

ГАПОУ МО «ОГПК»

Задание №2 по МДК 04.03 Устройство систем ВиВ

Часть 2. Трубопроводная арматура

Преподаватель: И. А. Иванова

2024

ОЛЕНЕГОРСК, МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Задание 1. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	Ответ:.....		✓
		1-	✓
		2-	✓
		3-	✓
		4-	✓
		5-	✓
		6-	✓
		Σ=	✓

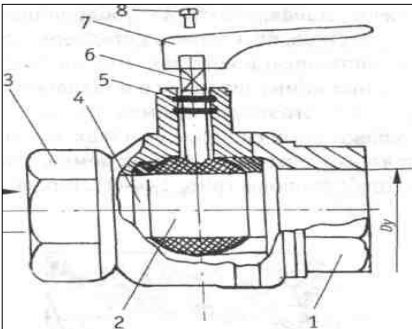
Задание 2: Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	Ответ:.....		✓
		1-	✓
		4-	✓
		8-	✓
		9-	✓
		13-	✓
		14-	✓
		Σ=	✓

Задание 3: Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	Ответ:.....		✓
		1-	✓
		2-	✓
		3-	✓
		4-	✓
		5-	✓
		7-	✓
		Σ=	✓

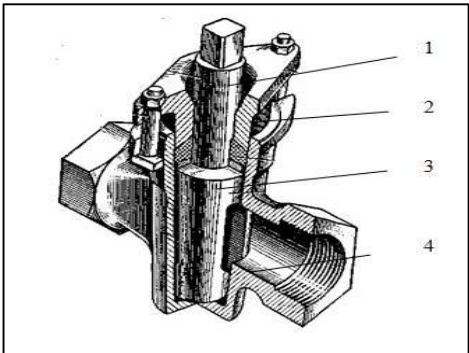
Задание 4: Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	<p>Ответ:.....</p> 		✓
		1-	✓
		2-	✓
		5-	✓
		6-	✓
		7-	✓
		8-	✓
		Σ=	✓

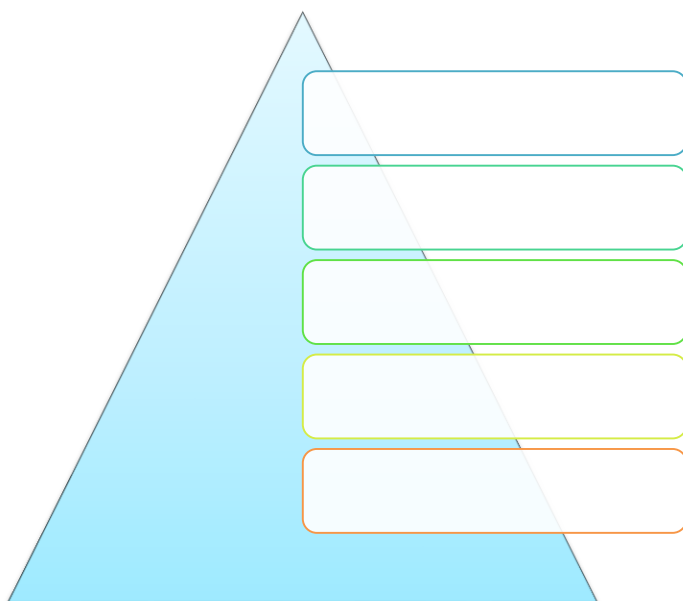
Задание 5: Установить соответствие. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл

Название элемента	Назначение	№ п/п	Ответ	Балл		
1. Ходовая гайка	А. Обеспечивает ход шпинделя	1				
2. Шпиндель	Б. Является запорным органом	2				
3. Сальник	В. Является передаточным звеном	3				
4. Клин	Г. Является основой рабочего органа	4				
5. Крышка сальника	Д. Обеспечивает герметичность крышки корпуса	5			Σ баллов за задание:	✓
6. Маховик	Е. Фиксирует сальник	6				✓
7. Резьба шпинделя	Ж. Обеспечивает перемещение шпинделя	7				

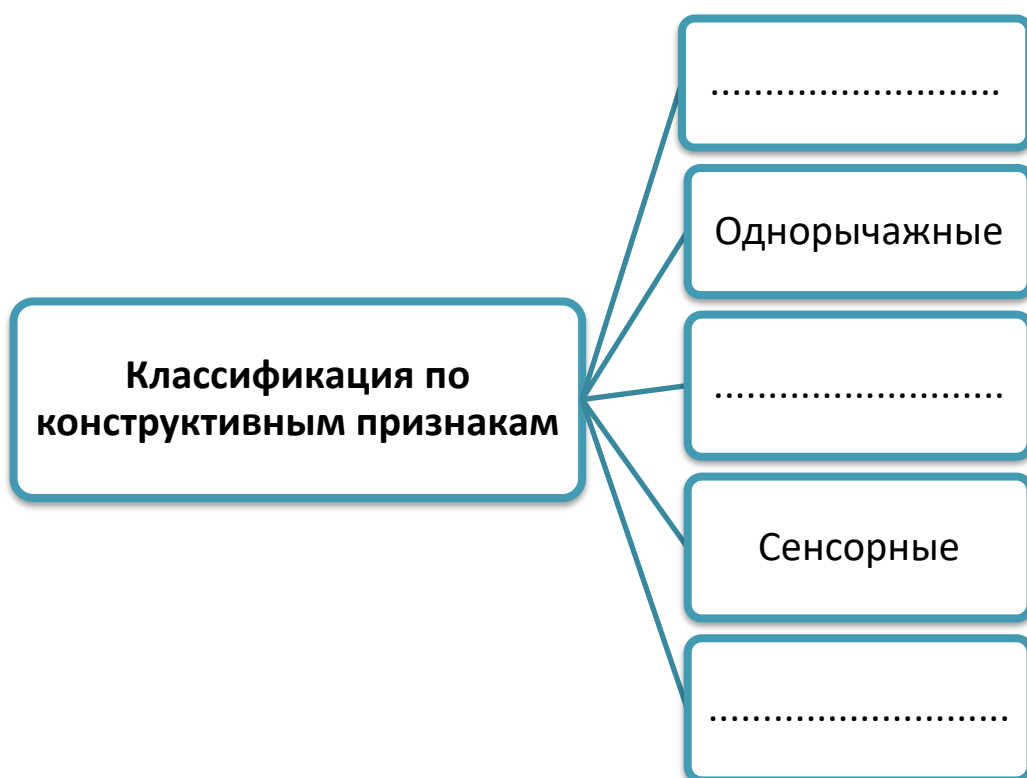
Задание 6: Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	<p>Ответ:.....</p> 		✓
		1-	✓
		2-	✓
		3-	✓
		4-	✓
		Σ=	✓





Задание 7: Заполнить таблицу классификации групп смесителей по назначению







Задание 8: Вставьте пропущенные слова

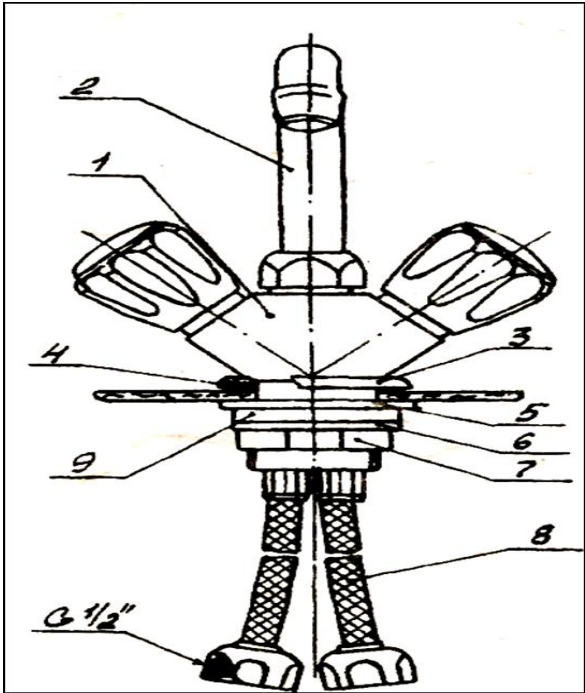


Задание 8: Определите виды смесителей

			
.....

			
.....

Задание 9: Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

№	Определить вид трубопроводной арматуры	Назвать элементы	Балл
	Ответ:.....		✓
		1-	✓
		2-	✓
		3-	✓
		4-	✓
		5-	✓
		6-	✓
		7-	✓
		8-	✓
		9-	✓
		Σ=	✓

Задание 10: Вставьте пропущенные слова

