

**Рекомендации по оценке  
выполнения демонстрационного варианта  
краевой диагностической работы по читательской грамотности  
для 6 класса (КДР6), 2022 г.**

**МАТЕМАТИКА (Прекрасные отношения)**

№ задания	Правильный ответ (решение)
1	<p>2 балла – <math>A - 2, B - 1, B - 2</math>. 1 балл – допущена одна ошибка. 0 баллов – в других случаях.</p>
2	<p>1 балл – дан ответ <i>взаимозависимость</i> или <i>связь</i>. 0 баллов – в других случаях.</p>
3	<p>1 балл – в ответе есть указание на золотое сечение или отношение <math>68 : 32</math>. <u>Примеры:</u> Золотой прямоугольник – это прямоугольник, длина которого относится к ширине как у золотого сечения. Золотой прямоугольник – это прямоугольник, длина которого относится к ширине как <math>68 : 32</math>. 0 баллов – в других случаях.</p>
4	<p>1 балл – выбран ответ 2 (4), другие ответы не выбраны. 0 баллов – в других случаях.</p>
5	<p>1 балл – выбран ответ 3 (<math>c : b = b : a</math>), другие ответы не выбраны. 0 баллов – в других случаях.</p>
6	<p>2 балла – указаны два прямоугольника из следующих: FECD, FKPO, MKPN, FKLD. 1 балл – верно указан только один прямоугольник. 0 баллов – в других случаях.</p>
7	<p>2 балла – дан ответ 64, в обосновании говорится о том, что ответе содержится указание на то, что при золотом сечении части относятся как <math>32 : 68</math>, такими были бы части памятника высотой 1 м, а при размере 2 м эти части нужно умножить на 2; ЛИБО приведено верное выражение. <u>Примеры:</u> 64. По золотому сечению памятник высотой 1 м делится на части 32 и 68 см, а при 2 м в два раза больше. 64. <math>32 \times 2</math>. 1 балл – дан верный ответ, но объяснения нет либо оно неверно или неясно, ИЛИ: рассуждения в обосновании верны, но ответ неверен, например, указаны размеры нижней части памятника. 0 баллов – в других случаях.</p>

## ЕСТЕСТВОЗНАНИЕ (Амурский тигр)

№ задания	Правильный ответ (решение)												
1	<p>1 балл – дан ответ: б.</p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												
2	<p>1 балл – дан ответ <i>Приморский край (Приморье)</i></p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												
3	<p>1 балл – в ответе указано, что тигр живёт в холодных краях (ходит по снегу). <u>Пример:</u> <i>Они живут в холодных местах, у них шерсть как шуба.</i></p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												
4	<p>2 балла – дан полностью верный ответ:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Соответствует ли данное утверждение тексту?</th> <th style="text-align: center;">Да</th> <th style="text-align: center;">Нет</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Сегодня численность амурского тигра выше, чем 100 лет назад.</td> <td style="text-align: center;">V</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. Минимальная численность популяции амурского тигра за весь период наблюдений составляла 90 особей.</td> <td></td> <td style="text-align: center;">V</td> </tr> <tr> <td>3. Численность амурского тигра удалось полностью восстановить относительно начала наблюдений.</td> <td></td> <td style="text-align: center;">V</td> </tr> </tbody> </table> <p>1 балл – верно охарактеризованы только два утверждения.</p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>	Соответствует ли данное утверждение тексту?	Да	Нет	1. Сегодня численность амурского тигра выше, чем 100 лет назад.	V		2. Минимальная численность популяции амурского тигра за весь период наблюдений составляла 90 особей.		V	3. Численность амурского тигра удалось полностью восстановить относительно начала наблюдений.		V
Соответствует ли данное утверждение тексту?	Да	Нет											
1. Сегодня численность амурского тигра выше, чем 100 лет назад.	V												
2. Минимальная численность популяции амурского тигра за весь период наблюдений составляла 90 особей.		V											
3. Численность амурского тигра удалось полностью восстановить относительно начала наблюдений.		V											
5	<p>2 балла – приведены два верных примера из следующих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- уменьшать вырубку леса там, где обитает амурский тигр;</li> <li>- не уменьшать и не разделять участки дикой природы в местах обитания амурского тигра дорогами, расширением сельскохозяйственных территорий;</li> <li>- поддерживать численность крупных копытных;</li> <li>- устанавливать специальные знаки для машин, чтобы они снижали скорость на дорогах в местах обитания тигра.</li> </ul> <p>Могут быть приняты другие примеры, опирающиеся на текст. <u>Пример:</u> <i>1. Не строить дороги в местах обитания тигра. 2. Не вырубать лес.</i></p> <p>1 балл – приведен только один верный пример, второй не приведен, неверен, дублирует первый пример или решения, указанные в задании. <u>Пример:</u> <i>1. Уменьшить вырубки лесов. 2. Уменьшить браконьерские охоты.</i></p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												
6	<p>1 балл – в ответе указано, что при достаточной численности оленей и косуль (копытных) тигр не нападает на людей и/или домашний скот. <u>Пример:</u> <i>Чтобы у тигров была еда, чтобы они не ходили в поисках еды, натываясь на людей.</i></p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												
7	<p>2 балла – выбран ответ «Прав Юрий», в обосновании указано на то, что поддержка поселка, местных жителей делает людей союзниками тех, кто охраняет тигра, уменьшает браконьерство.</p> <p>1 балл – выбран ответ «Прав Юрий», в обосновании указано на то, что связь поможет спасти тигра, если тигр окажется в беде: ИЛИ выбран ответ «Прав Андрей», в обосновании указано на то, что хозяйственная деятельность создает риски сокращения среды обитания тигра (беспокойство тигра и тигрят).</p> <p>0 баллов – в других случаях.</p>												

### ИСТОРИЯ (Библиотека под ногами)

№ задания	Правильный ответ (решение)
1	<p><i>1 балл</i> – выбран ответ 3 (о том, какое открытие сделали археологи в Великом Новгороде), другие ответы не выбраны.</p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>
2	<p><i>1 балл</i> – на воске (дощечке с воском, на cere).</p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>
3	<p><i>1 балл</i> – выбран ответ 2 (Жители Великого Новгорода были людьми состоятельными), другие ответы не выбраны.</p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>
4	<p><i>2 балла</i> – выбраны ответы 2 (В Древнем Новгороде был проведен водопровод) и 3 (Великий Новгород был основан раньше Москвы).</p> <p><i>1 балл</i> – выбран только один верный ответ, другие ответы не выбраны, ИЛИ выбраны два верных ответа и один неверный.</p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>
5	<p><i>2 балла</i> – названы оба предмета: <i>цера, писало</i> (в любом порядке).</p> <p><i>1 балл</i> – назван только один предмет, второй не назван или назван неверно.</p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>
6	<p><i>1 балл</i> – в ответе указано, что раньше написана та грамота, которая найдена глубже.</p> <p><u>Примеры:</u> <i>Чем глубже, тем старше.</i> <i>Чем ниже, тем древнее.</i></p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p> <p><u>Примеры:</u> <i>С лопаткой и дощечкой самые древние.</i> <i>Древнее та, где написано неграмотно и древними буквами.</i> <i>Древнее та, которая более потрёпанная.</i></p>
7	<p><i>2 балла</i> – выбран ответ «Нет», в обосновании есть указание на любую причину из следующих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в других городах грамоты могли не сохраниться, потому что там другая почва;</li> <li>- в других городах могли писать на других материалах, например на cere;</li> <li>- обнаружение лопаточек-писал уже говорит о том, что писать умели (а значит, умели и читать).</li> </ul> <p><u>Примеры:</u> <i>В другом городе почва не такая сырая и берестяные грамоты могли разрушиться.</i> <i>Может, в других городах просто писали не на бересте.</i></p> <p><i>1 балл</i> – приведено только одно верное доказательство.</p> <p><u>Примеры:</u> <i>Если есть писала, значит, они все же умели писать и читать.</i> <i>Может быть, в других городах сухая почва.</i></p> <p><i>0 баллов</i> – в других случаях.</p> <p><u>Пример:</u> <i>Кроме Новгорода могли писать и в других городах.</i></p>

## РУССКИЙ ЯЗЫК (Владимир Даль)

№ задания	Правильный ответ (решение)												
1	<i>1 балл</i> – дан ответ: <i>пасмурнеет, заволакивается тучами</i> или синонимичный. <i>0 баллов</i> – в других случаях.												
2	<i>1 балл</i> – выбран ответ 3 (за участие в войне), другие ответы не выбраны. <i>0 баллов</i> – в других случаях..												
3	<p><i>2 балла</i> – дан полностью верный ответ:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Соответствует ли данное утверждение тексту?</th> <th style="text-align: center;">Да</th> <th style="text-align: center;">Нет</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. В. И. Даль в 17 лет закончил обучение на медицинском факультете.</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">V</td> </tr> <tr> <td>2. Отряд казаков отправился искать верблюда с записками В. Даля, чтобы секретные записки не прочитали турки.</td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;">V</td> </tr> <tr> <td>3. Во время турецкого похода В.И. Даль был военным врачом.</td> <td style="text-align: center;">V</td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>1 балл</i> – верно охарактеризованы только два утверждения. <i>0 баллов</i> – в других случаях.</p>	Соответствует ли данное утверждение тексту?	Да	Нет	1. В. И. Даль в 17 лет закончил обучение на медицинском факультете.		V	2. Отряд казаков отправился искать верблюда с записками В. Даля, чтобы секретные записки не прочитали турки.		V	3. Во время турецкого похода В.И. Даль был военным врачом.	V	
Соответствует ли данное утверждение тексту?	Да	Нет											
1. В. И. Даль в 17 лет закончил обучение на медицинском факультете.		V											
2. Отряд казаков отправился искать верблюда с записками В. Даля, чтобы секретные записки не прочитали турки.		V											
3. Во время турецкого похода В.И. Даль был военным врачом.	V												
4	<i>1 балл</i> – выбран ответ 1 (В армии он мог услышать речь русских людей из разных мест), другие ответы не выбраны. <i>0 баллов</i> – в других случаях.												
5	<i>2 балла</i> – выбраны ответы 2 (чтобы открыть русским людям красоту и силу родной речи) и 5 (чтобы сохранить русскую речь). <i>1 балл</i> – выбран только один верный ответ, другие ответы не выбраны, ИЛИ выбраны два верных ответа и один неверный. <i>0 баллов</i> – в других случаях.												
6	<i>1 балл</i> – выбран ответ 3 (ответ Константина), другие ответы не выбраны. <i>0 баллов</i> – в других случаях.												
7	<p><i>2 балла</i> – в ответе содержится указание на любую особенность словаря В.И. Даля из следующих:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- можно узнать, как называли одно и то же в разной местности,</li> <li>- можно узнать, как говорили в старину,</li> <li>- можно узнать, как говорили простые люди, солдаты, ямщики,</li> <li>- можно узнать значения большего числа слов,</li> <li>- можно получить дополнительные сведения о словах и предметах, которые они называют.</li> </ul> <p><u>Примеры:</u> <i>Как называют в разных городах одно и то же.</i> <i>Можно узнать, как раньше люди называли предметы.</i> <i>Можно узнать значения старинных слов.</i> <i>Там записано много слов, которых нет в других словарях.</i></p> <p><i>1 балл</i> – в ответе выписаны конкретные сведения из словарной статьи Далева словаря (без обобщения). <u>Примеры:</u> <i>Как называют большое озеро, маленькое озеро</i> <i>Как называют озера в разных местах, озера разных размеров</i> <i>Из словаря Даля можно узнать, как называлось озеро в Перми, а из современного словаря это узнать нельзя</i></p> <p><i>0 баллов</i> – неверные ответы. <u>Примеры:</u> <i>Пословицы, сказки, песни.</i> <i>В словаре Даля можно найти все, что пожелаешь.</i></p>												