

Тема 8. Сложноподчинённые предложения с целевыми отношениями.

Задание 1. Прочитайте предложения, поставьте вопрос к придаточному предложению. Определите место придаточного предложения по отношению к главному.

1. Чтобы решить проблему сохранения флоры и фауны планеты, необходимы усилия всех государств.
2. Павлов создал знаменитую биологическую станцию для того, чтобы решить вопрос о природе свойств нервной системы.
3. Страны заключили между собой соглашение с той целью, чтобы нормализовать экономическое сотрудничество.
4. Для того чтобы сделать этот шаг, необходима большая сила воли.
5. Человек должен тщательно систематизировать знания, для того чтобы лучше запомнить информацию.
6. Статья была опубликована с той целью, чтобы доказать необходимость пересмотра традиционного подхода к решению проблемы.
7. Кислород используют для того, чтобы ускорить химические реакции.
8. Медь нагревают, чтобы повысить её электропроводность.
9. Чтобы измерить скорость механического движения, используют спидометр.
10. Родители должны закалять своих детей, чтобы те росли здоровыми.

Задание 2. К данным придаточным допишите главные предложения.

1. Чтобы много и быстро строить, ...
2. Чтобы хорошо сдать экзамен, ...
3. Чтобы много знать, ...
4. Чтобы быть здоровым, ...
5. Чтобы решить эту проблему, ...

Задание 3. Распространите предложения, написав придаточные цели. Задайте к придаточным цели вопросы.

1. Он уехал на юг, чтобы ...
2. Делегация приехала в Киев, чтобы ...
3. Ахмед вышел из дома для того, чтобы ...
4. Мы пришли в библиотеку с тем, чтобы ...

Задание 4. Составьте сложные предложения с придаточными цели, используя данные глаголы.

Образец: *Чтобы получить визу, нужно оформить документы.*

Участвовать, сохранить, работать, ускорить, облегчить.

Задание 5. Поставьте глаголы в придаточных цели в нужном виде и форме.

1. Я пришёл, чтобы (говорить, поговорить) с вами о деле.
2. Чтобы (отвлекаться, отвлечься) от неприятных мыслей, он стал думать о работе.
3. Любовь к труду необходима для того, чтобы (строить, построить) на Земле свободную счастливую жизнь.
4. Чтобы (понимать, понять) людей, нужно любить их.

Задание 6. Ответьте на вопросы, используя словосочетания в скобках. Запишите их.

Образец: Для чего требуется фильтр? (очистка воды от примесей)

Фильтр требуется, чтобы очистить воду от примесей.

1. Для чего служит нефть? (получение бензина)
2. Для чего нужен катализатор? (ускорение реакции)
3. Для чего нужен термометр? (измерение температуры)
4. Для чего требуется переливание крови? (спасение человеческой жизни)