

**Показатель учебной и учебно-исследовательской деятельности  
по дисциплине «Детские инфекционные болезни»  
студентов педиатрического факультета  
на кафедре детских инфекционных болезней**

**1. При расчете рейтинговой оценки студента за работу в семестре учитывается:**

- работа на практических занятиях – устные ответы;
- текущий тестовый контроль;
- решение ситуационных задач, практические навыки;
- история болезни;
- итоговый тестовый контроль;
- КСР (реферат, презентация, доклад).

**2. Рейтинговая оценка студента за работу в семестре соответствует среднеарифметической оценке из всех оценок за виды работ, указанных в п.1.**

**3. Зачет по дисциплине «Детские инфекционные болезни»** выставляется при отсутствии пропусков практических занятий и лекций с учетом рейтинговой оценки за семестр:  
для студентов 5 курса педиатрического факультета – 6 и более баллов,  
для студентов 6 курса педиатрического факультета – 7 и более баллов.

**4. Расчет итоговой оценки (показателя учебной и учебно-исследовательской деятельности студента) проводится по формуле:**

$$P_y = K_1 * \frac{(P_{c1} + P_{c2})}{2} + K_2 * O_{\text{э}}$$

где

$P_y$  – итоговая оценка по дисциплине (показатель учебной и учебно-исследовательской деятельности студента),

$K_1$  – коэффициент весомости показателя,

$P_{c1}$  и  $P_{c2}$  – рейтинговые оценки за осенний и весенний семестр соответственно;

$K_2$  – коэффициент весомости показателя;

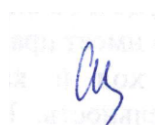
$O_{\text{э}}$  – оценка, полученная на экзамене;

где коэффициент весомости показателей:  $K_1 = 0,3$ ;  $K_2 = 0,7$ .

**5. Студенты, принимающие активное участие в работе кафедрального СНК (участие во всех заседаниях, выступление с докладом на ежегодной студенческой конференции, подготовка работы на республиканский конкурс студенческих научных работ) имеют право на повышение рейтинговой оценки за семестр на 1 балл.**

Методика расчета показателя учебной и учебно-исследовательской деятельности рассмотрена и утверждена на заседании кафедры.

Заведующий кафедрой детских  
инфекционных болезней,  
д.м.н., профессор



О.Н.Романова