ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ЦЕНТР ДЛЯ ОДАРЕННЫХ ДЕТЕЙ «ПОИСК»

**СБОРНИК МАТЕРИАЛОВ**

**для проведения финала**

**краевой олимпиады первоклассников**

**«Созвездие»**

****

*Ставрополь, 2017*

**ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ РЕЧИ ВЕДУЩЕГО**

(перед раздачей бланков)

Здравствуйте!

Меня зовут ….

Мне помогает (*представить наблюдателя*)….

Для меня (нас) большая честь работать сегодня с самыми лучшими первоклассниками нашего города.

В финале олимпиады вам предстоит выполнить 5 увлекательных заданий, которые находятся в этом бланке *(показать бланк).*

С такими бланками вы уже встречались в отборочном туре.

Правила работы следующие:

1. Все задания выполняются строго по моей команде и по времени.
2. Если вы закончите задание раньше времени, положите ручку или карандаш, сядьте ровно и ждите окончания работы.
3. Перелистывать бланк без моей команды нельзя.
4. Если у вас возникнет вопрос, поднимите руку. С места кричать нельзя.
5. Если вы ошиблись, не расстраивайтесь. Зачеркните неправильный ответ и дайте другой. Оценка за это снижаться не будет.

Всё понятно?

Тогда начинаем работать.

*Раздать бланки.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Продолжительность (с инструкциями) – 60 минут.******Максимальная оценка – 470 баллов.*** |

**Задание 1. «Переписчик» (время работы – 10 минут).**

Содержание: учащимся необходимо в первой части задания вставить слова по смыслу и переписать 6 предложений; во второй части задания необходимо определить количество слогов, звуков и букв в предложенных словах.

*Инструкция.* *Первое задание олимпиадной работы называется «Переписчик». В нем две части. В первой части задания вы видите 6 предложений, в которых пропущены слова. Вам необходимо прочитать эти предложения, вставить подходящие по смыслу слова и написать их. Записывать предложения можно печатными или прописными буквами. Каждое предложение начинайте с новой строки.*

*Во второй части задания вам необходимо определить количество слогов, звуков и букв в предложенных словах и записать их в таблице. Время выполнения задания – 10 минут. Задание ясно? Начинайте работать.*

1) Засыпало всю землю снежком. Трудно зайцу найти пищу. Смотрит он, а на рябине **висят** сочные ягоды. Позвал зайка ветер. Ветер стал сильно **качать** рябину. Ягоды **упали** на снег.

2)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Слово* | *Сколько слогов* | *Сколько звуков* | *Сколько букв* |
| Ярмарка | 3 | 8 | 7 |
| Полочка | 3 | 7 | 7 |
| Дождь | 1 | 4 | 5 |

Оценивание. Максимальный результат – 99 баллов.

 **Безошибочное выполнение всего задания – 100 баллов (!!!)**

*Задание 1.* За каждое правильно вписанное слово (включая уместные синонимы) – 4 балла. (орфографические ошибки в этих словах не учитываются).

Все правильно написанные предложения - 60 баллов.

Общий результат в первом задании – 12 + 60 = 72 балла.

Одна ошибка (пропущенная, неправильно написанная буква, отсутствие пробела между словами, отсутствие заглавной буквы в начале предложения, отсутствие знака препинания) – минус 1 балл.

Одно ненаписанное или недописанное более чем на половину слово – минус 3 балла.

*Задание 2.* За каждый правильный ответ – 3 балла. Всего – 27 баллов.

**Задание 2. «Отгадай загадку» (время работы – 4 минуты).**

Содержание: учащимся прочитать и отгадать загадку.

Инструкция. *Переверните страницу. Переходим ко второму заданию «Отгадай загадку».*

(ведущий демонстрирует бланк)

*Перед вами таблица, в которой в беспорядке напечатаны 28 слогов, а над ними указаны их порядковые номера. Вам нужно, двигаясь по порядку номеров от 1 до 28, прочитать текст загадки, отгадать её и записать ответ. Задание ясно?*

Ответ: Велосипед.

Оценивание. Максимальный результат – 70 баллов.

**Задание 3. «Эрудит» (время работы – 12 минут).**

Содержание: учащимся необходимо ответить на 10 вопросов.

*Инструкция. Переходим к упражнению «Эрудит». Откройте его. Перед вами 10 вопросов. Вам необходимо ответить на них. Время выполнения задания – 12 минут. Задание ясно? Начинайте работать.*

1. Фамилия первого советского космонавта. ***Гагарин***
2. Какая нить в природе самая тонкая?***Паутина***
3. Какие два слова являются противоположными по значению? Ответ подчеркни.

- боксер, шахматист;

**- война, мир;**

- облако, земля;

- стена, крыша.

1. В каждой строчке найди и подчеркни «лишний» элемент, который не относится к Ставропольскому краю или к нашему городу.
* Кубань, Калаус, Ташла, Кума, **Енисей;**
* Невинномысск, Ипатово, **Армавир,** Изобильный.
1. Ответь на вопросы.
* Из чего Элиза плела рубашки своим братьям в сказке братьев Гримм «Дикие лебеди»?

 ***Крапива***

* Этот герой просил смелости у Великого Гудвина. ***Лев***
* На эту реку стремился попасть доктор Айболит. ***Лимпопо***
* На берегу этой реки жили Незнайка и его друзья. ***Огурцовая***
1. Допиши второе слово в названия сказочных объектов.

Цветик- ***семицветик.***

Ковер- ***самолёт.***

Сапоги- ***скороходы.***

Меч – ***кладенец.***

1. Назови одним понятием.

Квадрат, круг, треугольник – это ***геометрические фигуры.***

Куб, шар, цилиндр – это ***геометрические тела (или объёмные фигуры).***

Е, я, у, о – это ***гласные буквы****.*

Снег, град, дождь – это ***осадки.***

1. Запиши автора и название произведения, из которого взят отрывок.

«Вот я иду, никого не трогаю. Вдруг навстречу автобус. Я его не заметил, наступил ногой - раз! - и раздавил в лепешку.

- Ха-ха-ха! Вот это враки!»

Автор: ***Николай Носов.***

Название: **«*Фантазёры»***

«О, если я не дойду,

Если в пути пропаду,

Что станется с ними, с больными,

С моими зверями лесными?»

Автор: ***Корней Чуковский***

Название: ***«Айболит»***

1. О каком понятии идёт речь?

***Арена (манеж)*** – это сценическая площадка в цирке.

***Утро*** – часть суток, сменяющая ночь и переходящая в день, начало дня.

***Афиша***– это реклама спектакля, концерта.

1. Подчеркни, какая из картин не является натюрмортом.



Оценивание:

* ответ на каждый вопрос оценивается в 10 баллов;
* в вопросе № 4 каждый правильный ответ - 5 баллов;
* в вопросе № 5,6,7 каждый правильный ответ – 2,5 балла;
* в вопросе № 8 каждый правильный ответ за название – 2,5 балла, за автора – 2,5 балла;
* в вопросе № 9: 1 правильный ответ – 3 балла, 2 ответа - 7 баллов, 3 ответа – 10 баллов.

Максимальная оценка – 100 баллов.

**Задание 4. «Логические задачи» (время работы - 10 минут)**

Содержание: учащимся необходимо решить логические задачи.

*Инструкции. Переходим к заданию №5 «Логические задачи». Подумайте и решите логические задачи. Время на выполнение задания - 12 минут. Задание ясно? Начинайте работать.*

1. Гоша живёт на этаже, пятом сверху и снизу. Сколько этажей в доме Гоши?

 Ответ: 9 этажей

1. Продаётся мороженое: эскимо по 3 рубля, и в стаканчиках по 4 рубля. Витя, Гена и Вася купили по мороженому. Сколько денег они могли бы при этом заплатить? Напиши все варианты.

 Ответ: 9 рублей, 11 рублей, 10 рублей, 12 рублей.

1. От школы до театра можно двигаться только по прямым линиям – границам клеток. Нарисуй все самые короткие пути от школы к театру на этих схемах? (После решения задачи должны остаться свободные схемы).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Т |  |  |  |  | Т |  |  |  |  | Т |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ш |  |  |  | Ш |  |  |  | Ш |  |  |  |
|  |
|  |  |  | Т |  |  |  | Т |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ш |  |  |  | Ш |  |  |  |

1. В девяти клетках квадрата стоят числа от 1 до 9. Сумма чисел в одной диагонали равна 20, а в другой диагонали равна 16. Какие числа стоят в углах квадрата, если в центре его стоит число 3?

*При любом расположении*

*диагоналей.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **9** |  | **7** |
|  | **3** |  |
| **6** |  | **8** |

1. На сколько частей разделится лист бумаги четырьмя прямыми линиями, проходящими через одну точку?

 Ответ: на 8 частей.

Оценивание:

* задачи № 1 и № 5 каждый правильный ответ - 20 баллов;
* задача № 2 - каждый правильный ответ 5 балла;
* задача № 3 - 1 правильный ответ – 7 баллов, 2 ответа - 14 баллов, 3 ответа – 20 баллов.
* задача № 4 – каждая правильная диагональ 10 баллов

Максимальный результат – 100 баллов.

**Задание 5. «Выбери ответ» (время работы - 15 минут).**

Содержание: учащимся предлагается прочитать один раз текст, после чего текст убирается и учащиеся отвечают на вопросы к нему.

*Инструкция. Отложите бланки ответов на край стола. Сейчас я раздам текст, который необходимо прочитать так внимательно, чтобы суметь ответить на вопросы к нему. Читайте один раз. После прочтения поднимите руку, чтобы сдать текст. После того как я заберу текст, вы будете отвечать на вопросы, подчёркивая правильный ответ.*

Оценивание. Каждый правильный ответ - 10 баллов.

Максимальная оценка – 100 баллов.

1. Как давно существуют муравьи?

а) им 100 лет;

б) им более 100 тысяч лет;

**в) им более 100 миллионов лет;**

г) не помню.

2. Где нет муравьев?

а) они распространены повсеместно;

б) они распространены повсеместно, кроме Антарктиды;

**в) они распространены повсеместно, кроме Антарктиды и Крайнего Севера;**

г) не помню.

3. Каковы размеры тела муравьев?

а) от 8 до 20 мм;

**б) от 8 до 30 мм;**

в) от 10 до 20 мм;

г) не помню.

4. Какова окраска муравьев?

а) от жёлтой до чёрной;

**б) от светло-жёлтой до чёрной;**

в) от светло-жёлтой до коричневой;

г) не помню.

5. Сколько муравьёв может проживать в одном муравейнике?

а) до 1 тысячи особей;

**б) до 1 миллиона особей;**

в) огромное количество;

г) не помню.

6. Чем питаются муравьи?

**а) беспозвоночными животными, нектаром цветов, грибами, семенами растений и выделением тлей;**

б) разными насекомыми, грибами и выделением тлей;

в) беспозвоночными животными и выделением тлей;

г) не помню.

7.Какое главное занятие муравьев?

а) выводят тлю и доят её;

**б) подготовка запасов пищи на зиму;**

в) поднимают тяжелые грузы;

г) не помню.

8. Когда спят муравьи?

а) спят ночью, днем работают;

б) спят, когда устанут;

**в) никогда не спят;**

г) не помню.

9. Кто у муравьёв откладывает яйца?

**а) самка;**

б) рабочие муравьи;

в) тля;

г) не помню.

10. Какой срок жизни самки?

а) 10-20 лет;

б) 10-15 лет;

**в) 15-20 лет;**

г) не помню.

****

**Сводная ведомость результатов финала**

**Населённый пункт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Учреждение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Дата проведения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Фамилия, имя.** | **ЗАДАНИЯ** | **Общий балл**(сумма всех результатов) | **Место** |
| **№1** | **№2** | **№3** | **№4** | **№5** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Подпись ответственного лица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**