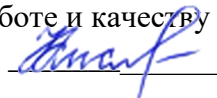


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ФИО: Кислова Наталья Николаевна «Самарский государственный социально-педагогический университет»
Должность: Проректор по УМР и качеству образования
Дата подписания: 27.01.2023 09:25 Кафедра химии, географии и методики их преподавания
Уникальный программный ключ:
52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

Утверждаю
Проректор по учебно-методической
работе и качеству образования


Н.Н. Кислова

Сафина Лилия Галимзановна

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения промежуточной аттестации по дисциплине
«Организация внеурочной деятельности учащихся по химии»

Направление подготовки
44.04.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль)
«Естественнонаучное образование (биология, химия, география)»
Квалификация выпускника
магистр

Рассмотрено
Протокол № 1 от 30.08.2022 г.
Заседания кафедры химии, географии и
методики их преподавания

Одобрено
Начальник Управления образовательных
программ



Н.А. Доманина

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) для промежуточной аттестации по дисциплине «Организация внеурочной деятельности учащихся по химии» разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 126 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 марта 2018 г., регистрационный № 50361), с изменениями, внесенными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 8 февраля 2021 г. № 82 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2021 г., регистрационный № 62740), основной профессиональной образовательной программой высшего образования «Естественнонаучное образование (биология, химия, география)», с учётом требований профессионального стандарта «01.001 Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный № 43326).

Цель ФОС для промежуточной аттестации – установление уровня сформированности компетенции ПК-1 Способен реализовывать процесс обучения по соответствующей (их) предметной (ых) области (ях) в образовательных организациях соответствующего уровня образования.

Задачи ФОС для промежуточной аттестации - контроль качества и уровня достижения результатов обучения по формируемым в соответствии с учебным планом компетенциям:

ПК-1.1 Знает преподаваемую предметную область в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной образовательной программы, ее историю, теорию и научное содержание, содержание примерных или типовых образовательных программ, учебников, включенных в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ.

Результаты обучения: знает: цели, задачи, направления, формы, виды и принципы внеурочной деятельности по химии, программное обеспечение и модели организации внеурочной деятельности по химии.

ПК-1.2 Умеет в соответствии с уровнем образования, особенностями образовательной программы, образовательными потребностями обучающихся отбирать содержание обучения по преподаваемой предметной области, формы и средства обучения, обеспечивающие достижение цели обучения.

Результаты обучения: умеет: отбирать содержание, формы, средства обучения внеурочной деятельности по химии в соответствии с уровнем образования и особенностям образовательной программы.

ПК-1.3 Демонстрирует опыт реализации процесса обучения по соответствующей (их) предметной (ых) области (ях) в образовательных организациях соответствующего уровня образования.

Результаты обучения: владеет: опытом организации и проведения мероприятий внеурочной деятельности по химии в образовательных организациях различно уровня образования.

Требование к процедуре оценки:

Помещение: особых требований нет.

Оборудование: не предусмотрено.

Инструменты: не предусмотрены.

Расходные материалы: бумага, картридж.

Доступ к дополнительным справочным материалам: не предусмотрено

Нормы времени: 90 мин.

Проверяемая компетенция:

ПК-1 Способен реализовывать процесс обучения по соответствующей (их) предметной (ых) области (ях) в образовательных организациях соответствующего уровня образования.

Проверяемый индикатор достижения компетенции:

ПК-1.1 Знает преподаваемую предметную область в пределах требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной образовательной программы, ее историю, теорию и научное содержание, содержание примерных или типовых образовательных программ, учебников, включенных в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ.

Проверяемый образовательный результат:

Знает: цели, задачи, направления, формы, виды и принципы внеурочной деятельности по химии, программное обеспечение и модели организации внеурочной деятельности по химии.

Тип (форма) задания: письменная самостоятельная работа.

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

1. Выполнение сообщений по заданной теме. Примерные темы сообщений:

- Раскройте роль теории досуговой деятельности в педагогической работе.

- Дайте понятия определений «адаптация социальная», «активность социальная».
- Расскажите о взаимосвязи урочной и внеурочной деятельности учащихся.
- Объясните положения организации внеурочной деятельности.
- Расскажите про отбор программ по внеурочной деятельности в соответствии с построенной моделью.
- Поясните базовую организационную модель реализации внеурочной деятельности.
- Раскройте основные направления внеурочной деятельности.
- Охарактеризуйте содержание досуга и методы его организации.
- Раскройте сущность понятий «досуг» и «метод».

Критерии оценки: 0 баллов – отсутствие на семинаре; 2 балла – присутствие на семинаре, реплики, замечания по обсуждаемым вопросам; 3 балла – глубокий и содержательный ответ по нескольким обсуждаемым вопросам.

2. Заполните таблицу:

№ п.п	Уровень регулирования	Наименование нормативно-правового документа (ФЗ, приказа, распоряжения и т.п)	Регулирующий орган	Номер и дата принятия	Область воздействия

Критерии оценки:

таблица заполнена полностью – 5 баллов;

на занятиях работал, таблица заполнена не полностью – 3 балла;

на занятии не был, таблица отсутствует – 0 баллов.

3. Тип (форма) задания: контрольное мероприятие по разделу.

1. *Приобщение школьников к культурным ценностям своей этнической или социокультурной группы, базовым национальным ценностям российского общества предусматривает развитие:*

- 1) Духовно-нравственное;
- 2) общеинтеллектуальное;
- 3) социальное;
- 4) спортивно-оздоровительное.

2. *Все виды деятельности школьника (кроме учебной), в которых возможно и целесообразно решение задач их воспитания и социализации, называется ...*

- 1) Внеурочная деятельность;
- 2) Трудовая деятельность;
- 3) Речевая деятельность;
- 4) Художественная деятельность.

3. *Сотрудник, осуществляющий внеурочную деятельность в школе:*

- 1) Директор;
- 2) Учитель;
- 3) Завуч.

4. *Одной из форм внеурочной деятельности является:*

- 1) Экскурсия;
- 2) Урок;
- 3) Зачет;
- 4) Семинар.

5. *К видам деятельности не относится:*

- 1) Игровая;
- 2) Учебная;
- 3) Трудовая;
- 4) Развлекательная.

6. *Под внеурочной деятельностью для реализации по ФГОС следует понимать:*

1) Образовательную деятельность, осуществляемую в формах отличной от классноурочной и направленной на достижение планируемых результатов, освоение основной образовательной программы на данной ступени образования;

- 2) Совместную деятельность педагогов, психологов, родителей по развитию, воспитанию и обучению детей;
- 3) Образовательную деятельность, направленную на получение знаний во время уроков;
- 4) Только физическую или трудовую занятость детей, в свободное от образовательного процесса время.

7. *Основная цель внеурочной деятельности:*

1) направлена на достижение результатов освоения основной образовательной программы. Но в первую очередь - это достижение личностных и метапредметных результатов:

2) освоение человеком путем упражнений способов выполнения действия, обеспечиваемый совокупностью приобретенных знаний и навыков;

3) только физическая или трудовая занятость детей, в свободное от образовательного процесса время;

4) развитие ребенка.

8. Основные задачи внеурочной деятельности:

1) обеспечить благоприятную адаптацию ребенка в школе;

2) улучшить условия для развития ребенка;

3) оптимизировать учебную нагрузку обучающихся;

4) Все варианты верны.

9. Внеурочная деятельность для образовательного учреждения:

1) обязательна; 2) не является обязательной;

3) включена в учебный план.

10. Направления внеурочной деятельности, закрепленные во ФГОС НОО:

1) спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное;

2) педагогическое, психологическое, психолого-педагогическое;

3) трудовое, игровое, учебное, познавательное;

4) военно-патриотическое, психолого-педагогическое, трудовое.

11. В рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет формы организации внеурочной деятельности:

1) образовательное учреждение;

2) Министр образования РФ;

3) Президент РФ;

4) все варианты верны.

Критерии оценки: за каждый правильный ответ - 2 балла.

Проверяемый индикатор достижения компетенции:

ПК-1.2 Умеет в соответствии с уровнем образования, особенностями образовательной программы, образовательными потребностями обучающихся отбирать содержание обучения по преподаваемой предметной области, формы и средства обучения, обеспечивающие достижение цели обучения.

Проверяемый образовательный результат:

Умеет: отбирать содержание, формы, средства обучения внеурочной деятельности по химии в соответствии с уровнем образования и особенностям образовательной программы.

Тип (форма) задания: письменная самостоятельная работа.

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

1. Составление терминологического словаря из следующих понятий: образование, образовательный процесс, образовательная программа, основная образовательная программа, дополнительная образовательная программа, педагогическое проектирование, внеурочная деятельность, объект педагогического проектирования, субъект педагогического проектирования, педагогическая система, педагогические ситуации, ФГОС.

Критерии оценки: за каждое определение – 1 балл.

2. Подготовка презентации. Наименование тем:

- Нормативные документы регламентируют организацию внеурочной деятельности.

- Рекомендации по оформлению и содержанию структурных элементов дополнительной образовательной программы.

- Основные формы внеурочной деятельности.

- Модели внеурочной деятельности.

- Направления внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС.

- Реализация дополнительных программ.

- Целевые ориентиры освоения дополнительных общеобразовательных программ.

- Теоретические основы дополнительного образования.

- Образовательные технологии, применяемые при освоении предмета.

- Современное дополнительное образование детей в России. Цели современного дополнительного образования.

Критерии оценки:

5 баллов – презентация составлена правильно;

3 балла – мультимедийная презентация составлена с некоторыми техническими недочетами;

0 баллов – презентация составлена с ошибками.

3. Составьте таблицу «Положительные и отрицательные стороны внеурочного воспитания» по следующим параметрам сравнения:

- положительные стороны внеурочного воспитания школьников;

- отрицательные стороны внеурочного воспитания школьников;

- цель дополнительного образования;

- содержание дополнительного образования;

- структура учебно-воспитательного плана;

- используемые образовательные технологии и методы обучения;

- роль учителя;
- позиция обучающегося;
- результаты дополнительного образования.

Критерии оценки:

таблица заполнена полностью – 5 баллов;

на занятиях работал, таблица заполнена не полностью – 3 балла;

на занятии не был, таблица отсутствует – 0 баллов.

Проверяемый индикатор достижения компетенции:

ПК-1.3 Демонстрирует опыт реализации процесса обучения по соответствующей (их) предметной (ых) области (ях) в образовательных организациях соответствующего уровня образования.

Проверяемый образовательный результат:

Владеет: опытом организации и проведения мероприятий внеурочной деятельности по химии в образовательных организациях различно уровня образования.

Тип (форма) задания: письменная самостоятельная работа.

Пример типовых заданий (оценочные материалы):

1. Разработка проекта программы внеурочной деятельности по предмету. Примерное содержание рабочей программы учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) включает в себя:

- Пояснительная записка (направленность и уровень программы; актуальность (современность, востребованность, целесообразность, отличительные особенности программы и т.п.); цель и задачи программы; группа/категория учащихся, для которой программа актуальна; формы (групповые, индивидуальные и др.) и режим (периодичность и продолжительность) занятий; срок реализации программы (общее количество учебных часов, запланированных на весь период обучения); планируемые результаты (совокупность знаний, умений, навыков, личностных качеств и компетенций, которые учащийся сможет продемонстрировать по завершении обучения по программе).

- Общая характеристика учебного предмета, курса (обоснование роли и значимости учебного предмета; указание на преемственность изучения учебного предмета, курса при переходе с одного уровня общего образования на другой; описание места учебного предмета, курса в учебном плане; разделение содержания программы на обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений).

- Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, курса (формулировки личностных, метапредметных и предметных результатов освоения программы учебного предмета, курса, согласующиеся с общими целями освоения рабочей программы).

- Содержание учебного предмета, курса (наименование разделов (тем) рабочей программы и перечень основных единиц содержания (понятий, фактов, законов, закономерностей и пр.); перечень лабораторных и практических работ, экскурсий; направления проектной и (или) исследовательской деятельности учащихся; использование резерва учебного времени).

- Тематическое планирование с определением основных видов деятельности обучающихся (разделы программы; темы, входящие в данный раздел; основное содержание по темам; характеристика основных видов деятельности обучающегося (на уровне учебных действий), универсальные учебные действия, осваиваемые в рамках изучения темы).

- Описание учебно-методического и материально-технического обеспечения реализации рабочей программы (указание учебника и (или) учебных пособий, описание перечня учебного, лабораторного оборудования, материально-технической базы).

- Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса (формулировки результатов освоения рабочей программы, представленные по уровням освоения программы: базового уровня - «выпускник научится», повышенного уровня - «выпускник получит возможность научиться»).

- Список источников.

Критерии оценки:

5 баллов - превосходное владение материалом, использованы надлежащие источники в нужном количестве, структура программы соответствует поставленным задачам; 3 баллов - хорошее владение материалом, использованы надлежащие источники, структура программы в основном соответствует поставленным задачам;

0 баллов - неудовлетворительное владение материалом, использованные источники недостаточны, структура программы не соответствует поставленным задачам.

2. Разработка проекта программы дополнительного образования по предмету. Структурные элементы дополнительной образовательной программы:

- Титульный лист (наименование образовательной организации, осуществляющей реализацию программы (в соответствии с Уставом ОО); гриф организации* (согласования, рассмотрения, принятия и т.д.) в соответствии с порядком, предусмотренным Уставом или локальным актом образовательной организации; гриф утверждения программы; название программы; срок реализации; возраст обучающихся; ФИО и должность разработчика (ов) программы).

- Пояснительная записка (направленность программы; актуальность программы; отличительные особенности программы/новизна; адресат программы; объем и срок реализации программы; цель и задачи программы; условия реализации программы; планируемые результаты).

– Учебный план (название разделов/тем программы, общее количество часов, отведенных на изучение темы с разделением на количество теоретических и практических часов и указанием форм контроля по каждой теме (должны соответствовать описанным в разделе «Оценочные и методические материалы»)).

– Календарный учебный график (определяет даты начала и окончания учебного года, количество учебных недель, дней и часов, а также режим занятий).

– Рабочая программа (титульный лист (оформляется в соответствии с локальным актом образовательной организации); особенности организации образовательного процесса конкретного года обучения; задачи конкретного года обучения (обучающие, развивающие, воспитательные); содержание конкретного года обучения; планируемые результаты конкретного года обучения (личностные, метапредметные, предметные); календарно-тематический план конкретного года обучения на каждую учебную группу (составляется и утверждается в соответствии с локальным актом образовательной организации)).

– Оценочные и методические материалы (краткое описание диагностических методик и материалов, позволяющих определить достижение учащимися планируемых результатов).

Критерии оценки:

5 баллов - превосходное владение материалом, использованы надлежащие источники в нужном количестве, структура программы соответствует поставленным задачам; 3 балла - хорошее владение материалом, использованы надлежащие источники, структура программы в основном соответствует поставленным задачам;

0 баллов - неудовлетворительное владение материалом, использованные источники недостаточны, структура программы не соответствует поставленным задачам.

Оценочные средства для промежуточной аттестации

Перечень тем к собеседованию на зачете:

1. Сущность внеурочной работы.
2. Раскрыть понятие «воспитание», проиллюстрировать примерами.
3. Особенности внеклассной воспитательной работы.
4. Задачи, решаемые целью воспитания.
5. Основные задачи программы внеурочной деятельности.
6. Принципы построения внеурочной работы.
7. Роль теории досуговой деятельности в педагогической работе.
8. Дать понятия определений «адаптация социальная», «активность социальная».
9. Взаимосвязь урочной и внеурочной деятельности учащихся.
10. Организация внеурочной деятельности учащихся в школе.
11. Отбор программ по внеурочной деятельности в соответствии с построенной моделью.
12. Пояснить базовую организационную модель реализации внеурочной деятельности.
13. Рассказать виды компонентов структуры продуктивного опыта младших школьников.
14. Занятия, направленные на развитие школьников.
15. Раскрыть основные направления внеурочной деятельности.
16. Содержание досуга и методы его организации.
17. Сущность понятий «досуг» и «метод».
18. Раскрыть понятие «творческая деятельность», проиллюстрировать примерами.
19. Содержание и структура программы внеурочной деятельности.
20. Требования ФГОС для различных ступеней образования для организации внеурочной деятельности обучающихся.
21. Организационные модели внеурочной деятельности.
22. Раскрыть понятия «эстетическое развитие», «культурное развитие» и привести примеры.
23. Познавательная деятельность учащихся школы.
24. Основные направления внеурочной деятельности по ФГОС.
25. Результативность воспитательного процесса внеурочной деятельности.

Критерии оценки:

1 балл – материал изложен очень кратко, применены термины из других тем, не относящихся к раскрываемому вопросу;

2 балла – материал изложен очень кратко, в общих чертах, нет допуска применения терминов из других тем, не относящихся к раскрываемому вопросу;

3 балла – материал изложен кратко, в общих чертах, применяются термины из других тем;

4 балла – материал изложен достаточно полно, применяются термины из других тем, однако есть недочеты;

5 баллов – материал изложен полно, применяются термины из других тем, возможно с привлечение дополнительного материала.