

Положение

о проектной олимпиаде по химии, проводимой на факультете естественных, математических и компьютерных наук НГПУ им. К. Минина среди учащихся 9-11 классов г. Н. Новгорода

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет общий порядок организации и проведения проектной олимпиады по химии (далее – Олимпиады). Олимпиада проводится кафедрой биологии, химии и биолого-химического образования Мининского университета при поддержке районных методических объединений учителей химии Сормовского, Советского и Московского районов г. Нижнего Новгорода. Участие в олимпиаде бесплатное.

1.2. Цели проведения олимпиады:

- привлечение наиболее одаренных учащихся в число студентов НГПУ им. К. Минина;
- повышение интереса к химической науке как части общей культуры;
- внедрение в процесс обучения современных информационных технологий;
- пропаганда научных знаний в школьной среде.

1.3. Сроки проведения:

С 20 октября по 20 декабря 2018 года

1.4. Аннотация:

Химия входит в число школьных предметов, которые учащиеся традиционно относят к категории сложных. Успешно овладеть даже базовым школьным курсом химии нелегко. Однако изучение этого предмета необходимо как для построения естественнонаучной картины мира, так и для грамотного использования веществ в повседневной жизни.

Применение современных информационных технологий позволит повысить учебную мотивацию к изучению предмета. Участие в проектной олимпиаде открывает новые возможности для творчества и самореализации школьников в области химии, способствует повышению уровня химической грамотности.

1.5. Оргкомитет олимпиады:

Председатель – к.х.н., доцент кафедры БХиБХО Пиманова Наталья Анатольевна

Зам. председателя – к.п.н., доцент кафедры БХиБХО Новик Ирина Рафаиловна

Пономарева Марина Юрьевна – учитель химии МБОУ «Школа №117»

Венкова Светлана Ивановна – учитель химии МБОУ «Лицей №38»

Тимофеева Марина Александровна – учитель химии МБОУ «Школа № 74 с углуб. изуч. отд. предметов» г. Н. Новгорода

Технический секретарь – зав. лабораторией кафедры БХиБХО Васюкова Екатерина Александровна

2. Порядок организации и проведения олимпиады

2.1. К участию в проектной олимпиаде приглашаются команды учащихся 9-11 классов образовательных организаций города Нижнего Новгорода, состоящие из 5 человек, под руководством 1 педагога образовательной организации, сформировавшего и зарегистрировавшего команду участников в установленные оргкомитетом сроки.

2.2. От образовательной организации может быть зарегистрировано не более одной команды.

2.3. Тексты заданий олимпиады разрабатываются оргкомитетом. Задания каждого последующего тура предоставляются командам после окончания предыдущего тура. Команды, не предоставившие материалы в установленные оргкомитетом сроки, не допускаются до дальнейшего участия.

2.4. Олимпиада проводится в 4 тура. 1-3 тур проводятся дистанционно.

1 тур – регистрация и предоставление визитной карточки команды (см. приложение) – с 20 октября 2018г. по 17 ноября 2018 г.

2 тур – выполнение и предоставление теоретического задания – с 19 по 24 ноября 2018 г.

3 тур – выполнение и предоставление творческого задания – с 26 по 03 декабря 2018 г.

По итогам 1-3 тура лучшие 10 команд приглашаются в НГПУ им. К. Минина на 4 очный тур.

4 тур – выполнение и предоставление практического задания (очный тур) – с 10 декабря по 20 декабря 2018 г.

2.5. После прохождения процедуры регистрации, руководителю команды обеспечивается доступ к папке на Google-диске, в которую он размещает ответы своей команды в установленные оргкомитетом сроки. Каждая команда выполняет задания трех туров в установленные оргкомитетом сроки и предоставляет свои ответы через Интернет. По итогам данных туров в финал выходят десять команд, набравших наибольшее число баллов. Эти команды приглашаются для участия в 4 туре (очном) на факультет естественных, математических и компьютерных наук НГПУ им. К. Минина – выполнение и представление практического задания. День и время будут сообщены командам дополнительно.

2.6. Команды, занявшие призовые места, будут награждены дипломами Мининского университета, с указанием всех участников команды. Все участвующие команды получают сертификаты участника.

2.7. Учителя, подготовившие команды-победители, награждаются поощрительными грамотами Мининского университета.

2.8. Все учителя, участвующие в подготовке и проведении олимпиады, получают благодарственные письма Мининского университета, которые учитываются при поступлении в магистратуру 44.04.01 Педагогическое образование, профиль Инновации в химическом образовании в 2019 г.

3. Соблюдение авторских прав

- 3.1. Авторские права на созданные в рамках сетевой проектной Олимпиады материалы сохраняются за его участниками. После завершения Олимпиады организаторы оставляют за собой право некоммерческого использования работ (размещение в средствах массовой информации, печатных сборниках и в сети Интернет) с обязательной ссылкой на авторов.
- 3.2. В работах участников могут быть использованы материалы, не только созданные самостоятельно, но и заимствованные из различных источников.
- 3.3. При использовании заимствованных материалов участники Олимпиады должны соблюдать Закон РФ «О защите авторских и смежных прав» и отражать источники информации в своих работах.
- 3.4. Организаторы Олимпиады не несут ответственности за нарушение ее участниками авторских прав. В случае возникновения проблемных ситуаций работы команд рассматриваться не будут.

4. Подведение итогов олимпиады

4.1. Победителями Олимпиады считаются участники команды, занявшей I место и награжденные дипломом I степени по химии.

4.2. Призерами считаются участники, занявшие II и III места и награжденные дипломами II, III степени по химии.

4.3. Устанавливается следующее количество победителей и призеров: одно первое место, два вторых места, три третьих места.

4.4. Итоги каждого этапа подводятся оргкомитетом после проверки работ в течение 10 дней после окончания этапа олимпиады. Общие итоги Олимпиады размещаются на сайте Мининского университета через 2 недели, после окончания Олимпиады. Участники очного тура предоставляют согласие на обработку персональных данных для размещения результатов на сайте Мининского университета.

Председатель оргкомитета

к.х.н., доцент кафедры БХиБХО



.....Н.А. Пиманова

Регистрационная карточка

Наименование ОО	
Название команды	
Список участников команды (ФИО, класс)	
ФИО руководителя команды	
Телефон руководителя команды	
Электронная почта для связи	

1 тур. Визитная карточка

Цель этапа: ознакомление с командами

Итоговый продукт – презентация с визитными карточками (1 слайд)

Визитная карточка команды размещается в формах, доступ к которым будет предоставлен после регистрации участников.

Критерии оценивания:

1. Наличие названия команды, номера школы-1б.
2. Девиз-1б.
3. Эмблема – 1б.
4. Оригинальность – 1б.
5. Культура оформления – 1б.

Регистрационные и визитные карточки команд просьба высылать на почту:
chemlab94@mail.ru