



Размышляй-ка

МЕТАПРЕДМЕТНЫЙ КОНКУРС



ЗНАНИКА

Электронная школа

www.znanika.ru

Разбор задач тестовой части заданий

2 класс. Вариант 1

1	2	3	4	5	6
Б	Г	В	А	В	В

Задача №1

В семье Чиполлино было семеро сыновей. У каждого по одной сестре. Сколько детей в семье?

А. 14 детей. Б. 8 детей. В. 13 детей. Г. 9 детей.

Решение:

$7+1=8$ (чел.) - детей в семье.

Ответ: Б. 8 детей.

Комментарий:

Данную задачу правильно решили больше половины учащихся (55%). Чтобы решить эту задачу, надо понять, что если в семье одна девочка, то она – сестра для всех мальчиков данной семьи. Ребята, которые этого не поняли, выбирали ошибочный вариант ответа А. (14 детей). При таком варианте ответа у каждого из сыновей по 7 сестёр.

Задача №2

Ленивая дочь из мультфильма «Двенадцать месяцев», лёжа на печи, посмотрела на потолок и насчитала некоторое количество мух. Но вот прилетели ещё 5 мух, потом улетели 7 мух, затем прилетели 2 мухи и ещё одна. Затем все 16 мух улетели. Сколько мух насчитала Ленивая дочь сначала?

А. 14 мух. Б. 17 мух. В. 16 мух. Г. 15 мух.

Решение:

У данной задачи несколько вариантов решений, вот одно из них:

1) $5+2+1=8$ (шт.) – столько мух всего прилетело.

2) $8-7=1$ (шт.) – столько из прилетевших мух осталось.

3) $16-1=15$ (шт.) – столько мух насчитала Ленивая дочь сначала.

Ответ: Г. 15 мух.

Комментарий:

Данную задачу правильно решили половина учащихся (50%). Те, кто выбрали ошибочный вариант ответа либо допустили ошибку в рассуждениях, либо в вычислениях, либо выбрали ответ наугад.

Задача №3

Что выросло у женщины из зёрнышка в мультфильме «Дюймовочка»?

А. Колосок. Б. Дерево. В. Цветок. Г. Ничего.

Ответ: В. Цветок.

Комментарий:

С данной задачей в основном все справились (91%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Дюймовочка».

Задача №4

Выбери отличительный признак травянистых растений.

- А. Нет ствола, только мягкий сочный стебель.
- Б. Несколько одревесневших стеблей (стволов).
- В. Один единственный ствол, покрытый корой.
- Г. Нет правильного ответа.

Ответ: А. Нет ствола, только мягкий сочный стебель.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (72%). Ошиблись те, кто либо не поняли вопрос, либо не знают отличительные признаки травянистых растений.

Задача №5

В слове УМЕЮ Буратино насчитал 4 буквы, а сколько слогов в данном слове?

- А. 1.
- Б. 2.
- В. 3.
- Г. 4.

Решение:

У-ме-ю.

Ответ: В. 3.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (78%). Ошиблись ребята, которые не знают, что в слове столько слогов, сколько букв гласных звуков. Таких букв три (у, е, ю), значит и слогов тоже три.

Задача №6

Чтобы не попасть в Страну Невыученных уроков, как мальчик Виктор Перестукин, отметь слово с ударным звуком [а].

- А. Горка.
- Б. Ссора.
- В. Поля.
- Г. Городок.

Решение:

Горка (ударный звук [о]), ссора (ударный звук [о]), поля (ударный звук [а]), городок (ударный звук [о]).

Ответ: В. Поля.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (70%). Ошиблись те ребята, которые перепутали понятия «звук» и «буква», так как большинство из них писали в комментариях, что нет правильного ответа.

Разбор задач тестовой части заданий

2 класс. Вариант 2

1	2	3	4	5	6
Б	А	В	В	В	А

Задача №1

В семье Чиполлино было восемь сыновей. У каждого по одной сестре. Сколько детей в семье?

А. 16 детей. Б. 9 детей. В. 14 детей. Г. 10 детей.

Решение:

$8+1=9$ (чел.) – столько детей в семье.

Ответ: Б. 9 детей.

Комментарий:

Данную задачу правильно решили больше половины учащихся (55%). Чтобы решить эту задачу, надо понять, что если в семье одна девочка, то она – сестра для всех мальчиков данной семьи. Ребята, которые этого не поняли, выбирали ошибочный вариант ответа А. (16 детей). При таком варианте ответа у каждого из сыновей по 8 сестёр.

Задача №2

Ленивая дочь из мультфильма «Двенадцать месяцев», лёжа на печи, посмотрела на потолок и насчитала некоторое количество мух. Но вот прилетели ещё 6 мух, потом улетели 8 мух, затем прилетели 3 мухи и ещё одна. Затем все 16 мух улетели. Сколько мух насчитала Ленивая дочь сначала?

А. 14 мух. Б. 17 мух. В. 16 мух. Г. 15 мух.

Решение:

У данной задачи несколько вариантов решений, вот одно из них:

- 1) $6+3+1=10$ (шт.) – столько мух всего прилетело.
- 2) $10-8=2$ (шт.) – столько из прилетевших мух осталось.
- 3) $16-2=14$ (шт.) – столько мух насчитала Ленивая дочь сначала.

Ответ: А. 14 мух.

Комментарий:

Данную задачу правильно решили половина учащихся (50%). Те, кто выбрали ошибочный вариант ответа либо допустили ошибку в рассуждениях, либо в вычислениях, либо выбрали ответ наугад.

Задача №3

Из чего был вырезан главный герой мультфильма «Приключения Буратино»?

А. Из пластика. Б. Из мрамора. В. Из дерева. Г. Из железа.

Ответ: В. Из дерева.

Комментарий:

С данной задачей в основном все справились (91%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Приключения Буратино»?

Задача №4

Выбери отличительный признак деревьев.

- А. Нет ствола, только мягкий сочный стебель.
- Б. Несколько одревесневших стеблей (стволов).
- В. Один единственный ствол, покрытый корой.
- Г. Нет правильного ответа.

Ответ: В. Один единственный ствол, покрытый корой.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (72%). Ошиблись те, кто либо не поняли вопрос, либо не знают отличительные признаки деревьев.

Задача №5

В слове КАЮТА Буратино насчитал 5 буквы, а сколько слогов в данном слове?

- А. 1.
- Б. 2.
- В. 3.
- Г. 4.

Решение:

Ка-ю-та.

Ответ: В. 3.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (78%). Ошиблись ребята, которые не знают, что в слове столько слогов, сколько букв гласных звуков. Таких букв три (а, ю, а), значит и слогов тоже три.

Задача №6

Чтобы не попасть в Страну Невыученных уроков, как мальчик Виктор Перестукин, отметь слово, в котором нет звука [о].

- А. Тропа.
- Б. Крот.
- В. Голубь.
- Г. Лицо.

Решение:

Тропа [трапа], крот [крот], голубь [голуп'], лицо [л'ицо]

Ответ: А. Тропа.

Комментарий:

В данной задаче правильно выбрали вариант ответа большинство учащихся (70%). Ошиблись те ребята, которые перепутали понятия «звук» и «буква», так как большинство из них писали в комментариях, что нет правильного ответа.

Разбор задач тестовой части заданий

3 класс. Вариант 1

1	2	3	4	5	6
А	Б	Б	В	Б	А

Задача №1

Мальвина на доске написала слова цветными мелками (каждое слово определённым цветом) ВЕСЕЛЬЕ ВОДА ВАРЕНЬЕ КОРОЧКА. У зелёного и синего слов одинаковые первые буквы, у жёлтого и красного – третьи, у синего и красного – вторые. Какого цвета слово ВЕСЕЛЬЕ?

А. Зелёного. Б. Синего. В. Жёлтого. Г. Красного.

Решение:

1. Слова: ВЕСЕЛЬЕ, ВОДА и ВАРЕНЬЕ либо зелёного, либо синего, т. к. у этих слов одинаковые первые буквы В.

2. Слова: ВАРЕНЬЕ и КОРОЧКА либо жёлтого, либо красного цвета, т. к. у этих слов одинаковые третьи буквы Р.

3. Слова: ВОДА и КОРОЧКА либо синего, либо красного цвета, т. к. у них одинаковые вторые буквы О.

4. Слово ВОДА не может быть красного цвета, т. к. это противоречит пункту №1. Значит слово ВОДА синего цвета, а слово КОРОЧКА красного цвета.

5. Если слово КОРОЧКА красного цвета, то слово ВАРЕНЬЕ жёлтого цвета.

6. Если слово ВОДА синего цвета, а слово ВАРЕНЬЕ жёлтого цвета, значит слово ВЕСЕЛЬЕ зелёного цвета.

Ответ: А. Зелёного.

Комментарий:

Правильно решили эту задачу больше половины учащихся (69%). Для решения данной задачи надо понять условие и внимательно проанализировать все требования условия, сопоставив цвета слов с наличием одинаковых букв в них. Это оказалось сложно для ребят, которые выбрали ошибочные варианты ответа.

Задача №2

Корзина из мультфильма «Двенадцать месяцев», полная подснежников, весит 12 кг. Когда половину подснежников убрали, корзина стала весить 7 кг. Сколько весит пустая корзина?

А. 7 кг. Б. 2 кг. В. 5 кг. Г. 3 кг.

Решение:

12кг – это вес всех подснежников и пустой корзины. 7кг – это вес половины подснежников и пустой корзины.

1) $7+7=14$ (кг) – столько весят все подснежники и две пустые корзины.

2) $14-12=2$ (кг) – столько весит одна пустая корзина.

Ответ: Б. 2 кг.

Комментарий:

С этой задачей справилось большинство (78%). Наиболее частый неверный вариант ответа В. 5 кг, вероятно, выбирался по причине поверхностного понимания условия. Дети просто от 12 кг отнимали 5кг.

Задача №3

Кем был Чиполлино в мультфильме «Приключения Чиполлино»?

А. Лимон. Б. Луковкой. В. Тыквой. Г. Редиской.

Ответ: Б. Луковкой.

Комментарий:

С этой задачей в основном все справились (86%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Приключения Чиполлино».

Задача №4

К какой группе плодов относится главный герой мультфильма «Приключения Чиполлино»?

А. Фрукт. Б. Ягода. В. Овощ. Г. Орех.

Ответ: В. Овощ.

Комментарий:

С этой задачей справились почти все (92%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Приключения Чиполлино» или не знают отличительные особенности овощей.

Задача №5

В какой строке имена героев мультфильма записаны в алфавитном порядке?

А. Чиполлино, Чиполлучча, Чиполлотто, Чиполлоччьо.

Б. Чиполлино, Чиполлотто, Чиполлоччьо, Чиполлучча.

В. Чиполлучча, Чиполлоччьо, Чиполлотто, Чиполлино.

Г. Чиполлоччьо, Чиполлучча, Чиполлотто, Чиполлино.

Ответ: Б. Чиполлино, Чиполлотто, Чиполлоччьо, Чиполлучча.

Комментарий:

С этой задачей справилось больше половины участников (69%). Для выполнения этого задания надо знать правило расстановки слов в алфавитном порядке: раньше пишут то слово, у которого первая из несовпадающих букв идет в алфавите раньше либо в "позиции" несовпадения буква отсутствует. Дети, которые ошиблись в выборе правильного ответа либо не знают этого правила, либо не знают алфавит, либо выбрали ответ наугад.

Задача №6

В каком слове нет окончания?

А. Кино.

Б. Дело.

В. Труд.

Г. Добрый.

Решение:

Окончание – это изменяемая часть слова. Окончаний нет у слов, которые не изменяются. Слово кино – не изменяется, поэтому окончания у этого слова нет. У слова дело – окончание -о. У слова труд – нулевое окончание. У слова добрый – окончание –ый.

Ответ: А. Кино.

Комментарий:

Меньше половины школьников справились с этой задачей (38%). Наиболее часто неверный вариант ответа выбирали В. Вероятно, эти дети не знали или забыли о таком понятии в русском языке, как «нулевое окончание». (Нулевое окончание – это окончание, которое встречается у ряда изменяемых слов. Его отличие от других окончаний в том, что оно не выражено никакими звуками или буквами.)

Разбор задач тестовой части заданий

3 класс. Вариант 2

1	2	3	4	5	6
В	Б	А	А	А	А

Задача №1

Мальвина на доске написала слова цветными мелками (каждое слово определённым цветом) ВЕСЕЛЬЕ ВОДА ВАРЕНЬЕ КОРОЧКА. У зелёного и синего слов одинаковые первые буквы, у жёлтого и красного – третьи, у синего и красного – вторые. Какого цвета слово ВАРЕНЬЕ?

А. Зелёного. Б. Синего. В. Жёлтого. Г. Красного.

Решение:

1. Слова: ВЕСЕЛЬЕ, ВОДА и ВАРЕНЬЕ либо зелёного, либо синего, т. к. у этих слов одинаковые первые буквы В.

2. Слова: ВАРЕНЬЕ и КОРОЧКА либо жёлтого, либо красного цвета, т. к. у этих слов одинаковые третьи буквы Р.

3. Слова: ВОДА и КОРОЧКА либо синего, либо красного цвета, т. к. у них одинаковые вторые буквы О.

4. Слово ВОДА не может быть красного цвета, т. к. это противоречит пункту №1. Значит слово ВОДА синего цвета, а слово КОРОЧКА красного цвета.

5. Если слово КОРОЧКА красного цвета, то слово ВАРЕНЬЕ жёлтого цвета.

6. Если слово ВОДА синего цвета, а слово ВАРЕНЬЕ жёлтого цвета, значит слово ВЕСЕЛЬЕ зелёного цвета.

Ответ: В. Жёлтого.

Комментарий:

Правильно решили эту задачу больше половины учащихся (69%). Для решения данной задачи надо понять условие и внимательно проанализировать все требования условия, сопоставив цвета слов с наличием одинаковых букв в них. Это оказалось сложно для ребят, которые выбрали ошибочные варианты ответа.

Задача №2

Корзина из мультфильма «Двенадцать месяцев», полная подснежников, весит 10 кг. Когда половину подснежников убрали, корзина стала весить 6 кг. Сколько весит пустая корзина?

А. 7 кг. Б. 2 кг. В. 5 кг. Г. 3 кг.

Решение:

10кг – это вес всех подснежников и пустой корзины. 6кг – это вес половины подснежников и пустой корзины.

1) $6+6=12$ (кг) – столько весят все подснежники и две пустые корзины.

2) $12-10=2$ (кг) – столько весит одна пустая корзина.

Ответ: Б. 2 кг.

Комментарий:

С этой задачей справилось большинство (78%). Неверные ответы тут явно давались либо наугад, либо по вычислительной ошибке.

Задача №3

Кем был профессор Груша в мультфильме «Приключения Чиполлино»?

А. Музыкантом. Б. Полицейским. В. Строителем. Г. Королём.

Ответ: А. Музыкантом.

Комментарий:

С этой задачей в основном все справились (86%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Приключения Чиполлино».

Задача №4

К какой группе плодов относится профессор Груша из мультфильма «Приключения Чиполлино»?

А. Фрукт. Б. Ягода. В. Овощ. Г. Орех.

Ответ: А. Фрукт.

Комментарий:

С этой задачей справились почти все (92%). Ошиблись в выборе ответа те, кто незнаком со сказкой «Приключения Чиполлино» или не знают отличительные особенности фруктов.

Задача №5

В какой строке имена героев мультфильма записаны в алфавитном порядке?

А. Чиполлино, Чиполлоне, Чиполлотто, Чиполлучча.

Б. Чиполлино, Чиполлоне, Чиполлучча, Чиполлотто.

В. Чиполлотто, Чиполлучча, Чиполлоне, Чиполлино.

Г. Чиполлучча, Чиполлоне, Чиполлотто, Чиполлино.

Ответ: А. Чиполлино, Чиполлоне, Чиполлотто, Чиполлучча.

Комментарий:

С этой задачей справилось больше половины участников (69%). Для выполнения этого задания надо знать правило расстановки слов в алфавитном порядке: раньше пишут то слово, у которого первая из несовпадающих букв идет в алфавите раньше либо в "позиции" несовпадения буква отсутствует. Дети, которые ошиблись в выборе правильного ответа либо не знают этого правила, либо не знают алфавит, либо выбрали ответ наугад.

Задача №6

В каком слове нет окончания?

А. Пианино. Б. Добро. В. Пруд. Г. Светлый.

Решение:

Окончание – это изменяемая часть слова. Окончаний нет у слов, которые не изменяются. Слово пианино– не изменяется, поэтому окончания у этого слова нет. У слова добро – окончание -о. У слова пруд – нулевое окончание. У слова светлый – окончание –ый.

Ответ: А. Пианино.

Комментарий:

Меньше половины школьников справились с этой задачей (38%). Наиболее часто неверный вариант ответа выбирали В. Вероятно, эти дети не знали или забыли о таком понятии в русском языке, как «нулевое окончание». (Нулевое окончание – это окончание, которое встречается у ряда изменяемых слов. Его отличие от других окончаний в том, что оно не выражено никакими звуками или буквами.)

Разбор задач тестовой части заданий

4 класс. Вариант 1

1	2	3	4	5	6
В	В	А	В	В	В

Задача №1

Бабочка из мультфильма «Дюймовочка» по запаху может обнаружить цветок на расстоянии 9 метров. На каком расстоянии бабочка не может учуять запах цветка?

- А. 9 000мм Б. 90дм. В. 9 000см. Г. 900см.

Решение:

Переводим данные единицы измерения в метры:

$$9\ 000\text{мм}=9\text{м} \quad 90\text{дм}=9\text{м} \quad 9000\text{см}=90\text{м} \quad 900\text{см}=9\text{м}$$

Рассуждаем: если бабочка не может учуять запах цветка, то нужное нам расстояние больше 9 метров. Это расстояние – В. 9000см.

Ответ: В. 9 000см.

Комментарий:

С этой задачей справились 82% школьников. Чтобы решить эту задачу, надо знать соотношение единиц измерения длины. Скорее всего, у кого эти знания непрочны, выбрали ошибочный вариант ответа.

Задача №2

Мальвина учила Буратино: «Если сумма цифр некоторого числа делится на 9 без остатка, то и само число делится на 9 без остатка». Какое из приведённых ниже чисел не делится на 9 без остатка?

- А. 607 008 502 033 060 104. В. 380 000 700 000 040 305.
Б. 40 080 570 005 990 016. Г. 708 020 042 000 920 020.

Решение:

Чтобы ответить на вопрос, надо найти сумму цифр каждого числа и проверить: делится ли она на 9.

А. $6+0+7+0+0+8+5+0+2+0+3+3+0+6+0+1+0+4=45$ $45:9=5$

Б. $4+0+0+8+0+5+7+0+0+0+5+9+9+0+0+1+6=54$ $54:9=6$

В. $3+8+0+0+0+0+7+0+0+0+0+0+0+4+0+3+0+5=30$ $30:9=3(\text{ост.}3)$

Г. $7+0+8+0+2+0+0+4+2+0+0+0+9+2+0+0+2+0=36$ $36:6=4$

Ответ: В. 380 000 700 000 040 305.

Комментарий:

Так как в задаче нужно было только указать ответ без пояснений, сложно отследить, как был получен тот или иной неверный ответ. Те, кто выбрали ошибочный вариант ответа либо допустили ошибку в рассуждениях, либо в вычислениях, либо выбрали ответ наугад. Данную задачу правильно решили 55% учащихся.

Задача №3

Вспомни фрагмент из мультфильма «Двенадцать месяцев», когда злая мачеха отправила падчерицу ночью в лес за подснежниками. И она не заблудилась, так как умела ориентироваться.

Что такое ориентирование на местности?

- А. Определение своего местонахождения на местности относительно каких-либо предметов, а также сторон горизонта и выбор направления движения.
- Б. Определение направления и скорости движения.
- В. Знание карты местности.
- Г. Заметный на местности неподвижный предмет, помогающий определять своё местонахождение, направление движения.

Ответ: А. Определение своего местонахождения на местности относительно каких-либо предметов, а также сторон горизонта и выбор направления движения.

Комментарий:

71% детей указали правильный ответ. Те, кто не справился с заданием, скорее всего не знают лексического значения слова «ориентирование», не используют его в разговорной речи.

Задача №4

Под напором ветра деревья в лесу наклонялись на восток. Откуда дул ветер?

- А. С севера.
- Б. С востока.
- В. С запада.
- Г. С юга.

Ответ: В. С запада.

Комментарий:

90 % школьников указали правильный ответ. Учащиеся, которые допустили ошибку в выборе ответа не смогли проанализировать данную ситуацию- указать противоположную сторону или спутали расположение сторон горизонта.

Задача №5

Незнайка узнал, что его имя начинается с согласного звука, а какое из данных слов начинается с согласного и заканчивается на гласный звук?

- А. Орехи.
- Б. Утка.
- В. Ягода.
- Г. Ячмень.

Ответ: В. Ягода.

Решение:

А. [ар'эх'и], Б. [утка], В. [й'агада], Г. [й'ич'м'эн'].

Комментарий:

Большинство школьников получили верный ответ-73%. Ошибки были допущены на знание понятий «согласный», «гласный» звуки и обозначение буквой Я два звука (согласного и гласного), когда она стоит в начале слова или возникли затруднения при понимании самого задания.

Задача №6

В мультфильме «Остров Ошибок» Коля Сорокин любил гулять. У какого слова не такой состав, как у слова ПРОГУЛКА?

А. Выпечка. Б. Причёска. В. Полоска. Г. Повозка.

Решение:

Про-гул-к-а.

А. Вы-печ-к-а. Б. При-чёс-к-а. В. Полос-к-а. Г. По-воз-к-а.

Ответ: В. Полоска.

Комментарий:

Многие участники указали верный ответ-65%. Ошиблись скорее всего те ребята, которые имеют затруднения в разборе слов по составу.

Разбор задач тестовой части заданий

4 класс. Вариант 2

1	2	3	4	5	6
Г	В	В	Б	В	В

Задача №1

Бабочка из мультфильма «Дюймовочка» по запаху может обнаружить цветок на расстоянии 8 метров. На каком расстоянии бабочка не может учуять запах цветка?

- А. 8 000мм. Б. 80дм. В. 800см. Г. 8 000см.

Решение:

Переводим данные единицы измерения в метры:

$$8\ 000\text{мм}=8\text{м} \quad 80\text{дм}=8\text{м} \quad 800\text{см}=8\text{м} \quad 8000\text{см}=80\text{м}$$

Рассуждаем: если бабочка не может учуять запах цветка, то нужное нам расстояние больше 9 метров. Это расстояние – Г. 8000см.

Ответ: Г. 8 000см.

Комментарий:

С этой задачей справились 82% школьников. Чтобы решить эту задачу, надо знать соотношение единиц измерения длины. Скорее всего, те, у кого эти знания непрочны, выбрали ошибочный вариант ответа.

Задача №2

Мальвина учила Буратино: «Если сумма цифр некоторого числа делится на 9 без остатка, то и само число делится на 9 без остатка». Какое из приведённых ниже чисел не делится на 9 без остатка?

- А. 406 807 030 402 060 608. В. 390 000 002 000 008 405.
Б. 80 750 760 004 010 502. Г. 808 031 052 000 860 040.

Решение:

Чтобы ответить на вопрос, надо найти сумму цифр каждого числа и проверить: делится ли она на 9.

$$\begin{array}{ll} \text{А. } 4+0+6 +8+0+7 +0+3+0 +4+0+2 +0+6+0 +6+0+8=54 & 54:9=6 \\ \text{Б. } 8+0 +7+5+0 +7+6+0 +0+0+4 +0+1+0 +5+0+2=45 & 45:9=5 \\ \text{В. } 3+9+0 +0+0+0 +0+0+2 +0+0+0+ 0+0+8+ 4+0+5=31 & 31:9=3(\text{ост.}4) \\ \text{Г. } 8+0+8 +0+3+1 +0+5+2 +0+0+0+ 8+6+0+ 0+4+0=45 & 45:9=5 \end{array}$$

Ответ: В. 390 000 002 000 008 405.

Комментарий:

Так как в задаче нужно было только указать ответ без пояснений, сложно отследить, как был получен тот или иной неверный ответ. Те, кто выбрали ошибочный вариант ответа либо допустили ошибку в рассуждениях, либо в вычислениях, либо выбрали ответ наугад. Данную задачу правильно решили 55% учащихся.

Задача №3

Вспомни фрагмент из мультфильма «Двенадцать месяцев», когда злая мачеха отправила падчерицу ночью в лес за подснежниками. И она не заблудилась, в этом ей помогли ориентиры.

Что такое ориентир?

- А. Определение своего местонахождения на местности.
- Б. Движущийся предмет, сделанный руками человека, заметный издалека.
- В. Заметный на местности неподвижный предмет, помогающий определять свое местонахождение, направление движения.
- Г. Использование компаса и карты.

Ответ: В. Заметный на местности неподвижный предмет, помогающий определять свое местонахождение, направление движения.

Комментарий:

71% детей указал правильный ответ. Те, кто не справился с заданием, скорее всего не знают лексического значения слова «ориентир», не используют его в разговорной речи.

Задача №4

Падчерица пошла из дома в лес на огонь в сторону запада. В какую из сторон горизонта она будет возвращаться?

- А. На север.
- Б. На восток.
- В. На запад.
- Г. На юг.

Ответ: Б. На восток.

Комментарий:

90 % школьников указали правильный ответ. Учащиеся, которые допустили ошибку в выборе ответа не смогли проанализировать данную ситуацию- указать противоположную сторону или спутали расположение сторон горизонта.

Задача №5

Кот Леопольд узнал, что его имя начинается с согласного звука, а какое из данных слов начинается с согласного и заканчивается на гласный звук?

- А. Январь.
- Б. Ударил.
- В. Ёлка.
- Г. Огонь.

Решение:

А. [й'инвар'], Б. [удар'ил'и], В. [й'олка], Г. [агон'].

Ответ: В. Ёлка.

Комментарий:

Большинство школьников получили верный ответ-73%. Ошибки были допущены на знание понятий «согласный», «гласный» звуки и обозначение буквами Ё, Я два звука (согласного и гласного), когда они стоят в начале слова или возникли затруднения при понимании самого задания

Задача №6

В мультфильме «Остров Ошибок» Коля Сорокин путешествует. У какого слова не такой состав, как у слова ПОВОЗКА?

А. Повязка. Б. Вылазка. В. Полочка. Г. Прогулка.

Решение:

По-воз-к-а.

А. По-вяз-к-а. Б. Вы-лаз-к-а. В. Полоч-к-а. Г. Про-гул-к-а.

Ответ: В. Полочка.

Комментарий:

Больше половины школьников указали верный ответ-65%. Ошиблись скорее всего те ребята, которые имеют затруднения в разборе слов по составу.



Электронная школа Знаника

<http://znanika.ru>