Инструкция по регистрации и работе на платформе «Будущий врач» для прохождения первого этапа Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины»

1. Пройдите по ссылке <u>https://futuredoc.minzdrav.gov.ru/</u> и нажмите кнопку «Зарегистрироваться».



2. В открывшейся форме укажите адрес электронной почты, контактный номер телефона и пароль. Далее нажмите кнопку «**Регистрация**».

Создайте свой профиль Пользователь Организация	×
Адрес электронной почты	
Номер телефона +7 (900) 000-00-00	
Пароль	Ø
Регистрация	

3. На указанный адрес электронной почты будет направлено сообщение со ссылкой на подтверждение регистрации. **Пройдите по данной ссылке**.

будущий врач
Подтверждение регистрации на платформе «Будущий врач» Здравствуйте! Данный электронный адрес был указан на платформе «Будущий врач» при регистрации. Если Вы действительно хотите зарегистрироваться, подтвердите свой эл. адрес, перейдя по ссылке: Подтверждение e-mail

4. В появившейся расширенной форме регистрации **заполните все обязательные поля** и нажмите кнопку «Сохранить».

О себе			
Фамилия *	Имя *	Отчество *	
Дата рождения *	đ	снилс •	
Номер телефона +7 (Адрес электронной почты *	
^{Статус} * Не выбрано	~	Регион * Не выбрано	~

5. После того как данные обновятся (статус справа вверху), перейдите в раздел «Образование»

Г

Будущий вр	A4	Искать н	на сайте				=	🖉 Данные обновлены
	Новости	Мероприятия	Образование Н	аука Стажировки	Молодежная политика и воспи	тательная деятельность	Электронные ресурсы	Довузовское образование
	Главная > Пр	офиль						
	Профі	иль						
	💄 Профиль							
	Ф Уведомле	ения						Редактировать 🖍
	 Избранно Календар 	ю						
			О себе					
	😚 Мои курс	ы	Фамилия *		Имя *		Отчество *	
	А Мон стач						1001	

6. Из списка олимпиад выберите подходящую и нажмите «**Подробнее**». Обращаем Ваше внимание, что олимпиады разбиты на **три возрастные категории** – 9, 10, 11 класс и выпускники СПО. Категория указана в названии олимпиады.

Главная > Образование Образование	
Курсов найдено: 16	
Аналитическая химия	Наименование Сортировка: По дате добавления 🗸
Анатомия	(научный поиск) (доказательная медицина) (желтухи у детей) (вирусы гепатита) (строение печени)
Биология	
История	Авторский курс
Клиническая лабораторная диагностика	БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ". Первый этап (9 класс) Биология
Еще 12 специальностей 🐱	Подробнее

7. В карточке олимпиады нажмите кнопку «Подать заявку».

"Будущее і этап (9 кла	медицины". Первый cc)	
Олимпида алика, судуще 11 классов по комплексу предмет заочного (дистанционного) и очн вузов России: ФГБОУ ВО «Самарс России ФГБОУ ВО «Ижевская гос ФГБОУ ВО «Казанский государственный ме Кировский государственный ме «Сибирский государственный ме медициский университет» Мина медицинский университет" Мина, медицинский университет" Мина, медицинский университет" Мина, медицинский университет" Мина,	высцина» (химия и биология) и состоит из двух зталов – ого. Организаторами олимпиады являются 11 медицинских кий государственный медицинский университет» Минздрава ударственная медицинская академия» Минздрава России енный медицинский университет" Минздрава России ФГБОУ ВО дицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО дицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО й медицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО дицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО дицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО дицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО даицинский университет Минздрава России ФГБОУ ВО даидинский унверситет Минздрава России ФГБОУ ВО даидинский ордава России ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный драва России ВС Волона Самленсии государственный драва России ВС ВОГОР ВО «Волгоградский государственный драва России ВС ВОГОР ВО «Волгоградский государственный драва России ВСОУ ВО «Волгоградский государственный драва России	
Ключевые слова: олимпиал	а медицина	

8. Нажмите на изображение профиля в правом верхнем углу экрана и перейдите в раздел «Мои курсы»

Будущий вр	АЧ	Искатьн	а сайте							Ŧ	٩	ſ	a (2 E	۵	
	Новости Мер	роприятия	Образование	Наука	Стажировки	Молодежная	политика и воспитат	ельная деятельность	Электро	нные ресурсы	Довузово	ское образован	ие			
	Главная > Профили	ь												/		
	Профил	Ь														
	💄 Профиль															
	Уведомления	/									Редакт	гировать 🖌	\bigcirc			
	Налендарь		_													
	🚱 Мои курсы		Осебе	9			Има *)TYPCTRO *						
l l	🗂 Мои стажиров	вки														
			Дата ро	ждения •				снилс *								

9. Выберите нужный курс и нажмите **«Подробнее»**. Далее нажмите **на название олимпиады**, чтобы перейти в карточку.



Олимпиада шко	ольников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)
-	
Программа курса	
0	Курс «Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый эта́о (10 класс)» Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый
	этап (10 класс)
Общее	Элементы курса
Текущая глава -1 тема -	1. Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

10. Приступите к прохождению первого этапа олимпиады, нажав на кнопку «Попытка теста».

Олимпиада / Олимпиа	школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс) да школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)	
☑ Оли Пери	ипиада школьников "Будущее медицины". зый этап (10 класс)	
Отметить как вып Закрывается: во	лненный скресенье, 18 февраля 2024, 23:59	
Попытка теста		
зрешено попыток	3	

11. При прохождении теста используйте кнопки навигации «Следующая страница», «Предыдущая





Примечание 1. Для последующего доступа к тестовым заданиям перейдите на платформу <u>https://futuredoc.minzdrav.gov.ru/</u> и нажмите на кнопку «**Войти**». Введите свои учетные данные (логин и пароль), указанные при регистрации.

Для перехода к тестированию выполните действия из данной инструкции, начиная с пункта 8.

БУДУЩИЙ ВРА	ч	Искать н	на сайте				= Q	Войти	Зарегистрироваться
	Новости	Мероприятия	Образование	Наука	Стажировки	Молодежная политика и воспитательная деятельно	ость Электронные ресур	сы Довузовское образование	
					Платфо	рма находится в тестовой эксплуата	ции		
	Цис	фро	вая	ΠJ	ато	форма 🏻 🌔			
(обу	чак	ощи	XC	R				

Если Вы не завершите попытку, Вы можете заходить в тест и продолжать его выполнение.

В случае, если Вы нажмете на кнопку «Завершить тест», войти в тест

Примечание 2. В случае возникновения проблем с регистрацией или прохождением тестирования на платформе «Будущий врач», напишите заявку с описанием ошибки и контактным номером телефона на адрес электронной почты <u>futuredoctor@pimunn.net</u>.