

ОТВЕТЫ:

ВАРИАНТ 1.9.2026

Задание 1.1.9.2026

1. ДОМАШНИЙ ОСИНОВЫЙ
2. РАЗЫГРАТЬ
3. ЛЕСТНИЦА
4. КАМПАНИЯ

Задание 2.1.9.2026.

ЗЛО; ВЕСТИ

Задание 3.1.9.2026

И – союз

Так – указательное местоимение

Далее – наречие

И – союз

Тому – указательное местоимение

Подобное – качественное прилагательное

Задание 4.1.9.2026

Возможны несколько правильных ответов в зависимости от выбранной модели.

1. Ягуарица (волк – волчица), ягуариха (слон – слониха).
2. Ягуарчик (палец – пальчик), ягуарушка (зверь-зверушка)
3. Ягуаришка (мальчик – мальчишка)
4. Ягуарство (человек – человечество)
5. Ягуарница (коровница, телятница).

Задание 5.1.9.2026

1. Пока гром не грянет – мужик не перекрестится.
2. Заставь дурака богу молиться – он и лоб себе расшибет.
3. Слово не воробей, вылетит – не поймаешь.

Задание 6.1.9.2026.

Чёрные дыры обычно образуются в результате гравитационного коллапса массивных звёзд, исчерпавших своё топливо в конце жизненного цикла. После формирования чёрная дыра может увеличиваться, поглощая вещество из окружающего пространства. Сверхмассивные чёрные дыры, достигающие миллионов солнечных масс, могут возникать как за счёт поглощения звёзд и слияния с другими чёрными дырами, так и в результате непосредственного коллапса гигантских газовых облаков. Учёные сходятся во мнении, что в центрах большинства галактик находятся сверхмассивные чёрные дыры. Об их существовании можно судить по взаимодействию с окружающей материей и электромагнитному излучению, например, видимому свету.

Задание 7.1.9.2026

1. Бежать; 2. Бегун; 3. Бег; 4. Бега; 5. Беговая (дорожка);
6. Бегство; 7. Беглец; 8. Беженец; 9. Убежище; 10. Беглый.

Задание 8.1.9.2026

- 1) Пушистометр/пушистомер
- 2) Пушистограф
- 3) Пушистология/пушистография/пушиствоведение

ВАРИАНТ 2.9.2026

Задание 1.2.9.2026

1. ЛЕСНОЙ
2. РАСПИСКА
3. АЛЛЕЯ; ЖИВОТНОЕ
4. БАЛЛ

Задание 2.2.9.2026.

ЗДОРОВО; ДОРОГОЙ

Задание 3.2.9.2026

ПО-ПРЕЖНЕМУ - наречие

В ТЕЧЕНИЕ – предлог

ЭТОГО – указательное местоимение

ГОДА – существительное

Задание 4.1.9.2026

Возможны несколько правильных ответов в зависимости от выбранной модели.

1. Крокодилица (волк – волчица), крокодилиха (слон – слониха).
2. Крокодильчик (палец – пальчик), крокодилушка (зверь-зверушка)
3. Крокодилишка (мальчик – мальчишка)
4. Крокодильё (зверь – зверьё, ворон - вороньё)
5. Крокодильник (лошадь - лошажник, собака - собачник).

Задание 5.2.9.2026

1. Яблоко от яблони недалеко падает (катится).
2. Работа не волк, в лес не убежит.
3. Свинья грязь всегда найдет.

Задание 6.2.9.2006

В середине 1930-х годов железнодорожная компания New York Central поставила эксперимент для увеличения объёма пассажирских перевозок на Среднем Западе. Новый поезд повышал уровень сервиса за счет увеличения скорости и применения технических новшеств. Поезд был назван «Меркурий» — в честь римского бога-вестника (а также покровителя торговли), что символизировало быстроту и стремительность. Официальный анонс названия состоялся 14 мая 1936 года. Одной из инноваций стала подсветка ведущих колёс, которая, как утверждалось, применялась впервые в мире. Кроме того, поезда «Меркурий» были оснащены роликовыми подшипниками на осях. Благодаря этому состав мог развивать скорость до 130 км/ч, хотя из-за этой же особенности существенно увеличивался тормозной путь. В регулярной эксплуатации скорость была ограничена 130 км/ч, однако, по некоторым данным, поезд был способен разогнаться более чем до 160 км/ч.

Задание 7.2.9.2026

1. Бить; 2. Бой; 3. Битва; 4. Биение; 5. Боец; 6. Бойница; 7. Прибой; 8. Дальнобойный; 9. Перебить; 10. Добиться.

Задание 8.1.9.2026

- 1) Доудолог 2. Доударий/Доударium
- 2) 3. Доудообразные/доудоподобные