


Утверждаю



Директор ГБПОУ Республики Мордовия

«Ардатовский медицинский колледж»

 Г. Ю. Слугина

**Положение
о межрегиональной олимпиаде по дисциплине «Экология» для
студентов средних медицинских и фармацевтических
учреждений Приволжского федерального округа.**

1. Общие положения

1.1 Олимпиада среди студентов по дисциплине «Экология» (далее — Олимпиада) проводится в соответствии с планом работы Совета директоров средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений Приволжского федерального округа на базе ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж» 22 ноября 2016 года. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения заочной студенческой олимпиады по дисциплине «Экология» (далее - Олимпиада) для студентов I, II курсов средних медицинских и фармацевтических образовательных учреждений Приволжского федерального округа в 2016 – 2017 учебном году, ее организационно-методическое, информационное обеспечение, порядок участия, определения победителей и призеров олимпиады.

1.2. Олимпиада призвана способствовать формированию общих и профессиональных компетенций, и представляет собой соревнование студентов в творческом применении знаний и умений по общеобразовательной дисциплине «Экология», а также в профессиональной подготовленности будущих специалистов.

1.3. Участники Олимпиады должны продемонстрировать глубокие знания по предмету, творческий потенциал, владение профессиональной терминологией, проявить эрудицию.

2. Цели и задачи Олимпиады

2. Цели олимпиады

- повышение качества экологического образования в интересах развития личности и ее творческих способностей;
- определение уровня подготовки специалистов в области природопользования;
- выявление наиболее одаренных и талантливых студентов по дисциплине.

2.3. Основными задачами олимпиады являются:

- повышение творческой активности студентов;
- совершенствование навыков самостоятельной работы студентов;
- повышение престижа образовательных учреждений.

3. Этапы олимпиады

3.1 Олимпиада проводится в заочной форме и состоит из комплекса заданий по дисциплине «Экология».

3.2. Содержание заданий соответствует Федеральным Государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по специальностям 34.02.01 «Сестринское дело»

3.3. К участию в Олимпиаде допускаются студенты, завершившие изучение дисциплины «Экология» - 1 человек от образовательного учреждения.

3.4. Заявка на участие в Олимпиаде подается не позднее 15 ноября 2016 года в ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж». (Приложение 1).

3.5. В случае болезни заявленного участника (иных причин), по согласованию с оргкомитетом Олимпиады может быть произведена замена.

4. Организация олимпиады

4.1 ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж» формирует оргкомитет и жюри Олимпиады.

4.2. Оргкомитет ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж» (далее оргкомитет Олимпиады): - самостоятельно решает вопрос о дате проведения Олимпиады; - рассылает информационные письма о проведении Олимпиады; - принимает и регистрирует заявки на участие в Олимпиаде; - готовит списки участников Олимпиады; - обеспечивает организацию заочной олимпиады - обеспечивает организацию работы жюри при оформлении протоколов и подведении итогов, а также техническое сопровождение при объявлении результатов Олимпиады.

4.3. Задания Олимпиады и критерии их оценки разработаны и обсуждены на заседании цикловой методической комиссии и утверждены директором ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж».

4.4. Олимпиадные задания составлены в соответствии с ФГОС по специальностям 34.02.01 Сестринское дело базовой подготовки по общеобразовательной дисциплине «Экология» и включают следующие разделы:

- Общая экология.
- Социальная экология.
- Прикладная экология
- Среда обитания человека и экологическая безопасность
- Концепция устойчивого развития
- Охрана природы и природоохранная деятельность человека

5. Порядок проведения и задания олимпиады: Задания олимпиады носят комплексный характер и включают следующие этапы: 1) выполнение опережающего задания: а) опережающее творческое задание по теме «Концепция устойчивого развития» (решение задачи, подготовка мультимедийной презентации), решение экологического кроссворда.

16 ноября 2016 года на электронный адрес участника, указанного в заявке, будет выслано опережающее задание. Ответ участника должен быть выслан 21 ноября 2016 года до 13.00 (время московское) на электронную почту armeduch@mail.ru При оценке задания учитывается правильность выполнения, творческий и авторский подход. Скаченные из интернета материалы оцениваться не будут.

2 этап: 22 ноября в 9.00(время московское) будут высланы в адрес участника тестовые задания. На выполнение тестовых заданий отводится 60 мин: В тестовых заданиях необходимо выбрать один правильный ответ на поставленный вопрос.

3 этап: Задачи будут высланы в 10.30 после получения ответов на тестовые задания. На решение и оформление ситуационных задач отводится 90 минут. Задание включает 4 задачи. Олимпиадные задания создаются на основе учебных программ и могут содержать нестандартные задачи и вопросы соревновательного характера. Рекомендуемая литература при подготовке к олимпиаде приведена в приложении № 2.

6. Подведение итогов

6.1. По итогам Олимпиады определяются три призера, которые награждаются дипломами I, II, III степени, остальные участники олимпиады получают сертификаты. Преподаватели, подготовившие участников, получают благодарственные письма.

Дипломы победителям, благодарственные письма и сертификаты участников отправляются по электронной почте.

6.2 Жюри оформляет протокол Олимпиады, обобщает результаты и объявляет итоги.

6.3 Результаты олимпиады будут опубликованы на сайте колледжа не позднее 12 декабря 2016 года. Рассылка дипломов, сертификатов и благодарственных писем- до 20 декабря 2016 года.

7. Регламент проведения олимпиады

Дата проведения: 22 ноября 2016г.

I. Подача заявок на участие в Олимпиаде до 15 ноября 2016 г на электронную почту armeduch@mail.ru с темой письма «Олимпиада – экология - заявка от...– сокращенное название учебного заведения»

II. Проведение тестирования участников Олимпиады –22 ноября 2016 года. Тестовые задания с бланком ответа будут разосланы участникам в 9.00 по московскому времени. Ответы участниками должны быть высланы не позднее 10.30. Высланные ответы позже указанного времени не рассматриваются. Бланки с ответами присылаются с темой письма «Олимпиада – экология – II этап - сокращенное название учебного заведения»

III. Проведение практического задания Практические задания участникам будут высланы 22 ноября 2016 г. по электронной почте в 11.00 (время московское) после получения ответов на тестовые задания. Ответы на практические задания предусмотрены в свободной текстовой форме. Ответы на задания должны быть получены организаторами Олимпиады в тот же день по электронной почте armeduch@mail.ru до 14.00 (время московское).

Ответы присылаются с темой письма «Олимпиада – экология – III этап - сокращенное название учебного заведения»

IV. Подведение итогов Олимпиады, рассылка дипломов и сертификатов участников, благодарственных писем.

8. Контакты организаторов Олимпиады

8.1. По вопросам организации и проведения Конкурса обращаться по телефонам:

8 (83431)-321-78 - Председатель оргкомитета, заместитель директора по учебной работе ГБПОУ Республики Мордовия «Ардатовский медицинский колледж» - Шудинова Нина Леонидовна

89179915102 Михатова Маргарита Евгеньевна, преподаватель экологии,
гигиены и экологии человека.

Электронная почта: armeduch@mail.ru

Web- сайт: <http://amcolrmardatov.ru/>

Приложение 1

Заявка на участие в межрегиональной заочной олимпиаде среди студентов по общеобразовательной дисциплине « Экология»

Наименование образовательной организации (полное)	
Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	
Специальность	
Курс	
группа	
Фамилия, имя, отчество преподавателя (преподавателей), подготовившего студента к Олимпиаде	
Контактный телефон (с указанием кода города)	
Е-mail (для отправки заданий, дипломов, сертификатов, благодарственных писем)	
Фамилия, имя, отчество руководителя образовательного учреждения (полностью)	

Приложение 2

Список рекомендуемой литературы:

Валова В.Д. Экология. — М., 2012.

Константинов В.М., Челидзе Ю.Б. Экологические основы природопользования. — М., 2014.

Марфенин Н.Н. Экология и концепция устойчивого развития. — М., 2013.

Миркин Б.М., Наумова Л.Г., Суматохин С.В. Экология (базовый уровень). 10—11 классы. — М., 2014.

Основы экологического мониторинга. — Краснодар, 2012. Пивоваров Ю.П., Королик В.В., Подунова Л.Г.

Экология и гигиена человека: учебник для студентов СПО. — М., 2014.
Тупикин Е.И.

Общая биология с основами экологии и природоохранной деятельности: учебник для студ. учреждений СПО. — М., 2014.

Чернова Н.М., Галушин В.М., Константинов В.М. Экология (базовый уровень). 10—11 классы. — М., 2014.

Экология Москвы и устойчивое развитие / под ред. Г.А.Ягодина. — М., 2011.