Пт. Май 31st, 2024 **3:31:18 PM**



[**Новые УРОКИ**](https://newuroki.net/)

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё бесплатно!

[**5 КЛАСС**](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/5-klass-biologija/)[**БИОЛОГИЯ**](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/)

КТП 5 класс

**Автор** [**Глеб Беломедведев**](https://newuroki.net/author/gleb/)

 МАЙ 23, 2024  [#календарно-тематическое](https://newuroki.net/tag/kalendarno-tematicheskoe/), [#КТП](https://newuroki.net/tag/ktp/), [#образование](https://newuroki.net/tag/obrazovanie/), [#педагог](https://newuroki.net/tag/pedagog/), [#педагогика](https://newuroki.net/tag/pedagogika/), [#планирование](https://newuroki.net/tag/planirovanie/), [#поурочное](https://newuroki.net/tag/pourochnoe/), [#пятиклассник](https://newuroki.net/tag/pyatiklassnik/), [#рабочая программа](https://newuroki.net/tag/rabochaya-programma/), [#урок](https://newuroki.net/tag/urok/), [#учитель](https://newuroki.net/tag/uchitel/), [#ФГОС](https://newuroki.net/tag/fgos/)  1 фото  Время прочтения: 5 минут(ы)





***Откройте дверь в мир увлекательных открытий и знаний о живой природе с нашей страницей, посвященной урокам биологии в 5 классе! Здесь вы найдете не только календарно- тематическое планирование уроков, но и ссылки на качественные и подробные конспекты, которые помогут вам создать захватывающие и эффективные уроки. Погрузитесь в мир науки вместе с нами и сделайте учебный процесс***

***интересным и запоминающимся для ваших учеников!***

**Содержание** [[Скрыть](#_bookmark0)]

1. [КТП — Календарно-тематическое планирование по биологии в 5 классе](#_bookmark1)
2. [Вступление](#_bookmark2)
3. [КТП по биологии 5 класс](#_bookmark3)

# КТП — Календарно-тематическое планирование по биологии в 5 классе

**Вступление**

Рабочая программа по биологии для 5 класса разработана в соответствии с федеральными образовательными стандартами (ФГОС ООО) и направлена на формирование естественно-научной грамотности у учащихся. Основные цели программы включают формирование системных знаний о биологических системах, особенностях строения и жизнедеятельности организмов, а также развитие навыков применения методов биологии для изучения живой природы.

## Биологическая подготовка учащихся включает:

Изучение признаков и процессов жизнедеятельности биологических систем. Освоение знаний о строении и функционировании организмов.

Применение современных достижений биологии для объяснения природных процессов.

Формирование экологической культуры и основ здорового образа жизни.

Программа учитывает межпредметные связи и направлена на развитие личностных, метапредметных и предметных результатов обучения. В 5 классе на изучение биологии отводится 34 часа, что составляет 1 час в неделю.

Учителям предоставляется рекомендательный перечень лабораторных и практических работ, которые могут быть адаптированы в зависимости от индивидуальных особенностей учеников и требований основного государственного экзамена.

Ниже представлено календарно-тематическое планирование уроков биологии для 5 класса. К каждому уроку прилагаются ссылки на страницы с подробными поурочными конспектами, которые помогут учителям в подготовке и проведении занятий.

# КТП по биологии 5 класс

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/ п** | **Тема урока / Ссылка на конспект** |
|  | **РАЗДЕЛ Биология — наука о живой и неживой природе (4 часа)** |
| 1 | [Живая и неживая природа. Признаки живого](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/zhivaya-i-nezhivaya-priroda-konspekt-uroka/) |
| 2 | [Биология — система наук о живой природе](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/biologiya-sistema-nauk-konspekt-uroka/) |
| 3 | [Роль биологии в жизни современного человека](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/rol-biologii-v-zhizni-konspekt-uroka/) |
| 4 | Входной контроль |
|  |  |

## РАЗДЕЛ Методы изучения живой природы (4 часа)

1. Научные методы изучения живой природы
2. Методы изучения живой природы: измерение

Методы изучения живой природы: наблюдение и эксперимент. Лабораторная работа. «Изучение лабораторного оборудования: термометры, весы, чашки

1. Петри, пробирки, мензурки. Правила работы с оборудованием в школьном кабинете. Ознакомление с устройством лупы, светового микроскопа, правила работы с ними»

Методы изучения живой природы: описание. Практическая работа

«Ознакомление с растительными и животными клетками: томата и арбуза

8

(натуральные препараты), инфузории туфельки и гидры (готовые

микропрепараты) с помощью лупы и светового микроскопа»

## РАЗДЕЛ Организмы — тела живой природы (10 часов)

1. [Понятие об организме](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/ponyatie-ob-organizme-konspekt-uroka/)
2. Увеличительные приборы для исследований

[Цитология – наука о клетке.](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/citologiya-nauka-o-kletke-konspekt-uroka/) Лабораторная работа «Изучение клеток кожицы

1. чешуи лука под лупой и микроскопом (на примере самостоятельно приготовленного микропрепарата)»
2. [Жизнедеятельность организмов](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/zhiznedeyatelnost-kletki-konspekt-uroka/)

Свойства живых организмов. Лабораторная работа «Наблюдение за

13

потреблением воды растением»

Разнообразие организмов и их классификация. Практическая работа

14

«Ознакомление с принципами систематики организмов»

1. [Многообразие и значение растений](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/mnogoobrazie-i-znachenie-rastenij-konspekt-uroka/)
2. [Многообразие и значение животных](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/mnogoobrazie-i-znachenie-zhivotnyh-konspekt-uroka/)
3. [Многообразие и значение грибов](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/mnogoobrazie-i-znachenie-gribov-konspekt-uroka/)
4. Бактерии и вирусы как форма жизни

## РАЗДЕЛ Организм и среда обитания (6ч)

1. Среды обитания организмов

|  |  |
| --- | --- |
| 20 | Водная среда обитания организмов |
| 21 | Наземно-воздушная среда обитания организмов |
| 22 | Почвенная среда обитания организмов. Практическая работа «Выявление приспособлений организмов к среде обитания (на конкретных примерах)» |
| 23 | Организмы как среда обитания |
| 24 | Сезонные изменения в жизни организмов |
|  | **РАЗДЕЛ Природные сообщества (6 часов)** |
| 25 | [Понятие о природном сообществе](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/ponyatie-o-prirodnom-soobshhestve-konspekt-uroka/) |
| 26 | [Взаимосвязи организмов в природных сообществах](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/vzaimosvyazi-organizmov-konspekt-uroka/) |
| 27 | Пищевые связи в природных сообществах |
| 28 | [Разнообразие природных сообществ](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/raznoobrazie-prirodnyh-soobshhestv-konspekt-uroka/) |
| 29 | Искусственные сообщества, их отличие от природных сообществ Лабораторная работа «Изучение искусственных сообществ и их обитателей (на примере аквариума и др.)» |
| 30 | [Природные зоны Земли, их обитатели](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/prirodnye-zony-zemli-konspekt-uroka/) |
| 31 | Промежуточная аттестация. Всероссийская проверочная работа по биологии или годовая контрольная работа |
|  | **РАЗДЕЛ Живая природа и человек (3 часа)** |
| 32 | [Влияние человека на живую природу](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/vliyanie-cheloveka-na-zhivuju-prirodu-konspekt-uroka/) |
| 33 | [Глобальные экологические проблемы](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/globalnye-ekologicheskie-problemy-konspekt-uroka/) |
| 34 | [Пути сохранения биологического разнообразия](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/sohranenie-bioraznoobraziya-konspekt-uroka/) |

[**Стоит прочесть также: Природные зоны Земли - конспект урока**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/prirodnye-zony-zemli-konspekt-uroka/)

В учебно-методическом обеспечении образовательного процесса для 5 класса особое внимание уделяется учебным материалам от Пасечника В.В. и коллектива авторов.

Учебник «Биология, 5-6 классы/ Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С., Гапонюк З.Г. и другие»; под редакцией Пасечника В.В., Акционерное общество «Издательство

«Просвещение» представляет собой комплексное издание, охватывающее основные темы биологии, необходимые для успешного усвоения программы данного уровня.

Разработанный с учетом требований ФГОС ООО, учебник помогает учащимся углубить свои знания о природе и живых организмах.

Методические материалы для учителя от Пасечника В.В. представляют собой ценный инструмент для учителей биологии. Они содержат подробные рекомендации по организации учебного процесса, дополнительные материалы для расширения знаний учащихся и методические приемы для эффективной работы на уроках. С помощью данного пособия педагоги могут учесть индивидуальные особенности учеников и создать комфортные условия для усвоения учебного материала.

Вместе с учебником и методическим пособием от Пасечник В.В. образовательный процесс в 5 классе становится более систематизированным и доступным как для учеников, так и для учителей.

 **0 НРАВИТСЯ**

 **0 НЕ НРАВИТСЯ**

50% Нравится

Или

50% Не нравится



Скачали? Сделайте добро в один клик! Поделитесь образованием с друзьями! Расскажите о нас!

##  [Скачать бесплатно конспект урока в формате PDF](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2024/05/KTP-Kalendarno-tematicheskoe-planirovanie-po-biologii-5-klass.pdf)

 [**Скачать бесплатно конспект урока в формате WORD**](https://newuroki.net/wp-content/uploads/2024/05/KTP-Kalendarno-tematicheskoe-planirovanie-po-biologii-5-klass.docx)

 **Слова ассоциации (тезаурус) к уроку:** ботаника, растения, животные, клетка, учебник, зоология, грибы, бактерии, естествознание, инфузория, звери, развитие,

царство, пестик, ученый, план, список, занятия, педагог

 При использовании этого материала в Интернете (сайты, соц.сети, группы и т.д.) требуется обязательная прямая ссылка на сайт newUROKI.net. Читайте "Условия

использования материалов сайта"

[ **Роль биологии в жизни —**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/rol-biologii-v-zhizni-konspekt-uroka/)[**Биология — система наук —**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/biologiya-sistema-nauk-konspekt-uroka/)



[**Ботаника – наука о растениях — конспект урока**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/botanika-nauka-o-rasteniyah-konspekt-uroka/)

[**КТП 6 класс**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/ktp-6-klass/)

**ПОХОЖИЕ УРОКИ**

[**конспект урока**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/rol-biologii-v-zhizni-konspekt-uroka/)

[**конспект урока** ](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/biologiya-sistema-nauk-konspekt-uroka/)



**Автор** [**Глеб Беломедведев**](https://newuroki.net/author/gleb/)

**Глеб Беломедведев** - постоянный автор и эксперт newUROKI.net, чья биография олицетворяет трудолюбие, настойчивость в достижении целей и экспертность. Он обладает высшим образованием и имеет более 5 лет опыта преподавания в школе. В течение последних 18 лет он также успешно работает в ИТ-секторе. Глеб владеет уникальными навыками написания авторских конспектов уроков, составления сценариев школьных праздников, разработки мероприятий и создания классных часов в школе. Его талант и энтузиазм делают его неотъемлемой частью команды и надежным источником вдохновения для других.



[**Роль биологии в жизни — конспект урока**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/rol-biologii-v-zhizni-konspekt-uroka/)

**Найти**

**ПОИСК**

|  |  |
| --- | --- |
| **КОНСПЕКТЫ УРОКОВ** |  |
| [Конспекты уроков для учителя](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/) [Алгебра](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/algebra/)  [Английский язык](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/anglijskij-jazyk/)  [Астрономия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/) [10 класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/10-klass-astronomiya/)  [Библиотека](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biblioteka/)  [Биология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/)   1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/5-klass-biologija/) 2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/6-klass-biologija/)   [География](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/)   1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/5-klass/) 2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/6-klass/) 3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/7-klass/) 4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/8-klass/) | |

1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/9-klass/)
2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geografija/10-klass/) [Геометрия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/geometrija/)

[Директору и завучу школы](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/) [Должностные инструкции](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/direktoru-i-zavuchu-shkoly/dolzhnostnye-instrukcii/)

[ИЗО](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/izobrazitelnoe-iskusstvo/)

[Информатика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/informatika/) [История](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/istorija/)

[Классный руководитель](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/)

1. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/5-klass-klassnye-chasy/)
2. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/6-klass-klassnye-chasy/)
3. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/7-klass-klassnye-chasy/)
4. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/8-klass-klassnye-chasy/)
5. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/9-klass-klassnye-chasy/)
6. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/10-klass-klassnye-chasy/)
7. [класс](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/11-klass-klassnye-chasy/) [Профориентационные уроки](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/klassnyj-rukovoditel/proforientacionnye-uroki/)

[Математика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/matematika/) [Музыка](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/muzyka/) [Начальная школа](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/nachalnaja-shkola/) [ОБЗР](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/osnovy-bezopasnosti-i-zashhity-rodiny/)

[Обществознание](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/obshhestvoznanie/) [Право](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/pravo/) [Психология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/psihologiya/)

[Русская литература](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/russkaja-literatura/)

[Русский язык](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/russkij-jazyk/)

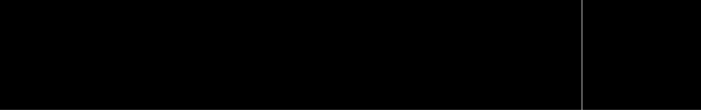
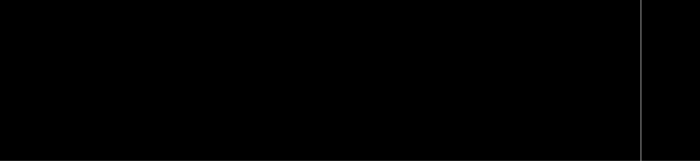
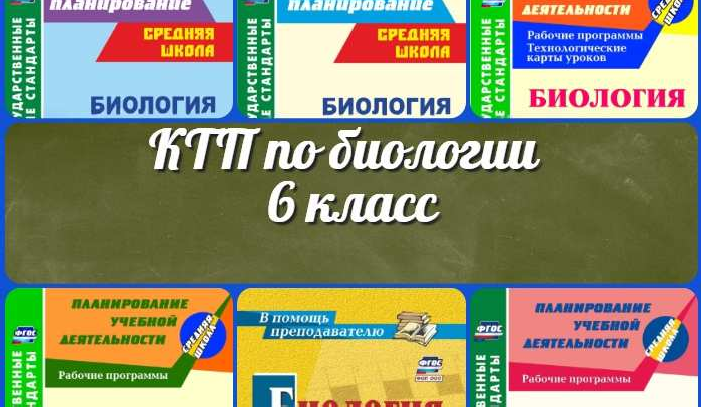
[Технология (Труды)](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/tehnologija-trudy/) [Физика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/fizika/) [Физкультура](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/fizkultura/)

[Химия](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/himija/) [Экология](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/ekologiya/)

[Экономика](https://newuroki.net/category/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/ekonomika/)

[Копилка учителя](https://newuroki.net/category/kopilka-uchitelja/)

[Сценарии школьных праздников](https://newuroki.net/category/scenarii-shkolnyh-prazdnikov/)



[**Ботаника – наука о растениях — конспект…**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/botanika-nauka-o-rasteniyah-konspekt-uroka/)

[**КТП 6 класс**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/biologija/ktp-6-klass/)

[**Определение расстояний и размеро…**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/opredelenie-rasstoyanij-i-razmerov-konspekt-uroka/)

[**КТП 10 класс**](https://newuroki.net/konspekty-urokov-dlya-uchitelya/astronomija/ktp-10-klass/)

**ИНТЕРЕСНЫЕ КОНСПЕКТЫ УРОКОВ**

[**Новые УРОКИ**](https://newuroki.net/)

Новый сайт от проекта UROKI.NET. Конспекты уроков, классные часы, сценарии школьных праздников. Всё для учителя - всё бесплатно!

[Главная](https://newuroki.net/) [О сайте](https://newuroki.net/o-sajte/) [Политика конфиденциальности](https://newuroki.net/privacy-policy/) [Условия использования материалов сайта](https://newuroki.net/rules/)

Добро пожаловать на сайт "Новые уроки" - newUROKI.net, специально созданный для вас, уважаемые учителя, преподаватели, классные руководители, завучи и директора школ! Наш лозунг "Всё для учителя - всё бесплатно!" остается неизменным почти 20 лет! Добавляйте в закладки наш сайт и получите доступ к методической библиотеке конспектов уроков, классных часов, сценариев школьных праздников, разработок, планирования по ФГОС, технологических карт и презентаций. Вместе мы сделаем вашу работу еще более интересной и успешной! Дата открытия: 13.06.2023