

## **Положение о проведении олимпиады по биологии среди студентов 1 курса, обучающихся на базе основного общего образования**

### **1. Общие положения**

1.1. Олимпиада по биологии проводится среди студентов 1 курса, обучающихся на базе основного общего образования всех специальностей (далее - Олимпиада) в соответствии с планом учебно-методической работы ГАПОУ СО «СОБМК».

1.2. Организатором Олимпиады является ЦМК естественно-научного профиля.

1.3. Настоящее положение определяет цели и задачи, порядок организации и проведения Олимпиады.

1.4. Настоящее Положение действует до завершения Олимпиады.

### **2. Цель и задачи Олимпиады**

2.1. Олимпиада направлена на углубление знаний по биологии, расширение естественно-научного кругозора, а также развитие познавательной активности студентов 1 курса всех специальностей

2.2. Задачи проведения Олимпиады:

- повышение мотивации студентов к изучению биологии;
- стимулирование познавательной активности студентов;
- раскрытие, поддержка и поощрение интеллектуального потенциала студенческой молодежи.

### **3. Участники Олимпиады**

3.1. В Олимпиаде могут принимать участие студенты 1 курса на базе основного общего образования всех специальностей (далее – Участники).

### **4. Организаторы Олимпиады**

4.1 Для организации работы по проведению Олимпиады формируется Организационный комитет (далее – Оргкомитет) и Экспертная комиссия Олимпиады.

4.2. Оргкомитет Олимпиады:

- разрабатывает положение об Олимпиаде;
- определяет форму, порядок и сроки проведения Олимпиады;
- формирует документы для работы Экспертной комиссии Олимпиады;
- оформляет дипломы и сертификаты участников Олимпиады;
- анализирует и обобщает итоги Олимпиады, представляет отчет по итогам проведения.

4.3. Экспертная комиссия Олимпиады:

- оценивает работы, поданные на Олимпиаду, в соответствии с параметрами и критериями оценки, утвержденными настоящим Положением;
- представляет в Оргкомитет итоговый протокол оценки студенческих работ с определением победителей и призеров Олимпиады.

## 5. Порядок проведения Олимпиады

5.1. Задания Олимпиады выполняются в очном режиме в кабинетах 2 учебного корпуса колледжа в соответствии с расписанием занятий преподавателей биологии рукописным способом на бумажном носителе в срок с 23 по 26 марта 2026 года.

5.2. Продолжительность выполнения заданий 60 минут.

5.3. На бланке необходимо указать ФИО участника, курс, группу, специальность.

5.4. Оценка работ и подведение итогов Олимпиады проводится экспертной комиссией в срок до 30 марта 2026 г.

## 6. Критерии оценивания работ

6.1. Ответы на задания Олимпиады будут оцениваться членами экспертной комиссии по следующим критериям:

**Часть 1.** «Строение клетки» (Цитология), максимум — **12 баллов:**

Задание 1.1. «Узнай органоид» (по 1 баллу за каждый правильный ответ, всего 6 баллов);

Задание 1.2 (по 1 баллу за каждый правильный ответ, всего 6 баллов);

**Часть 2.** «Метаболизм и развитие организма» (Онтогенез), максимум — **16 баллов:**

Задание 2.1 (при правильной последовательности, по 1 баллу за место и по 1 баллу за энергию. Итого 6 баллов);

Задание 2.2 (по 1 баллу за каждое правильное соответствие, всего 4 балла);

Задание 2.3 (4 балла за примеры, 2 балла за объяснение, всего 6 баллов).

**Часть 3.** «Основы генетики», максимум — **15 баллов:**

Задание 3.1 (по 1 баллу за каждое определение, всего 4 балла);

Задание 3.2. «Решение задач» (11 баллов):

Задача 3.2.1. (4 балла).

Задача 3.2.3. (7 баллов). За правильное решение, включая объяснение, ход мыслей и ответ — 7 баллов. Если только ответ без объяснения — 3 балла.

**Часть 4.** «Основные процессы в биологии» (Общая биология), максимум — **7 баллов:**

Задание 4.1. «Верны ли утверждения?» (4 балла, по 1 баллу за каждый верный ответ);

Задание 4.2 (3 балла — если полностью верная последовательность, 2 балла — если есть 2 верные цифры) Правильный ответ: 2, 3, 5.

6.2. Максимально возможное количество баллов по студенческой работе составляет 50 баллов.

## 7. Подведение итогов Олимпиады и награждение участников

7.1. Победителями признаются студенты, набравшие наибольшее количество баллов.

7.2. Решение экспертной комиссии Олимпиады является окончательным и пересмотру не подлежит.

7.3. Все участники Олимпиады получают сертификаты участников, победители награждаются дипломами I, II, III степени.

7.4. Итоги Олимпиады будут размещены на официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» ([sobmk.ru](http://sobmk.ru)) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады» в срок до 31 марта 2026 г.

7.5. Наградные документы Олимпиады будут размещены на официальном сайте ГАПОУ СО «СОБМК» ([sobmk.ru](http://sobmk.ru)) в разделе «Конференции. Конкурсы. Олимпиады» в срок до 06 апреля 2026 г.