



**ОБЗОР МИНИ-КУРСОВ ПО БИОЛОГИИ
В ПОМОЩЬ АБИТУРИЕНТУ.
SOS! ДЕЙСТВЕННАЯ ПОМОЩЬ ДЛЯ СДАЧИ ЦТ
С ЕВГЕНИЕЙ ЯРОШЕВИЧ! <https://bioyar.by/>**



Дорогие абитуриенты! До испытаний ЦТ_2020 по биологии осталось около 100 дней! Биологию в 2020 году сдаем 21 июня. Сейчас надо собраться и подготовиться так, чтобы закрыть все недочеты и пробелы в знаниях. **Самыми весомыми и трудными с точки зрения баллов, по биологии считаются темы:**





- 1) Генетика и решение генетических задач (до 8 баллов за задачу в части Б);
- 2) Регуляция организма человека: гуморальная (эндокринная система) и нервная (мозг и рефлекторные дуги) (до 8-9 баллов за задание Б части);
- 3) Вопросы систематики и эволюции органов и систем животных и растений (до 5-6 баллов в части Б);
- 4) Митоз-мейоз и онтогенез;
- 5) Обмен веществ и решение молекулярных задач;
- 6) Жизненные циклы споровых и семенных растений;
- 7) Вопросы анатомии и физиологии человека: кровообращение, работа выделительной системы, особенности пищеварения и обмена веществ, иммунитет.

Перечень таких тем можно продолжить, но главное вы уже знаете.

А ТЕПЕРЬ САМОЕ ГЛАВНОЕ: МЫ ДОБАВИМ ДО 30 БАЛЛОВ К ВАШЕМУ РЕЗУЛЬТАТУ!

Чтобы увеличить ваши шансы на успех, предлагаю краткосрочные мини-курсы во время весенних каникул и в течение последних 3-х месяцев до сдачи ЦТ из 5-6 занятий по следующим темам, представленным в таблице. И помните: все возможно! Главное – двигаться вперед к намеченной цели!

Название курса	Содержание	Продолжительность и количество занятий	Стоимость одного занятия в группе от 3 человек
<p>Обобщающий курс: Повторим биологию перед ЦТ вместе.</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>1 занятие: Общая биология и генетика. 2 занятие: Зоология и человек. 3 занятие: Ботаника и Протисты. 4 занятие: Экология и эволюция.</p> 	<p>4 дня между сдачей языка и биологии с 16 по 19 июня 2020.</p> <p><i>Занятие длится 4 астрономических часа. Занятия в районе метро «Молодежная»</i></p>	<p>Эквивалент 20 долларов.</p>
<p>Генетика: практика и теория</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>Терминология; генетика Менделя и Моргана; сцепленное наследование; генетика пола; генетика человека: изменчивость и ее типы.</p> 	<p>5 занятий по 3 академических часа.</p> <p>Весенние каникулы 2020 с 30 марта по 4 апреля (или другое время по согласованию).</p>	<p>30 рублей за одно занятие</p>

<p>Ботаника</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>Эволюционная линейка царства Растения и обзор биоразнообразия; жизненные циклы споровых и семенных растений; особенности Покрытосеменных – характеристика вегетативных, генеративных органов и обзор основных классов и семейств. Эволюция органов и систем растений.</p>	<p>6 занятий по 3 часа</p> <p>Весенние каникулы 2020 с 30 марта по 4 апреля (или другое время по согласованию).</p> 	<p>30 рублей за одно занятие</p>
<p>Зоология</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>Эволюционная линейка царства Животные и обзор биоразнообразия; особенности строения и ароморфозы типов и классов беспозвоночных животных, классов и отрядов хордовых. Циклы развития и особенности метаморфоза беспозвоночных и хордовых животных. Эволюция органов и систем животных.</p>	<p>6 занятий по 3 часа.</p> <p>Весенние каникулы 2020 с 30 марта по 4 апреля (или другое время по согласованию).</p> 	<p>30 рублей за одно занятие</p>
<p>Жизнь клетки: основы цитологии и онтогенез</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>Клеточная теория и строение клеток разных царств: Бактерий, Растений, Животных, Грибов. Типы деления клетки и их характеристика: непрямоe деление (митоз, мейоз), прямоe (амитоз). Особенности полового и бесполого размножения. Гаметогенез. Онтогенез: стадии эмбрионального и постэмбрионального развития.</p>	<p>6 занятий по 3 часа.</p> <p>Весенние каникулы 2020 с 30 марта по 4 апреля (или другое время по согласованию).</p> 	<p>30 рублей за одно занятие</p>
<p>Сложные вопросы анатомии и физиологии человека</p> <p><i>Каждый участник получает комплект методических материалов.</i></p>	<p>Регуляция органов и систем: гуморальная (эндокринная система), нервная (составление РД и головной мозг), саморегуляция. Особенности работы кровеносной (сердце и круги кровообращения), выделительной (почки: первичная, вторичная моча), пищеварительной (в разных отделах ЖКТ), дыхательной (вдох-выдох, ЖЭЛ), репродуктивной систем человека.</p>	<p>6 занятий по 3 часа.</p> <p>Весенние каникулы 2020 с 30 марта по 4 апреля (или другое время по согласованию).</p> 	<p>30 рублей за одно занятие</p>

Постановлением Министерства образования Республики Беларусь №12 от 13 февраля 2020 г. утвержден график проведения централизованного тестирования (ЦТ) в 2020 году.

График ЦТ-2020

- **белорусский язык – 13 июня, суббота;**
- **русский язык – 15 июня, понедельник;**
- обществоведение – 17 июня, среда;
- математика – 19 июня, пятница;
- **биология – 21 июня, воскресенье;**
- иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский) – 23 июня, вторник;
- **химия – 25 июня, четверг;**
- физика – 27 июня, суббота;
- **история Беларуси – 29 июня, понедельник;**
- география – 1 июля, среда;
- всемирная история (новейшее время) – 4 июля, суббота.

Резервными днями проведения ЦТ установлены:

8 и 10 июля – белорусский и русский языки;

8 и 12 июля – обществоведение, математика, биология, иностранные языки, химия, физика, история Беларуси, география, всемирная история новейшего времени.

В резервные дни ЦТ будет проводиться только в БГУ.

Время работы пунктов регистрации

В будние дни — с 9.00 до 19.00.

В субботние дни (2 и 30 мая) – с 9.00 до 18.00.

Зарегистрироваться для прохождения ЦТ в резервные дни можно с 30 июня по 5 июля.

Время начала ЦТ, в том числе в резервные дни, – 11.00.

Получить сертификаты абитуриенты смогут в пунктах проведения ЦТ с 12 июля, в БГУ (резервные дни) – с 15 июля.

По материалам интернет-ресурсов: https://kudapostupat.by/ct/dates#tab_1

ВМЕСТЕ УСПЕШНО СДАДИМ ЦТ ПО БИОЛОГИИ!!! ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Найти меня можно здесь:

Сайт: <https://bioyar.by/> Персональный сайт репетитора Евгении Ярошевич, Минск.

В Контакте: Ваш репетитор по биологии Евгения Ярошевич <https://vk.com/id183442873>

Instagram: @biologiya_plus

Провожу в Instagram прямые эфиры каждую неделю.

Подписывайтесь и получайте интересную и важную информацию по биологии.

А можно меня найти и по вайбер/телефон/телеграмм:
+375293245283 (МТС)



