

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Гусиноозёрская гимназия»  
ИНН 0318009284, КПП 031801001, ОГРН 1020300816777  
Адрес: 671160, г. Гусиноозерск, ул. Колхозная 2А,  
тел/факс 8(301)45 42-1-42, E-mail: [gumnasium\\_gus@mail.ru](mailto:gumnasium_gus@mail.ru)

Принято  
на заседании педагогического совета  
МБОУ «Гусиноозёрская гимназия»  
Протокол № 1  
от « 31 » августа 2017г.

Введено  
в действие приказом директора  
МБОУ «Гусиноозёрская гимназия»  
№ 136/5 от « 1 » сентября 2017 г.  
Директор Л.М. Цыдыпова

М.П.



## **ПОЛОЖЕНИЕ о школьном конкурсе методических продуктов «Облако идей»**

### **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Школьный конкурс методических продуктов «Облако идей» (далее Конкурс) проводится Муниципальным бюджетным общеобразовательным учреждением «Гусиноозерская гимназия» (далее – гимназия) с целью обобщения и распространения лучшего педагогического опыта в разработке и применении электронных образовательных ресурсов, использовании ИКТ технологий в образовательной деятельности и повышения качества образования.

1.2. Задачи Конкурса:

- ✓ совершенствование научно-методического обеспечения образовательного процесса;
- ✓ развитие информационной культуры и стимулирование процессов внедрения информационных технологий в образовательный процесс;
- ✓ развитие и совершенствование профессиональной компетентности педагогов гимназии;
- ✓ мотивация педагогов к активному созданию развивающего образовательного пространства.
- ✓ распространение методик использования новых информационных и педагогических технологий в учебном процессе;
- ✓ создание электронного банка методических разработок в помощь учителям-предметникам;
- ✓ поддержка творческих инициатив по созданию цифровых информационно-образовательных ресурсов.
- ✓ поощрение разработчиков, авторов ЦОР, использующих наиболее прогрессивные и эффективные технологии.

1.3. Учредителем Конкурса является администрация и Управляющий совет МБОУ «Гусиноозерская гимназия».

1.4. Общее руководство Конкурсом осуществляет Оргкомитет, состав которого утверждается приказом директора гимназии.

1.5. В Конкурсе могут принять участие все педагогические работники гимназии: учителя, преподаватель-организатор ОБЖ, педагог-библиотекарь, методист, заместители директора. Ограничений по возрасту, стажу и квалификационной категории нет.

### **2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА**

2.1. Конкурс проводится в два этапа.

2.1.1. **На первом этапе (заочном)** желающим принять участие в Конкурсе необходимо в срок до 30

ноября отправить заявку установленного образца (см. Приложение) в электронном виде (на e-mail: [gimnasium\\_gus@mail.ru](mailto:gimnasium_gus@mail.ru)). Каждый конкурсный материал сопровождается заявкой.

Срок подачи конкурсных материалов – с 1 декабря по 25 декабря 2017 года (включительно). Консультативную помощь по интересующим вопросам относительно содержания и оформления работ Конкурса могут оказывать члены оргкомитета Конкурса.

### 2.1.2. **Второй этап (очный)** – защита конкурсных работ финалистами.

Регламент защиты: представление продукта (возможно с презентацией в Power Point) - 5-7 минут, ответы на вопросы жюри и финалистов Конкурса – 3 минуты. Срок проведения второго этапа Конкурса – январь 2018 года.

## 2.2. Конкурс проводится **по следующим направлениям:**

### 2.2.1. Урок (занятие) с использованием современных информационно-коммуникационных технологий:

- Урок/занятие с использованием электронных образовательных ресурсов (ЭОР), цифровых образовательных ресурсов (ЦОР), размещенных в Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов и т.п.
- Урок/занятие с использованием современного интерактивного оборудования (интерактивная доска, цифровой микроскоп, робототехники и т.п.).
- Урок/занятие с применением моделирующих сред, виртуальных конструкторов, виртуальных лабораторий и т.п.
- Урок с использованием электронной формы учебника (включенных в Федеральный перечень учебников).

2.2.2. Учебное или учебно-методическое пособие (например, технологическая карта урока по ФГОС), практическое руководство, комплект заданий (задачник) по применению ЭОР, использованию современного интерактивного оборудования, сервисов и различных Интернет технологий в образовательной деятельности.

### 2.2.3. Программно-информационные продукты:

- автоматизированная система оценки качества образования (оценка метапредметных результатов, оценка личностных результатов (электронное портфолио),
- автоматизированная информационно-библиотечная система,
- программные средства, обеспечивающие поддержку различных технологий обучения (доска объявлений, дистанционное консультирование и т.д.),
- экспертная система,
- информационно-решающая система,
- прикладное программное обеспечение (расписание занятий, нелинейное расписание)
- информационно-поисковая система

### 2.2.4. Электронные средства обучения:

средства теоретической и технологической подготовки, электронный учебник, электронная обучающая система, электронная система контроля знаний, средства практической подготовки, электронный задачник, электронный тренажер.

### 2.2.5. Комплексные и вспомогательные средства:

электронный учебный курс (сетевая образовательная программа профильного курса), электронный лабораторный практикум, развивающая компьютерная игра.

### 2.2.6. Электронные информационные продукты:

- предметные сайты,
- блоги

### 2.2.8. Инструментальные средства для создания электронных средств обучения:

- инструментальные средства для создания электронных учебников и обучающих систем,
- инструментальные средства для создания электронных задачников,
- инструментальные средства для создания электронных тренажеров,
- инструментальные средства для создания электронных систем контроля знаний и психофизиологического тестирования,

- инструментальные средства для создания электронных лабораторных практикумов,
- инструментальные средства для создания электронных учебных и восстановительных курсов.

### **3. Требования к методической разработке, представляемой на Конкурс:**

3.1. Урок (занятие) с использованием современных информационно-коммуникационных технологий:

- Номинация «Урок с использованием интерактивной доски»: Конкурсанты должны представить план-конспект урока, аннотацию и презентацию, разработанную в программном обеспечении для работы с интерактивной доской, предусматривающая интерактивное взаимодействие учителя и учащихся с ТСО. В конспекте урока представляются 3-4 скриншота, демонстрирующих принцип интерактивности данной разработки. Суммарный объем разработки не должен превышать 10 Мб.
- Номинация «Урок с использованием цифровых образовательных ресурсов» Конкурсанты должны представить разработки модели урока и методики проведения урока, в котором на разных этапах урока задействованы цифровые образовательные ресурсы (ЦОР), размещенные в Единой коллекции цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru>) или федеральном центре информационно-образовательных ресурсов ФЦИОР (<http://fcior.edu.ru/>).
- Номинация «Урок с использованием социальных сервисов Web2.0» В данной номинации принимают участие учителя, использующие на уроках социальные сервисы Web2.0. Конкурсанты должны представить план-конспект урока, реализованный с помощью социальных сервисов Web2.0 на практике. Конкурсанты должны представить описание модели и методики проведения урока, в котором на разных этапах задействованы различные возможности социальных сервисов Web2.0. Суммарный объем разработки не должен превышать 10 Мб.

3.2. Требования к направлениям 2.2.2- 2.2.8

- наличие содержательного описания (приложение 1);
- соответствие содержательного описания реальным параметрам ЦОР;
- соответствие ЦОР требованиям качества и потребностям системы образования.

### **3. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

3.1. Материалы на Конкурс принимаются в электронном виде, список литературы обязателен.

3.2. Все заявленные на Конкурс материалы должны соответствовать следующим требованиям: шрифт 14, поля - 2; интервал - 1 пункт. Вставка иллюстраций, рисунков, графиков, диаграмм и т.п. допускается, если были учтены все требования к форматированию.

3.3. На титульном листе конкурсной работы указываются следующие данные:

- ✓ наименование образовательного учреждения,
- ✓ направление,
- ✓ номинация,
- ✓ наименование работы,
- ✓ ФИО автора (полностью),
- ✓ год написания работы.
- ✓ 3.4. Каждый конкурсный материал должен содержать:
  - ✓ пояснительную записку, в которой определены актуальность, цель, задачи, адресат, краткая аннотация (не более 2 страниц текста А4 формата);
  - ✓ 3.5. При использовании в работе чужих идей, фрагментов работ, не принадлежащих автору, обязательна ссылка на источник заимствования.

✓ 3.6. Критерии оценивания работ по всем направлениям и номинациям:

Критерий	Показатель
Степень оригинальности и новизны методики (технологии) урока	Соответствие системно-деятельностному подходу в образовании (используются разнообразные формы, методы и приемы обучения, повышающие степень активности учащихся в учебном процессе, происходит неоднократная смена видов деятельности учащихся, представлены цели, содержание, приемы, методы и формы деятельности, взаимодействие обучающихся и преподавателя, средства обучения, организация рефлексии, итоги занятия и способы его оценки, показана взаимосвязь этих компонентов).
Целесообразность применения ИКТ	Конкурсный материал должен демонстрировать владение современными информационно-коммуникационными технологиями, ориентированными на требования новых образовательных стандартов, из содержания конкурсного материала должно быть понятно, почему для реализации занятий необходимо использование ИКТ, показаны особенности организации урочной/ внеурочной деятельности в открытой информационной образовательной среде).
Грамотное и эргономичное оформление	Материалы конкурса оформлены в соответствии с требованиями конкурса, в работе отсутствуют орфографические ошибки, соблюдается качество технического исполнения, т.е. содержатся корректно работающие ссылки, оптимизированная графика и т.п.)
Оригинальность, новизна	Материалы содержат авторские идеи, инновационность подхода к их решению
Воспроизводимость (технологичность)	Возможность использования в других образовательных учреждениях
Соблюдение авторских прав	Корректность в использовании авторских материалов, наличие списка используемых ресурсов, соблюдение правил цитирования

3.8. Работы снимаются с Конкурса в следующих случаях (сертификаты участникам не выдаются):

- работа не соответствует заявленным требованиям,
- в работе отсутствует корректно заполненная расписка установленного образца,
- в работе выявлен факт нарушения авторских прав третьих лиц,
- работа набрала менее минимального количества баллов,
- работа представлена на Конкурс без своевременно поданной заявки установленного образца.

#### **4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ**

- 4.1. Для подведения итогов Конкурса Оргкомитет формирует жюри.
- 4.2. Работа жюри проходит по мере поступления конкурсных материалов.
- 4.3. Жюри Конкурса уведомляет конкурсантов об итогах первого этапа.
- 4.4. В каждом направлении определяются 3 финалиста.
- 4.5. Участникам Конкурса, не прошедшим в финал, вручаются сертификаты участников.
- 4.6. В финале конкурса по каждому из направлений определяются один победитель (1 место), два призера (2 и 3 места).
- 4.8. Жюри оставляет за собой право определять отдельные номинации в день очного проведения Конкурса.
- 4.9. Работы победителей, призеров и финалистов Конкурса будут отмечены Почетными грамотами
- 4.10. Итоги Конкурса будут размещены на сайте гимназии.

