

№ №	БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ. ПРОДУКТИВНОСТЬ СВИНЕЙ	<i>Выбрать и записать № (№№ - напр., 23) ответа</i>
1.	Средняя продолжительность супоросности у свиноматок, сутки	114
2.	Понятие «крупноплодность»	Живая масса одного поросенка при рождении
3.	Понятие «многоплодие»	Количество живых поросят в гнезде при рождении
4.	Понятие «плодовитость»	Количество поросят, полученное от свиноматки за год Количество поросят, полученное от свиноматки за период её использования
5.	При правильном выращивании молодняк в возрасте <...> мес. может быть использован для воспроизводства стада	9-10
6.	Благодаря высокой скороспелости и многоплодию от каждой свиноматки, имеющейся на начало года, при выращивании и откорме приплода можно получить в год по <...> ц свинины и более	20
7.	Для оценки молочности свиноматок в хозяйственных условиях используют	Взвешивание гнезда поросят на 21 день подсосного периода
8.	Обстоятельство, определяющее повсеместное разведение и использование свиней	Всеядность
9.	Копчение свинины	Улучшает вкусовые качества продукта
10.	Засолка свинины	Способствует длительному хранению продукта
11.	Показатели откормочных качеств свиней	Среднесуточный прирост живой массы Затраты корма на 1 кг прироста
12.	Показатели мясных качеств свиней	Убойный выход Масса и длина туши
13.	По общей и белковой питательности молоко свиноматок по сравнению с коровьим молоком	Превосходит
14.	На первом месте по убойному выходу — 75-80% находится вид животных. Логическая последовательность	Свиньи — крупный рогатый скот — овцы
15.	По калорийности свинина по отношению к говядине и баранине	Превосходит в 2 раза
16.	Свиньи <...> адаптируются к изменяющимся условиям внешней среды	Хорошо, поэтому можно завозить из разных зон
17.	У свиней органы чувств слух, обоняние и	Хорошо развиты, что компенсирует

	осязание	близорукость животных этого вида
18	Насколько обосновано распространенное выражение «свинья грязь найдет»	Чистоплотные животные, грязь лишь помогает обеспечивать физиологические потребности свиней
19	Свиньи понятливые, хитроумные и сообразительные животные	Соответствует действительности
20	1).Многоплодие 2).Крупноплодность, кг 3).Молочность, кг 4).Живая масса при отъеме в 2 мес., кг 5).Среднесуточный прирост, г 6).Затраты корма на 1 кг прироста, к. ед. 7).Убойный выход, %	Найти соответствие понятий и числовых значений, записать номера ответов в нужном порядке 1).23 2).750 3).78 4).12 5).1,3 6).58 7).3,7 4561273