

**Сквозной цифровой модуль, предусматривающий формирование навыков обучающихся по освоению профессиональных компетенций для цифровой экономики
в рамках образовательной программы по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах**

Пояснительная записка

Цифровой модуль, предусматривающий формирование навыков обучающихся по освоению профессиональных компетенций для цифровой экономики (далее – ЦМ) в рамках образовательной программы по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах, представляет собой совокупность цифровых профессиональных и общих компетенций и связанных с ними перечней навыков, знаний и умений, которые должны быть сформированы у обучающегося по образовательной программе.

Цифровой модуль является сквозным модулем, реализуемым при освоении всех видов деятельности. В таблице дана сводная таблица по освоению компетенций для цифровой экономики в рамках ОК и ПК.

Таблица 1

Планируемые результаты освоения компетенций для цифровой экономики

Код ОК, ПК	Код ОП, МДК	Объем (в ак. ч.)	Тема	Знания, умения
ПК 1.9 Использовать информационные технологии в проектировании, реализации и анализе процесса обучения в начальном общем образовании.	МДК.01.01. Теоретические основы организации обучения в начальных классах	6 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения в начальных классах	<i>Практические навыки:</i> - разработки и применения цифровых образовательных ресурсов при использовании информационных технологий в проектировании, реализации и анализе процесса обучения в начальном общем образовании. <i>Знания:</i>
	МДК.01.02. Русский язык с методикой преподавания	8 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения русскому языку в начальном общем образовании.	- Сан Пин и правила техники безопасности при разработке и применении цифровых образовательных ресурсов - виды цифровых образовательных ресурсов - методику разработки и проведения образовательных мероприятий с использованием цифровых образовательных ресурсов <i>Умения:</i>
	МДК.01.03. Детская литература	8 ч	Теоретические и методические подходы	- разрабатывать цифровые образовательные ресурсы для организации деятельности по использованию

	с практикумом по выразительному чтению		использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения литературному чтению в начальном общем образовании.	информационных технологий в проектировании, реализации и анализе процесса обучения в начальном общем образовании; - применять цифровые образовательные ресурсы при организации деятельности по использованию информационных технологий в проектировании, реализации и анализе процесса обучения в начальном общем образовании
	МДК.01.04. Теоретические основы начального курса математики с методикой преподавания	8 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения математике в начальном общем образовании.	
	МДК.01.05. Естествознание с методикой преподавания	8 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения естествознанию в начальном общем образовании.	
	МДК.01.06. Обществознание с методикой преподавания	8 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения обществознанию в начальном общем образовании.	
	МДК.01.07. Методика обучения технологии с практикумом	6 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов	

			при организации обучения технологии в начальном общем образовании.	
	МДК.01.08. Теория и методика физического воспитания с практикумом	6 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при организации обучения физической культуре в начальном общем образовании.	
ПК 2.7. Использовать информационные технологии в проектировании, реализации и анализе внеурочной деятельности обучающихся	МДК.02.01. Основы организации внеурочной работы (с указанием области деятельности)	8 ч	Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при проектировании, реализации и анализе внеурочной деятельности обучающихся	<p><i>Практические навыки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разработки и применения цифровых образовательных ресурсов при проектировании, реализации и анализе внеурочной деятельности обучающихся <p><i>Знания:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Сан Пин и правила техники безопасности при разработке и применении цифровых образовательных ресурсов - виды цифровых образовательных ресурсов - методику разработки и проведения образовательных мероприятий с использованием цифровых образовательных ресурсов <p><i>Умения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать цифровые образовательные ресурсы для организации деятельности при проектировании, реализации и анализе внеурочной деятельности обучающихся; - применять цифровые образовательные ресурсы при проектировании, реализации и анализе внеурочной деятельности обучающихся

<p>ПК 4.2. (в) Применять средства ИКТ в преподавании иностранного языка в начальной школе</p>	<p>МДК.04.01. (в) Теоретические и методические основы преподавания иностранного языка в начальной школе</p>	<p>6ч</p>	<p>Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при преподавании иностранного языка в начальной школе</p>	<p><i>Практические навыки:</i> - разработки и применения цифровых образовательных ресурсов при преподавании иностранного языка в начальной школе <i>Знания:</i> - Сан Пин и правила техники безопасности при разработке и применении цифровых образовательных ресурсов - виды цифровых образовательных ресурсов - методику разработки и проведения образовательных мероприятий с использованием цифровых образовательных ресурсов <i>Умения:</i> - разрабатывать цифровые образовательные ресурсы для преподавания иностранного языка в начальной школе; - применять цифровые образовательные ресурсы при преподавании иностранного языка в начальной школе</p>
<p>ПК 4.2. (в) Применять средства ИКТ в преподавании информатики в начальной школе</p>	<p>МДК.04.01. (в) Теоретические и методические основы преподавания информатики в начальной школе</p>	<p>6ч</p>	<p>Теоретические и методические подходы использования цифровых образовательных ресурсов при преподавании информатики в начальной школе</p>	<p><i>Практические навыки:</i> - разработки и применения цифровых образовательных ресурсов при преподавании информатики в начальной школе <i>Знания:</i> - Сан Пин и правила техники безопасности при разработке и применении цифровых образовательных ресурсов - виды цифровых образовательных ресурсов - методику разработки и проведения образовательных мероприятий с использованием цифровых образовательных ресурсов <i>Умения:</i></p>

				<ul style="list-style-type: none">- разрабатывать цифровые образовательные ресурсы для преподавания информатики в начальной школе;- применять цифровые образовательные ресурсы при преподавании информатики в начальной школе
		72 ч		