



ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)
«НЕРЮНГРИНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РС (Я)
«Нерюнгринский медицинский колледж»
В.И. Визик « _____ »
« _____ » _____ 2026 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
О Всероссийской (с международным участием) метапредметной олимпиаде по
учебным дисциплинам
«Анатомия и физиология человека», «Цитология, гистология и эмбриология»
для обучающихся медицинских колледжей

Нерюнгри 2026 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет статус, цель, задачи, порядок организации и проведения Всероссийской (с международным участием) метапредметной олимпиады по учебным дисциплинам «Анатомия и физиология человека», «Цитология, гистология и эмбриология».

1.2. Организатором Олимпиады является Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Нерюнгринский медицинский колледж». Положение о проведении Олимпиады размещается на официальном сайте колледжа в разделе «Олимпиады».

1.3. В целях организации Олимпиады формируется Организационный комитет, который осуществляет общее руководство по подготовке и проведению Олимпиады.

1.4. Олимпиада проводится в соответствии с внутриколледжным планом для обучающихся медицинских образовательных организаций среднего профессионального образования.

1.5. Итоги Олимпиады будут опубликованы на сайте колледжа с **27 апреля по 30 апреля 2026 года**.

1.6. Участие в Олимпиаде бесплатное.

2. Цели и задачи Олимпиады

2.1. Основными целями Олимпиады являются:

- Развитие и стимулирование метапредметного подхода в обучении обучающихся
- повышение уровня профессиональных компетенций у обучающихся колледжа;
- развитие у обучающихся творческой инициативы и повышение интереса к образовательному процессу в области анатомии;
- повышение мотивации к углубленному изучению Анатомии и физиологии человека; Цитологии, гистологии и эмбриологии.
- пропаганда научных знаний и современных достижений морфологических наук.

3. Участники Олимпиады

3.1. Для участия в Олимпиаде приглашаются обучающиеся профессиональных образовательных организаций медицинского фармацевтического профиля.

Количество участников от одной образовательной организации неограниченно.

3.2. Заявки на участие в Олимпиаде принимаются с **6 апреля по 10 апреля 2026 года** (включительно) на электронную почту info@nmk14.ru в теме указать метапредметная олимпиада по «Анатомии и физиологии человека», «Цитологии, гистологии и эмбриологии»

3.3. **Заявка от образовательной организации должна быть единой и оформлена на официальном бланке (Приложение 1).**

3.4 Участники, указанные в заявке, регистрируются самостоятельно по ссылке <https://edu.nmk14.ru/login/signup.php>

3.5 Не позднее **13 апреля 2026 года** на электронную почту каждого участника

придет письмо с логином и паролем для участия в Олимпиаде.

4. Организация и порядок проведения Олимпиады

4.1. Олимпиада проводится с **14 апреля по 18 апреля (включительно) 2026 года** по московскому времени - онлайн-тестирование на платформе Moodle.

4.2. Рабочий язык Олимпиады: русский.

4.3. В дни проведения Олимпиады участникам необходимо зайти в СЭО Moodle по ссылке <https://edu.nmk14.ru>, ввести логин и пароль участника Олимпиады и, после авторизации, приступить к выполнению заданий.

4.4. Общее количество заданий – 81. На выполнение заданий участнику предоставляется одна попытка. **Время выполнения заданий 120 минут в один день согласно п. 4.1.**

5. Система оценивания олимпиадных заданий и определение победителей

5.1. Оценивание заданий:

- задания первого уровня включает 30 вопросов (с одним выбором ответа), за каждый правильный ответ 1 балл (общее количество баллов за первый уровень – 30 баллов);

- задания второго уровня 20 заданий (включает задания с рисунками), за правильный ответ в заданиях: 1,3,4,5,6,7,11,12,13,15,16,19,20 – 1 балл; в заданиях: 2,8,9,10,14,17,18 – 3 балла (общее количество баллов за второй уровень – 34 балла);

- задания третьего уровня 15 заданий (включает задания с множественным выбором ответов), за правильный ответ – 3 балла (общее количество баллов за третий уровень – 45 баллов);

- Задания четвертого уровня 16 заданий (включает решение ситуационных задач), за правильное решение 1 балл (общее количество баллов за четвертый уровень – 16 баллов).

5.2. Максимальное количество баллов, которое может получить участник Олимпиады - 125 баллов;

5.3. Критерии оценки конкурсных заданий:

- 95 - 125 баллов - Диплом I степени;

- 64 - 94 баллов - Диплом II степени;

- 33 - 63 баллов - Диплом III степени;

- 32 и менее баллов - сертификат участника.

6. Награждение победителей и участников Олимпиады

6.1. Педагоги, подготовившие 10 и более участников получают благодарность.

6.2. За активное участие в Олимпиаде 20 человек и более, руководитель организации получает благодарственное письмо.

6.3. Дипломы, сертификаты участникам Олимпиады и благодарности руководителям за подготовку участников будут отправлены на электронную почту образовательной организации с **4 по 7 мая 2026 года.**

Заявка на участие

во Всероссийской (с международным участием) метапредметной Олимпиаде по учебным дисциплинам «Анатомия и физиология человека», «Цитология, гистология и эмбриология»

Полное и краткое наименование образовательной организации: _____

Электронная почта образовательной организации: _____

Контактное лицо, должность _____

Контактный телефон Whatsapp _____

№	ФИО участника полное	ФИО полное преподавателя (руководителя)