



Здравоохранение и медицинское обслуживание Учебная программа



Руководство по планированию обучения в промежуточной школе и далее

Настоящая учебная программа, в комплексе с другими материалами по планированию карьеры, служит руководством, призванным помочь учащимся школьного округа Оберн при составлении соответствующего плана обучения в промежуточной и средней школах, который подготовит их к получению дальнейшего образования и/или трудоустройству в области здравоохранения. В приведенной ниже учебной программе может использоваться индивидуальный подход, учитывающий цели каждого ученика в области образования и карьеры. Это даёт учащимся возможность зарабатывать зачётные баллы средней школы уже в промежуточной школе, а зачётные баллы университета - уже в средней школе, и использовать эти баллы для получения университетского диплома или степени. Следует показать этот план родителям/опекунам и школьным консультантам и обсудить его с ними.

Программа занятий - компонент школьного округа Оберн	Класс	Английский язык	Обществознание	Естественные науки	Математика	Здоровье и физкультура	Гуманитарные науки	Карьера и технические дисциплины	Соответствующие факультативы	<p>Требования школьного округа Оберн к окончанию школы</p> <p><u>Требования к зачётным баллам (всего 24,0 баллов):</u> 4,0 балла - английский язык 3,0 балла - обществознание 3,0 балла - математика 3,0 балла - естественные науки 1,5 балла - физкультура 0,5 балла - здоровье 2,0 балла - гуманитарные науки ** 2,0 балла - международный язык ** 1,0 балла - Карьера и технические дисциплины 4,0 балла - факультативы</p> <p><u>Дополнительные требования:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● План занятий в средней школе и после её окончания ● Выпускной проект/портфель ● Свидетельство об успеваемости или утверждённый альтернативный вариант 	
	Промежуточная школа	Успешное окончание требуемой программы 6-го, 7-го и 8-го классов, а также их факультативов →							Биология части 1 и 2, здоровье, естественные науки части 1, 2 и 3, Основы STEM ИТ		
	9	Словесность	Мировые проблемы (0,5) или углублённый курс (AP) социально-экономической географии	Естественные науки (1,0) новое поколение или биология	Алгебра, часть I				Профилактическая медицина*		Ознакомительные занятия или варианты карьеры
	10	Словесность	Глобальные вопросы (,5) или углублённый курс AP Euro	Естественные науки (1,0) новое поколение или химия	Геометрия		10-й класс Здоровье (0,5)	2,0 балла за гуманитарные науки или эквивалентные курсы	Анатомия* и физиология человека 1, 2*		Учащиеся, планирующие поступать в университет с четырёхлетним сроком обучения, должны окончить курсы по одному и тому же иностранному языку продолжительностью по меньшей мере двух лет
	11	Американская литература 1, 2	История С ША или углублённый курс истории США	Химия	Современная алгебра и тригонометрия				Спортивная медицина I*		
12	Факультативы по английскому языку для старших классов	Гражданское право (0,5) и факультатив (0,5) или углублённый курс «Американское правительство» (1,0)	Физика или углублённый курс биологии или углублённый курс химии	Статистика AP или введение в курс математического анализа	1,5 балла за курсы физкультуры		Спортивная медицина II*				

*Учащиеся, получившие по этим предметам оценку «В» или выше, могут иметь право на зачётные баллы университета. Дополнительная информация приведена на странице 2.

**Зачётные баллы могут использоваться при изучении предметов выбранной карьеры

Программа занятий после окончания средней школы	Варианты профессионального обучения	Получите свидетельство и поступайте на работу	Получите диплом младшего специалиста и переводитесь в университет с 4-летним сроком обучения или поступайте на работу	Получите диплом университета с 4-летним сроком обучения и затем поступайте на работу
	<p>Для получения более подробной информации о вариантах профессионального обучения перейдите в темы:</p> <p>Регистрация и контроль профессионального обучения</p> <p>Косметолог (569) Специалист по изготовлению стёкол для очков (624) Специалист по маникюру (569) Специалист по эстетике (569) Специалист по протезированию глаза (1907) Школьный медицинский работник (188)</p>	<p>Технический университет Рентона (Renton Technical College) Анестезиолог Специалист по лечебному массажу Ассистент по сестринскому обслуживанию Операционная сестра Ассистент ветеринара</p> <p>Общественный колледж Green River (Green River Community College) Технология судебной экспертизы и отпечатков пальцев Основы ухода за пациентами Медицинская сестра медпункта</p> <p>Общественный колледж Highline (Highline Community College) Медицинский ассистент</p>	<p>Технический университет Рентона (Renton Technical College) Медицинская сестра стоматологического кабинета Фармацевт Дипломированная медицинская сестра</p> <p>Общественный колледж Green River (Green River Community College) Технология судебной экспертизы Ассистент физиотерапевта Ассистент трудотерапевта</p> <p>Общественный колледж Highline (Highline Community College) Сестринское обслуживание Биология —подготовительные курсы (медицина, стоматология) Медицинский ассистент Личный тренер по общефизической подготовке Искусственная вентиляция лёгких</p>	<p>Университет Вашингтона (University of Washington) Подготовительные курсы (медицина)</p> <p>Университет штата Вашингтон (Washington State University) Медико-санитарные дисциплины</p> <p>Университет Центральной части Вашингтона (Central Washington University) Питание и валеология</p> <p>Тихоокеанский лютеранский университет (Pacific Lutheran University) Сестринское обслуживание</p>

Перечисленные выше варианты послешкольного образования в рамках настоящей Учебной программы - это лишь некоторые примеры предлагаемых в районе Puget Sound вариантов, включающих программы, по которым между университетом и школьным округом имеются договорённости о двойных зачётных баллах. Чтобы узнать о других вариантах, связанных с настоящей учебной программой, посетите местный центр карьеры или веб-сайты местных колледжей.



Здравоохранение и медицинское обслуживание

Руководство по планированию обучения в промежуточной школе и далее

Программа «Здравоохранение и медицинское обслуживание» готовит студентов к различным карьерам в области здравоохранения и медицинского обслуживания. Студентов готовят к применению навыков лидерства, знаний в области анатомии и физиологии, ухода за пациентами, оценке опасности травм, реабилитации и роли питания в охране здоровья. Студенты будут изучать такие сферы деятельности, как физиотерапия, спортивные тренировки, неотложная медицинская помощь, сестринское обслуживание, фармацевтика, работа медпункта и рентгенология.

Профессиональная информация

Ниже представлены сведения о профессиях в данной области, оценках средних годовых доходов их представителей и открытых вакансиях, основанные на данных Департамента обеспечения занятости штата Вашингтон. Более подробную информацию об этих и других профессиях в данной области можно найти по адресу <https://esd.wa.gov/labormarketinfo>

Профессия	Прогнозируемые вакансии	
	Ожидаемые вакансии в 2016-2026 гг.	начального уровня
Дипломированная медицинская сестра	2 588	\$75 793 в год
Помощник по уходу на дому	436	\$23 540 в год
Специалист по лечебному массажу	330	\$52 668 в год
Фармацевт	266	\$112 163 в год
Рентгенолог	199	\$66 303 в год
Младший специалист по оказанию неотложной медицинской помощи	144	\$47 296 в год
Операционная сестра	102	\$48 803 в год
Хирург	59	\$258 439 в год
Инструктор по лечебной физкультуре	30	\$58 550 в год
Спортивный тренер	30	\$44 435 в год

Предметы, зачитываемые после окончания средней школы

Ниже указаны предметы в рамках настоящей учебной программы, которые могут зачитываться некоторыми местными университетами, если учащийся получит по ним оценку «В» или выше:

Предмет, изучаемый в средней школе	Возможные зачётные баллы	Университет	Университетский курс
Спортивная медицина I или II	5	Общественный колледж Highline (Highline Community College) Технический университет Рентона (Renton Technical College)	PFT 245, PFT 250 HCPCS101, HLTH 101
Анатомия и физиология человека части 1, 2		Общественный колледж Highline (Highline Community College) Технический университет Рентона (Renton Technical College)	MED A113, MED A125, MED A143, MED A161, MED A201, MED A209, MED A217, MED A233, MED A243, MED A251, MED A263 MAPS 103
Профилактическая медицина	5	Общественный колледж Highline (Highline Community College)	PFT 120

Развитие лидерских навыков учащихся



Ассоциация по вопросам карьеры и технической спортивной медицины штата Вашингтон (Washington Career & Technical Sports Medicine Association) предлагает учащимся обучение по профессиональным программам, техническим и высококвалифицированным специальностям, включая профессии в области здравоохранения. HOSA - студенческая организация, цель которой - расширять карьерные возможности в области здравоохранения и распространять предоставление качественного медицинского обслуживания на всех людей. В рамках программы развиваются лидерство, умение работать в коллективе, социальная ответственность, а также оказывается содействие участию в общественных мероприятиях. Основное внимание уделяется обеспечению абсолютного качества работы, соблюдению нравственных норм, непрерывности образования и

высокому профессионализму.

Дополнительную информацию о возможностях развития лидерских навыков в средней школе можно получить у своего преподавателя по предмету «Карьера и техническое образование».

Возможности получения стипендий

Для получения информации о возможностях получения стипендии на местном, региональном и национальном уровнях обращайтесь в свой консультационный центр и/или центр карьеры или воспользуйтесь ресурсами Career Cruising www.CareerCruising.com, WOIS www.wois.org, thecareemap.org, Fast Web www.FastWeb.com или www.mapyourcareer.org.

За дальнейшей информацией о настоящей Учебной программе обращайтесь к преподавателю, школьному консультанту или специалисту по вопросам карьеры.