

[ol2376051](#) [ol2376051](#)

**Тест начат** суббота, 11 Февраль 2023, 11:06

**Состояние** Завершены

**Завершен** суббота, 11 Февраль 2023, 15:21

**Прошло  
времени** 4 час. 15 мин.

**Оценка** 73 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](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](http://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, 11:06	Начало	
<u>2</u>	11/02/23, 11:10	Просмотрено	
<b>3</b>	11/02/23, 15:21	<b>Попытка завершена</b>	

Вопрос **1**

Выполнен

Баллов: 22 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, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Нет ответа	
3	7/03/23, 11:12	Оценено вручную на 21.5 со следующим комментарием:	Выполнен	22

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?

Список дел в мой первый день как директора Высшей школы менеджмента СПбГУ:

1. Узнать всю необходимую информацию о работе и инфраструктуре университета(ознакомиться с существующими проблемами).
2. Пройти по всему кампусу и ознакомиться с планом здания, состоянием учебного оборудования, аудиторий, столовой и т.п.
3. Познакомиться со студентами и преподавательским составом(обсудить проблемы, недостатки университета или достоинства и особенности жизни студентов и преподавателей, а также обсудить предложения о возможных путях развития университета).
4. Ознакомиться с личными делами преподавательского состава и других работников.
5. Организовать в холле университета бокс для сбора информации от учеников и работников, куда они смогут анонимно положить записки с возможными жалобами, предложениями, пожеланиями или советами об улучшении университета.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 12:49	Сохранено: Список дел в мой первый день как директора Высшей школы менеджмента СПбГУ: 1. Узнать всю необходимую информацию о работе и инфраструктуре университета(ознакомиться с существующими проблемами). 2. Пройти по всему кампусу и ознакомиться с планом здания, состоянием учебного оборудования, аудиторий, столовой и т.п. 3. Познакомиться со студентами и преподавательским составом(обсудить проблемы, недостатки университета или достоинства и особенности жизни студентов и преподавателей, а также обсудить предложения о возможных путях развития университета). 4. Ознакомиться с личными делами преподавательского состава и других работников. 5. Организовать в холле университета бокс для сбора информации от учеников и работников, куда они смогут анонимно положить записки с возможными жалобами, предложениями, пожеланиями или советами об улучшении университета.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 13:21	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.

1. Каждый самолет выполняет 2 рейса в день, а в авиакомпании всего 36 самолетов, значит всего за день совершается 72 рейса.
2. В каждом самолете присутствует два пилота, которые совершают за день два рейса(туда и обратно), значит  $2(\text{количество пилотов в одном самолете}) * 36(\text{самолетов}) = 72$  пилота в день.
3. Предположим, что пилоты работают по графику 2/2, получается две смены сотрудников, значит всего пилотов необходимо  $72(\text{пилоты в одну смену}) * 2(\text{количество смен}) = 144$  пилота в авиакомпании.

В штате должно быть минимум 144 пилота.

Но для того, чтобы при непредвиденных обстоятельствах(если пилот не смог выйти на работу) не нарушать график другого(работать вместо первого в свой выходной), ведь отдых очень важен в работе пилота, чтобы оставаться в рабочем состоянии, нужно несколько запасных пилотов. которые смогут выйти на замену.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:10	Сохранено: 1. Каждый самолет выполняет 2 рейса в день, а в авиакомпании всего 36 самолетов, значит всего за день совершается 72 рейса. 2. В каждом самолете присутствует два пилота, которые совершают за день два рейса(туда и обратно), значит $2(\text{количество пилотов в одном самолете}) * 36(\text{самолетов}) = 72$ пилота в день. 3. Предположим, что пилоты работают по графику 2/2, получается две смены сотрудников, значит всего пилотов необходимо $72(\text{пилоты в одну смену}) * 2(\text{количество смен}) = 144$ пилота в авиакомпании. В штате должно быть минимум 144 пилота. Но для того, чтобы при непредвиденных обстоятельствах(если пилот не смог выйти на работу) не нарушать график другого(работать вместо первого в свой выходной), ведь отдых очень важен в работе пилота, чтобы оставаться в рабочем состоянии, нужно несколько запасных пилотов. которые смогут выйти на замену.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 15:51	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?

1.  $1000 - 200 = 800$  рублей(прибыль с продажи одного стейка без учета других расходов).

Для того, чтобы получить хотя бы 1 рубль прибыли, нужно чтобы прибыль с продажи  $n$ -го количества стейков покрывала и превышала сумму других расходов хотя бы на 1 рубль.

2. Посчитаем другие расходы(все, кроме закупки стейков)

а)  $1500 \cdot 200 = 300\,000$  рублей - аренда помещения в месяц.

б)  $8 \cdot 60\,000 = 480\,000$  рублей - зарплата работникам в месяц.

в)  $300\,000 + 480\,000 + 50\,000 = 830\,000$  рублей - общая сумма расходов( без учета закупки стейков).

3.  $830\,000 : 800 = 1037,5 = 1038$  - количество стейков, которые нужно продать за месяц, чтобы получить хотя бы 1 рубль прибыли.

Ответ: 1038 стейков.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 13:26	Сохранено: 1. $1000 - 200 = 800$ рублей(прибыль с продажи одного стейка без учет других расходов). Для того, чтобы получить хотя бы 1 рубль прибыли, нужно чтобы прибыль с продажи n-го количества стейков покрывала и превышала сумму других расходов хотя бы на 1 рубль. 2. Посчитаем другие расходы(все, кроме закупки стейков) а) $1500 \cdot 200 = 300\,000$ рублей - аренда помещения в месяц. б) $8 \cdot 60\,000 = 480\,000$ рублей - зарплата работникам в месяц. в) $300\,000 + 480\,000 + 50\,000 = 830\,000$ рублей - общая сумма расходов( без учета закупки стейков). 3. $830\,000 : 800 = 1037,5 = 1038$ - количество стейков, которые нужно продать за месяц, чтобы получить хотя бы 1 рубль прибыли. Ответ: 1038 стейков.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 13:40	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 расчета наиболее подходящих вариантов нужно учесть два вида факторов: выгода и практичность.  
Далее я обосную выбор для обоих кафе:

1. Для кафе в людном месте у метро я бы порекомендовала приобрести электрическую сушилку для рук, потому что:

а) В местах, где много людей расход на бумажные полотенца в разы больше, т.к. в течение дня ими пользуется гораздо больше людей, поэтому выгодней приобрести сушилку, ведь если качественная и мощная сушилка стоит предположим 30 000 рублей, а бумажных полотенец в день уходит 5 рулонов по 20 рублей, то полотенца будут стоить 100 рублей в день,  $(31 \times 100 = 3100)$  3100 рублей в месяц и  $(3100 \times 12 = 37\ 200 + 1000(\text{диспенсер}))$  38 200 в год, что уже дороже, чем сушилка(и при этом сушилка можно пользоваться несколько лет).

б) В местах, где много людей также может возникнуть проблема с количеством выбрасываемых салфеток. То есть, при большом потоке людей салфетки будут выбрасываться в большом количестве и засорять туалеты(лежать на полу и тд). Значит покупка электрической сушилки будет не только выгоднее, но и практичнее в этой ситуации(т.к. меньше уходит на обслуживание туалетов). Также учитывая объем выбрасываемых полотенец, сушилка будет более экологичным вариантом.

2. Для кафе в глубине спального района я бы порекомендовала приобрести диспенсер бумажных полотенец, потому что:

а) Учитывая меньшую проходимость, стоимость бумажных полотенец и сушилки в среднем равна.

б) В спальнях преобладает контингент людей с детьми, которым намного удобнее было бы использовать бумажные полотенца, ведь родителю может понадобиться вытереть маленького ребенка, и с практической точки зрения и удобства для клиентов, в этом случае я бы предпочла использование бумажных полотенец.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:02	Сохранено: Для расчета наиболее подходящих вариантов нужно учесть два вида факторов: выгода и практичность. Далее я обосную выбор для обеих кафе: 1. Для кафе в людном месте у метро я бы порекомендовала приобрести электрическую сушилку для рук, потому что: а) В местах, где много людей расход на бумажные полотенца в разы больше, т.к. в течение дня ими пользуется гораздо больше людей, поэтому выгодней приобрести сушилку, ведь если качественная и мощная сушилка стоит предположим 30 000 рублей, а бумажных полотенец в день уходит 5 рулонов по 20 рублей, то полотенца будут стоить 100 рублей в день, $(31 \times 100 = 3100)$ 3100 рублей в месяц и $(3100 \times 12 = 37200 + 10000(\text{диспенсер}))$ 38 200 в год, что уже дороже, чем сушилка(и при этом сушилка можно пользоваться несколько лет). б) В местах, где много людей также может возникнуть проблема с количеством выбрасываемых салфеток. То есть, при большом потоке людей салфетки будут выбрасываться в большом количестве и засорять туалеты(лежать на полу и тд). Значит покупка электрической сушилки будет не только выгоднее, но и практичнее в этой ситуации(т.к. меньше уходит на обслуживание туалетов). Также учитывая объем выбрасываемых полотенец, сушилка будет более экологичным вариантом. 2. Для кафе в глубине спального района я бы порекомендовала приобрести диспенсер бумажных полотенец, потому что: а) Учитывая меньшую проходимость, стоимость бумажных полотенец и сушилки в среднем равна. б) В спальнях районах преобладает контингент людей с детьми, которым намного удобнее было бы использовать бумажные полотенца, ведь родителю может понадобится вытереть маленького ребенка, и с практической точки зрения и удобства для клиентов, в этом случае я бы предпочла использование бумажных полотенец.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 14:07	Оценено вручную на 4 со следующим комментарием:	Выполнен	4

Вопрос **6**

Выполнен

Баллов: 1 из 7

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

Предположим, население Пскова составляет 200 тыс. человек.

Из них 80% совершеннолетние люди, которые могут совершать такие сделки.

Из этих людей четверть не имеет машину и не планирует приобретать ее, четверть не имеет, но хочет купить, четверть имеет, но хочет поменять на более новую модель, четверть имеет и не планирует менять.

Получается, что из 100% населения Пскова в год покупают легковые автомобили  $160 \text{ тыс.} \cdot 50\% = 80 \text{ тыс.}$  ( $200 \text{ тыс.} \cdot 80\% = 160 \text{ тыс.}$ ).

30% из этих машин перепродается людьми (которые имеют, но хотят поменять на более новую модель)

Значит в год в Пскове продается около 56 тыс. машин

Ответ: 56 тыс. машин.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:16	Сохранено: Предположим, население Пскова составляет 200 тыс. человек. Из них 80% совершеннолетние люди, которые могут совершать такие сделки. Из этих людей четверть не имеет машину и не планирует приобретать ее, четверть не имеет, но хочет купить, четверть имеет, но хочет поменять на более новую модель, четверть имеет и не планирует менять. Получается, что из 100% населения Пскова в год покупают легковые автомобили 160тыс. * 50% = 80тыс. (200тыс. * 80% = 160тыс.). 30% из этих машин перепродается людьми(которые имеют, но хотят поменять на более новую модель) Значит в год в Пскове продается около 56тыс. машин Ответ: 56 тыс. машин.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 14:47	Оценено вручную на 1 со следующим комментарием:	Выполнен	1



Вопрос **7**

Выполнен

Баллов: 3 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 20% водителей.

1. Ввести предупреждения(3 шт), а затем штрафы за превышение установленной скорости(60 км/ч), но меньше, чем при превышении 80 км/ч.
2. Установить больше "лежачих полицейских" в местах повышенной аварийности.
3. Установить больше знаков о превышении скорости.
4. Распространить информацию о соблюдении правил ПДД в интернете и на телевидении, привлечь внимание людей на опасность превышения скорости.
5. Ввести бонусы для людей, не нарушающих нормы ПДД (например, скидка на покупку новой машины) как стимул для соблюдения правил.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:30	Сохранено: 1. Ввести предупреждения(3 шт), а затем штрафы за превышение установленной скорости(60 км/ч), но меньше, чем при превышении 80 км/ч. 2. Установить больше "лежачих полицейских" в местах повышенной аварийности. 3. Установить больше знаков о превышении скорости. 4. Распространить информацию о соблюдении правил ПДД в интернете и на телевидении, привлечь внимание людей на опасность превышения скорости. 5. Ввести бонусы для людей, не нарушающих нормы ПДД (например, скидка на покупку новой машины) как стимул для соблюдения правил.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	22/02/23, 13:10	Оценено вручную на 3 со следующим комментарием:	Выполнен	3

Вопрос **8**

Выполнен

Баллов: 5 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?

Выиграют отечественные производители, так как они монополизируют эту нишу и будут иметь большие продажи вне зависимости от качества продукции, ведь у людей не будет альтернативы, вследствие вырастет прибыль.

Проиграют потребители и импортеры, так как

1. Импортеры потеряют часть рынка для продажи товара, вследствие будут иметь меньше прибыли.
2. Потребители не будут иметь альтернативных вариантов, а также цены на товар могут вырасти, а качество ухудшиться, так как в условиях отсутствия конкуренции цены на товар устанавливает компания-производитель, и нет необходимости улучшать качество для конкурентоспособности.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:37	Сохранено: Выиграют отечественные производители, так как они монополизируют эту нишу и будут иметь большие продажи вне зависимости от качества продукции, ведь у людей не будет альтернативы, вследствие вырастет прибыль. Проиграют потребители и импортеры, так как 1. Импортеры потеряют часть рынка для продажи товара, вследствие будут иметь меньше прибыли. 2. Потребители не будут иметь альтернативных вариантов, а также цены на товар могут вырасти, а качество ухудшиться, так как в условиях отсутствия конкуренции цены на товар устанавливает компания-производитель, и нет необходимости улучшать качество для конкурентоспособности.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 16:15	Оценено вручную на 5 со следующим комментарием:	Выполнен	5

Вопрос **9**

Выполнен

Баллов: 5 из 5

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

Когда люди пользуются лифтом, они используют его по схеме (1 этаж - свой этаж - 1 этаж - свой этаж и тд.), а жители 1 этажа вообще им не пользуются, значит их не учитываем, значит первый этаж используется столько же сколько сумма и всех остальных, т.к составляет половину из всего маршрута жильцов.

Ответ: 50%

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 14:48	Сохранено: Когда люди пользуются лифтом, они используют его по схеме (1 этаж - свой этаж - 1 этаж - свой этаж и тд.), а жители 1 этажа вообще им не пользуются, значит их не учитываем, значит первый этаж используется столько же сколько сумма и всех остальных, т.к составляет половину из всего маршрута жильцов. Ответ: 50%	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	16/02/23, 10:55	Оценено вручную на 5 со следующим комментарием:	Выполнен	5

Вопрос **10**

Выполнен

Баллов: 19 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?

At school we usually have a lot of different activities and take part in many competitions. My friends and I decided to take part in city Costume contest. We had to create our own modern fashion collection and present it in front of people. Firstly, we distributed roles between each other. Everyone chose suitable role for themselves: someone was creating pictures of our future costumes, someone was making it and I decided to make presentation of our collection and performed in front of people.

My responsibilities were to take photos of the working process, create name of our collection, make presentation describing every step and part of our work and show it in front of people. And another important role for me was to manage the whole process in general. That is why I had to deal with every member of the group to gather every piece of our project. It wasn't easy because I immersed myself into every step and I had to know everything about it. Also I organized everyone to work together and not only with their part of project, because if we wanted to succeed we had to work together as a team.

In the end we won this contest and our presentation was brilliant because everyone from the audience noticed how well organized was everything and everyone did their job well.

In conclusion I think that the biggest lesson I learned from this experience was how make people work together and make it successful and effective.

Комментарий:

## История ответов

Шаг	Время	Действие	Состояние	Баллы
<u>1</u>	11/02/23, 11:06	Начало	Пока нет ответа	
<u>2</u>	11/02/23, 15:21	Сохранено: At school we usually have a lot of different activities and take part in many competitions. My friends and I decided to take part in city Costume contest. We had to create our own modern fashion collection and present it in front of people. Firstly, we distributed roles between each other. Everyone chosed suitable role for themselves: someone was creating pictures of our future costumes, someone was making it and I decided to make presentation of our collection and perfomed in front of people. My responsibilites were to take photos of the working process, create name of our collection, make presentation discribing every step and part of our work and show it in front of people. And another important role for me was to manage the whole process in general. That is why I had to deal with every member of the group to gather every peace of our project. It wasn't easy because I immersed myself into every step and I had to know everything about it. Also I organized everyone to work together and not only with their part of project, because if we wanted to succeed we had to work together as a team. In the end we won this contest and our presentation was brilliant because everyone from the audience notised how well organized was everything and everyone did their job well. In conclusion I think that the biggest lesson I learned from this experiance was how make people work together and make it sucessful and effective.	Ответ сохранен	
<u>3</u>	11/02/23, 15:21	Попытка завершена	Выполнен	
4	3/03/23, 13:31	Оценено вручную на 19 со следующим комментарием:	Выполнен	19





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

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

