

А. Прочитайте текст и выполните задание.

Софья Ковалевская

1850-1891



Софья Ковалевская родилась в Москве, в богатой семье. Ещё в детстве она начала писать стихи и мечтала стать поэтом, но скоро все заметили, что у Софьи необыкновенные математические способности. После окончания гимназии Ковалевская хотела продолжать заниматься математикой, но поступление женщин в высшие учебные заведения России было запрещено. В связи с этим она была вынуждена уехать в Германию.

Однажды вечером в дом немецкого профессора математики Вайерштрасса постучала молодая женщина и попросила давать ей уроки математики. Это была Софья Ковалевская. Профессор не хотел заниматься с этой незнакомой женщиной, поэтому предложил ей решить несколько очень трудных задач. Он подумал, что она не найдёт ответы и не придёт больше. Но через неделю Софья снова пришла и принесла решения задач. Профессор очень удивился, так как Софья сумела найти правильные ответы, но использовала нестандартные способы решения. Тогда профессор понял, что она может стать прекрасным математиком. Софья Ковалевская стала его любимой ученицей. На протяжении четырёх лет Вайерштрассе преподавал Софье математику.



В 1874 году Гёттингенский университет присвоил Ковалевской степень доктора философии. «В течение всей моей жизни, - писала Ковалевская, - математика привлекла меня своей философской стороной, и всегда казалась мне наукой, которая открывает новые горизонты»

Софья Ковалевская вернулась в Россию. Она хотела работать в Петербургском университете, но путь в науку для женщин в России был закрыт. Она снова уехала в Европу, но и там женщине-математику было трудно найти работу преподавателя или в научной сфере.

Несколько лет она не работала, но продолжала писать книги и статьи. Наконец в 1883 году Софья Ковалевская получила приглашение из Швеции читать лекции в университете в Стокгольме. В Швеции Софью Ковалевскую приняли прекрасно. Она быстро выучила шведский язык и



скоро начала читать лекции на шведском. Через несколько лет Ковалевская стала профессором Стокгольмского университета и получила премии Парижской и Шведской академий наук. Софья Ковалевская писала свои работы на немецком и французском языках, которыми она прекрасно владела. Её имя было известно специалистам во всех странах Европы. В 1889 году Ковалевская избирается членом-корреспондентом Российской академии наук.

Софья Ковалевская была не только талантливым математиком, но и интересным писателем. Она писала стихи, драмы, повести, воспоминания.

Софья Ковалевская - первая в мире женщина – профессор математики. К сожалению, в возрасте 41 года она скончалась. В Стокгольме находится памятник Софье Ковалевской. Деньги на этот памятник собирали русские женщины.

Выберите правильный вариант. (6X2=12 баллов)

1. Ещё в детстве у Софьи заметили

- (А) поэтические способности
- (Б) художественные способности
- (В) математические способности

2. Софья Ковалевская уехала в Германию для того, чтобы

- (А) продолжать заниматься математикой.
- (Б) найти работу по профессии
- (В) изучать математику в немецкой гимназии

3. Профессор дал Ковалевской трудные задачи, чтобы

- (А) проверить её знания.
- (Б) она к нему больше не приходила.
- (В) узнать, насколько она любит трудные математические задачи.

4. Софья Ковалевская считает, что математика -

- (А) это не наука, а простые задачи, которые каждый из нас должен уметь решать.
- (Б) это наука, которая открывает новые горизонты.
- (В) это наука не для женщин, а для мужчин.

5. Софья Ковалевская

- А) преподавала математику
- Б) на протяжении всей жизни работала преподавателем математики в Московском Университете
- В) - выдающаяся женщина-математик. Ей было очень трудно найти работу преподавателя математики.

6. Кроме математики Ковалевская интересовалась

- (А) изучением философии
- (Б) русской и шведской живописью
- (В) поэзией и не только.

Б. Прочитайте объявления и выполните задание (4Х2=8 баллов)
Скажите, куда вы посоветуете этим людям пойти/поехать ?
(есть лишний вариант)

1	 <p>Иностранный студент приехал в общежитие. В комнате нет электрического чайника.</p>	А												
2	<p>У моей мамы скоро день рождения. Мы её очень любим и всей семьёй решили подарить ей дорогое зимнее пальто.</p>	Б												
3	 <p>Марина Ивановна недавно переехала в новый дом. Она очень любит природу. Она всегда мечтала иметь в своём доме картины, на которых изображены удивительные уголки природы .</p>	В												
4	 <p>В сентябре Миша поступил в первый класс. Ему часто нужны тетради, карандаши и другие школьные принадлежности.</p>	Г												
<table border="1"> <tr> <td>Кому?</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Куда?</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Кому?	1	2	3	4	Куда?					Д	
Кому?	1	2	3	4										
Куда?														

В. Прочитайте объявление и выполните задание. (5X2=10 баллов)

Муромский историко-художественный музей

Виктор СЕРЁГИН

Юбилейная выставка

ЖИВОПИСЬ

с 18 сентября по 12 октября
Выставочный центр (Московская, 13)



MUROM.TU

0+

Правильно(П) или неправильно.(НП) (5X2=10 баллов)

1. Это частная коллекция.	
2. Выставка состоится летом в художественном музее	
3. В музее представляются работы художника Виктора Серёгина	
4. Художник любит рисовать только портреты	
5. Художник создал эту коллекцию в честь своего юбилея	

ЧАСТЬ 3: ГРАММАТИКА – ЛЕКСИКА

(40 БАЛЛОВ)

Задание 1.

(10x1=10 баллов)

Восстановите текст. Выберите правильный вариант.

Хочу рассказать , как я влюбился

К нам в группу ---1---- новая девушка. Она была симпатичная, скромная и простая, поэтому всем понравилась. Мы быстро стали друзьями и часто проводили время вместе. Однажды она пригласила меня и ещё несколько человек -----2-----.

Она жила на маленькой -----3----- улице в старом красивом доме. Во дворе дома мы увидели высокие зелёные деревья и яркие цветы.

Когда мы были уже в квартире я понял, что влюбился! Все разговаривали, -----4-----, шутили.

Лиза (так звали девушку) поставила на стол большой торт и старинные чайные чашки, в которые налила вкусный чай. Но я ничего этого не видел, я смотрел в угол.



В углу стоял аквариум. Он был небольшим, но очень красивым. В нём плавали разные рыбки: красные , жёлтые, оранжевые и -----5----- фиолетовые. «Этот аквариум – моё любимое увлечение» , - сказала Лиза, и я посмотрел ей в глаза. В первый раз я увидел , какие ----6----- красивые голубые глаза и солнечный взгляд. Она улыбнулась и пошла -----7---- гостям.

Когда все решили пойти домой, ребята смеялись надо мной. Весь вечер я сидел -----8---- аквариума, пил холодный чай и смотрел на рыбок. Так у нас с Лизой появилось общее хобби, которое подружило -----9-----.

Сейчас мы муж и жена. Мы живём в трёхкомнатной квартире. А в гостиной у ---10 ---- стоит большой красивый аквариум.

- | | | |
|------------------|-----------------|--------------|
| 1. (а) приходила | б) пришли | (в) пришла |
| 2. (а) гости | (б) в гости | (в) у гостей |
| 3. (а) узкому | (б) узком | (в) узкой |
| 4. (а) смеялись | (б) смеялся | (в) смеяться |
| 5. (а) уже | (б) даже | (в) как же |
| 6. (а) она имеет | (б) у него есть | (в) у неё |
| 7. (а) с | (б) к | (в) в |
| 8. (а) около | (б) далеко | (в) рядом |
| 9. (а) у нас | (б) нам | (в) нас |
| 10. (а) нас | (б) вас | (в) нам |

Задание 2.**(10X1=10 баллов)****Восстановите текст. Используйте глаголы справа.**

<p>- Скажи, пожалуйста Артур, кем ты 1. _____ стать в детстве?</p> <p>- Когда я был маленьким мальчиком, я хотел стать врачом, потом – экономистом. Сейчас я работаю инженером, как мой отец. Я 2. _____ в Политехническом университете.</p> <p>- А кем хотел стать ты, Александр?</p> <p>- О, у меня тоже интересная история. Когда я 3. _____, моя мама сказала, что я должен стать музыкантом, как она. Дедушка советовал мне стать врачом, а бабушка говорила, что я 4. _____ писателем.</p> <p>- Интересно, что ты 5. _____?</p> <p>- А мне 6. _____ интересно лечить животных: кошек, собак, птиц. Я 7. _____ в Ветеринарный Институт, закончил его и стал ветеринаром. Сейчас я 8. _____ в большой клинике.</p> <p>- Можно 9. _____, что ты счастливый человек?</p> <p>- Да, я счастливый человек и 10. _____ любимым делом.</p> <p>- Я тоже люблю свою работу.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • сказать • выбрал • было • буду • поступил • хотел • учился • родился • занимаюсь • работаю
--	---

Задание 3.**(5X1=5 баллов)****Выберите правильный вариант**

1.	Извините, Вы знаете номер телефона _____	(а) студенческой поликлинике? (б) студенческой поликлиники? (в) студенческая поликлиника
2.	Купите пожалуйста лекарства ----- -, на первом этаже.	(а) в аптеку (б) из аптеки (в) в аптеке
3.	Специалист окончил Институт _____.	(а) прошлый год (б) в прошлом году (в) в будущем году
4.	Это врач работал много времени _____.	(а) в детской больнице (б) в детскую больницу (в) детской больницы
5.	Николай не знает, что родители _____ ему на день рождения.	(А) дарят (Б) подарит (В) подарят

Задание 4.**(5X1 = 5 баллов)****Выберите правильный вариант.**

1. --- Когда вы окончили школу? —.....	(А) 2005 год (Б) 2005 года (В) В 2005 году
2. – Кого вы ждёте? ----	(А) моего брата (Б) мой брат (Г) моему брату
3. – В кафетерии я обратила внимание На	(А) грустный молодой человек (Б) грустного молодого человека (В) грустном молодом человеке
4.— Куда ты поедешь в каникулы? —	(А) домой , на Кипр (Б) дома, на Кипре (В) в доме, на Кипре
5. — Скажите, где вы купили тренажер? —	(А) В спортивный магазин (Б) В спортивном магазине (В) Из спортивного магазина

Задание 5.**(5X1= 5 баллов)****Соедините фразы 1-5 с фразами А - Д.**

1. Сын уехал на заработки в другой город. Родители и родственники очень переживают, потому что уже давно не общались с ним. Они его ищут.	А. Мы поздравили её и жениха, и пожелали им счастливой и долгой совместной жизни.
2. Юрий Гагарин - первый в мире человек, который совершил полёт в Космос.	Б. Преподаватель похвалил его и сказал «Молодец, Андрей!»
3. Недавно у моей близкой подруги была свадьба.	В. После обеда я отвезу их в аэропорт. Мне будет скучно без них.
4. Андрей сдал экзамен по русскому языку на «Отлично».	Г. Поэтому они обратились на передачу «Жди меня!»
5. Бабушка и дедушка приехали к нам на несколько дней. С ними было весело и интересно. Сегодня они уезжают.	Д. 12 апреля весь мир отмечает День авиации и космонавтики — памятную дату, посвященную первому полету человека в космос.

1	2	3	4	5

Задание 6.**(5X1=5 баллов)****Соедините части А и Б .****Часть А****Часть Б**

1.	У меня нет времени ,	А.	чтобы мама приготовила нам борщ.
2.	Студент из Англии плохо себя чувствовал. Он ушёл из института,	Б.	чтобы он пришёл ко мне завтра в 10 утра
3.	Передайте пожалуйста письмо Вадиму и скажите ему,	В.	чтобы пойти к врачу.
4.	Я купила мясо и овощи,	Г.	чтобы она его не видела.
5.	Он уехал из дома,	Д.	чтобы сейчас говорить по телефону.

1	2	3	4	5

Желаем Вам удачи!