

Рекомендации по проведению муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии в 2017-2018 учебном году.

Муниципальный этап олимпиады по биологии (далее Олимпиада) проводится по олимпиадным заданиям, составленным в соответствии с указаниями предметно-методической комиссии регионального этапа олимпиады в соответствии с требованиями к его проведению. Этот этап носит теоретический характер, длительностью до 3 астрономических часов. Время выполнения заданий: 8, 9, 10 классы - 120 минут, 11 класс – 150 минут.

В Олимпиаде принимают участие обучающиеся 8-11 классов: участники школьного этапа олимпиады текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в муниципальном этапе олимпиады количество баллов, установленное организатором Олимпиады (70% от максимально возможного балла); победители и призёры муниципального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие обучение в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам основного общего и среднего общего образования. Срок проведения муниципального этапа олимпиады – ноябрь-декабрь.

Методика оценивания олимпиадных заданий муниципального этапа

За объективную проверку олимпиадных заданий, отвечает жюри, которое принимает для оценивания закодированные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады. Участники Олимпиады получают код во время регистрации. Жюри оценивает выполненные олимпиадные задания в соответствии с утверждёнными критериями и методиками оценивания, а также выполняет другие функции в соответствии с действующим Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников: например, распечатывает задания Олимпиады, матрицы ответов.

Критерии оценивания заданий муниципального этапа следующие.

В тестовых заданиях частей I и II за каждый правильный ответ участник получает по 2 балла. В тестовых заданиях части III - 1 балл. В тестовых заданиях части IV участникам Олимпиады необходимо заполнить матрицы в соответствии с требованиями, описанными в условиях. Особенности оценивания каждого задания представлены в тексте заданий Олимпиады. Основная цель введения таких заданий – ориентация участников Олимпиады на содержание заданий последующих этапов

всероссийской олимпиады. По результатам проверки работ по каждой параллели жюри выстраивает итоговый рейтинг участников Олимпиады, на основании которого определяются победители и призеры.

Описание необходимого материально-технического обеспечения

Для проведения Олимпиады необходимы аудитории (школьные классы), в которых можно было бы поместить ожидаемое количество участников. Для каждой параллели готовится отдельная аудитория (класс). В помещениях для нормальной работы участников необходимо обеспечивать комфортные условия: тишину, чистоту, температуру, свежий воздух, достаточную освещенность рабочих мест. В целях обеспечения безопасности участников во время проведения конкурсных мероприятий должен быть организован пункт скорой медицинской помощи, оборудованный соответствующими средствами ее оказания. Для работы жюри необходимо подготовить помещение, оснащенное техническими средствами и канцелярскими принадлежностями: компьютер, принтер, копир, 4-5 пачек бумаги, ручки (красные из расчета на каждого члена жюри + 20%), карандаши простые (из расчета на каждого члена жюри + 20%), ножницы, степлер и скрепки к нему (10 упаковок), антистеплер, клеящий карандаш, широкий скотч. Оргкомитету необходимо предусмотреть организацию работы ИНТЕРНЕТ-сайта для своевременного информирования участников.

Для каждого участника Олимпиады должно быть предоставлено отдельное рабочее место, оборудованное в соответствии с требованиями к проведению соответствующего этапа олимпиады. Все рабочие места должны обеспечивать участникам олимпиады равные условия и соответствовать действующим на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам. План размещения участников Олимпиады готовит оргкомитет, исключая возможность того, чтобы рядом не оказались участники из одного образовательного учреждения. Списки участников Олимпиады передаются жюри.

Каждый участник получает комплект заданий и лист (матрицу) ответов. На них он выставляет **КОД**, который получил при регистрации. После завершения работы комплект заданий и лист ответа участник сдает для проверки. Рекомендуется предоставить участникам Олимпиады черновик (1 лист формата А4), который он так же сдает после завершения работы.

Перечень справочных материалов, средств связи и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию во время проведения муниципального этапа олимпиады по биологии

Во время проведения олимпиады участники олимпиады должны следовать указаниям представителей и организаторов Олимпиады. Участники Олимпиады не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории. Они могут взять в аудиторию ручку (синего или черного цвета), прохладительные напитки в прозрачной упаковке. Шоколад, орехи должны быть сложены в специально отведенном для вещей и пакетированных продуктов месте.

В аудиторию не разрешается брать справочные материалы, средства сотовой связи, фото- и видео аппаратуру.

Во время выполнения заданий участник может выходить из аудитории только в сопровождении дежурного, при этом его работа остается в аудитории. Время ухода и возвращения учащегося должно быть записано на оборотной стороне листа ответов.

В случае, если участником будут допущены нарушения, организаторы олимпиады вправе удалить его из аудитории, составив акт об удалении. Участники олимпиады, которые были удалены, лишаются права дальнейшего участия в олимпиаде по биологии в текущем году.

Список литературы, ИНТЕРНЕТ-ресурсов и других источников для использования

1. Учебники биологии, включенные в федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2014/15 учебный год (приказ Минобрнауки № 253 от 31.03.2014 г.).
2. Биологические олимпиады школьников. Вопросы и ответы: методическое пособие. Под ред. В.В. Пасечника.– М.: Мнемозина, 2012.
3. Биология. Всероссийские олимпиады. Серия 5 колец. Вып. 2 под. Ред. В.В. Пасечника. – М.: Просвещение, 2011.

Интернет-ресурсы

1. Задания всероссийской олимпиады школьников по биологии прошлых лет, а также методические рекомендации по их проверке и оценке публикуются в разделе «Биология» портала www.rosolymp.ru.
2. Официальный сайт Международной биологической олимпиады www.ibo-info.org .
3. Раздел сайта издательства «Дрофа», посвященный вопросам подготовки к олимпиадам – <http://www.drofa.ru/for-users/teacher/vertical/other/>.