

## Домашнее задание на 04.12.25

№	предмет	задания															
1	Биология	<p>Тема: <i>Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний. Первая помощь при кровотечениях.</i></p> <p>Внимательно прочитайте параграф 25 учебника, письменно в рабочей тетради выполните задания (тетради сдаете на проверку не позднее вторника – 16.12.25):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ответить на вопросы после параграфа (устно)</li> <li>2. Выполните практическую работу № 6 (письменно в тетради).</li> </ol> <p style="text-align: center;">Практическая работа № 6 <b><i>Первая помощь при кровотечениях.</i></b></p> <p><b><u>Цель:</u></b> научиться распознавать по внешним признакам виды кровотечений и познакомиться с приемами оказания первой помощи при них.</p> <p style="text-align: center;"><b><u>Ход работы:</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <u>Прочитайте материал § 25. Обратите особое внимание на виды кровотечений: капиллярное, венозное, артериальное, их характерные особенности и меры оказания первой помощи.</u></li> <li>2. <u>оказания первой помощи.</u></li> <li>3. <u>Заполните таблицу: Первая помощь при кровотечениях.</u></li> </ol> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th><u>вид кровотечения</u></th><th><u>характеристика кровотечения</u></th><th><u>меры первой помощи</u></th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>капиллярное</u></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td><u>венозное</u></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td><u>артериальное</u></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td><u>носовое</u></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. <u>Сформулируйте основные правила наложения жгута:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> </ol> </li> <li>4. <u>Ответьте на вопросы:</u> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. В каких случаях можно самостоятельно, без помощи врача, остановить кровотечение?</li> <li>2*. Почему при артериальном кровотечении рекомендуют сгибание конечности в суставе (например, коленном или локтевом)?</li> </ol> </li> </ol> <p style="text-align: center;"><b>Сделайте вывод.</b></p>	<u>вид кровотечения</u>	<u>характеристика кровотечения</u>	<u>меры первой помощи</u>	<u>капиллярное</u>			<u>венозное</u>			<u>артериальное</u>			<u>носовое</u>		
<u>вид кровотечения</u>	<u>характеристика кровотечения</u>	<u>меры первой помощи</u>															
<u>капиллярное</u>																	
<u>венозное</u>																	
<u>артериальное</u>																	
<u>носовое</u>																	
2	Алгебра	Решить <a href="https://urls.uchi.ru/1/ca398c2224b06347">https://urls.uchi.ru/1/ca398c2224b06347</a>															
3	Литература	Прочитать статьи учебника с.172-176 Прочитать стихи на с. 174, 175 Дать развёрнутый письменный ответ на вопрос на с.176 рубрики «Размышляем о прочитанном»															
4	Физика	Задание в электронном дневнике, в группе															
5	Английский	<p><b>Группа Морозовой А.В.</b></p> <p>Выполнить задание по ссылке  <a href="https://onlinetestpad.com/wo6dvyfexvyty">https://onlinetestpad.com/wo6dvyfexvyty</a></p> <p>Обязательно указывать фамилию и имя. Работы без подписи не проверяются.</p>															
		<p><b>Группа Карповой Г.А.</b></p> <p>Модуль 4е выполнить задания <a href="https://onlinetestpad.com/4w3q6kb3fggk6">https://onlinetestpad.com/4w3q6kb3fggk6</a></p>															

