

Инструкция по прохождению первого этапа Всероссийской олимпиады школьников «Будущее медицины» на платформе «Будущий врач»



Содержание

1. Описание для зарегистрированных пользователей платформы «Будущий врач».....	3
2. Описание для незарегистрированных пользователей платформы «Будущий врач».....	7



1. Описание для зарегистрированных пользователей платформы «Будущий врач»

1. Перейдите по ссылке <https://futuredoc.minzdrav.gov.ru> и нажмите на кнопку «Войти» правом верхнем углу страницы

Будущий ВРАЧ

Искать на сайте

Войти

Зарегистрироваться

Новости Хочу в мед Курсы Мероприятия Стажировки Молодежная политика и воспитательная деятельность Электронные ресурсы Наука

Цифровая платформа для всех, кто в медицине!

«Будущий врач» - образовательный онлайн-проект для медиков и не только

После регистрации вы получаете доступ к образовательным курсам, анонсам мероприятий, стажировкам и другим интересным материалам от лучших ВУЗов и колледжей страны и других партнеров проекта

Платформа создана при поддержке Минздрава России

18 000+ пользователей

100+ партнеров

350+ цифрового контента

60+ стажировок

Зарегистрироваться

Перейти к медицинским подкастам

2. В открывшемся окне введите свои учетные данные – логин (эл.почта, указанная при регистрации) и пароль. После нажмите на кнопку «Войти»

Войдите в свой профиль

Пользователь

Организация

Адрес электронной почты

Пароль

Забыли пароль?

Войти

Ещё нет профиля? [Зарегистрируйтесь](#)

3. Далее введите код аутентификации, который был направлен на указанную электронную почту

Двухфакторная аутентификация

Электронное письмо с кодом подтверждения будет отправлено на почту sv*****@pimunn.net

Продолжить

Не получили письмо? [55 сек](#)

Если письмо не приходит, обратитесь в [техническую поддержку Платформы](#).



4. После успешной авторизации перейдите в раздел «Курсы» и в строке поиска введите название олимпиады – «Будущее медицины». Нажмите кнопку «Подробнее»

Обращаем Ваше внимание, что олимпиады разбиты на **три возрастные категории** – 9, 10, 11 класс. Категория указана в названии олимпиады.

Курсов найдено: 5

Специальность

- Абдоминальная хирургия
- Авиационная и космическая медицина
- Акушерство и гинекология
- Аллергология и иммунология
- Анатомия

Еще 93 специальности ▾

Поиск: будущее

Сортировка: По порядку

Медицинский лекторий Минздрава России | Дистанционная медицинская школа | Лекция | Викторина | + ещё 1

Авторский курс
Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (11 класс)
Биология и химия и еще 1 специальность

Подробнее

с 09 февраля | 5 часов

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

Главная > Курсы > Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Авторский курс

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится ежегодно с 2010 года для учащихся 9–11 классов по комплексу предметов «медицина» (химия и биология) и состоит из двух этапов – заочного (дистанционного) и очного.

Ключевые слова: Медицина Олимпиада

0 ₽

Подать заявку

В избранное

Ближайший старт 09 февраля

6. Нажмите на «Подать заявку» и дождитесь уведомления об успешной записи на олимпиаду



Ваша заявка на курс направлена на рассмотрение организатору курса

После зачисления курс станет доступен в личном кабинете в разделе «Мои курсы». Если заявка будет отклонена, Вам поступит уведомление на электронную почту.

[Ok](#)[Мои курсы](#)

8. Далее нажмите на кнопку «Перейти к курсу»

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится ежегодно с 2010 года для учащихся 9–11 классов по комплексу предметов «медицина» (химия и биология) и состоит из двух этапов – заочного (дистанционного) и очного.

Ключевые слова: Медицина Олимпиада

0 ₽

[Перейти к курсу](#)

[В избранное](#)

Ближайший старт 09 февраля

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

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс)
/ Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс) 2026

ТЕСТ

Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс) 2026

[Тест](#) [Настройки](#) [Вопросы](#) [Результаты](#) [Банк вопросов](#) [Дополнительно](#) ▾

✓ Выполнено: Просмотреть Надо сделать: Получить оценку

Открывается: понедельник, 09 февраля 2026, 00:00
Закрывается: воскресенье, 22 февраля 2026, 23:59

После того, как Ваша попытка начнется, пойдет обратный отсчет времени - 24 часа с момента нажатия кнопки "Начать попытку".

Время продолжит идти даже в случае выхода из системы, но Вы можете вернуться на платформу и продолжить свою попытку в рамках отведенного времени.

[Попытка теста](#)

Разрешено попыток: 1

Ограничение по времени: 1 день



10. При прохождении теста используйте кнопки навигации «Следующая страница», «Предыдущая страница», а также навигационную панель справа.

The screenshot shows a user interface for an online competition. On the left, there's a sidebar with icons for home, general information, announcements, and the competition itself. The main area displays a question titled 'Вопрос Инфо' (Info Question) with a purple background featuring eye and book illustrations. Below it, a button says 'Раздел "Биология"'. To the right, there's a large grid labeled 'Навигация по тесту' (Navigation by test) containing numbers from 1 to 100. A red arrow points from the bottom right towards this grid. At the bottom right of the main area is a blue button labeled 'Следующая страница' (Next page). Another red arrow points from the bottom left towards this button.

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

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 futuredoctor@pimunn.net.



2. Описание для незарегистрированных пользователей платформы «Будущий врач»

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

Будущий ВРАЧ

Новости Хочу в мед Курсы Мероприятия Стажировки Молодежная политика и воспитательная деятельность Электронные ресурсы Наука

Искать на сайте

Войти Зарегистрироваться

Цифровая платформа для всех, кто в медицине!

«Будущий врач» – образовательный онлайн-проект для медиков и не только

После регистрации вы получаете доступ к образовательным курсам, анонсам мероприятий, стажировкам и другим интересным материалам от лучших ВУЗов и колледжей страны и других партнеров проекта

Платформа создана при поддержке Минздрава России

18 000+ пользователей 100+ партнеров 350+ цифрового контента 60+ стажировок

Зарегистрироваться Перейти к медицинским подкастам

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 *

Регистрация

Я согласен на [обработку персональных данных](#)

Я прочитал и согласен с [пользовательским соглашением](#)

Я согласен на [получение рассылки](#)

У вас уже есть профиль? [Войдите](#)

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** (отмеченные *) и нажмите кнопку «Сохранить»

Сохранить

Отменить

О себе

Фамилия *

Имя *

Отчество *

Дата рождения *

СНИЛС

Номер телефона
+7 900 000-00-00

Адрес электронной почты *

Обязательное поле

Статус *

Не выбрано

Регион *

Не выбрано

Социальные сети

Telegram

Вконтакте

Одноклассники

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



БУДУЩИЙ ВРАЧ

Искать на сайте

Данные обновлены

Новости Хочу в мед Курсы Мероприятия Стажировки Молодежная политика и воспитательная деятельность Электронные ресурсы Наука

Главная > Профиль

Профиль

Личный кабинет

Панель управления

Логин: Иванов Иван Иванович

Пароль: **** * **** *

Редактировать

Профиль

Уведомления

Избранное

Календарь

О себе

Мои курсы

Мои стажировки

Фамилия *

Имя *

Отчество *

Дата рождения *

СНИЛС

6. В строке поиска начните вводить название олимпиады – «Будущее медицины». Нажмите кнопку «Подробнее»

Обращаем Ваше внимание, что олимпиады разбиты на **три возрастные категории** – 9, 10, 11 класс. Категория указана в названии олимпиады.

Главная > Курсы

Курсы

Доступ к проверенному образовательному контенту (видеолекциям, образовательным модулям и авторским курсам) от медицинских вузов и НИИ

Курсов найдено: 5

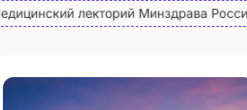
Специальность

будущее

Сортировка: По порядку

Медицинский лекторий Минздрава России | Дистанционная медицинская школа | Лекция | Викторина | + ещё 1

Абдоминальная хирургия
 Авиационная и космическая медицина
 Акушерство и гинекология
 Аллергология и иммунология
 Анатомия
Еще 93 специальности ▾



Авторский курс

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (11 класс)

Биология и химия и еще 1 специальность

Подробнее

с 09 февраля 5 часов

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



Главная > Курсы > Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Авторский курс

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится ежегодно с 2010 года для учащихся 9–11 классов по комплексу предметов «медицина» (химия и биология) и состоит из двух этапов – заочного (дистанционного) и очного.

Ключевые слова: Медицина Олимпиада

0 ₽

Подать заявку

В избранное

Ближайший старт 09 февраля

8. Нажмите на «Подать заявку» и дождитесь уведомления об успешной записи на олимпиаду

Ваша заявка на курс направлена на
рассмотрение организатору курса



После зачисления курс станет доступен в личном кабинете в разделе «Мои курсы». Если заявка будет отклонена, Вам поступит уведомление на электронную почту.

Ok

Мои курсы

9. Далее нажмите на кнопку «Перейти к курсу»



Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (10 класс)

Олимпиада школьников «Будущее медицины» проводится ежегодно с 2010 года для учащихся 9–11 классов по комплексу предметов «медицина» (химия и биология) и состоит из двух этапов – заочного (дистанционного) и очного.

Ключевые слова: Медицина Олимпиада

0 ₽

Перейти к курсу

В избранное

Ближайший старт 09 февраля

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

Всероссийская олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс)

/ Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс) 2026

ТЕСТ



Олимпиада школьников "Будущее медицины". Первый этап (9 класс) 2026

Тест

Настройки

Вопросы

Результаты

Банк вопросов

Дополнительно ▾

✓ Выполнено: Просмотреть

Надо сделать: Получить оценку

Открывается: понедельник, 09 февраля 2026, 00:00

Закрывается: воскресенье, 22 февраля 2026, 23:59

После того, как Ваша попытка начнется, пойдет обратный отсчет времени - 24 часа с момента нажатия кнопки "Начать попытку".

Время продолжит идти даже в случае выхода из системы, но Вы можете вернуться на платформу и продолжить свою попытку в рамках отведенного времени.

Попытка теста



Разрешено попыток: 1

Ограничение по времени: 1 день

11. При прохождении теста используйте кнопки навигации «Следующая страница», «Предыдущая страница», а также навигационную панель справа.



The screenshot shows a user interface for an online competition. On the left, there's a sidebar with icons for home, general information, announcements, and the competition itself. The main area displays a question titled 'Вопрос Инфо' (Info Question) from the 'Биология' (Biology) section. The question features a blue background with white illustrations of books and eyes. Below the question is a red button labeled 'Следующая страница' (Next page). To the right, there's a large navigation grid titled 'Навигация по тесту' (Navigation by test), containing a 10x10 grid of numbers from 1 to 100. A red arrow points from the bottom right towards the 'Следующая страница' button.

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

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 futuredoctor@pimunn.net.