

[ol2305334](#) [ol2305334](#)

Тест начат суббота, 11 Февраль 2023, 11:03

Состояние Завершены

Завершен суббота, 11 Февраль 2023, 15:11

**Прошло
времени** 4 час. 7 мин.

Оценка 80 из 100

Задания выводятся по одному на страницу, переход назад запрещён.

Часть 1

ЗАДАНИЕ 1. ВАМ НЕОБХОДИМО ЗАПИСАТЬ ВИДЕО ОТВЕТ НА ВОПРОС.

Продолжительность видео: 2-3 минуты. Количество баллов – 25.

При выполнении задания Вы **можете**:

1. Использовать заранее подготовленное устройство для записи видео – мобильный телефон, смартфон, видео-камеру, фотоаппарат;
2. Пользоваться электронной почтой или USB проводом для пересылки видео с дополнительного устройства на компьютер (ноутбук);
3. Пользоваться бумагой и ручкой для подготовки тезисов ответа;
4. Загружать готовый видео-файл на google drive.

При выполнении задания **запрещено**:

1. Называть Ваши ФИО;
2. Указывать ФИО в названии файла.

Видео с ответом на вопрос загружается на платформу etest.spbu.ru. В названии файла должен быть Ваш логин, например “ol123456”.

Размер видео ролика не должен превышать 50 мб.

В случае, если файл больше, просьба загрузить его в облачное хранилище, доступное по ссылке https://drive.google.com/drive/folders/1qUNVuSX83zH93CCwcQvebXL7iNE0-11?usp=share_link и сообщить об этом проктору в чате.

Для загрузки файлов требуется регистрация.

Выполнение первого задания олимпиады потребует переход в другие окна. Данный переход разрешен, Вы можете использовать только те приложения, которые разрешены к использованию при выполнении Задания 1 в соответствии с данной инструкцией. Вам необходимо уведомить Проктора, написав в чат, что вы приступили к выполнению Задания 1. После того, как Вы откроете стороннее приложение, у Вас появится оповещение системы прокторинга «Переключен фокус на стороннее приложение». Игнорируйте его и спокойно выполняйте задания олимпиады. Желаем удачи!

Часть 2

ЗАДАНИЯ 1-8. ВАМ НЕОБХОДИМО НАПИСАТЬ РАЗВЕРНУТЫЙ ОТВЕТ НА ВОПРОС

Объем ответа - на ваше усмотрение, ограничений нет. Количество баллов - 50 (суммарно за все вопросы).

Для этого на платформе etest.spbu.ru есть специальное поле для ввода ответа.

В ходе выполнения задания Вам необходимо продемонстрировать ход ваших мыслей и логические заключения. Если Вам не хватает какой-либо информации для выполнения точных расчетов – сделайте предположения и проведите необходимые расчеты основываясь на них. Чем более подробно Вы опишете логику Ваших суждений, тем выше балл сможете получить.

При выполнении данного задания **запрещается**:

1. Использовать дополнительные устройства (мобильный телефон, смартфон);
2. Открывать дополнительные вкладки в браузере;
3. Искать какую-либо информацию в сторонних источниках (интернет, книги, словари).

Часть 3

ЗАДАНИЕ 1. ВАМ НЕОБХОДИМО НАПИСАТЬ ЭССЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ НА ЗАДАННУЮ ТЕМУ

Объем: 350-400 слов. Количество баллов – 25.

Ответ вводится в специальное поле на платформе проведения олимпиады.

При выполнении данного задания **запрещается**:

1. Использовать дополнительные устройства (мобильный телефон, смартфон);
2. Открывать дополнительные вкладки в браузере;
3. Искать какую-либо информацию в сторонних источниках (интернет, книги, словари).

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОЛИМПИАДЫ:

- 240 минут – основное время. Рекомендованное распределение времени по заданиям: задание 1 – 60 минут; задания 2-8 – 120 минут; задание 9 – 60 минут.
- + 15 минут – дополнительно для загрузки видео-файла на платформу и/или google-диск.
- По истечению времени выполнения олимпиады незавершенная работа будет загружена на платформу автоматически.
- В ходе проведения олимпиады участникам будет доступен чат с проктором. Чтобы перейти в чат с проктором необходимо нажать на кружок со своим видео.

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	
<u>2</u>	11/02/23, 11:06	Просмотрено	
3	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	

Вопрос **1**

Выполнен

Баллов: 21 из 25

Запишите видео-ответ на вопрос и загрузите файл (размер видео-ролика не должен превышать 50 мб).

Вас назначили тренером футбольной команды. Старого тренера уволили за плохие результаты в прошедшем сезоне. Сегодня Вы впервые встречаетесь с командой, в которой Вы почти никого не знаете. Через пару месяцев стартует новый сезон. Завтра Вы окунетесь в работу с головой, но сегодня у Вас буквально 2-3 минуты, чтобы сказать команде первые слова. Что Вы скажете своей новой команде на первой встрече?

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Нет ответа	
3	7/03/23, 10:49	Оценено вручную на 21 со следующим комментарием:	Выполнен	21

Вопрос **2**

Выполнен

Баллов: 4 из 5

Представьте, что Вас назначили директором Высшей школы менеджмента СПбГУ. Как Вы постройте свой первый рабочий день? Предположим, у Вас есть время всего для пяти дел. Что это будут за дела?

План первого рабочего дня:

1. Проанализировать нынешнюю административную структуру школы.
2. Организовать совещание с нынешними зам директорами школы и обсудить с ними вызовы, с которыми сталкивается школа
3. Желательно познакомиться со большинством преподавателей и профессоров школы; постараться произвести на них хорошее впечатление.
- 4.. Посмотреть статистику и отчёты школы (Финансовое состояние школы, рейтинги школы, статистика поступления в школу)
5. Окончив 4 предыдущих дела, сделать выводы и отметить все недостатки школы, над которыми нужно работать.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 12:45	Сохранено: План первого рабочего дня: 1. Проанализировать нынешнюю административную структуру школы. 2. Организовать совещание с нынешними зам директорами школы и обсудить с ними вызовы, с которыми сталкивается школа 3. Желательно познакомиться со большинством преподавателей и профессоров школы; постараться произвести на них хорошее впечатление. 4.. Посмотреть статистику и отчёты школы (Финансовое состояние школы, рейтинги школы, статистика поступления в школу) 5. Окончив 4 предыдущих дела, сделать выводы и отметить все недостатки школы, над которыми нужно работать.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 13:05	Оценено вручную на 4 со следующим комментарием:	Выполнен	4

Вопрос **3**

Выполнен

Баллов: 4 из 6

В парке авиакомпании 36 самолетов Airbus A320. Компания выполняет ежедневные рейсы из Москвы в разные города России Европы средней продолжительностью 3 часа. Каждый самолет выполняет по своему маршруту 2 рейса каждый день (туда и обратно). Сколько пилотов должно быть в штате авиакомпании? Какие факторы режима работы и отдыха пилотов надо учесть? Сделайте все необходимые предположения и объясните логику расчета.

В совокупности ежедневных рейсов 72 по 3 часа.

Каждому пилоту нужен 8 часовой сон и, как минимум, 4 часа отдыха.

В одном дне 24 часа. Получатся, пилот может работать 12 часов в сутки. Во всех самолётах. должно быть по два пилота.

Если пилотов 36:

Можно сделать так, что утром вылетает 9 самолётов, в которых 18 пилотов. Это займёт 6 часов. Тоже самое делают другие 18 пилотов после этого. Получается, что за 12 часов было совершено 36 рейсов. И каждая группа пилотов сумела отдохнуть 6 часов.

Во второй половине дня повторяется тот же самый цикл: в итоге совершенно 72 рейса и каждая группа пилотов сумела отдохнуть и поспать 12 часов.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 12:55	Сохранено: В совокупности ежедневных рейсов 72 по 3 часа. Каждому пилоту нужен 8 часовой сон и, как минимум, 4 часа отдыха. В одном дне 24 часа. Получатся, пилот может работать 12 часов в сутки. Во всех самолётах. должно быть по два пилота. Если пилотов 36: Можно сделать так, что утром вылетает 9 самолётов, в которых 18 пилотов. Это займёт 6 часов. Тоже самое делают другие 18 пилотов после этого. Получается, Что за 12 часов было совершено 36 рейсов. И каждая группа пилотов сумело отдохнуть 6 часов. Во второй половине дня повторяется тот же самый цикл: в итоге совершенно 72 рейса и каждая группа пилотов сумело отдохнуть и поспать 12 часов.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 15:22	Оценено вручную на 4 со следующим комментарием:	Выполнен	4

Вопрос **4**

Выполнен

Баллов: 6 из 6

Вы решили открыть стейк-хаус. Предположим, что в Вашем меню только стейки, которые Вы закупаете в сыром виде за 200 рублей за штуку, а продаете в готовом виде за 1000 рублей за штуку. Площадь вашего ресторана – 200 кв.м. Вы платите аренду в размере 1500 рублей за кв.м. в месяц. Коммунальные услуги обходятся в 50 тыс. руб. в месяц. В ресторане работают 8 человек со средней зарплатой 60 тыс. руб. в месяц. Вопрос: сколько стейков Вам нужно продать за месяц, чтобы получить хотя бы 1 рубль прибыли?

Общая аренда в месяц: $200 \times 1500 = 300\,000$ рублей

Общая зарплата: $8 \times 60\,000 = 480\,000$ рублей

Коммунальные услуги: 50 000 рублей

Общие постоянные издержки: $480\,000 + 50\,000 + 300\,000 = 830\,000$ рублей

ТС= общие издержки = постоянные издержки + цена производства*объем TR- выручка = цена*объем

Прибыль= TR- ТС = $x1000 - 200x - 830\,000 = 1$

$800x = 830\,001$

$x = 830\,001 / 800 = 1037,...$

Ответ: 1038

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:12	Сохранено: Общая аренда в месяц: $200 \cdot 1500 = 300\,000$ рублей Общая зарплата: $8 \cdot 60\,000 = 480\,000$ рублей Коммунальные услуги: 50 000 рублей Общие постоянные издержки: $480\,000 + 50\,000 + 300\,000 = 830\,000$ рублей $TC = \text{общие издержки} = \text{постоянные издержки} + \text{цена производства} \cdot \text{объём}$ $TR - \text{выручка} = \text{цена} \cdot \text{объём}$ Прибыль= $TR - TC = x \cdot 1000 - 200x - 830\,000 = 1\,800x - 830\,001$ $x = 830\,001 / 800 = 1037,...$ Ответ: 1038	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 13:37	Оценено вручную на 6 со следующим комментарием:	Выполнен	6

Вопрос **5**

Выполнен

Баллов: 4 из 7

Предприниматель открыл два кафе. Одно в людном месте у метро, другое – в глубине спального района. При оборудовании туалетов возник вопрос: что выбрать для каждого из первых двух кафе – диспенсер бумажных полотенец или электрическую сушилку? Вас пригласили в качестве консультанта по этому вопросу. В будущем планируется открыть еще 20 кафе в разных локациях и сделанные Вами расчеты помогут принять правильное решение для развития сети. Какие факторы Вы должны учесть для расчета?

Для расчёта необходимо учесть:

1. Количество электричества, которое потребляется при разовом использовании сушилки, а также стоимость одного рулона бумажного полотенца
2. Примерная прогнозируемая посещаемость каждого из этих заведений, чтобы выяснить как часто будут пользоваться диспенсером или сушилкой
3. Стоимость рулонов бумажного полотенца, если их закупать оптом
4. Стоимость одной сушилки и одного диспенсера, а также их стоимость при покупке оптом.
5. Выяснить срок службы электрической сушилки
6. Найти статистику о том, какое средство осушения рук предпочитает среднестатистический потребитель

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:22	Сохранено: Для расчёта необходимо учесть: 1. Количество электричества, которое потребляется при разовом использовании сушилки, а также стоимость одного рулона бумажного полотенца 2. Примерная прогнозируемая посещаемость каждого из этих заведений, чтобы выяснить как часто будут пользоваться диспенсером или сушилкой 3. Стоимость рулонов бумажного полотенца, если их закупать оптом 4. Стоимость одной сушилки и одного диспенсера, а также их стоимость при покупке оптом. 5. Выяснить срок службы электрической сушилки 6. Найти статистику о том, какое средство осушения рук предпочитает среднестатистический потребитель	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 15:07	Оценено вручную на 4 со следующим комментарием:	Выполнен	4

Вопрос **6**

Выполнен

Баллов: 7 из 7

Сколько продается в год легковых автомобилей во Пскове? Сделайте все необходимые предположения самостоятельно.

Псков - это весьма крупный город в России. В нём проживает примерно 600 000 человек. Он находится в Европейской части России, в которой достаточно хорошо развита система общественного транспорта. Естественно, метро в этом городе нет, однако в городе ходят много автобусов и троллейбусов. Также тут проживает достаточно много пенсионеров (примерно 35% процентов) большинство из которых (процентов 70%) не имеют собственного транспорта. Примерно 45% населения Пскова состоит из экономически активного населения, следовательно, они и являются основными покупателями машин, так как оставшиеся 20% являются детьми и студентами, у большинства из которых не средств, чтобы позволить себе купить личный транспорт. Стоит, упомянуть, что у тех пенсионеров, у которых есть машина, недостаточно средств, чтобы позволить себя часто менять свой личный транспорт, поэтому покупки они будут совершать редко. У экономически активного населения примерно 1,3 машины на семью, так как жители Пскова имеют большие доходы чем средний россиянин, поэтому некоторые из них могут позволить себе иметь больше одной машины на семью. Средняя семья обновляет машину раз в 7 лет. Пенсионеры: раз в 12. В итоге получаем: $600\,000 \cdot 45\% / 2 = 140\,000$ пар. Они имеют примерно 186 000 машин. Обновляют они раз в 7 лет, поэтому примерно одна седьмая всех машин обновляется. В итоге ежегодно экономически активное население покупает примерно 26 000 машин, а пенсионеры покупают $(600\,000 \cdot 0.35 \cdot 0.3) / 12 = 6\,000$ машин.

Ответ: ежегодно продаётся 32 000 машин

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:44	Сохранено: Псков - это весьма крупный город в России. В нём проживает примерно 600 000 человек. Он находится в Европейской части России, в которой достаточно хорошо развита система общественного транспорта. Естественно, метро в этом городе нет, однако в городе ходят много автобусов и троллейбусов. Также тут проживает достаточно много пенсионеров (примерно 35% процентов) большинство из которых (процентов 70%) не имеют собственного транспорта. Примерно 45% населения Пскова состоит из экономически активного населения, следовательно, они и являются основными покупателями машин, так как оставшиеся 20% являются детьми и студентами, у большинства из которых не средств, чтобы позволить себе купить личный транспорт. Стоит упомянуть, что у тех пенсионеров, у которых есть машина, недостаточно средств, чтобы позволить себя часто менять свой личный транспорт, поэтому покупки они будут совершать редко. У экономически активного населения примерно 1,3 машины на семью, так как жители Пскова имеют большие доходы чем средний россиянин, поэтому некоторые из них могут позволить себе иметь больше одной машины на семью. Средняя семья обновляет машину раз в 7 лет. Пенсионеры: раз в 12. В итоге получаем: $600\ 000 * 45\% / 2 = 140\ 000$ пар. Они имеют примерно 186 000 машин. Обновляют они раз в 7 лет, поэтому примерно одна седьмая всех машин обновляется. В итоге ежегодно экономически активное население покупает примерно 26 000 машин, а пенсионеры покупают $(600\ 000 * 0.35 * 0.3) / 12 = 6\ 000$ машин. Ответ: ежегодно продаётся 32 000 машин	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 14:47	Оценено вручную на 7 со следующим комментарием:	Выполнен	7

Вопрос **7**

Выполнен

Баллов: 2 из 7

Как известно, в России при движении по дорогам штрафы за превышение скорости налагаются только при превышении скорости более чем на 20 км/ч выше установленного знаками предела. Иными словами, если на знаке указано ограничение в 60 км/ч, Вы можете ехать со скоростью 79 км/ч и не получить штраф. Очевидно, что соблюдение умеренного скоростного режима ведет к снижению смертности на дорогах. Предложите последовательность шагов, направленную на снижение фактической скорости движения на дорогах до установленных ограничений, если известно, что сейчас строго соблюдают скоростные ограничения 80% водителей.

- Необходимо каждый год снижать пределы превышения скорости на 5 км, до 5 км/час. К сожалению, его невозможно снизить до предела установленного знаками, так как у многих машин спидометр показывает неточную скорость. В итоге получится, что через 2 года, водители будут платить штраф (который надо ежегодно увеличивать на 5-10%)* за превышение скорости больше чем на 5 км/час.

* При постепенном снижении предела и увеличении штрафа у водителя появится стимул придерживаться установленным ограничениям. Так как всё это будет выполняться постепенно эти меры не вызовут у водителя резкого недовольства и негодования.

- Необходимо вводить штрафы за неточные спидометры на производителей автомобилей.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:55	Сохранено: * Необходимо каждый год снижать пределы превышения скорости на 5 км, до 5 км/час. К сожалению, его невозможно снизить до предела установленного знаками, так как у многих машин спидометр показывает неточную скорость. В итоге получится, что через 2 года, водители будут платить штраф (который надо ежегодно увеличивать на 5-10%)* за превышение скорости больше чем на 5 км/час. * При постепенном снижении предела и увеличении штрафа у водителя появится стимул придерживаться установленным ограничениям. Так как всё это будет выполняться постепенно эти меры не вызовут у водителя резкого недовольства и негодования. * Необходимо вводить штрафы за неточные спидометры на производителей автомобилей.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	22/02/23, 13:05	Оценено вручную на 2 со следующим комментарием:	Выполнен	2

Вопрос **8**

Выполнен

Баллов: 7 из 7

Предположим, страна производит некий продукт (80% потребления), а также импортирует его из других стран (20% потребления). Но однажды правительство решает запретить ввоз этого продукта из других стран. Кто выиграет и кто проиграет от такой меры и почему?

Производители в данной стране выиграют, а потребители проиграют.

Производителям больше не придётся конкурировать с иностранными компаниями за рынок. Также из-за того, что спрос на их продукт остался прежним, а предложение сократилось, то цены на их товары повысятся. Следовательно, увеличится их прибыль. Потребители будут нести более крупные издержки за приобретение данного продукта.

Выиграет государство, так как налоги, которые оно будет взимать с прибыли местных фирм увеличатся.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:03	Сохранено: Производители в данной стране выиграют, а потребители проиграют. Производителям больше не придётся конкурировать с иностранными компаниями за рынок. Также из-за того, что спрос на их продукт остался прежним, а предложение сократилось, то цены на их товары повысятся. Следовательно, увеличится их прибыль. Потребители будут нести более крупные издержки за приобретение данного продукта. Выиграет государство, так как налоги, которые оно будет взимать с прибыли местных фирм увеличатся.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 16:00	Оценено вручную на 7 со следующим комментарием:	Выполнен	7

Вопрос **9**

Выполнен

Баллов: 0 из 5

Предположим, в доме 10 этажей. Вы заходите в подъезд и вызываете лифт. Какова вероятность, что лифт находится на восьмом этаже? Поясните Ваш ответ.

Одна десятая. Так как в доме 10 этажей, а лифт(он один) будет с равной вероятностью находиться на одном из них.
 $1(\text{лифт})/10(\text{этажей}) = \text{одна десятая}.$

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:05	Сохранено: Одна десятая. Так как в доме 10 этажей, а лифт(он один) будет с равной вероятностью находиться на одном из них. $1(\text{лифт})/10(\text{этажей}) = \text{одна десятая}$.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 10:51	Оценено вручную на 0 со следующим комментарием:	Выполнен	0

Вопрос **10**

Выполнен

Баллов: 25 из 25

Recall and describe a situation where you were a member of a group working upon some task.

Think and write about (350-400 words):

- what was your specific input to the group performance?
- how and why did you assume that role?

My experience as a team member

A couple of years ago I took part in a regional competition, during which I had to solve a business case with my team members. There were three of us: I and my two classmates. We were fairly good students, since all of us had received mostly excellent marks throughout the year. For this reason, the school administration decided to nominate us to represent our school at the aforementioned competition.

Upon arrival at the location of the competition we were informed that it was going to last a week, and throughout it the contestants would have to come up with a business plan, which they were going to present on the final day of the event. Almost immediately we started brainstorming. We knew that it was necessary to come up with something innovative and astounding to gain first place. After about an hour of tireless work, one of my team members came up with an absolutely ingenious idea. Our business was going to produce medical equipment for the local hospital, since there was a strong deficit of it there.

On the next day, we began creating the plan itself. To work more effectively, we decided to each assume a role in the team. One of my team members was responsible for finding all of the necessary information for our business plan, another was required to film a promotional video of our product, and I was tasked with creating our business presentation and providing all of the necessary calculations to prove that our business would be a rather profitable venture.

I took up the above-mentioned tasks because I really love economics, that is why I found it quite useful and fun to calculate various profitability indicators. I also enjoy learning how to create excellent business presentations, since I consider it to be quite a useful skill to have in the corporate world.

We worked persistently throughout the week and I am glad to say that our tireless work had paid off. Thankfully, all of my group members were very good at working in a team. That is why we worked very effectively during the competition. In my opinion, this was the main reason why the jury decided that our business plan was the best.

Комментарий:

История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:03	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 15:11	Сохранено: MY EXPERIENCE AS A TEAM MEMBER A couple of years ago I took part in a regional competition, during which I had to solve a business case with my team members. There were three of us: I and my two classmates. We were fairly good students, since all of us had received mostly excellent marks throughout the year. For this reason, the school administration decided to nominate us to represent our school at the aforementioned competition. Upon arrival at the location of the competition we were informed that it was going to last a week, and throughout it the contestants would have to come up with a business plan, which they were going to present on the final day of the event. Almost immediately we started brainstorming. We knew that it was necessary to come up with something innovative and astounding to gain first place. After about an hour of tireless work, one of my team members came up with an absolutely ingenious idea. Our business was going to produce medical equipment for the local hospital, since there was a strong deficit of it there. On the next day, we began creating the plan itself. To work more effectively, we decided to each assume a role in the team. One of my team members was responsible for finding all of the necessary information for our business plan, another was required to film a promotional video of our product, and I was tasked with creating our business presentation and providing all of the necessary calculations to prove that our business would be a rather profitable venture. I took up the above-mentioned tasks because I really love economics, that is why I found it quite useful and fun to calculate various profitability indicators. I also enjoy learning how to create excellent business presentations, since I consider it to be quite a useful skill to have in the corporate world. We worked persistently throughout the week and I am glad to say that our tireless work had paid off. Thankfully, all of my group members were very good at working in a team. That is why we worked very effectively during the competition. In my opinion, this was the main reason why the jury decided that our business plan was the best.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:11	Попытка завершена	Выполнен	
4	3/03/23, 13:01	Оценено вручную на 25 со следующим комментарием:	Выполнен	25



ПРЕДЫДУЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ
2022 - Современный менеджер 10-11 классы (финал) (скрытый)

СЛЕДУЮЩИЙ АКТ. ЭЛЕМЕНТ
2022 - Современный менеджер 10-11 классы (резерв)

