

Самодиагностика управленческих команд: Самодиагностика управленческих команд школ РФ по ос...

Отзывы

Халимат Зайналабдиева

Русский (ru)

Разрешено попыток: 2

Этот тест был начат Понедельник, 6 Декабрь 2021, 09:00

Тестирование будет окончено в Четверг, 9 Декабрь 2021, 09:00

Метод оценивания: Высшая оценка

Результаты ваших предыдущих попыток

Попытка	Состояние	Оценка / 22,00	Просмотр
1	Завершено Отправлено Среда, 8 Декабрь 2021, 18:30	22,00	Просмотр

Высшая оценка: 22,00 / 22,00.

Пройти тест заново

Объявления

Перейти на...

18:32

Самодиагностика управленческих команд школ РФ по основным направлениям функциональной грамотности

Русский (ru) Амина Кааева

Самодиагностика управленческих команд школ РФ по основным направлениям функциональной грамотности (Марафон функциональной грамотности)

Личный кабинет / Мои курсы / Самодиагностика управленческих команд / Общее / Самодиагностика управленческих команд школ РФ по основным направлениям функциональной грамотности

Тест начат Среда, 8 Декабрь 2021, 17:22

Состояние Завершено

Завершен Среда, 8 Декабрь 2021, 17:29

Прошло времени 6 мин. 33 сек.

Оценка 19,83 из 22,00 (90%)

Навигация по тесту

1	2	3	4	5	6	7	8	9
✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✗	✓
10	11	12	13	14	15	16	17	18
✓	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓
19	20	21	22					
✓	✓	✓	✓					

Показать одну страницу
Закончить обзор

Вопрос 1
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00
Отметить вопрос

Открытие британского учёного Александра Флеминга, сделанное в 1929 году, что пенициллин из зелёной плесени убивает микробы, положило начало созданию большой группы антимикробных препаратов под общим названием «антибиотики». Применение антибиотиков позволило в разы сократить смертность от таких заболеваний, как чума, холера,

17:35 08.12.2021

Самодиагностика управленческих команд школ РФ по основным направлениям функциональной грамотности (Марафон функциональной грамотности)

Личный кабинет / Мои курсы / Самодиагностика управленческих команд / Общее / Самодиагностика управленческих команд школ РФ по основным направлениям функциональной грамотности

Тест начат Среда, 8 Декабрь 2021, 17:43
Состояние Завершено
Завершен Среда, 8 Декабрь 2021, 17:51
Прошло времени 8 мин.
Оценка 21,00 из 22,00 (95%)

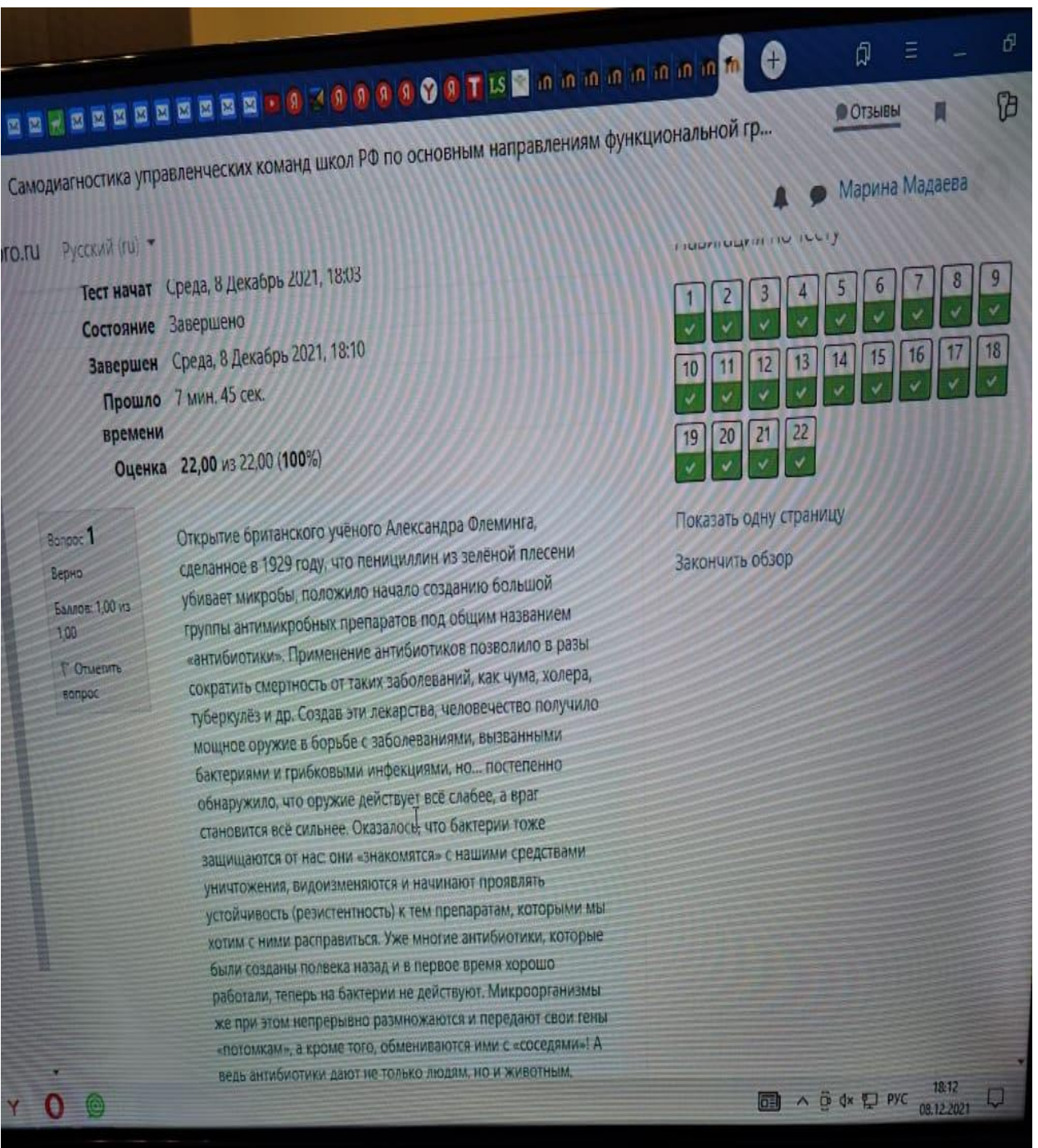
Навигация по тесту

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22					

Вопрос 1
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00
Отметить вопрос

Открытие британского учёного Александра Флеминга, сделанное в 1929 году, что пенициллин из зелёной плесени убивает микробы, положило начало созданию большой группы антимикробных препаратов под общим названием «антибиотики». Применение антибиотиков позволило в разы сократить смертность от таких заболеваний, как чума, холера,

Показать одну страницу
Закончить обзор



ГО.РУ Русский (ru)

Тест начат Среда, 8 Декабрь 2021, 18:03
Состояние Завершено
Завершен Среда, 8 Декабрь 2021, 18:10
Прошло 7 мин. 45 сек.
времени
Оценка 22,00 из 22,00 (100%)

Вопрос 1
Верно
Баллов: 1,00 из 1,00
Отметить вопрос

Открытие британского учёного Александра Флеминга, сделанное в 1929 году, что пенициллин из зелёной плесени убивает микробы, положило начало созданию большой группы antimicrobных препаратов под общим названием «антибиотики». Применение антибиотиков позволило в разы сократить смертность от таких заболеваний, как чума, холера, туберкулёз и др. Создав эти лекарства, человечество получило мощное оружие в борьбе с заболеваниями, вызванными бактериями и грибковыми инфекциями, но... постепенно обнаружило, что оружие действует всё слабее, а враг становится всё сильнее. Оказалось, что бактерии тоже защищаются от нас они «знакомятся» с нашими средствами уничтожения, видоизменяются и начинают проявлять устойчивость (резистентность) к тем препаратам, которыми мы хотим с ними расправиться. Уже многие антибиотики, которые были созданы полвека назад и в первое время хорошо работали, теперь на бактерии не действуют. Микроорганизмы же при этом непрерывно размножаются и передают свои гены «потомкам», а кроме того, обмениваются ими с «соседями»! А ведь антибиотики дают не только людям, но и животным.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22					

Показать одну страницу
Закончить обзор

Тестирование будет окончено в Четверг, 9 Декабрь 2021, 09:00

Метод оценивания: Высшая оценка

Результаты ваших предыдущих попыток

Попытка	Состояние	Оценка / 22,00	Просмотр
1	Завершено Отправлено Среда, 8 Декабрь 2021, 16:55	15,25	Просмотр

Высшая оценка: 15,25 / 22,00.

Пройти тест заново

← Объявления

Перейти на...

Вы зашли под именем [Юсуп Магомедов](#) (Выход)
[Самодиагностика управленческих команд](#)
[Сводка хранения данных](#)