



Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ковтун Ольга Петровна
Должность: ректор
Дата подписания: 14.08.2025 08:50:37
Уникальный программный ключ:
f590ada38fac7f9d3be3160b34c218b72d19757c

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России)

П Р И К А З

14.08. 2025 г.

г. Екатеринбург

№ 348-п

об утверждении стоимости
образовательных услуг
в Медицинском предуниверситете
на 2025-2026 учебный год

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от
29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень и стоимость образовательных услуг в Медицинском предуниверситете при обучении по дополнительным общеобразовательным программам (дополнительное образование детей) на 2025-2026 учебный год согласно Приложению № 1.
2. Начальнику управления цифровых технологий Сильчуку Е.В. разместить на сайте Университета настоящий приказ.
3. Начальнику общего отдела Екимовой Л.В. ознакомить с приказом всех заинтересованных лиц.
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на первого проректора Бородулину Т.В.

Основание: служебная записка руководителя Медицинского предуниверситета Поповой О.С.

Ректор

О.П.Ковтун

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор ФГБОУ ВО УГМУ
Минздрава России
профессор, д.м.н, академик РАН
О.П.Ковтун

ФГБОУ ВО "Уральский государственный медицинский университет"
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Перечень и стоимость образовательных услуг
в Медицинском предуниверситет при обучении по дополнительным общеобразовательным
программам (дополнительное образование детей) на 2025-2026 учебный год
(из расчета на одного обучающегося)

Наименование образовательной услуги	Стоимость обучения на 2025-2026 учебный год (руб.)
1. Двухгодичный курс подготовки к поступлению	
Первый год обучения, 10 класс (октябрь-май)	
Комплекс предметов (химия, биология), 104 ч.	35000
1 этап (до 01 октября)	17500
2 этап (до 01 февраля)	17500
Дисциплина по выбору (русский язык, базовый уровень), 36 ч. (октябрь-март)	10500
Второй год обучения, 11 класс (октябрь-май)	
Комплекс предметов (химия, биология), 320 ч.	65000
1 этап (до 01 октября)	32500
2 этап (до 01 февраля)	32500
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология), 160 ч.	32500
Дисциплина по выбору (русский язык), 36 ч. (октябрь-март)	10500
2. Годичный курс подготовки к поступлению (октябрь-май)	
Комплекс предметов (химия, биология), 320 ч.	65000
1 этап (до 01 октября)	32500
2 этап (до 01 февраля)	32500
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология), 160 ч.	32500
Дисциплина по выбору (русский язык), 36 ч. (октябрь-март)	10500
3. Очно-заочные подготовительные курсы, 10 класс (октябрь-май), 120 ч.	28000
1 этап (до 01 октября)	14000
2 этап (до 01 февраля)	14000
4. Очно-заочные подготовительные курсы, 11 класс (октябрь-май), 192 ч.	46000
1 этап (до 01 октября)	23000
2 этап (до 01 февраля)	23000
5. Дистанционные подготовительные курсы, 10-11 классы	19000
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология), 90 ч. (октябрь-апрель)	
Дисциплина по выбору (русский язык), 36 ч. (октябрь-март)	8000
6. Подготовительные курсы к итоговой аттестации в формате ОГЭ, 9 классы	5900
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология/русский язык), 40 ч. (февраль-апрель)	
7. Краткосрочные подготовительные курсы,	8500
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология/русский язык), 30 ч. (март-май)	
8. Летние подготовительные курсы,	8500
с выбором предметов (за 1 предмет: химия/биология/русский язык), 30 ч. (июнь-июль)	
9. Специализированный курс для учащихся Ресурсного центра (октябрь-май), 144 ч.	21500
1 этап (до 01 октября)	10750
2 этап (до 01 февраля)	10750
10. Основы учебно-исследовательской работы, дистанционный курс	10000
45 ч. (ноябрь-декабрь; январь-февраль)	
11. Экспериментальная биология, 8 – 11 классы,	12700
32 ч. (октябрь-декабрь; март-апрель)	

12. Летняя школа анатомии, 8-11 классы, 25 ч. (июнь)	12000
13. Весенняя школа стоматологической анатомии, 9-11 классы, 25 ч. (март)	12000
14. Прехимия, 8-9 классы, 40 ч. (октябрь-декабрь; февраль-апрель)	12000
15. Графическая визуализация научных данных, 9-11 классы, 36 ч. (октябрь-декабрь; февраль-апрель)	7000
16. Введение в физиологию человека, 10-11 классы, 40 ч. (октябрь-декабрь; февраль-апрель)	12000