# Спецификация теста по дисциплине «Начальная военная и технологическая подготовка» для Оценки знаний педагогов

**1.Цель:** Разработка тестовых заданий для Оценки знаний педагогов в ходе аттестации педагогических работников, занимающих должности в организациях образования, реализующих общеобразовательные учебные программы технического и профессионального, послесреднего образования.

- **2. Задача**: Определение соответствия уровня квалификации педагогических работников квалификационным требованиям.
- **3.** Содержание теста: Тест по общеобразовательной дисциплине «Начальная военная и технологическая подготовка» для аттестации педагогических работников.

№	Тема	№	Подтема
01	Вооруженные Силы Республики Казахстан-гарант военной безопасности государства. Правовые основы Вооруженных Сил Республики Казахстан	01	Конституционные основы обороны государства Воинские символы Вооруженных Сил Республики Казахстан Экстремизм и терроризм как угроза национальной безопасности.
		02	Воинская служба- особый вид государственной службы Республики КазахстанСодержание воинской обязанности граждан Республики Казахстан Статус военнослужащего. Основные права и обязанности военнослужащих
	Уставы Вооруженных Сил, других войск и воинских	03	Общевоинские Уставы Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Казахстан. Военнослужащие и взаимоотношения между ними Воинская дисциплина, ее сущность и значение
	формирований Республики Казахстан. Тактич еская подготовка,	04	Основы боевых действий и организаций мотострелкового взвода. Действие солдата в бою. Мотострелковый взвод в бою. Мотострелковое отделение в бою.
03	Огневая Военная подготовка.	05	Автомат и ручной пулемёт Калашникова.
		06 07 08	Неполная разборка и сборка автомата(пулемета) Калашникова Ручные гранаты.
04	Строевая подготовка.	09	Основы стрельбы. Правила стрельбы. Строй и его управление. Движение строевым и походным шагом.
	Военная топография	10	Приемы с оружием.
05	Основы военной робототехники	11	Основы военной робототехники. Алгоритм управления роботом. Задачи для роботов.
06	Основы безопасности	12	Гражданская защита объекта хозяйствования
	жизнедеятельност	13	Ядерное оружие и его характеристика
	и и	14	Химическое оружие
	информационных	15	Биологическое (бактериологическое) оружие.

	технологий.	16	Первая медицинская помощь при массовых поражениях. Первая медицинская помощь при ранениях, кровотечениях и ожогах и несчастных случаях. Основные инфекционные болезни. Отравления, интоксикация и профилактика. Первая медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.
07	Технологическая подготовка	17	Основы и правила вождения колёсных машин. Обязанности участников дорожного движения. Сигналы светофора и регулировщика Дорожные знаки. Предупреждающие знаки. Дорожные знаки. Запрещающие знаки. Дорожные знаки. Предписывающие знаки. Дорожная разметка и её характеристика. Скорость движения. Движение в различных условиях. Перевозка пассажиров и грузов.

Контекстные задания(текст, таблица, графика, статистические данные, картина и т.д.).

#### 4. Содержание дисциплины:

### Вооруженные Силы Республики Казахстан-гарант военной безопасности государства:

Конституционные основы обороны государства. Воинские символы Вооруженных Сил Республики Казахстан. Экстремизм и терроризм как угроза национальной безопасности.

#### Правовые основы Вооруженных Сил Республики Казахстан:

Воинская служба- особый вид государственной службы Республики Казахстан. Содержание воинской обязанности граждан Республики Казахстан. Статус военнослужащего. Основные права и обязанности военнослужащих.

## Уставы Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Казахстан:

Общевоинские Уставы Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований Республики Казахстан.Военнослужащие и взаимоотношения между ними. Воинская дисциплина, ее сущность и значение

#### Огневая Военная подготовка:

Автомат и ручной пулемёт Калашникова. Тактико-техническая характеристика АК-74. Ручные гранаты. Основы стрельбы. Правила стрельбы.

#### Строевая подготовка:

Строй и его управление. Движение строевым и походным шагом. Приемы с оружием.

#### Основы безопасности жизнедеятельности и информационных технологий.

Гражданская защита объекта хозяйствования. Ядерное оружие и его характеристика. Химическое оружие. Биологическое (бактериологическое) оружие. Средства защиты органов дыхания. Индивидуальные средства защиты кожи. Средства коллективной защиты. Основы безопасности и классификация опасностей. Окружающая среда и безопасность человека. Экологическая Опасности техногенного характера. безопасность. Эвакуация рассредоточение населения. Автономное существование в природных условиях. Основы безопасности поведения в криминогенной ситуации. Безопасность населения в условиях террористической угрозы. Основы кибербезопасности в информационном пространстве. Обеспечение личной безопасности в различных бытовых ситуациях. Первая медицинская массовых поражениях. Первая медицинская помощь при ранениях, кровотечениях и ожогах и несчастных случаях. Основные инфекционные болезни. Отравления, интоксикация и профилактика. Первая медицинская помощь пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.

#### Технологическая подготовка:

Основы и правила вождения колёсных машин. Обязанности участников дорожного движения. Сигналы светофора и регулировщика. Дорожные знаки. Предупреждающие знаки. Дорожные знаки. Запрещающие знаки. Дорожные знаки. Предписывающие знаки. Дорожная разметка и её

характеристика. Скорость движения. Движение в различных условиях. Перевозка пассажиров и грузов.

**5. Трудность тестовых заданий в одном варианте теста:** Тест состоит из 3-х уровней трудности: базовый уровень (A) -25 %, средний уровень (B) -50 %, высокий уровень (C) -25 %.

**Базовый уровень** трудности характеризует воспроизведение простых знаний и навыков, позволяет провести оценки минимального уровня подготовленности обучающегося, выполнение простых действия с помощью определённых указаний, использование простых аргументов и естественнонаучных понятий.

**Средний уровень** трудности характеризует правильное воспроизведение основных знаний и навыков, распознавание простых моделей в новых ситуациях, умение анализировать, сравнивать, обобщать и систематизировать данные, использовать аргументы, обобщать информацию и формулировать выводы.

**Высокий уровень** трудности характеризует воспроизведение более сложных знаний и навыков, распознавание более сложных моделей заданий, интегрирование знаний, умений и навыков, анализ сложной информации или данных, проводить рассуждение, обосновывать и формулировать выводы, направлено на разграничение фактов и их последствий, определение значимости представленных фактов.

**6. Форма тестовых заданий:** Тестовые задания закрытой формы с одним правильным ответом.

#### 7. Время выполнения тестовых заданий:

Продолжительность выполнения одного задания – в среднем 1-1,5 минуты.

#### 8. Оценка:

При аттестации учитывается суммарный балл тестирования.

Для заданий с выбором одного варианта правильного ответа присуждается 1 балл, в остальных случаях -0 баллов.

#### 9. Рекомендуемая литература:

- 1. Начальная военная технологическая подготовка 2019 г. ч.1. 10-11 класс. Авторы: Тасболатов А.Б., Майхиев Д.К., Акимбаев Е.Ж., Мамырбаев О.Ж.;
- 2. Начальная военная технологическая подготовка 2019 г. ч.2. 10-11 класс. Авторы: Тасболатов А.Б., Майхиев Д.К.;
- 3. Начальная военная технологическая подготовка, Тасболатов А.Б., Майхиев Д.К., Акимбаев Е.Ж., Лим В.А., Гудков А.В., 10-11 класс, «МЕКТЕП» 2020 г
- 4 Начальная военная технологическая подготовка, 10-11 касс, 1-2 ч, А.Б. Тасбулатов, Д.К. Майхиев, Е.Ж. Әкімбаев, Ө.Ж. Мамырбаев. Алматы: Мектеп, 2019.