

Основная часть

И1

1. Какие из этих веществ естественные? Обведи буквы правильных ответов.

- А. Стекло
- В. Вода
- Б. Железо
- Г. Фарфор

И2

2. Приведи примеры источников энергии.

И3

3. Дети собрали коллекцию камней. Среди них был блестящий чёрный камень, который хорошо горел.

Как называется этот камень?

Ответ: _____

Как люди используют этот камень?

Ответ: _____

И4

4. Почему нельзя оставлять открытыми краны от горелок газовой плиты? Обведи буквы ответов.

- А. В квартире понизится температура воздуха.
- Б. Может произойти взрыв из-за утечки газа
- В. Это вредно для электрических проводов.
- Г. Это может привести к отравлению газом.

5. С помощью какого прибора учёные впервые смогли увидеть, что у Юпитера есть спутники?

И5

Ответ: _____

6. Отметь знаком «+» правильные поступки детей, а знаком «-» — неправильные.

И6



7. Приведи пример, как люди помогают друг другу в семье.

И7

Ответ: _____

8. В течение года ты наблюдал, как изменяется высота Солнца на небосклоне. В какое время года Солнце занимает самое высокое положение на небосклоне?

И8

Ответ: _____

И9

9. Почему нельзя оставлять в лесу тлеющие угли от костра?

Ответ: _____

И10

10. Петя взял два одинаковых растения и посадил каждое из них в отдельный горшок с почвой. Один горшок он поместил в хорошо освещённое место, а другой — в тёмное помещение. Что хотел узнать Петя, проводя этот опыт?

Ответ: _____

И11

11. Что помогает растению «очиток» переносить засуху? Обведи букву ответа:

- А. Мелкие жёлтые цветки.
- Б. Длинные корни.
- В. Короткий стебель.
- Г. Толстые мясистые листья.

И12

12. Приведи примеры светолюбивых и теневыносливых растений.

Светолюбивые _____ Теневыносливые _____

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

38

Итоговая работа Вариант 1

Дополнительная часть

13. Дополни схему своими примерами.

И13



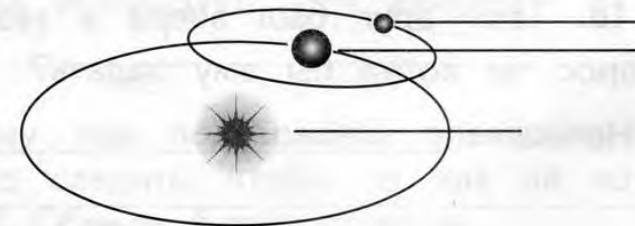
14. Найди ошибку и зачеркни её.

И14

Солнце, топливо, падающая вода, глина — источники энергии.

15. Рассмотрю схему и найди, где звезда, где планета, а где спутник. Подпиши.

И15



Определи их названия. Напиши.

Звезда — это _____

Планета — это _____

Спутник — это _____

39

Основная часть

И16

16. Чем пемза отличается от гранита? Обведи буквы правильных ответов.

А. Пемза тонет в воде, а гранит плавает.

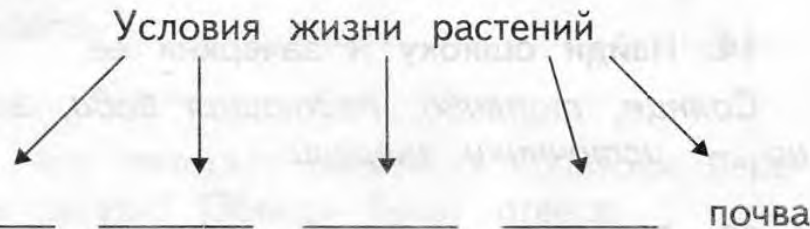
Б. Пемза состоит из зёрен, а гранит нет.

В. Гранит тонет в воде, а пемза нет.

Г. Гранит состоит из зёрен, а пемза похожа на губку.

И17

17. Дополни схему.



И18

18. Твой друг был вчера в театре. Какой вопрос ты хотел бы ему задать?

Напиши _____

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%

И1

1. Какие из этих веществ искусственные? Обведи буквы правильных ответов.

А. Пластик

В. Гранит

Б. Лёд

Г. Бумага

И2

2. Закончи предложение.

Солнце, ветер, пища, топливо — _____

И3

3. Дети собрали коллекцию камней. Среди них был серовато-белый камень, который хорошо растворился в воде.

Как называется этот камень?

Ответ: _____

Как люди используют этот камень?

Ответ: _____

И4

4. Почему при пользовании электроприборами нужно следить, чтобы на них не попадала вода? Обведи буквы ответов.

А. Можно получить удар электрическим током.

Б. Вода может превратиться в лёд.

В. Можно испортить мебель.

Г. Могут перегореть электрические провода.

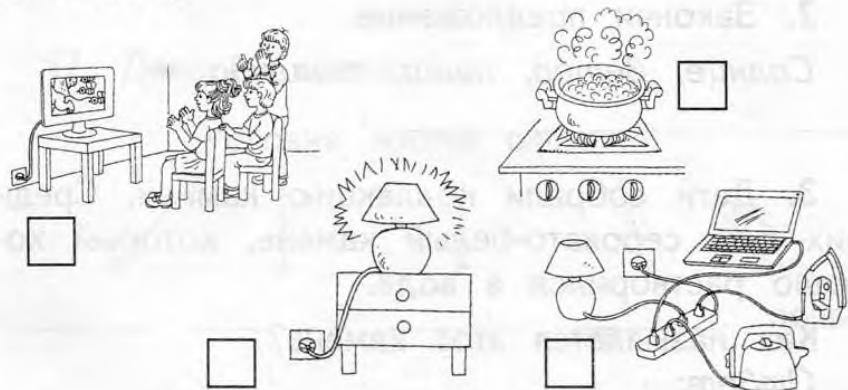
И5

5. С помощью какого прибора учёные впервые смогли увидеть мельчайшие живые существа?

Ответ: _____

И6

6. Отметь знаком «+» ситуации, которые опасны, а знаком «-» — ситуации, которые не опасны.



И7

7. Приведи пример, как члены семьи заботятся друг о друге.

Ответ: _____

И8

8. В течение года ты наблюдал, как изменяется высота Солнца на небосклоне. В какое время года Солнце занимает самое низкое положение на небосклоне?

Ответ: _____

9. Почему тлеющие угли костра нужно засыпать землёй или заливать водой?

Ответ: _____

И9

И10

10. Петя взял два одинаковых растения и посадил каждое из них в отдельный горшок с почвой. Одно растение он поливал каждый день, а другое — один раз в неделю. Что хотел узнать Петя, проводя этот опыт?

Ответ: _____

И11

11. Что помогает водоплавающим птицам хорошо плавать?

Обведи букву ответа:

- А. Плоский клюв.
- Б. Длинные ноги.
- В. Длинная шея.
- Г. Перепонки между пальцами.

И12

12. Приведи примеры влаголюбивых и засухоустойчивых растений.

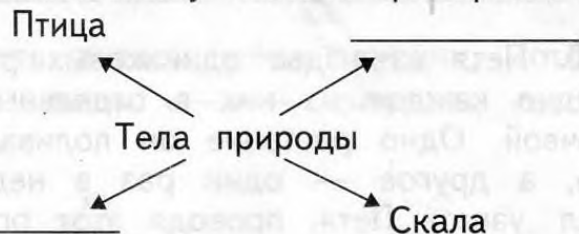
Влаголюбивые _____ Засухоустойчивые _____

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%

Дополнительная часть

И13

13. Дополни схему своими примерами.



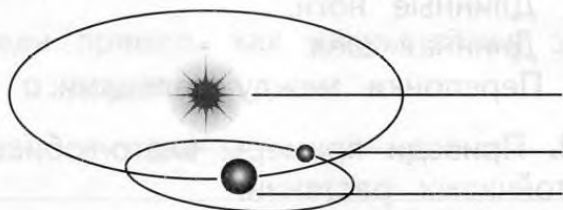
И14

14. Найди ошибку и зачеркни её.

Пища, Солнце, песок, ветер — источники энергии.

И15

15. Рассмотрите схему и найдите, где Солнце, где Земля, а где Луна. Подпишите.



Определите, что из них планета, что спутник, а что звезда. Напишите.

Солнце — это _____

Земля — это _____

Луна — это _____

44

Kurokam.ru

И16

16. Чем каменный уголь отличается от каменной соли? Обведи буквы правильных ответов.

А. Каменный уголь растворяется в воде, а каменная соль не растворяется.

Б. Каменный уголь горит, а каменная соль не горит.

В. Каменная соль растворяется в воде, а каменный уголь не растворяется.

Г. Каменная соль горит, а каменный уголь не горит.

И17

17. Дополни схему.



И18

18. Ты узнал, что твой друг был вчера в музее. Какой вопрос ты хотел бы ему задать?

Напиши _____

10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%