

Положение о проведении VII ежегодной дистанционной олимпиады по генетике

1 Общие положения

1.1. VII Ежегодная олимпиада (далее - Олимпиада) по генетике проводится в соответствии с утверждённым планом работы на год.

1.2 Олимпиада - мотивирующее, воспитательное и образовательное мероприятие, проводимое на принципах добровольности, объективности, открытости.

2 Цели и задачи олимпиады

2.1. Цели Олимпиады:

- повышение мотивации к обучению и уровня знаний обучающихся при изучении учебных дисциплин Генетика человека с основами медицинской генетики, Биология;

- формирование компетенций и повышение качества профессиональной подготовки средних медицинских работников.

2.2. Задачи Олимпиады:

- активизация личностного потенциала обучающихся.

- развитие творческих способностей обучающихся.

- содействие более глубокому и прочному овладению современными знаниями, умениями и навыками.

- формирование способностей к индивидуальному соревнованию, умение находить решение в условиях поставленных задач.

3 Участники олимпиады

К участию в Олимпиаде допускаются все желающие обучающиеся Колледжа.

4 Организация и проведение олимпиады

4.1. Олимпиада проводится дистанционно на образовательной платформе Moodle ОГБПОУ «Саянский медицинский колледж» - <https://lms.med-sayansk.ru/course/view.php?id=23>. Для выполнения заданий необходимы логин и пароль!

4.2. Сроки проведения Олимпиады – 22.03.2023-25.03.2023.

4.3. Подведение итогов не позднее 1 апреля 2023 г.

5 Задания олимпиады и критерии оценки

5.1. Олимпиада включает выполнение четырех заданий.

5.2. В заданиях олимпиады за каждое задание насчитывается определенное количество баллов:

Задание	Максимальная оценка	Пояснение
Задание 1. Азбука генетики	10 баллов	по 1 баллу за каждый правильный ответ
Задание 2. Порешаем генетику	25 баллов	По 5 баллов за каждую правильно решенную задачу: оформление дано, подписи всех генотипов и фенотипов, ответ
Задание 3. Имена в генетике	10 баллов	по 1 баллу за правильно отгаданный ребус и по 1 баллу за указание вклада ученого в развитие генетики
Задание 4. Клиническая генетика	5 баллов	оценивается полнота рассуждений, ответа

Максимальное количество баллов за ВСЕ правильно выполненные задания – 50 баллов

6 Порядок проверки, оценка результатов

6.1. Результаты Олимпиады подводятся организатором после выполнения заданий всеми участниками.

6.2. Победители и участники награждаются дипломами и сертификатами, исходя из следующих критериев:

- диплом I степени – 91-100 % правильных ответов (46 и более баллов) – обязательно выполнение задания 2!!!

- диплом II степени – 81-90 % правильных ответов (40-45 баллов) – обязательно выполнение задания 2!!!

- диплом III степени – 71-80 % правильных ответов (35-39 баллов) – обязательно правильное решение не менее двух задач задания 2!!!

- сертификат участника – 50-70 % правильных ответов (25-34 баллов).

6.3. Результаты Олимпиады оформляются протоколом, рассматриваются на заседании цикловой методической комиссии и оглашаются публично.