Информация о прохождении медицинского осмотра

Для поступающих по программам среднего профессионального образования

При  поступлении на обучение по специальностям **44.02.01 «Дошкольное образование»** и **44.02.02 «Преподавание в начальных классах»** поступающим необходимо пройти обязательный предварительный медицинский осмотр (обследование).

Для поступающих по программам бакалавриата и специалитета

При поступлении на обучение по направлениям подготовки**44.03.05 и 44.03.01 «Педагогическое образование»**, **44.03.02 «Психолого-педагогическое образование»** и **44.03.03 «Специальное (дефектологическое) образование»**(на основании Перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697), поступающий представляет оригинал или копию **медицинской справки, содержащей сведения о проведении медицинского осмотра.**

Для поступающих по программам магистратуры

При поступлении на обучение по направлению подготовки**44.04.01 «Педагогическое образование»**, поступающий представляет оригинал или копию **медицинской справки, содержащей сведения о проведении медицинского осмотра.**

Перечень врачей-специалистов

* Врач-терапевт;
* Врача-психиатр;
* Врача-нарколог;
* Дерматовенеролог;
* Оториноларинголог
* Стоматолог;
* Инфекционист (проводится по рекомендации врачей-специалистов, участвующих в предварительных и периодических медицинских осмотрах).

Перечень лабораторных и функциональных исследований:

Рентгенография грудной клетки, исследование крови на сифилис, мазки на гонорею, исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф, исследования на гельминтозы, клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. Все женщины осматриваются акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования.