

## **Оценочные материалы по учебной дисциплине «Методика военной топографической подготовки»**

Дополнительная профессиональная программа: «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности и начальной военной подготовки в образовательных организациях»

Настоящие оценочные материалы используются для проведения промежуточной аттестации обучающихся в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Московская академия профессиональных компетенций» (далее - Академия) по учебной дисциплине «Методика военной топографической подготовки» при реализации дополнительной профессиональной программы «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности и начальной военной подготовки в образовательных организациях».

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине «Методика военной топографической подготовки» проводится в форме с помощью тестирования.

Тестирование проводится с помощью системы дистанционного обучения (далее - СДО). В ней содержатся в электронном виде ответы (ключи) к тестированию.

### ***Правила проведения тестирования***

На тестирование отводится 1 академический час.

При выполнении тестирования необходимо ответить на все поставленные вопросы, пропуск ответов не допускается.

### ***Правило оценки результата тестирования обучающегося***

Результат тестирования определяется в зависимости от доли (в процентах) вопросов, на которые даны верные ответы, в общем количестве вопросов в тестировании (с округлением до целых процентов), что рассчитывается по формуле:  $(\text{Количество верно отвеченных вопросов}) / (\text{Общее количество вопросов в тестировании}) \times 100$ .

Результат тестирования в виде оценки по зачетной шкале оценивания («зачтено» / «не зачтено») определяется в соответствии с приведенной ниже шкалой соответствия:

### ***Шкала соответствия***

Результат менее 50% (не включая) - "Не зачтено"

Результат от 50% (включительно) до 100% - "Зачтено"

### ***Содержание тестирования***

Вопрос	<b>Уменьшенное, точное, подробное изображение на плоскости небольшого участка местности, принимаемого за плоскость, называется:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- топографической картой</li> <li>- картой</li> <li>- топографическим планом</li> </ul>

Вопрос	<b>Верхняя сторона рамки является:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- южной</li> <li>- северной</li> <li>- зависит от того, где используется карта</li> </ul>

Вопрос	<b>изображение поверхности Земли делится параллелями на ряды, или пары шириной:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 градуса</li> <li>- 3 градуса</li> <li>- 4 градуса</li> </ul>
------------------	---

Вопрос	<b>Графическое изображение численного масштаба:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- линейный масштаб</li> <li>- численный масштаб</li> <li>- оба ответа верны</li> </ul>

Вопрос	<b>Точность измерения и откладывания отрезков по карте ограничена известным пределом, за который принят:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,1 мм</li> <li>- 0,2 мм.</li> <li>- 0,5 мм.</li> </ul>

Вопрос	<b>Самый существенный и практически неизменный показатель свойств местности:</b>
--------	--

Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- рельеф</li> <li>- дорожная сеть</li> <li>- гидрография</li> </ul>

Вопрос	<b>Вытянутое в одном направлении возвышение - это:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- лощина</li> <li>- гора</li> <li>- котловина</li> <li>- хребет</li> </ul>

Вопрос	<b>Нормальной высотой сечения, установленной для карт, считается высота, равная:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 0,01 величины масштаба карты</li> <li>- 0,02 величины масштаба карты</li> <li>- 0,03 величины масштаба карты</li> </ul>

Вопрос	<b>Высота сечения для изображения рельефа горизонталями зависит от:</b>
Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- масштаба</li> <li>- гидрографии</li> <li>- характера рельефа</li> </ul>

Вопрос	<b>Основными (сплошными) горизонталями называются:</b>
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- горизонтали установленной для карты высоты сечения</li> <li>- горизонтали, проведенные на карте через половину основной высоты сечения</li> <li>- деталей рельефа, которые не выражаются основными и половинными горизонталями</li> </ul>