МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева» (КГПУ им. В.П. Астафьева)

Факультет биологии, географии и химии

Кафедра-разработчик кафедра биологии, химии и методики обучения

УТВЕРЖДЕНО ОДОБРЕНО на заседании кафедры на заседании научно-методического Протокол № 9 (направления совета специальности от « 07 » мая 2025 г. подготовки) Заведующий кафедрой Протокол № 5 от « 14 » мая 2025 г. Е.М. Антипова Председатель НМСС(Н) Н.М. Горленко

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся Производственная практика: педагогическая практика

Направление подготовки 44.03.05
Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) направленность (профиль) образовательной программы

География и биология

(очная форма обучения)

Составитель: Бережная О.В.

к.п.н. доцент кафедры биологии, химии и методики обучения

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. **Целью** создания ФОС по педагогической практике является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.
 - 1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:
- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора универсальных и общепрофессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения будущей задачам профессиональной деятельности через совершенствование традиционных внедрение инновационных методов обучения В образовательный процесс Университета.
 - 1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования;
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки;
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» и его филиалах.

2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплины

- 2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:
- УК-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.
- ПК-1: Способен осваивать и использовать теоретические знания и практические умения и навыки в предметной области при решении профессиональных задач.
- ПК-2: Способен осуществлять целенаправленную воспитательную деятельность.
- ПК-3: Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов.
- ПК-8: Способен организовывать образовательный процесс с использованием современных образовательных технологий, в том числе дистанционных.

3. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации

- 3.1. Фонды оценочных средств включают: вопросы и задания к экзамену.
- 3.2. Оценочные средства
- 3.2.1. Оценочное средство вопросы и задания к экзамену

Критерии оценивания по оценочному средству 1 - вопросы и задания к зачету

	Продвинутый уровень	Базовый уровень	Пороговый уровень
Формируемые	сформированности		сформированности компетенций
компетенции	компетенций	компетенций	
компстенции	(87 - 100 баллов)	(73 - 86 баллов)	(60 - 72 баллов)*
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворительно/зачтено
УК-3: Способен	На высоком уровне	На среднем уровне	На низком уровне способен
осуществлять	способен осуществлять	способен осуществлять	осуществлять социальное
социальное	социальное	социальное	взаимодействие и реализовывать
взаимодействие и	взаимодействие и	взаимодействие и	свою роль в команде
реализовывать свою	реализовывать свою	реализовывать свою роль в	
роль в команде	роль в команде	команде	
ПК-1: Способен	Владеет методикой	Владеет методикой	Владеет методикой разработки
осваивать и	разработки различных	разработки основных форм	базовых форм организации
использовать	форм организации	организации учебных	учебных занятий, с
теоретические	учебных занятий, с	занятий, с использованием	использованием современных
знания и	использованием	современных методов,	методов, приемов и технологии
практические	современных методов,	приемов и технологии	обучения, в том числе
умения и навыки в	приемов и технологии	обучения, в том числе	информационных
предметной области	обучения, в том числе	информационных	
при решении	информационных		
профессиональных			
задач.			
ПК-2: Способен	На высоком уровне	На среднем уровне	На низком уровне
осуществлять	способен осуществлять	способен осуществлять	способен осуществлять
целенаправленную	целенаправленную	целенаправленную	целенаправленную
воспитательную	воспитательную	воспитательную	воспитательную деятельность
деятельность	деятельность	деятельность	•
ПК-3: Способен	Владеет способами	Владеет несколькими	Владеет базовыми способами
формировать	интеграции учебных	способами интеграции	интеграции учебных предметов
развивающую	предметов для	учебных предметов для	для организации развивающей
образовательную	организации	организации развивающей	учебной деятельности:
среду для	развивающей учебной	учебной деятельности:	исследовательской, проектной,
достижения	деятельности:	исследовательской,	групповой
личностных,	исследовательской,	проектной, групповой	
предметных и	проектной, групповой		
метапредметных			
результатов			
обучения			
средствами			
преподаваемых			
учебных предметов			
ПК-8: Способен	Разрабатывает	Разрабатывает	Разрабатывает образовательные
организовывать	образовательные	образовательные	программы базового уровня в
образовательный	программы различных	программы базового и	соответствии с современными
процесс с	уровней в соответствии	предпрофильного уровней	методиками и технологиями, в
использованием	с современными	в соответствии с	том числе с использованием
современных	методиками и	современными	ИКТ
образовательных	технологиями, в том	методиками и	
технологий, в том		технологиями, в том числе	
числе	ИКТ	с использованием ИКТ	
дистанционных			

4. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости

4.1. Фонды оценочных средств включают: проведение и анализ уроков биологии и химии, выполнение заданий по биологии и химии.

4.2.1. Критерии оценивания по оценочному средству 2 - «педагогическое

погружение»

Критерии оценивания	Количество баллов
търттории одошини	(вклад в рейтинг)
Знание и понимание современных тенденций	2
развития российского образования	
Умение обосновать свою позицию, подкрепив	2
ее конкретными примерами	
Оригинальность формы и содержания	1
выступления	
Максимальный балл	5

4.2.2. Критерии оценивания по оценочному средству <u>3 - тестирование по темам школьной биологии</u>

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Ответ полный и правильный на основании изученной теории,	4
материал изложен в определенной логической	
последовательности	
ответ полный и правильный на основании изученной теории	3
материал изложен в определенной логической	
последовательности, при этом допущены 2-3 несущественные	
ошибки	
-ответ полный, но при этом допущена существенная ошибка	1
или ответ неполный	
при ответе обнаружено непонимание основного содержания	2
учебного материала или допущены существенные ошибки	
Максимальный балл	10

4.2.3. Критерии оценивания по оценочному средству 4 - характеристика класса

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Даны общие сведения о классном коллективе и истории его	4
формирования	
Раскрыты содержание и характер коллективной деятельности	4
Характеристика классного коллектива	4
Анализ конкретных примеров валяния коллектива на личность	3

школьников и личности на коллектив	
Максимальный балл	15

4.2.4. Критерии оценивания по оценочному средству $\underline{5}$ - план воспитательной

деятельности на период педагогической практики

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Наличие сформулированных образовательных, развивающих и воспитательных задач	2
Соответствие содержания плана воспитательной деятельности результатам образовательной программы	4
Соответствие структуры плана внеклассной работы.	2
Соответствие форм и методов работы возрастным особенностям обучающихся по плану воспитательной деятельности	2
Максимальный балл	10

4.2.5. Критерии оценивания по оценочному средству <u>6</u> - конспект

воспитательного мероприятия

весинтительного мереприятия	
Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Наличие сформулированных образовательных, развивающих и	2
воспитательных задач	
Соответствие содержания конспекта формируемым	2
результатам образовательной программы	
Правильность использования оборудования и средств обучения	2
Соответствие структуры выбранному виду занятия	2
Соответствие форм и методов работы возрастным	2
особенностям обучающихся	
Максимальный балл	10

4.2.6. Критерии оценивания по оценочному средству 7 — анализ педагогической ситуации

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Проблематизация педагогической ситуации	2
Организация поиска способа решения учебной задачи	4
Оригинальность решения ситуационной задачи	4
Максимальный балл	10

4.2.7. Критерии оценивания по оценочному средству 8 — психологический анализ урока

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Цели урока задаются с тенденцией передачи функции от	4

учителя к ученику	
Учитель владеет технологией диалога, обучает учащихся	4
ставить и адресовать вопросы.	
Учитель систематически обучает детей осуществлять	2
рефлексивное действие (оценивать свою готовность,	
обнаруживать незнание, находить причины затруднений и т.п.)	
Максимальный балл	10

4.2.8. Критерии оценивания по оценочному средству 9 - психологический

анализ воспитательного мероприятия

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Ясность представления проблемы	2
Углубленность описания проблемы	2
Использование цвета, изображений, шрифтов	2
Использование пространства листа	2
Иерархичность карты	2
Максимальный балл	10

4.2.9. Критерии оценивания по оценочному средству <u>10-</u> проведение уроков биологии, их самоанализ

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Ясность представления проблемы	2
Углубленность описания проблемы	2
Использование цвета, изображений, шрифтов	2
Использование пространства листа	2
Иерархичность карты	2
Максимальный балл	10

4.2.10. Критерии оценивания по оценочному средству <u>11 -</u> проведение уроков географии, их самоанализ

Критерии оценивания Количество баллов (вклад в рейтинг) Оптимальный объем текста (не более одной трети 2 оригинала); Логическое построение и связность текста; 2 Полнота/ глубина изложения материала (наличие 2 ключевых положений, мыслей); Визуализация информации как результат ее обработки 2 (таблицы, схемы, рисунки); Оформление (аккуратность, соблюдение структуры 2 оригинала). Максимальный балл 10

4.2.11. Критерии оценивания по оценочному средству <u>12 - разработка</u> конспектов, развернутых планов всех проведенных за период практики уроков

биологи и географии

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Оптимальный объем текста (не более одной трети оригинала);	2
Логическое построение и связность текста;	2
Полнота/ глубина изложения материала (наличие ключевых положений, мыслей);	2
Визуализация информации как результат ее обработки (таблицы, схемы, рисунки);	2
Оформление (аккуратность, соблюдение структуры оригинала).	2
Максимальный балл	10

4.2.12. Критерии оценивания по оценочному средству 13 - проведение

внеклассных мероприятия по биологии, их самоанализ

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Оптимальный объем текста (не более одной трети оригинала);	2
Логическое построение и связность текста;	2
Полнота/ глубина изложения материала (наличие ключевых положений, мыслей);	2
Визуализация информации как результат ее обработки (таблицы, схемы, рисунки);	2
Оформление (аккуратность, соблюдение структуры оригинала).	2
Максимальный балл	10

4.2.13. Критерии оценивания по оценочному средству <u>14 -</u> разработка конспекта

внеклассного мероприятия по биологии и географии

Критерии оценивания	Количество баллов	
	(вклад в рейтинг)	
Оптимальный объем текста (не более одной трети	2	
оригинала);	2	
Логическое построение и связность текста;	2	
Полнота/ глубина изложения материала (наличие	2	
ключевых положений, мыслей);	2	
Визуализация информации как результат ее обработки	2	
(таблицы, схемы, рисунки);		

Оформление (аккуратность, соблюдение структуры оригинала).	2
Максимальный балл	10

4.2.14. Критерии оценивания по оценочному средству <u>15 -</u> анализ урока биологии, географии

Критерии оценивания	Количество баллов	
	(вклад в рейтинг)	
Целепологание осуществляется формально и не является для	2	
ученика мотивирующим фактором	2	
Ориентация на решение метапредметных задач обучения	3	
Ориентация на решение предметных задач обучения	3	
Рефлексия собственного педагогического опыта	2	
Максимальный балл	10	

4.2.15. Критерии оценивания по оценочному средству <u>16 -</u> выпуск газеты по итогам педпрактики

Критерии оценивания	Количество баллов
	(вклад в рейтинг)
Оригинальность замысла	2
Углубленность описания проблемы	2
Использование цвета, изображений, шрифтов	2
Использование пространства листа	2
Иерархичность прохождения практики	2
Максимальный балл	10

4.2.15. Критерии оценивания по оценочному средству <u>17 -</u> выступление на итоговой конференции

Критерии оценивания	Количество баллов (вклад в рейтинг)
Соответствие выступления теме, поставленным целям и задачам;	2
Показал понимание темы, умение критического анализа информации;	2
Обобщил информацию с помощью таблиц, схем, рисунков и т.д.;	2
Сформулировал аргументированные выводы;	2
Оригинальность и креативность при подготовке презентации	2
Максимальный балл	10

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение фондов оценочных средств (методические указания, рекомендации, программное обеспечение и другие материалы).

ПОРЯДОК ЗАЩИТЫ ОТЧЕТА ПО ПРАКТИКИ

Отчет по педагогической практике проходит последовательно в несколько этапов и складывается из накопительной суммы баллов по следующим видам деятельности:

- 1. вводное тестирование по темам школьной программы;
- 2. выполнение задания по педагогике;
- 3. выполнение задания по психологии;
- 4. проведение уроков биологии и географии, их анализ.
- 5. проведение внеклассных мероприятий по предмету;
- 6. участие в выпуске газет по итогам педпрактики;
- 7. выступление на методической конференции «Посвящение в профессию учителя биологии».

7. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости

7.1 «Педагогическое погружение». Рассмотрение актуальных проблем в области педагогики согласно представленной тематики.

Тематика актуальных тем по педагогике

- 1. Основные методы обучения.
- 2. Формы организации обучения
- 3. Основные типы уроков: особенности проведения и преимущества
- 4. Виды и формы проверки знаний учащихся
- 5. Педагогическое мастерство
- 6. Дистанционная форма обучения: особенности и перспективы.
- 7. Формы и виды контроля обучения.
- 8. Игра как одна из действенных форм обучения.
- 9. Современная система образования: роль мультимедийных технологий.
- 10. Развитие творческих способностей у учащихся младших и старших классов.
- 11.Влияние компьютерных технологий на эффективность познавательного процесса и обучения.
- 12.Педагогическая этика: сущность и значение.
- 13. Конфликтные ситуации в педагогике и пути выхода из них.

7.2. Тестирование по темам школьной биологии и географии

Вариант 1

Часть 1. Биологи

- 1. Какой органоид клетки отвечает за синтез $AT\Phi$ (энергии)?
 - а) Ядро
 - б) Хлоропласт
 - в) Митохондрия
 - г) Рибосома

- 2. Процесс фотосинтеза происходит в:
 - а) Ядре
 - б) Хлоропластах
 - в) Митохондриях
 - г) Вакуолях
- 3. Какой признак является доминантным у гороха по опытам Менделя?
 - а) Белый цветок
 - б) Низкий рост
 - в) Желтые семена
 - г) Морщинистые семена
- 4. К какому царству живых организмов относятся дрожжи, мукор и пеницилл?
 - а) Бактерии
 - б) Растения
 - в) Грибы
 - г) Животные
- 5. Как называется симбиотическая ассоциация гриба и корней растения?
 - а) Лишайник
 - б) Микориза
 - в) Гифа
 - г) Ризоид

Вариант 2

Часть 1. Биология

- 1. Какой процесс обеспечивает транспорт воды и минеральных веществ от корней к листьям?
 - а) Транспирация
 - б) Фотосинтез
 - в) Дыхание
 - г) Транслокация
- 2. Удвоение молекулы ДНК происходит в процессе:
 - а) Транскрипции
 - б) Трансляции
 - в) Репликации
 - г) Деления
- 3. Какой витамин синтезируется в коже человека под действием ультрафиолетовых лучей?
 - а) Витамин А
 - б) Витамин В
 - в) Витамин С
 - г) Витамин D
- 4. Кровь человека, насыщенная кислородом (артериальная), поступает из лёгких в:
 - а) Правое предсердие
 - б) Левый желудочек
 - в) Левое предсердие

- г) Правый желудочек
- 5. Какой трофический уровень в экологической пирамиде занимают растения?
 - а) Консументы І порядка
 - б) Редуценты
 - в) Продуценты
 - г) Консументы II порядка

7.3. По предложенному плану охарактеризуйте класс.

ПЛАН ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛАССА

1. Общие сведения

Возраст, количество учащихся в классе, из них: мальчиков, девочек, участие в детских объединениях; социальный состав класса.

2. Успеваемость класса

- 1. Количество отличников и хорошо успевающих учеников, наличие неуспевающих; место, занимаемое классом среди других по успеваемости.
- 2. Степень соответствия общей подготовленности, умственного развития учащихся, работоспособности и успеваемости.
- 3. Чем можно объяснить картину успеваемости класса?

3. Организованность и дисциплина класса

- 1. Поведение учащихся на уроках, во время проведения внеклассных мероприятий.
- 2. Выполнение учениками единых требований со стороны учителей.
- 3. Степень легкости, трудности в организации учащихся класса на выполнение общественно-полезных дел.

4. Участие школьников в жизни коллектива и школы

- 1. Правильно ли распределены общественные поручения в классе.
- 2. Степень активности класса в жизни школы.

5. Характеристика актива класса

- 1. Определение актива класса.
- 2. «Йеформальные лидеры». Положительное или отрицательное влияние они оказывают. Нужно ли корректировать классному руководителю их влияние?

6. Межличностные отношения

- 1. Наличие группировок в классе, характер их влияния.
- 2. Наличие «звезд», «предпочитаемых» в системе отношений, характер их влияния.
- 3. Есть ли учащиеся, чье положение является неблагополучным; что можно предложить в качестве мер и контрмер.

7. Коллективизм и дружба

- 1. Единство целей, интересов учащихся соответствует ли единство сплочению коллектива.
- 2. Взаимная требовательность, критика и самокритика, роль общественного мнения в классе.
- 3. Наличие (или отсутствие) взаимопомощи, дружелюбия, чуткости, взаимопонимания в классе.

8. Деятельность школьников во внеурочное время по интересам

- 1. Участие в школьных кружках и секциях.
- 2. Участие в кружках Дома пионеров и школьников, занятия в кружках при клубах и Дворцах Культуры, городских и краевых детских воспитательных учреждений.
- 3. Детские движения. Творческие дела.
 - 9. Возрастные особенности школьников и взаимоотношения мальчиков и девочек
- 1. Проявление возрастных особенностей учащихся в их поведении, во взаимоотношениях, в отношении к делу, в их интересах, мечтах и планах.
- 2. Особенности в развитии мальчиков и девочек (в соответствии с возрастом).
- 3. Проявление половых особенностей у мальчиков и девочек и их значение во взаимоотношениях.

10. Выводы

Укажите уровень развития коллектива (на какой стадии развития находится класс); общий эмоциональный тон. Уровень успеваемости и дисциплинированности класса. Укажите достоинства и недостатки в развитии коллектива класса.

7.4. Составить план воспитательной деятельности школьников на период педагогической практики.

Программы воспитания	Задачи воспитания	Факторы создания системы воспитания

7.5. Разработать конспект внеклассного мероприятия воспитательного мероприятия по предложенному плану

СХЕМА ПЛАНА ВНЕКЛАССНОГО МЕРОПРИЯТИЯ

- I. Тема мероприятия
- II. Система понятий.
- III. Учебно-воспитательные задачи.
- IV. Вид мероприятия.
- V. Методы и методические приемы.
- VI. Средства обучения.
- VII. Ход мероприятия (в ходе урока выделяются структурные компоненты, соответствующие его типу).

7.6. Провести анализ педагогической ситуации. Примерная тематика ситуационных задач.

- 1. На первое сентября Ваш класс подарил Вам букет цветов, не зная, что именно на эти цветы у Вас аллергия. Что Вы намерены сделать в данной ситуации?
- 2. В школьном дворе на перемене дети играют в снежки. Случайным образом один снежок попадает прямо в Вас. Как Вы поведете себя в данной ситуации?
- 3. Вы взяли классное руководство в новом классе. Один из учеников регулярно неправильно называет Вас по имени. Как Вы поступите в данном случае?

- 4. Ученик вышел к доске и класс засмеялся от того, что у ученика грязные штаны. Что Вы предпримите в данном случае?
- 5. Во время урока у Вас пропал голос. Каковы будут Ваши действия?
- 6. На одном из занятий класс, в котором Вы преподаете, восторженно сообщает, что они все планируют сдавать ЕГЭ по Вашему предмету. Как Вы отреагируете?
- 7. Каким образом Вы разрешите ситуацию, если все ученики в классе оказались не готовы к уроку?

7.7. По предложенному плану проведите психологический анализ урока.

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ УРОКА

- какое место занимает урок в системе других уроков по данной теме?
- целесообразность структуры урока в соответствии с темой, целью, задачами и особенностями класса.

Организация деятельности учащихся и развитие когнитивных (познавательных) предпосылок учения.

- 1. Организация внимания и восприятия учащихся на уроке. Избирательность и сосредоточенность их психологической деятельности на различных этапах урока. Факторы и условия, определившие работоспособность учащихся:
- содержательность, практическая значимость и научная достоверность, новизна и доступность учебного материала;
- готовность учащихся к постановке и принятию учебной задачи;
- актуализация имеющихся у детей знаний и представлений для работы над материалом урока, пробуждение опосредованных интересов к конечным целям и результатам деятельности;
- подготовленность учителя к уроку, его увлеченность предметом и процессом познания, манера и способы общения с классом;
- наличие или отсутствие на уроке факторов, снижающих работоспособность учащиеся: усталость учащиеся, монотонность речи учителя, неполная нагрузка сильных учеников, не свойственный некоторым ученикам темп работы и стиль общения педагога.
- 2. Активизация мыслительной деятельности учащихся

Какие факторы побуждали учащиеся к активной мыслительной деятельности? Какими мыслительными операциями они пользовались в работе и развитие каких качеств мышления достигалось на уроке?

- создание на уроке проблемных ситуаций разного характера;
- организация и выполнение творческих заданий с ключевыми знаниями урока;
- предложение заданий, требующих известных способов в нестандартных ситуациях;
- эмоциональный отклик учащихся на ситуацию в форме удивления, недоумения, вопросов к учителю и др.
- постановка перед классом или учениками вопросов, требующих рассуждения, доказательства, опровержения, самостоятельности и критичности мышления;
- организация дискуссии, беседы, диалога при равенстве позиций учителя и учащихся;

- целесообразная организация коллективной, групповой и индивидуальной познавательной деятельности учащихся;
- создание учебных ситуаций, требующих умения анализировать, сравнивать и обобщать существенные признаки и свойства явлений;
- готовность учителя к корректной реакции на недостатки в мыслительных операциях детей (выявление лишь внешних или несущественных для решения задачи элементов и свойств изучаемых объектов);
- включение в познание игровых элементов;
- отбор и концентрация учебной деятельности;
- целесообразные задания для самостоятельной работы учащихся;
- взаимодействие учителя и учащихся при выполнении заданий;
- проигрывание ситуаций, дидактический театр.
 - 3. Развитие устной и письменной речи учащихся.

Какими методами и приемами обеспечивалась активизация речи учащиеся?

- речь учителя как образец для подражания и восприятия;
- словарная работа, усвоение семантики языка;
- виды и характер заданий для самостоятельного устного или письменного решения;
- привлечение учащихся к речевому восприятию изучаемого материала;
- самостоятельная формулировка выводов, постановка вопросов.
- 4. Развитие творческого и воссоздающего воображения школьников.

Какими приемами осуществлялась активизация воображения учащиеся?

- полнота, сочетающаяся с лаконичностью, точность и красочность, описание объекта (героя, события, природного явления);
- задания для свободного комбинирования представлений на основе различных наглядных пособий;
- наглядное моделирование;
- зарисовки на основе имеющегося описания (словесные, графические).
 - 5. Организация запоминания изучаемого материала.

Какими средствами осуществлялось первичное закрепление в памяти изучаемого материала? Как обеспечивалось сохранение знаний в памяти?

- установление связи нового учебного материала с ранее пройденным, наличие установки на длительность запоминания;
- многократное вариативное повторение;
- использование опорных сигналов и схем;
- постановка вопросов на воспроизведение основных правил и законов по ходу изложения материала, решение задач;
- включение в восприятие материала практического действия;
- организация и проведение повторения, выделение главного и существенного в новом материале;
- характер домашнего задания (творческий, воспроизводящий, на способ действия).

Организация деятельности и общения учащихся на уроке и формирование мотивационных предпосылок учения

Какими методами и приемами создавались ситуации на уроке, порождающие и формирующие мотивационную готовность к учению?

- отбор и концентрация учебной информации;

- наличие проблемных ситуаций, поражающих познавательную потребность;
- постановка вопросов, ответы на которые требуют синтеза, сравнения знаний разных тем и предметов;
- планирование отдельной последовательности и степени сложности в самостоятельной работе учащихся;
- обеспечение свободы выбора задач и заданий;
- создание ситуации успеха, особенно для слабоуспевающих ребят;
- использование воспитательных возможностей педагогической оценки;
- перенос активности учащихся с послеурочного этапа на предурочный;
- доверительность и открытость общения на уроке;
- организация взаимоконтроля и взаимооценки, самоконтроля и самооценки учащихся результатов деятельности.

Управление состоянием учащихся на уроке и формированием личностных качеств Какие психические состояния проявлялись у детей на уроке?

- интеллектуальные: удивление, изумление, любознательность, пытливость заинтересованность, интеллектуальная активность; безразличие, пассивность;
- эмоциональные: жизнерадостность, бодрость; вялость, скука, раздражительность;
- волевые: уверенность, решительность, настойчивость; неуверенность, нерешительность и т.п.

Какие причины и условия способствовали возникновению психических состояний и формированию личностных качеств?

- содержание урока и его организация;
- взаимодействие учителя и учащихся на уроке (взаимопонимание, взаимоотношения, стиль и способы общения);
- научность и достоверность знаний;
- выявление причинной обусловленности общественных и природных явлений, влияние природных и социальных законов и закономерностей на жизнь и труд человека;
- создание ситуаций для проявления сочувствия и сопереживания, взаимопомощи, ответственности и других нравственных качеств;
- преимущество диалоговой формы общения на уроке (собеседование);
- наличие монолога (в форме защиты точки зрения и т.д.).
- 1V. Резервы повышения результативности урока

В результате анализа урока в предложениях необходимо указать на имеющиеся резервы повышения качества обучения и воспитания, которыми могут быть:

- творческий уровень деятельности и общения на уроках;
- оптимальное сочетание типов и видов самостоятельных работ;
- структурирование учебного материала и организация усвоения на основе прогноза;
- введение обобщающих понятий и модели знаний;
 - организация деятельности учащихся в зоне ближайшего развития с учетом актуального уровня знаний.

7.8. По предложенному плану проведите психологический анализ воспитательного мероприятия.

ПЛАНЫ АНАЛИЗА ФОРМ И МЕТОДОВ ВНЕКЛАССНОЙ РАБОТЫ

- 1. Определение уровня воспитанности учащихся (что знают, как себя ведут, каковы взаимоотношения в коллективе). Изучение нравственных представлений, взглядов, суждений и поступков может осуществляться методами наблюдений, беседы, анкетирования, оценки нравственных качеств личности и поведения, самооценки школьников.
- 2. Формулирование основных педагогических задач в области нравственного, эстетического, трудового, физического воспитания применительно к конкретному ученическому коллективу и возрасту учащихся.
- 3. Определите тему классного часа в соответствии с поставленными воспитательными задачами.
- 4. Подбор материала для проведения классного часа, исходя из следующих требований к его содержанию: актуальность, связь с жизнью, соответствие возрастным особенностям учащихся, образованность и эмоциональность, логичность и последовательность, представляет ли интерес для большинства.
- 5. Составление плана-конспекта беседы, в которой особое внимание следует уделить системе вопросов, подчиненных пели беседы. Определить внутреннюю логику развертывания беседы, предусмотреть возможные трудности в ходе обсуждения поставленного вопроса.
- б. Подготовка необходимого оформления (стенды, плакаты, альбомы, репродукции, выставка литературы и др.) и технических средств (видеомагнитофон, проигрыватель, эпидиаскоп и т.п.)

7.9. По предложенному плану необходимо написать конспекты уроков биологии и химии, их самоанализ.

СХЕМА ПЛАНА (КОНСПЕКТА*) УРОКА

- I. Тема урока.
- II. Система понятий.
- III. Учебно-воспитательные задачи.
- IV. Тип и вид урока.
- V. Методы и методические приемы.
- VI. Средства обучения.
- VII. Ход урока (в ходе урока выделяются структурные компоненты, соответствующие его типу).

СХЕМА ПРОТОКОЛА УРОКА

Запись наблюдения хода урока можно вести по предлагаемой схеме:

Школа:

Класс:

Тема урока:

Средства обучения

$N_{\underline{0}}$	Этапы урока	что делает учитель и	что делают учащиеся	примечани
---------------------	-------------	----------------------	---------------------	-----------

^{*} Конспект урока пишется по той же схеме, что и план, но в нем подробно освещается каждый структурный элемент урока, все вопросы и задания, адресуемые учащимся с их предполагаемыми ответами и стенографическое описание всех объяснений учителя.

как (содержание работы)	и как (содержание работы)	e

Каждая колонка схемы заполняется по ходу урока в той последовательности, в которой он идет. В колонке «Примечание» записывается методическая оценка каждого наблюдаемого факта. Такой протокол урока содержит в себе материал для анализа.

СХЕМА МЕТОДИЧЕСКОГО АНАЛИЗА УРОКА

- І. Общие сведения: школа, класс, предмет, Ф.И.О. учителя.
- II. Место урока в теме и его значение, раздел программы предмета, тема урока.
- III. Тип, вид урока, его структура, соответствие структуры урока его типу.
- IV. Образовательные, развивающие, воспитательные задачи урока, пути их решения на уроке (как спланированы на уроке задачи формирования специальных и общеучебных знаний и умений, развития личностных качеств ученика и приемов мыслительной деятельности, а также задачи воспитания через урок и как они решались).
- V. Анализ структурных элементов урока:
- отбор содержания (понятия, умения, навыки);
- используемые средства обучения (соотношения натуральной и изобразительной наглядности, ТСО);
- применяемые методы и приемы обучения, их соответствие содержанию;
- организация форм учебной деятельности учащихся на уроке (фронтальная, индивидуальная, групповая);
- педагогическая эффективность выбранных средств, методов, форм учебной деятельности учащихся.
- VI. Анализ деятельности учащихся на уроке (готовность к уроку, активность учащихся, их самостоятельность на разных этапах урока, характер ответов школьников, оценки, полученные учащимися и т.д.).
- VII. Результаты урока (итоги в соответствии с поставленными задачами).

7.14. Разработать газету по итогам педагогической практики «Моя школьная жизнь»

7.15. Подготовить выступление на итоговой конференции практике «Посвящение в профессию учителя биологии».	по	педагогической

дневник

ΠO
СТУДЕНТА ФАКУЛЬТЕТА
БИОЛОГИИ. ГЕОГРАФИИ И ХИМИИ

дневник

студента_				
	фамилия, имя,	отчество		
курс	группа			
	Сроки пран	ктики:		
c	ПО	200	Γ.	

ИНФОРМАЦИОННАЯ СТРАНИЦА СТУДЕНТА

Место прохождения практики

Адрес образовательного учреждения
Курсовой руководитель практики
Директор образовательного учреждения
Зам. директора по учебной работе
Зам. директора по воспитательной работе
Учитель биологии
Классный руководитель

	Время	Предмет	№		Время	Предмет	№ каб.
			каб.				
НИК				-			
цельн				Четверг			
Понедельник				Heī			
				-			
НИК				ица			
Вторник				Пятница			
				-			
				ġ.			
Среда				Суббота			
				C			

СПИСОК КЛАССА

		Дата и	
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Ф.И.О.	год	Дом. адрес, № телефона
		рождения	
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			
21.			
22.			
23.			
24.			
25.			
26.			

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КЛАССА

Всего учащихся в классе
 Из них не успевают
 В классе девочек , мальчиков
 Из них: отличников , ударников
 Фамилии неуспевающих учащихся
 Фамилии учащихся с пониженным поведением
 Сколько детей без родителей
 Сколько детей не имеют отца , матери
 Участвуют в кружках ; секциях

УСПЕВАЕМОСТЬ УЧАЩИХСЯ класса ПО БИОЛОГИИ

No॒	JCHEBAENIOCIB	 	4112	101	1	•• 1	ıacı	.u 11	<i>)</i> 11(<i>7</i> 010	/1 11	111	
	ФАМИЛИЯ, ИМЯ УЧАЩИХСЯ						ОЦЕ	НКИ					
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													·
25													
26													
					<u> </u>	<u> </u>							

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ

Работы студента_	курса	на период педаг	гогической	практики	
Период с	по		2	Γ.	

	Планируемая учебная работа		Планируемая воспитательная работа
Пн		Пн	
Вт		Вт	
Ср		Ср	
V_{T}		Чт	
Пт		Пт	
Пт		Пт	
Сб		Сб	

УЧЕБНАЯ РАБОТА

Оценки за проведенные уроки биологии

Тема урока	Дата проведения	Оценка	Подпись учителя

Внеклассная работа по биологии

Дата	Тема	Оценка	Подпись учителя
проведения		Оценка	подпись учителя
	Работа в кабинете биологии		1
Дата	Содержание	Оценка	Подпись учителя
проведения		Оцепка	подппев у ппезы
	Итоговая оценка		-
	Учитель - предметник:		
	(поді	пись)	

ХАРАКТЕРИСТИКА

(от учителя биологии)

ОТЧЕТ О ПРАКТИКЕ

Мои откровения

Вот и закончилась практика Мне расставаться с данным образовательным учреждением и обучающимися. На мой взгляд
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Мне понравилось
n
Было тяжело
Я проверил (а) свои возможности и способности и
Мне много предстоит работать над
Я бы предложил (а)
Студент-практикант дата
студонг приктикинт диги

ОЦЕНКА СТУДЕНТА – ПРАКТИКАНТА

По биологии
Подпись учителя биологии
По географии
Подпись учителя географии
По воспитательной работе
Подпись классного руководителя
Оценки утверждены на заседании педагогического совета школы
Дата Директор школы М.П.
Итоговая оценка
Подпись курсового руководителя

РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Выдан обучающемуся		
Направление подготовки		
Направленность (профиль) образовательной программы		
Курс форма обучения		
Сроки практики: c «»20	г. по «»	20r.
Содержание выполняемых работ по программе практики	Сроки выполнения	
	Начало	Окончание
Согласовано: Руководитель практики от профильной организации	O.B.	. Бережная
Курсовой (групповой) руководитель практики Дата	(Ф.И.О., подпись)	

Фото с учащимися