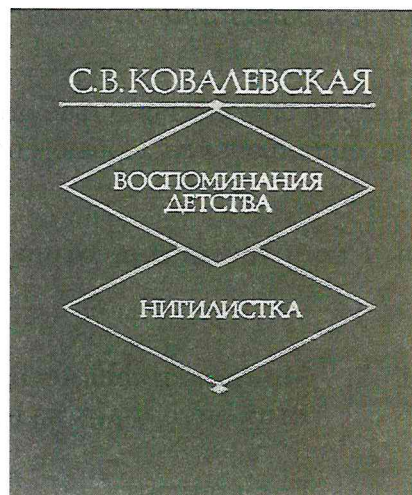


ЗАДАНИЕ 1. Чтение текста.

Выразительно прочитайте вслух текст о знаменитой русской учёной Софье Васильевне Ковалёвской (1850–1891).

У Вас есть 2 минуты на подготовку.



Софья Ковалевская — личность уникальная: первая в мире женщина — профессор математики, первая женщина-профессор в России.

В XIX веке в России женщинам не разрешали учиться в университетах, поэтому Софья Ковалевская, с детства увлечённая математикой, приняла решение отправиться учиться в Европу. Но родители девушки не давали согласия на эту «причуду». Её мечта смогла исполниться только тогда, когда она вышла замуж: муж дал разрешение на учёбу в Германии. Софья Ковалевская уехала в Германию и в 24 года стала доктором философии, в 34 — профессором. За научные открытия Ковалевскую стали называть принцессой математики.

Главное научное достижение Софьи Ковалевской — решение задачи о вращении твёрдого тела вокруг неподвижной точки. За эту работу Парижская академия присудила учёной премию, равную 5000 франков.

Софья Васильевна безразлично относилась ко всему, что окружало её. Она была наблюдательным и вдумчивым человеком, обладала большой способностью к художественному творчеству. Она написала целый ряд литературных произведений, в том числе повесть «Нигилистка» и «Воспоминания детства». Однако главным в её жизни было то, что она открыла женщинам дорогу в точные науки.

ЗАДАНИЕ 2. Пересказ текста.

Перескажите прочитанный Вами текст, включив в пересказ слова С. В. Ковалевской:



«Боритесь же за счастье быть самостоятельными, за право жить, работать и творить ради высшего идеала.»

Подумайте, где лучше использовать слова С. В. Ковалевской в пересказе. Вы можете использовать любые способы цитирования.



У Вас есть **1 минута на подготовку.**

.....

ЗАДАНИЕ 3. Монологическое высказывание.

Выберите одну из предложенных тем беседы.



ТЕМА 1

Рок-концерт.
(На основе описания фотографии.)



ТЕМА 2

Мой лучший друг.
(Повествование на основе жизненного опыта.)



ТЕМА 3

Всегда ли нужно говорить правду?
(Рассуждение по поставленному вопросу.)



У Вас есть **1 минута на подготовку.**

Ваше высказывание должно занимать **не более 3 минут.**

.....

ЗАДАНИЕ 4. Диалог.

Во время беседы Вам будут заданы вопросы по выбранной Вами теме. Пожалуйста, дайте полные ответы на вопросы, заданные собеседником.

**ТЕМА 1 Рок-концерт**

К заданию 3

Монологическое высказывание

КАРТОЧКА УЧАСТНИКА СОБЕСЕДОВАНИЯ



Опишите фотографию.



Не забудьте описать

- ситуацию, изображённую на фотографии;
- зрителей, пришедших на концерт;
- настроение присутствующих;
- общую атмосферу происходящего.

К заданию 4

Диалог

КАРТОЧКА СОБЕСЕДНИКА-ЭКЗАМЕНАТОРА



- 1 Почему люди любят ходить на рок-концерты?
- 2 Как чувствуют себя зрители на этих концертах?
- 3 Что, по Вашему мнению, объединяет людей на таких концертах?





ТЕМА 2 Мой лучший друг



К заданию 3 Монологическое высказывание

КАРТОЧКА УЧАСТНИКА СОБЕСЕДОВАНИЯ



Расскажите о своём лучшем друге.

Не забудьте рассказать,

- кто Ваш лучший друг;
- как давно Вы познакомились;
- как проводите время вместе;
- что для Вас значит эта дружба.



К заданию 4 Диалог

КАРТОЧКА СОБЕСЕДНИКА-ЭКЗАМЕНАТОРА



- 1** Чем отличается друг от приятеля?
- 2** Какие качества Вы цените в дружбе больше всего?
- 3** Согласны ли Вы с утверждением, что дружба — это сложная работа над собой?



ТЕМА 3 Всегда ли нужно говорить правду?



К заданию 3 Монологическое высказывание

КАРТОЧКА УЧАСТНИКА СОБЕСЕДОВАНИЯ



**Дайте развёрнутый ответ на вопрос:
«Всегда ли нужно говорить правду?»**

Не забудьте дать ответы на вопросы:

- Когда нужно говорить правду?
- Есть ли ситуации, когда правду лучше скрыть?
- Может ли правда обидеть человека?
- Всегда ли легко принимать правду?



К заданию 4 Диалог

КАРТОЧКА СОБЕСЕДНИКА-ЭКЗАМЕНАТОРА



- 1** Как взаимосвязаны тактичность и необходимость сказать правду?
- 2** Всегда ли люди, которые говорят правду другому, умеют принимать её сами?
- 3** Умение признавать свои ошибки — черта сильного или слабого человека? Почему?