Приложение 1

к приказу отдела образования

МО «г. Свирск»

от 18.01.2022 г. № 6

Положение

о муниципальном конкурсе методических разработок

по формированию метапредметных результатов

1. Общие положения

1. Настоящее Положение определяет цель и задачи, порядок проведения муниципального конкурса методических разработок уроков, занятий спецкурсов, элективных и факультативных курсов, курсов внеурочной деятельности (далее – Конкурс), а также устанавливает требования к его участникам и представляемым на Конкурс материалам; регламентирует порядок представления конкурсных материалов, процедуру и критерии их оценивания, порядок определения победителей и призёров.

Организаторами конкурса являются отдел образования муниципального образования «город Свирск», муниципальное казенное учреждение «Центр развития образования г. Свирска».

2. Цель проведения Конкурса – содействие формированию профессиональных компетенций педагогов по созданию образовательного пространства метапредметного занятия и поддержка творчески работающих педагогов.

3. Задачами Конкурса являются:

1) создание условий для организации образовательного пространства ФГОС с помощью современных образовательных педагогических технологий;

2) предоставление возможности практического применения знаний о планировании и организации занятий, разработанных в соответствии с ФГОС;

3) формирование банка разработок метапредметных занятий, разработанных в соответствии с ФГОС;

4) создание условий для распространения передового педагогического опыта;

5) развитие творческой инициативы и инновационной культуры педагогических работников.

1. Сроки и порядок проведения Конкурса

4. К участию в Конкурсе приглашаются педагоги муниципальных образовательных организаций.

Предмет Конкурса – методические разработки (логично структурированный и подробно описанный ход отдельного урока/занятия) по номинациям:

«Методическая разработка урока»

«Методическая разработка занятия (спецкурса, элективного и факультативного курса, курса внеурочной деятельности, кружка, секции)».

5. На Конкурс предоставляются участником заявка (приложение 1) и конкурсная работа.

6. Сроки проведения Конкурса:

24 февраля 2022 г. – предоставление конкурсных материалов участниками в МКУ «ЦРО г. Свирска»;

25 февраля – 02 марта 2022 г. – работа конкурсного жюри;

03-09 марта 2022 г. – подведение итогов Конкурса.

Конкурсные работы, направленные позднее 24 [февраля 20](http://pandia.ru/text/category/fevralmz_2014_g_/)22 г., а также не соответствующие требованиям к оформлению, не рассматриваются.

Материалы, представленные на Конкурс, не рецензируются и не возвращаются.

3. Требования к оформлению и критерии оценивания конкурсных работ

7. Требования к оформлению конкурсной работы

Конкурсная работа предоставляется на бумажном носителе (формат А4; шрифт Times New Roman – 14 кегль; межстрочный интервал 1; поля: слева 3 см, сверху и снизу 2 см, справа 1,5 см; обязательная нумерация страниц).

Конкурсная работа должны содержать сведения об авторе (ФИО; место работы; занимаемая должность; педагогический стаж).

Презентации к уроку/занятию, дидактические материалы и пр. оформляются Приложением к технологической карте. В технологической карте на них даются ссылки.

8. Требования к содержанию и структуре конкурсной работы

К участию в Конкурсе допускаются материалы, отвечающие тематике, целям и задачам Конкурса.

Конкурсные материалы должны носить образовательный характер и не противоречить общепризнанным научным фактам, этическим нормам и законодательству Российской Федерации.

В конкурсных материалах должна быть представлена информация, полученная на законных основаниях, без нарушения авторских прав частных лиц и организаций, с обязательной ссылкой на источник информации.

Тема занятия выбирается участником самостоятельно с учетом предлагаемых критериев, специфики учебно-методического комплекта (УМК указывается со всеми выходными данными), по которому работает педагог.

Формат учебного или внеклассного занятия должен носить метапредметный характер и отражать междисциплинарные связи в образовательной области или между ними.

Обязательные компоненты структуры и содержания методической разработки урока/занятия:

1. Комментарий к уроку/занятию (указание места данного урока/занятия в системе изучения темы, раздела, курса; описание современных приемов, методов, организационных форм, которые использованы на уроке/занятии и их результативности; описание используемого оборудования; оценка эффективности урока/занятия и др.).
2. Тема урока/занятия.
3. Цель как формулировка конечного результата урока/занятия.
4. Задачи как пути реализации цели.
5. Технологическая карта урока/занятия (см. приложение 2).
6. Ход урока/занятия (раскрытие содержания этапов).

Не рассматриваются конкурсные материалы, включающие в себя лишь заимствованный опыт.

9. Для оценивания конкурсных материалов создается жюри, в состав которого могут входить специалисты муниципального казенного учреждения «Центр развития образования города Свирска», руководители и педагоги муниципальных образовательных организаций, руководители городских методических объединений учителей-предметников. Состав жюри Конкурса утверждается приказом отдела образования муниципального образования «город Свирск».

10. Критерии оценки конкурсных работ (максимальный балл по каждому критерию – 10):

1) наличие четкой структуры урока/занятия, целей и планируемых результатов; целостность и системность проектирования деятельности обучающихся по освоению темы;

2) соответствие содержания урока теме и поставленной цели;

3) целесообразность отбора и гибкость использования средств, методов, приемов и форм реализации задач;

4) использование современных педагогических технологий;

5) системность формирования УУД на каждом этапе урока;

6) создание условий для активной деятельности обучающихся (коллективная, групповая, индивидуальная творческая деятельность обучающихся);

7) наличие оценочной деятельности обучающихся, осуществление рефлексии на уроке/занятии.

Максимальный балл за конкурсную работу – 70.

4. Подведение итогов Конкурса и награждение

11. Жюри Конкурса оценивает представленные конкурсные материалы по утвержденным критериям, подводит итоги и составляет рейтинг участников Конкурса, который представляет из себя список, в котором участники располагаются в порядке убывания набранных баллов.

По итогам Конкурса определяются победитель, призеры и участники Конкурса.

Победителем Конкурса объявляется участник, набравший набольшее количество баллов. Если одинаково наибольшее количество баллов набирают несколько участников Конкурса, то все они объявляются его победителями.

Призерами Конкурса объявляются два участника, которые в рейтинге следуют сразу за победителем (или победителями). В случае одинакового количества набранных баллов призеров также может быть несколько.

Победители и призеры конкурса награждаются грамотами отдела образования муниципального образования «город Свирск».

Остальным участникам вручаются сертификаты, подтверждающие участие в Конкурсе.

Приложение 1

к Положению о муниципальном конкурсе

методических разработок по формированию

метапредметных результатов

ЗАЯВКА

на участие в муниципальном конкурсе методических разработок

по формированию метапредметных результатов

1. Номинация \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Название методической разработки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. ФИО конкурсанта (полностью) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Полное наименование образовательной организации, должность участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Заявка заверяется руководителем муниципальной образовательной организации)

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г.

Приложение 2

к Положению о муниципальном конкурсе

методических разработок по формированию

метапредметных результатов

Технологическая карта урока/занятия

(пример оформления конкурсного задания)

УМК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Предмет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тема занятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Цель занятия |  |
| Задачи занятия |  |
| Универсальные учебные действия |  |
| Планируемые результаты |  |
| Основные понятия, используемые на занятии |  |
| Межпредметные связи |  |
| Формы организации познавательной деятельности учащихся |  |
| Методы обучения |  |
| Технологии |  |

Технологическая карта урока/занятия\*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Этап урока (занятия) | Деятельность учителя | Деятельность учащихся | | | | | | | |
| Познавательная | | Коммуникативная | | Регулятивная | | Личностная | |
| Осуществляемые действия | Формируемые способы деятельности | Осуществляемые действия | Формируемые способы деятельности | Осуществляемые действия | Формируемые способы деятельности | Осуществляемые действия | Формируемые способы деятельности |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\*Представленная технологическая карта урока/занятия может быть взята за основу.

Технологическая карта урока/занятия может проектироваться конкурсантом самостоятельно.

Приложение 2

к приказу отдела образования

МО «г. Свирск»

от 18.01.2022 г. № 6

Состав муниципальной экспертной комиссии

Председатель комиссии:

Е.В. Хашкина, заместитель начальника отдела образования муниципального образования «город Свирск»

Члены комиссии:

1. Е.А. Глущенко, ведущий эксперт МКУ «Центр развития образования г. Свирска»,
2. Т.А. Черниговская, эксперт МКУ «Центр развития образования г. Свирска»,
3. Н.Н. Корецкая, руководитель городского методического объединения учителей начальных классов,
4. М.В. Сонина, руководитель городского методического объединения учителей русского языка и литературы,
5. Т.Г. Хороших, руководитель городского методического объединения «Математика и информатика»,
6. Т.Л. Романенко, руководитель городского методического объединения учителей физкультуры и ОБЖ.