

**I Международный марафон
«Удивительная планета. Насекомые»
(для учащихся 3-5 классов)**

Ответы

Ответ должен быть представлен строго в виде **ОДНОГО СЛОВА** или **ЧИСЛА** (согласно условию задания) без кавычек, точек, орфографических ошибок. Некоторые вопросы содержат подсказку – буквы ответа. Букву «ё» в слове можно писать как «ё» или как «е». Неверно записанные ответы не учитываются.

№	Задание	Рисунок	Ответ
1	Незваные гости! Берегись... это голодное насекомое может попробовать тебя на завтрак. Она любит жить в гуще волос. Она прокусывает кожу голову и высасывает кровь. Верно, это головная ... -----		<i>Вошь</i>
2	Это интересно! Это мелкое насекомое, которое питается соком растений. Поэтому садоводы считают её вредителем. --я		<i>Тля</i>
3	Речь пойдет о необычном насекомом. Днём она прячется в темноте и только по вечерам покидает своё укрытие. Её можно узнать по длинному узкому телу и щипцам, которыми оканчивается брюшко. Ими насекомое защищается от врагов. У---ё---а		<i>Уховёртка</i>
4	Она живёт везде, где есть люди, потому что там она может найти достаточно пищи. Вкус она ощущает тонкими волосками на ногах. Ими же она способна переносить вредных микробов. Поймать её непросто, ведь благодаря своим большим глазам она моментально замечает каждое движение. -----		<i>Муха</i>

<p>5</p>	<p>А вот еще одно интересное насекомое. Этого необычного яркого жука можно увидеть лишь в течение одной-двух майских недель. Он летает медленно и издаёт при этом низкий гудящий звук.</p> <p>1. Летний жук 2. Майский жук 3. Апрельский жук</p> <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p>2</p>
<p>6</p>	<p>Это, безусловно, самый близкий родственник пчелы. Он отличается от пчёл, прежде всего, величиной и густыми длинными волосками, покрывающими всё тело. Он прекрасно опыляет цветы и отличается исключительным трудолюбием.</p> <p style="text-align: center;"><i>Ш _ _ _ _</i></p>		<p><i>Шмель</i></p>
<p>7</p>	<p>Спасения нет! Восстанови порядок букв в слове, чтобы узнать название беспощадного охотника! На самом деле он вовсе не молится! С помощью зазубренных передних ног он держит жертву во время еды.</p> <p style="text-align: center;"><i>ОМОЛОГБ</i></p>		<p><i>Богомол</i></p>
<p>8</p>	<p>Увлекательное задание! Камуфляж защищает насекомых от хищников. Сосчитай спрятавшихся на картинке насекомых!</p> <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите общее количество насекомых.</i></p>		<p>3</p>
<p>9</p>	<p>Он настоящий друг садовода. Он рыхлит землю и питается остатками растений, создавая перегной. Так почва становится плодородной. Он не может ходить, он ползает – сжимая и вытягивая тело.</p> <p style="text-align: center;"><i>_ _ _ _ в _</i></p>		<p><i>Червь</i></p>

10	<p>Он ближайший родственник ос и пчёл. Эти насекомые тоже живут большими группами – колониями, в которых царит строгий порядок. У каждого насекомого есть свои обязанности: строить жилище, охранять его или добывать еду.</p> <p style="text-align: center;">-- р ----</p>		Муравей
11	<p>А ну-ка проверь себя! Пчела делает мёд из:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Цветочного нектара 2. Сахарной пудры 3. Фруктов <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		1
12	<p>Речь пойдет о необычном насекомом. Это насекомое отличный маскировщик, он принимает вид какой-нибудь части растения. Например, листика, веточки, стебелька. Даже ученые назвали его привидением. А ещё он умеет менять цвет и замирать.</p> <p style="text-align: center;">П ---- ч ----</p>		Палочник
13	<p>Прожорливая красавица! Знакомься, она одна из самых красивых и совершенных хищников на нашей планете. Она очень прожорлива, может кушать без остановки. Она ловит добычу на лету. Если она наметила себе жертву, она её обязательно поймает.</p> <p style="text-align: center;">- т ---- з -</p>		Стрекоза
14	<p>А ну-ка проверь себя! Что производят гусеницы бабочек из семейства тутовых шелкопрядов.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Шпагатная нить 2. Шелковая нить 3. Зубная нить <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		2
15	<p>Узнай насекомое по его тени! Посмотри внимательно на картинку и найди тень Жука-Носорога.</p> <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		1

16	<p>Он считается чемпионом по выживанию в самых трудных условиях. Несколько крошек на столе или на полу кухни и лужица воды в раковине обеспечивает процветание его колонии у тебя дома.</p> <p style="text-align: center;"><i>— р — — —</i></p>		<p><i>Таракан</i></p>
17	<p>Это небольшой червячок, большую часть времени поедающий траву и листики, до которых может добраться. Таким образом, червячок запасается едой, необходимой для будущих превращений.</p> <p style="text-align: center;"><i>— у — — — — а</i></p>		<p><i>Гусеница</i></p>
18	<p>Это самое громкое в мире насекомое. Для человека её песни оглушительны. Когда ты услышишь рев сирены пожарного автомобиля или когда будешь проходить мимо работающего на улице отбойного молотка, вспомни, что она издаёт звуки примерно такой же мощности.</p> <p style="text-align: center;"><i>— и — — д —</i></p>		<p><i>Цикада</i></p>
19	<p>Невероятно, но факт! Это самая большая дневная бабочка. Она так велика, что кажется птицей!</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Птицекрылка королевы Александры 2. Птиценожка королевы Александры 3. Птицегривка королевы Александры <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><i>1</i></p>
20	<p>А вот еще одно интересное насекомое. Самая большая муха обитает в Южной Америке. Ты не поверишь, но длина этого хищного насекомого — около восьми сантиметров.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Муха Штырь 2. Муха Боксёр 3. Муха Ктырь <p style="text-align: center;">—</p> <p><i>В ответе укажите только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><i>3</i></p>