МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт художественного образования Кафедра эколого-биологического образования и медико-педагогических дисциплин

Приложение к программе учебной дисциплины

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации студентов по дисциплине «Возрастная анатомия, физиология и гигиена»

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование» Профиль «Музыкальное образование»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой

Волгоград 2019

1. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Процесс освоения дисциплины направлен на овладение следующими компетенциями:

- способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (УК-7);
- способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-5).

Этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП

Код компе- тенции	Этап базовой подготовки	Этап расширения и углубления подготовки	Этап профессионально- практической подготовки
УК-7	Безопасность жизнедеятельности, Возрастная анатомия, физиология и гигиена, Основы медицинских знаний, Физическая культура и спорт	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	
ПК-5	Безопасность жизнедеятельности, Возрастная анатомия, физиология и гигиена, Гигиена голосового аппарата, Основы медицинских знаний		Учебная (ознакомительная)

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе освоения учебной дисциплины

№	Разделы дисциплины	Формируемые компетенции	Показатели сформированности (в терминах «знать», «уметь», «владеть»)
1	Введение в курс	УК-7, ПК-5	знать:
	«Возрастная анатомия,		предмет, цель и задачи курса
	физиология и гигиена».		"Возрастная анатомия, физиология
	Общие закономерности		и гигиена";
	роста и развития организма		– закономерности роста и развития
			организма;

ическое развитие
ков;
ональные и
енности основных
организма ребенка;
кциональное
ных систем
ма ребенка;
-
еделения основных
х показателей
зиологических
о-сосудистой,
ительной и др.) и
собенности;
,
гические
сшей нервной
бенка;
ociika,
еделения
ших психических
видуально-
свойств личности
внимания,
сти, типа ВНД и
др.);
требования к
ебно-
процесса;
,
зы умственной
сти и утомления в
лактики;
нки гигиенических
ставлению
сов и перемен,
ой мебели,
гроклимата класса,
тимального уровня
сти обучающихся;

Критерии оценивания компетенций

Код компе- тенции	Пороговый (базовый) уровень	Повышенный (продвинутый) уровень	Высокий (превосходный) уровень
УК-7	???	???	???

ПК-5 ??? ???	777

Оценочные средства и шкала оценивания (схема рейтинговой оценки)

№	Оценочное средство	Баллы	Оцениваемые компетенции	Семестр
1	Выполнение лабораторных работ	40	УК-7, ПК-5	1
2	Конспекты	10	УК-7, ПК-5	1
3	Тест	10	УК-7, ПК-5	1
4	Зачет	40	УК-7, ПК-5	1

Итоговая оценка по дисциплине определяется преподавателем на основании суммы баллов, набранных студентом в течение семестра и период промежуточной аттестации.

Студент, набравший в сумме 60 и менее баллов, получает отметку «незачтено». Студент, набравший 61-100 баллов, получает отметку «зачтено».

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Данный раздел содержит типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы. Описание каждого оценочного средства содержит методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Перечень оценочных средств, материалы которых представлены в данном разделе:

- 1. Выполнение лабораторных работ
- 2. Конспекты
- 3. Тест
- 4. Зачет