


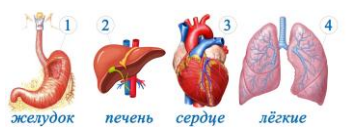


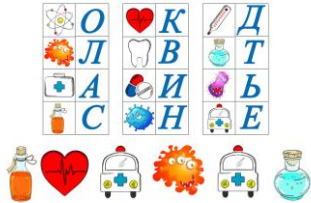


**II Всероссийский познавательный конкурс  
«Нескучная анатомия. Тело человека»  
(для учащихся 1-2 классов)**

**Ответы**

<b>Задание №1</b>		<b>Ответ</b>
<p>Органы, с помощью которых человек получает информацию об окружающем мире, называются:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Органы чувств</li> <li>2. Органы дыхания</li> <li>3. Органы пищеварения</li> </ol> <p><i>В ответе напиши только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<p><b>1</b></p>
<p><b>Задание №2</b></p> <p>Пять пальцев, пять друзей, всегда и везде ходили вместе – Средний, Большой, Мизинец, Безымянный и Указательный. Однажды один пальчик потерялся. Тот, который живёт между Мизинцем и Средним. Отыщи потеряшку на картинке.</p> <p><i>В ответе укажи только номер пальчика (1 или 2 или 3 или 4 или 5)</i></p>		<p><b>4</b></p>
<p><b>Задание №3</b></p> <p>Это самый чувствительный орган нашего тела. Он имеет почти 5000 вкусовых рецепторов, помогающих распознавать вкусовые оттенки. Как он называется?</p> <p align="center">— — — —</p> <p><i>В ответе запиши название органа</i></p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><b>Язык</b></p>
<p><b>Задание №4</b></p> <p>У слона это ХОБОТ. У поросёнка – ПЯТАЧОК. У птиц – КЛЮВ. Эта часть лица есть и у первоклассника Никиты, и у второклассницы Влады, и у директора школы, и у всех-всех людей на планете. Только называется она по-другому. Найди её на картинке.</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><b>3 Нос</b></p>
<p><b>Задание №5</b></p> <p>«Тук-тук... Тук-тук...» – такую песенку исполняет наш внутренний мотор. Неумоимо, изо дня в день, с первого мгновения жизни до последнего, он не останавливается ни на секунду. Если приложить ухо к груди, можно услышать его песню. Что же это за мотор такой? Найди его на картинке!</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<p><b>Ответ</b></p> <p><b>3 Сердце</b></p>

<b>Задание №6</b>		<b>Ответ</b>
<p>Эта жидкость красного цвета – транспорт нашего организма, а сосуды, по которым она движется – автомагистрали. Жидкость разносит по всему телу питательные вещества и кислород из воздуха, который нужен всем органам. Что же это за жидкость?</p> <p style="text-align: center;">— — — — б</p> <p><i>В ответе запиши только одно слов</i></p>		<i>Кровь</i>
<b>Задание №7</b>		<b>Ответ</b>
<p>Лёгкие – это внутренний орган человека. Они похожи на воздушные шарик – то надуваются, то сдуваются. А в какой части тела расположены наши лёгкие?</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Живот</li> <li>2. Грудь</li> <li>3. Голова</li> </ol> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		2 <i>Грудь</i>
<b>Задание №8</b>		<b>Ответ</b>
<p>Какой орган мог так сказать?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– я – центр движений и генератор идей;</li> <li>– некоторые органы (сердце, лёгкие) находятся у меня в автоматическом управлении;</li> <li>– благодаря нервам, я постоянно получаю информацию из органов чувств;</li> <li>– внешне я похож на грецкий орех и весь состою из складочек – извилин.</li> </ul> <p style="text-align: center;">— — — — —</p> <p><i>В ответе запиши название органа</i></p>		<i>Мозг</i>
<b>Задание №9</b>		<b>Ответ</b>
<p>Этот процесс человеку нужно проделывать каждый день. Он необходим, так как благодаря ему в организм поступают все важные для жизни компоненты. Но когда человек этот процесс проделывает чаще, чем нужно и при этом мало двигается, то это приводит к лишнему весу.</p> <p style="text-align: center;">– и — — — — е</p> <p><i>В ответе запиши только одно слов</i></p>		<i>Питание</i>
<b>Задание №10</b>		<b>Ответ</b>
<p>В нашем теле много костей. Одни из них большие, например, кости рук и ног, другие совсем маленькие, например, косточки в ухе. А как называется основа нашего тела, которую образуют все кости?</p> <p>Воспользуйся кодом, расшифруй запись и узнаешь, как называется основа нашего тела.</p> <p><i>В ответе запиши получившееся слово</i></p>		<i>Скелет</i>

<b>Задание №11</b>		<b>Ответ</b>
<p>Чем аппетитнее пища, тем больше её выделяется в ротовой полости.</p> <p style="text-align: center;">— — Ю — —</p> <p><i>В ответе запиши только одно слов</i></p>		<b>Слюна</b>
<b>Задание №12</b>		<b>Ответ</b>
<p>Отгадай загадку.</p> <p><i>Брат с братом Через дорогу живут, А один другого не видит.</i></p> <p>Запиши, как называется орган, с помощью которого мы узнаем, что происходит вокруг.</p> <p style="text-align: center;">— — — — —</p> <p><i>В ответе запиши название органа</i></p>		<b>Глаз Глаза</b>
<b>Задание №13</b>		<b>Ответ</b>
<p>Они – главные «силачи» нашего тела, которые переплетаются вокруг скелета. Благодаря им, мы можем ходить, бегать, смеяться, моргать, дышать, крутить головой, размахивать руками и многое другое. Занимаясь физическими упражнениями, их можно «накачать», и они сделают тебя ещё сильнее и выносливее. Что же это?</p> <p>1. Кости 2. Мышцы 3. Почки</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3)</i></p>		<b>2 Мышцы</b>
<b>Задание №14</b>		<b>Ответ</b>
<p>Осанка – это умение человека держать своё тело в различных положениях. Когда она правильная, то это естественно и красиво, но если за ней не следить, особенно в школьном возрасте, то она нарушается, и это приводит к искривлению позвоночника. Найди на картинке мальчика, который следит за своей осанкой и сидит правильно.</p> <p><i>В ответе укажи только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<b>3</b>
<b>Задание №15</b>		<b>Ответ</b>
<p>Микробы – это невидимые глазом существа: бактерии, вирусы и прочие микроскопические «малыши». Разглядеть мы их можем только через очень точный оптический прибор. Как называется этот прибор?</p> <p><i>В ответе напиши только номер выбранного варианта (1 или 2 или 3 или 4)</i></p>		<b>3 Микроскоп</b>