

СОВРЕМЕННЫЕ СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРАВУ

1. Цель освоения дисциплины

Расширение и углубление компетенций студентов, получивших к началу изучения дисциплины достаточную теоретическую, методологическую и методическую подготовку по философии, правовым, педагогическим дисциплинам и психологии, за счет овладения современными технологиями контроля образовательного процесса.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Современные средства оценивания результатов обучения праву» относится к базовой части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Современные средства оценивания результатов обучения праву» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Безопасность жизнедеятельности», «Возрастная анатомия, физиология и культура здоровья», «Методика правового обучения и воспитания», «Обучение лиц с ОВЗ и особыми образовательными потребностями», «Основы медицинских знаний», «Современные основы обучения», прохождения практик «Учебная (ознакомительная по праву) практика», «Учебная (ознакомительная) практика», «Учебная (предметно-содержательная) практика», «Учебная (технологическая по обучению лиц с ОВЗ) практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен использовать современные методы и технологии обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья (ПК-6);
- способен к обеспечению охраны жизни и здоровья обучающихся в учебно-воспитательном процессе и внеурочной деятельности (ПК-7);
- способен планировать, организовывать, контролировать и координировать образовательный процесс (ПК-9).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

– теоретические и дидактические основы технологии контроля образовательного процесса; ? задачи обучения праву; ? виды, формы и функции проверки знаний по праву в учебном процессе; ? специфику текущего, тематического, итогового опроса обучающихся по праву; ? современные образовательные технологии и методики в области оценивания результатов деятельности учащихся; психологические основы педагогической деятельности в области оценивания работы учащихся; организацию, подготовку и проведение контрольных занятий по правовым дисциплинам; принципы и системы контроля за качеством и эффективностью правового обучения; особенности оценивания самостоятельной работы обучающихся с правовой научной и учебной литературой, юридическими источниками, при выполнении письменных работ (рефератов, научных докладов, контрольных, курсовых и дипломных работ); дидактические основы автоматизации контроля и педагогической экспертизы по праву;

уметь

– эффективно использовать различные методики оценивания результативности обучения праву при проведении занятий с различными категориями обучающихся; применять технические и современные информационные средства для оценивания работы учащихся на

уроке и во внеурочной деятельности; оценивать самостоятельную работу обучающихся при изучении правовых дисциплин;

владеть

– применением современных технологий контроля образовательного процесса в преподавании права; анализом результатов текущей и итоговой аттестации обучающихся; решением практических проблем, возникающих в учебной деятельности при оценивании обученности учащихся; предвидением возможных последствий определенных действий в области контроля и оценивания.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц – 2,

общая трудоёмкость дисциплины в часах – 72 ч. (в т. ч. аудиторных часов – 28 ч., СРС – 40 ч.),

распределение по семестрам – 9,

форма и место отчётности – зачёт (9 семестр).

5. Краткое содержание дисциплины

Инновационные средства оценивания обучения праву.

Классификация форма контроля знаний учащихся; классификация форма контроля знаний учащихся; организация контроля знаний; традиционные формы контроля и их характеристика; инновационные формы контроля знаний и умений учащихся; оценка знаний учащихся

6. Разработчик

Широ М.С., к.э.н., доцент кафедры права и методики преподавания права ФГБОУ ВО "ВГСПУ".