

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
01.06.2020	2.А (1,2,3)	Период грудного возраста. Значение физического воспитания, закаливания, массажа для здоровья и развития ребенка 1-го года жизни. Понятие о вакцинации ребенка 1-го года жизни.	<p>1.Значение режима и воспитания для удовлетворения потребностей ребенка.</p> <p>2.Значение физического воспитания, закаливания, массажа для здоровья ребенка.</p> <p>3.Профилактика детских инфекционных заболеваний у детей периода младенчества.</p> <p>4.Понятие о вакцинации ребенка 1-го года жизни.</p>	shamsiban@mail.ru	Ш.Р.Эфендиева
01.06.2020	2. «А» гр	Гормоны и гормональные препараты гипофиза и щитовидной железы	<p>1.Гипо и гиперфункция гипофиза.</p> <p>2.Применение препаратов передней, задней доли гипофиза.</p> <p>3.Гипо и гиперфункция щитовидной железы.</p> <p>4.Лечение базедовой болезни.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова
01.06.2020	2.«А» гр (1)	Характер и типы акцентуации характера. Конституциона	<p>1.Что такое характер</p> <p>2. Типы акцентуации характера</p>	Gajar55111@mail.ru	Галбацова Г.И.

		я и психометрическая типология личности	3. Типологии личности		
01.06.2020	2.«А»гр (2)	Характер и типы акцентуации характера. Конституционная и психометрическая типология личности	1.Что такое характер 2. Типы акцентуации характера 3. Типологии личности	Gajar55111@mail.ru	Галбацова Г.И
02.06.2020	2.А (1,2,3)	Период пред дошкольного и дошкольного возраста.АФО, рост и развитие, питание ребенка старше 1-года.Подготовка к поступлению в ДДУ и в школу. Профилактика детских инфекционных заболеваний. Период старшего школьного	1.АФО, рост и развитие ребенка пред дошкольного и дошкольного возраста. 2.Потребности ребенка этого возраста и способы их удовлетворения. 3.Питание детей старше 1-года. 4.Социальная адаптация ребенка. 5.Подготовка в ДДУ и в школу. 6.Факторы риска. 7.АФО органов и систем ребенка старшего школьного возраста. 8.Оценка физического, нервно-психического, полового развития	shamsiban@mail.ru	Ш.Р.Эфендиева

		<p>возраста. Физическое, половое, нервно-психическое развитие. Психологические проблемы перехода от детской к взрослой жизни.</p>	<p>детей старшего школьного возраста. 9. Психологические проблемы перехода от детской к взрослой жизни. 10. Значение физического воспитания для здоровья ребенка подросткового возраста. Факторы риска и безопасности.</p>		
02.06.2020	2. «А» гр (1,3)	Средства, влияющие на органы дыхания.	<p>1. Применение стимулятора дыхания. 2. Действие, применение противокашлевых средств. 3. Механизм действия отхаркивающих средств. 4. Применение бронхолитиков. 5. Помощь при отеке легкого.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова
03.05.2020	2. «А» гр(2)	Средства, влияющие на органы дыхания.	<p>1. Применение стимулятора дыхания. 2. Действие, применение противокашлевых средств. 3. Механизм действия отхаркивающих средств.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова

			<p>4.Применение бронхолитиков.</p> <p>5. Помощь при отеке легкого.</p>		
11.06.2020	2. «А» гр(2,3)	Средства, влияющие на сердечно сосудистую систему.	<p>1.Понятие о сердечных гликозидах.</p> <p>2. Механизм действия сердечных гликозидов.</p> <p>3.Действие, применение препаратов экстренной помощи.</p> <p>4.Виды аритмии.</p> <p>5.Вещества действующие на эфферентную иннервацию(адреноблокаторы, селективные, неселективные)</p> <p>6.Классификация, применение гипотензивных средств.</p> <p>7.Механизм действия, применение диуретиков.</p> <p>8.Средства, применяемые при коронарной недостаточности.</p> <p>Лечение стенокардии.</p> <p>Антиангинальные средства (нитраты).</p> <p>9.Противопоказания нитратов.</p> <p>10.Помощь при инфаркте миокарда.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова

13.06.2020	2. «А» гр	Средства, влияющие на сердечно сосудистую систему.	<p>1.Понятие о сердечных гликозидах.</p> <p>2. Механизм действия сердечных гликозидов.</p> <p>3.Действие, применение препаратов экстренной помощи.</p> <p>4.Виды аритмии.</p> <p>5.Вещества действующие на эфферентную иннервацию(адреноблокаторы, селективные, неселективные)</p> <p>6.Классификация, применение гипотензивных средств.</p> <p>7.Механизм действия, применение диуретиков.</p> <p>8.Средства, применяемые при коронарной недостаточности.</p> <p>Лечение стенокардии.</p> <p>Антиангинальные средства (нитраты).</p> <p>9.Противопоказания нитратов.</p> <p>10.Помощь при инфаркте миокарда.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова
------------	-----------	--	---	--	--------------