

## Сайт Биологического Факультета - версия для печати

[Распечатать](#)  
или [вернуться](#)

### Белорусская республиканская биологическая олимпиада - Описание олимпиады.

---

## Описание олимпиады

### Республиканская олимпиада

Республиканская олимпиада по биологии проводится с целью повышения интереса учеников к биологии и их знакомства с современными областями исследования в данной науке.

Республиканская олимпиада проводится ежегодно. Олимпиада проводится в 4 этапа: школьный, районный, областной и заключительный (республиканский). Принять участие в первом этапе, обычно проводимом в конце октября - начале ноября, может любой учащийся 9, 10 или 11 класса. К участию в последующих этапах допускаются призеры предыдущих этапов. Призеры (обладатели диплома первой, второй или третьей степени) заключительного этапа республиканской олимпиады могут быть зачислены без экзаменов в ВУЗы на те специальности, на которых биология является первым профильным предметом.

Первый и второй этапы республиканской олимпиады проводятся в один тур и включают в себя, в основном, теоретические задания в виде тестов, но также и открытые вопросы. Третий и четвертый этапы проводятся в два тура (теоретический и практический), каждый из которых проводится в отдельный день. Уровень сложности заданий повышается от этапа к этапу. Найти примеры заданий заключительного этапа республиканской олимпиады можно в разделе "[Примеры заданий республиканской олимпиады](#)".

### Международная олимпиада

Международная биологическая олимпиада проводится с 1990 года. Количество принимающих в ней участие команд растет с каждым годом. Например, в 2017 году в ней участвовало 245 школьников из 64 стран. Международная олимпиада проводится на протяжении одной недели в июле, каждый раз в новой стране. Она состоит из двух туров, практического и теоретического. Практический тур включает в себя, как правило, четыре блока заданий ("кабинета"), на выполнение каждого из которых отводится 1,5 часа. Основной задачей практического тура является оценка практических навыков учащихся, необходимых в исследовательской или прикладной биологической работе (планирование, постановка и интерпретация результатов наблюдений, экспериментов и/или анализов). Теоретический тур, как правило, состоит из двух блоков тестовых вопросов, на выполнения каждого из которых отводится 3 часа. В последние годы в теоретическом туре преобладают вопросы, требующие анализа и творческого применения приведенной в самом задании информации, а не воспроизведения знаний. Примеры заданий международной олимпиады можно найти на ее [официальном сайте](#) (на английском языке). Версию заданий, переведенную на русский язык, можно найти в разделе "[Примеры заданий международной олимпиады](#)".

Более подробную информацию о международной олимпиаде Вы сможете найти на ее [официальном сайте](#) (на английском).

Команда Республики Беларусь для участия в международной олимпиаде формируется из учащихся 11 классов, занявших первые четыре места на заключительном этапе республиканской олимпиады. Эти четыре человека принимают участие в сборах по подготовке к международной олимпиаде, проходящих в течение двух недель в конце мая - начале июня.