

Олимпиадная работа
школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
по русскому языку
обучающегося 6 Б класса
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 31 со спортивным уклоном
города Пятигорска Ставропольского края

шифр 6-15

Григорина Армана Армаковича.
Ф.И.О. участника

Педагог-наставник: Татьяна Владимировна
учитель русского языка
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы
№31 со спортивным уклоном города
Пятигорска Ставропольского края
Сундронова Татьяна Владимировна

20 сентября 2019 года

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ**

(школьный этап)

г. Пятигорск

2019/2020учебный год

5-6 классы

Инструкция для участника олимпиады

Уважаемый участник олимпиады!

На выполнение олимпиадной работы по русскому языкудается **1 астрономический час** (60 минут). Работа состоит из **десяти** заданий.

Внутри общего времени участник олимпиады самостоятельно распределяет количество времени для работы над каждым отдельным заданием. Все олимпиадные задания выполняются письменно.

За правильное выполнение всех заданий олимпиады можно получить **60 баллов**.

Наличие в аудитории дополнительного материала (текстов художественной литературы, словарей разных видов, учебно-методической литературы, средств мобильной связи, компьютера и т. д.) исключается. Участник не имеет права выносить из аудитории любые материалы, касающиеся олимпиады (бланки заданий, черновики). Во время выполнения олимпиадных заданий участники не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. В случае нарушения этих условий обучающийся исключается из состава участников олимпиады.

Уважаемые участники олимпиады, выполняйте задания аккуратно, старайтесь оформлять работу в соответствии с нормами русского литературного языка.

Желаем успеха!

Задание № 1 (10 баллов)

Расставьте ударения в словах.

10 Банты, торты, позвонишь, прибыл, средства, верба, документ, договор, красивее, начала

Задание № 2 (13 баллов)

Напишите слова в орфографической записи. Подчеркните слова с непроизносимой согласной в корне.

13 + [Б' изысканный] Безысканний .
+ [шэств' ийэ] Шествиe .
+ [пр' ихваснут'] Пр'ихваснуuть .
+ [гаства] Гаства .

- + [трас' н' ик] Глазник.
 + [посный] Постник.
 + [усный] Чешуй, Чешуй.
 - [пр' идв' эс' н' ик] Привычник.

Задание № 3 (6 баллов + 10 баллов)

А) В каждом из данных ниже слов спрятался какой-нибудь зверь. Напиши, какой? Да вот беда: один целиком не поместился. В каком слове? Подчеркни это слово.

- 1) палисадник Лиса
- 2) камыш Мышь
- 3) заслонка Шелк
- 4) посёлок Осел
- 5) укротитель Бром

Б) Замените каждый фразеологизм одним прилагательным:

- желторотый птенец – Желтогрудый
 язык без костей – шуплый
 семи пядей во лбу – Чудильный
 в рубашке родился – Чешуйчатый
 стреляный воробей – Шипитый воробей, бесклювый

Задание №4 (4 балла + 3 балла + 4 балла)

А) В каком предложении неправильно определена основа предложения? Выпишите это предложение и подчеркните грамматическую основу.

- 1) Дети с увлечением слушали рассказ старого охотника.
- 2) Белеет парус одинокий в тумане моря голубом. (М.Ю.Лермонтов)
- 3) Хмуро тяняется непогожий день.

Ответ: Дети с увлечением слушали рассказ
старого охотника.

Б) Из данного предложения выписаны словосочетания. Отметь ошибочные варианты.

Изредка снег срывался с ветвей и падал на землю тяжёлыми хлопьями.

- а) изредка снег;
- б) снег срывался;
- в) срывался с ветвей;
- г) на землю;
- д) падал на землю;
- е) изредка срывался;
- ж) падал хлопьями;
- з) тяжёлыми хлопьями.

Ответ: 1) Снег срывался (правильной основой),
2) на землю (словосочетание это 2 слова связанные по смыслу).

В) Эти четыре слова оканчиваются одинаково. Но по составу одно из них отличается от остальных.

Выпишите его.

Рыбак, простак, чужак, казак.

2

Ответ: Казах.

Задание № 5 (10 баллов)

Замените устаревшие слова современными синонимами:

Очи - Тұңғыл мәзір.

Чело - Көп.

Ланиты - Мүсіні.

Уста - Зор.

Перст - Палец.

Брань - Ругани.

Глаголет - Да зеборым.

Лъязя - Момтас.

Зрачный - Дидный.

Брадобрей - Тарикималер.

9

№	1	2	3	4	5	Итого
Максимальный балл	10	13	16	11	10	60
Баллы за ответ	10	13	10	8	9	50
Подпись проверяющего	<u>Сулдукова</u>					