6,5	33,5	86,3	
7	7	Мыльникова Наталья Александровна	Удмуртская Республика БПОУ УР «Можгинский агропромышленный колледж»	5,5	9	6,1	14	9	5,5	33,5	82,6	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	8	Вихлянский Александр Сергеевич	Пензенская область ГБПОУ Пензенской области «Кузнецкий многопрофильный колледж»	4,9	8	9,6	14	8	5,5	31	81	
9	9	Кобзева Анастасия Анатольевна	Республика Башкортостан ГБПОУ Кушнарниковский сельскохозяйственный колледж	5,5	9	9,6	13,5	9	10	30	86,6	
10	10	Горбунова Юлия Александровна	Новгородская область ОГБПОУ «Новгородский агротехнический техникума	5,0	8	5	14	8	9	30,5	79,5	
11	11	Метлушко Карина Геннадьевна	Калининградская область ГБУ Калининградской области профессиональная образовательная	5,4	5	9,8	13	8	6,5	32,5	80,2	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			организация «Гусевский агропромышленный колледж»									
12	12	Брягиня Елизавета Константиновна	Республика Карелия ГАПОУ РК «Сортавальский колледж»	3,3	4	5,5	14	9	5,5	26	67,3	
13	13	Колесова Аделина Владимировна	Республика Татарстан ГБПОУ «Мензелинский сельскохозяйственный техникум»	5,0	4	9,3	14	10	6,5	27,5	76,3	
14	14	Рыжкова Мария Александровна	Тамбовская область ТОГБПОУ «Жердевский колледж сахарной промышленности»	7,5	9	8,4	14,5	9	7,5	33,5	89,4	3 место
15	15	Кынов Амыр Андреевич	Республика Алтай ФГБОУ ВО «Горно-Алтайский университет», Аграрный колледж	3,9	4	8,2	13,5	10	6,5	30	76,1	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	16	Бадарчы Линда Сайын-Дажыевна	Республика Тыва ГБПОУ Республики Тыва «Тувинский сельскохозяйственный техникум»,	4,0	5	8,7	13	8	5,5	35	79,2	
17	17	Петрушина Любовь Андреевна	Ивановская область ОГБПОУ «Юрьевецкий агропромышленный колледж»	5,7	4	9,8	15	10	9	35	88,5	
18	18	Накарякова Татьяна Владимировна	Оренбургская область Покровский сельскохозяйственный колледж – филиал ФГБОУ ВО Оренбургский государственный аграрный колледж	2,9	5	4,2	13,5	8	9	34	76,6	
19	19	Павлова Ирина Викторовна	Республика Крым Прибрежненский	6,6	9	9,3	15	10	10	35	94,9	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			аграрный колледж (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»									1 место
20	20	Костромина Надежда Сергеевна	Республика Марий Эл Марийский аграрный колледж (филиал) ФГБОУ ВО "Марийский государственный университет"	6,0	6	9,8	15	10	6,5	35	88,3	
21	21	Пожидаева Ольга Фёдоровна	Саратовская область ГАПОУ СО Новоузенский агротехнологический техникум	2,9	5	7,4	15	8	6,5	35	79,8	
22	22	Краснощеких Елена Юрьевна	Липецкая область ГОБПОУ «Конь - Колодезский аграрный техникум»	6,4	10	5,3	15	10	6,5	31	84,2	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	23	Гурова Кристина Владимировна	Курская область ОБПОУ "Суджанский сельскохозяйственный техникум"	3,7	3	1,2	12,5	8	5,5	27,5	61,4	
24	24	Осипчук Софья Александровна	Ульяновская область ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина»	5,0	7	9,2	12,5	10	5,5	29	78,2	
25	25	Дрынова Екатерина Александровна	Рязанская область ОГБПОУ «Рязанский колледж имени Героя Советского Союза Н.Н. Комарова»	3,3	8	4,6	15	9	4,5	33	77,4	
26	26	Каптан Залина Ивановна	Республика Адыгея ФГБОУ ВО «Майкопский государственный технологический	6,0	9	5,6	13,5	9	5,5	30,5	79,1	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			университет»									
27	27	Другова Кристина Сергеевна	Тульская область ГПОУ ТО «Сельскохозяйственный колледж «Богородицкий» имени И.А. Стебута»	5,7	10	9,8	14	8	6,5	35	89	
28	28	Суворов Владимир Юрьевич	Костромская Область ОГБПОУ «Галичский аграрно-технологический колледж»	5,3	9	9,9	15	7	5,5	32	83,7	
29	29	Исламов Игорь Анатольевич	Краснодарский край ГБПОУ КК «Венцы-Заря сельскохозяйственный техникум»	5,8	5	9,8	14	10	5,5	33	83,1	
30	30	Мороз Надежда Ивановна	Белгородская область ОГАПОУ «Дмитриевский	5,7	5	9,8	14	9	5,5	27	76	

№ п/п	Номер участника, полученный при жеребьевке	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование субъекта Российской Федерации и образовательной организации	Оценка за выполнение заданий I уровня			Оценка за выполнение заданий 2 уровня				Итоговая оценка выполнения профессионального комплексного задания	Рейтинг
				Гестирование	Перевод текста (сообщения)	Организация работы коллектива	Определение клинического статуса сельскохозяйственных животных	Проведение кастрации	Расчитать количество препарата для	Электронное мечение с/х животных		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			сельскохозяйственный техникум»									
31	31	Карасев Наталья Ивановна	Волгоградская область ГБПОУ «Дубовский зооветеринарный колледж имени Героя Советского Союза А.А. Шарова»	5,0	7	2	14,5	8	5,5	35	77	
32	32	Лактанов Никита Геннадьевич	Московская область ГБПОУ МО «Коломенский аграрный колледж»	4,8	10	9,8	14,5	10	5,5	35	89,6	2 место
33	33	Хатанзейская Марина Владимировна	Ненецкий автономный округ ГБПОУ НАО «Ненецкий аграрно-экономический техникум имени В.Г. Волкова»	1,8	4	6,8	12,5	9	5,5	31	70,6	
34	34	Солодовникова Алена Дмитриевна	Ростовская область ГБПОУ Ростовской области «Октябрьский	4,5	9	5,2	11	10	10	33,5	83,2	

