**Схема анализа урока географии**

*Информация о посещённом уроке*

|  |  |
| --- | --- |
| **Ф.И.О., должность посетившего урок** |  |
| **Цель посещения урока** |  |
| **Дата посещения урока** |  |
| **Учитель (Ф.И.О., должность)** |  |
| **Класс** |  |
| **Учебный предмет** | ГЕОГРАФИЯ |
| **Тема урока** |  |
| **Тип урока** |  |
| **Цель урока** |  |

*Структура наблюдения за ходом урока*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Этапы урока** | | **Оценка деятельности преподавателя**  **(элементы «фотографии» урока)** | |
| **Организационный этап**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – подготовить учащихся к работе на уроке.  СОДЕРЖАНИЕ – взаимные приветствия, фиксация отсутствующих; проверка внешнего состояния класса и готовности учеников к уроку; организация внимания.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов – требовательность, сдержанность, собранность учителя; систематичность организационного воздействия; последовательность в предъявлении требований.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – кратковременность организационного момента, полная готовность к работе, быстрое включение учеников в деловой ритм, установка внимания всего класса. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Обеспечение благоприятного психологического настроя на урок. | |
| **Этап проверки домашнего задания**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – установить правильность и осознанность выполнения домашнего задания всеми учениками, устранить в ходе проверки обнаруженные пробелы в знаниях, совершенствуя при этом знания, умения и навыки.  СОДЕРЖАНИЕ – выявление степени усвоения, заданного на дом, определение типичных недостатков в знаниях и их причин, ликвидация обнаруженных недочетов.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов – оперативность учителя, целевая направленность его деятельно­сти, использование учителем системы приемов, позволяющих определить выполнение домашнего задания у большинства уче­ников класса.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – способность учителя за короткий промежуток времени (5-7 мин) установить уровень знаний у большинства учеников и выявить типичные недостатки, возможность в ходе проверки домашнего задания актуализировать и скорректировать опорные представления и понятия, ликвидировать причины обнаруженных недостатков, степень и масштабы выявления качества знаний материала, изученного учащимися дома. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Соблюдение требований к организации проверки домашнего задания:  – полнота и глубина проверки;  – методика повторения, дифференциация заданий;  – охват учащихся проверкой, занятость класса;  – объективность оценки, аргументация отметки;  – учет типа урока. | |
| **Этап постановки цели и задач урока. Мотивация учебной деятельности учащихся**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – организовать и направить на достижение цели познавательную деятельность учащихся, постановка целей учебной деятельности.  СОДЕРЖАНИЕ – «открытие» темы, целей и задач изучения нового материала, показ его практической значимости, постановка учебной проблемы: выявление причины затруднения (называются конкретные знания, умения, которых недостает для ответа на поставленный вопрос или выполнения задания); определение на этой основе цели урока (целью всегда является устранение возникшего затруднения) и формулирование (или уточнение) темы урока.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов - формулирование учителем целей и задач (целесообразно для 1-2 класса), формулировка цели и темы урока в совместной деятельности учителя и учеников (или самостоятельно учениками); оценка практической значимости для учащихся нового учебного материала, учебной проблемы.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – активность познавательной деятельности учащихся на последующих этапах урока, эффективность восприятия и осмысления нового материала, понимание учащимися практической значимости изучаемого материала. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Постановка темы урока – учителем, учащимися, совместно. Подводящий диалог к целеполаганию – постановке цели и задач урока на основе границы собственного знания и незнания. Умение формулировать задачи самостоятельно учащимся. | |
| **Этап актуализации знаний**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – глубоко и всесторонне поверить опорные знания учащихся, выявив причины обнаруженных пробелов, стимулировать учащихся к овладению рациональными приемами учения и самообразования.  СОДЕРЖАНИЕ – проверка различными методами объема и качества усвоения материала, изучение характера мышления учеников, проверка степени сформированности общеучебных умений, оценивание.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов – использование самых различных методов проверки знаний (беседа, опрос, тестовая проверка и т. д.), привлечение с помощью специальных заданий всех учеников к активному слушанию и поиску более точных ответов, осознание важности работы, осуществляемой учащимися на данном этапе.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – проверка учителем не только объема и правильности знаний, но также их глубины, осознанности, гибкости и оперативности, умения использовать их на практике. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Актуализация опорных знаний и способов деятельности учащихся. Постановка проблемных вопросов, создание проблемной ситуации. Правильное воспроизведение образцов выполнения заданий, безошибочное применение алгоритмов и правил при решении учебных задач. Выявление пробелов, рекомендации по их утранению. | |
| **Этап усвоения новых знаний**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – дать учащимся конкретное представление об изучаемых фактах, явлениях, основной идее изучаемого материала; добиться от учащихся восприятия, осознания, первичного обобщения и систематизации новых знаний, усвоения учащимися способов, путей, средств получения знаний, оперирование ими.  СОДЕРЖАНИЕ – организация внимания, сообщение учителем нового материала, обеспечение восприятия, осознания систематизации и обобщения этого материала учащимися.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов этапа – использование приемов, усиливающих восприятие существенных сторон изучаемого материала. Полное и точное определение отличительных признаков изучаемых объектов, явлений; вычленение в изучаемых объектах, явлениях наиболее существенных признаков и ориентация на них внимания учащихся. Запись в тетрадях формулировок, опорных пунктов плана, тезисов конспекта. Использование наглядности. Самостоятельная работа учащихся с книгой. Использование приемов мышления: анализа, синтеза, сравнения, абстрагирования, обобщения, конкретизации. Постановка перед учащимися учебной проблемы; создание проблемной ситуации, постановка эвристических вопросов. Составление систематизирующей таблицы первичного обобщения материала, актуализация личного опыта и опорных знаний учащихся. Словарная работа.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – использование метода эвристической беседы, самостоятельной работы учащихся в сочетании с беседой, использовании компьютерной техники. Показателем эффективности усвоения учащимися новых знаний и умений является правильность их ответов и действий, активное участие класса в подведении итогов самостоятельной работы, а также проявление качества знаний учащихся на последующих этапах обучения. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Создание в ходе обсуждения с учениками плана достижения цели, разработка алгоритмов, схем, инструкций, использование которых поможет решить учебную задачу. Направленность на овладение обобщенными алгоритмами действий (наблюдения, сравнения, описания, составления характеристики, оценивания, прогнозирования). Сочетание усвоений знаний в готовом виде и в процессе самостоятельного поиска. Дифференцированный и индивидуальный подход к учащимся, сочетание его с коллективной (парной, групповой) работой в классе. Нацеленность деятельности на формирование УУД. Связь изучаемого материала с ранее пройденным материалом, с вопросами ГИА, межпредметные связи. | |
| **Динамическая пауза (ФМ)**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – снятие локального утомления обучающихся, смена вида деятельности.  СОДЕРЖАНИЕ — упражнения для улучшения мозгового кровообращения, для глаз, для снятия утомления, пальчиковая гимнастика и т.д.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов – содержание ФМ должно отвечать возрасту обучающихся и рекомендациям СанПиН (Приложение 4).  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – повышение работоспособности обучающихся. | | **Пример заполнения:**  Содержание ФМ отвечает возрасту обучающихся и рекомендациям СанПиН. | |
| **Этап проверки понимания учащимися нового материала**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – установить, осмыслили ли учащиеся связи и отношения фактов, содержание новых по­нятий, закономерностей, устранить обнаруженные пробелы.  СОДЕРЖАНИЕ – проверка учителем глубины понимания учащимися учебного материала, внутренних закономерностей и связей сущности новых понятий.  УСЛОВИЯ достижения Положительных результатов – постановка вопросов, требующих активной мыслительной деятельности учащихся; создание нестандартных ситуаций в использовании знаний; обращение учителя к классу с требованием дополнить, уточнить или исправить ответ ученика, найти другое, более рациональное решение и т. д.; учет дополнительных ответов по количеству л их характеру при выяснении пробелов в понимании учащимися нового материала.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – учитель спрашивает средних и слабых учеников; класс привлекается к оценке их ответов; по ходу проверки учитель добивается устранения пробелов в понимании учащимися нового материала; основной критерий – уровень осознанности нового материала большинством слабых и средних учащихся. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Решение познавательных задач (выполнение заданий, карт, проектов, наблюдений, практических работ на местности и т.д.) в процессе приобретения и применения УУД. Выявление затруднений по теме. Использование различных методов, приемов и технологий обучения для активизации мыслительной работы учащихся. | |
| **Этап закрепления нового материала**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – закрепить у учащихся знания и умения, необходимые для самостоятельной работы по новому материалу.  СОДЕРЖАНИЕ – закрепление полученных знаний и умений; закрепление методики изучения материала; закрепление методики предстоящего ответа ученика при очередной проверке знаний.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов – выработка умения оперировать ранее полученными знаниями, решать теоретические и практические задачи; использование разнообразных форм закрепления знаний.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – умение учащихся соотносить между собой факты, понятия, правила и идеи; выделять существенные признаки ведущих понятий, конкретизировать их; активность учащихся. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Установление связи «не знал(а) – узнал(а)» в ходе выполнения заданий разного уровня сложности на «новое» знание. Побуждение учащихся к теоретическому объяснению фактов, географических закономерностей, причинно-следственных связей и т.д. Проработка заданий ВПР, ОГЭ, ЕГЭ. | |
| **Рефлексия учебной деятельности**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – формирование у обучающихся умения анализировать результаты своей учебной деятельности.  СОДЕРЖАНИЕ – соотнесение цели и результатов учебной деятельности; определение целей дальнейшей деятельности и заданий для самоподготовки.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи – умение осуществлять анализ собственной учебной деятельности. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Соотнесение цели урока с результатами собственной и коллективной деятельности. Качественная оценка работы на уроке. Оценивание достигнутых учебных успехов:  – самооценивание;  – взаимооценивание;  – итоговое оценивание педагогом с комментариями. | |
| **Этап информации учащихся о домашнем задании, инструктаж по его выполнению**  ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЗАДАЧА – сообщить учащимся о домашнем задании, разъяснить методику его выполнения и подвести итоги урока.  СОДЕРЖАНИЕ – информация о домашнем задании; инструктаж по его выполнению; проверка того, как учащиеся поняли содержание работы и способы ее выполнения; подведение итогов работы: как работал класс, кто из учащихся особенно старался, что нового узнали.  УСЛОВИЯ достижения положительных результатов этапов – спокойное, терпеливое объяснение содержания работы, приемов и последовательности ее выполнения; обязательное и систематическое выполнение этапа в границах урока; умение в коротких указаниях разъяснить учащимся, как они должны готовить домашнее задание; включение в состав домашнего задания познавательных задач и вопросов; дифференцированный подход в отборе учебного материала, задаваемого на дом.  ПОКАЗАТЕЛИ выполнения дидактической задачи этапа – правильное выполнение домашнего задания всеми учениками. | | **Пример заполнения:**  Решена ли дидактическая задача этапа урока?  Соблюдение требований к домашнему заданию:  – оптимальный объем;  – доступность инструктажа  – дифференциация;  – представление права выбора (задания по выбору). | |
| **ВЫВОДЫ** | | | |
| **Достижение цели урока:**  РЕАЛИЗОВАН ЗАМЫСЕЛ УРОКА:  1) достигнут запланированный результат урока (сдвиг в способах работы детей, уровне знаний и др.);  2) этот результат получен не насильственным по отношению к детям путем (дети работали инициативно, с интересом, говорили на уроке больше, чем учитель, ушли с урока, желая продолжить это занятие). | **Пример заполнения:**  Выявляется уровень усвоения данной темы при выполнении поставленных задач. Устанавливаются причины выявленных ошибок. Высказываются учащимися затруднения. Учащиеся оценивают собственную деятельность, сопоставляют задачи с результатами деятельности, оценивают деятельность других учащихся. Определяется уровень методической организации урока: высокий, средний, низкий. Плюсы урока и рекомендации по коррекции. | | |
| **Достоинства урока** | **Проблемы, замечания** | | **Методические рекомендации** |
| **При заполнении данной части анализа урока эксперту важно обратить внимание на следующие аспекты:**  1. Соответствие темы урока календарно-тематическому планированию в рабочей программе учителя.  2. Структура урока и его педагогическая целесообразность (соответствие этапов урока типу, форме проведения, выбранной педагогической технологии; соответствие урока месту в теме, разделе учебного предмета (курса), связь урока с предыдущими и последующими уроками).  3. Научно-теоретический уровень урока (место урока в формировании мировоззрения учащихся; правильный отбор содержания учебного материала и методов его изучения.).  4. Готовность материально – технического оснащения урока: пособия, раздаточный материал, модели, приборы и т. д.  5. Готовность преподавателя и учащихся к уроку: внешний вид, эмоциональное состояние, психологический настрой, дисциплина.  6. Построение урока: правильность и доступность поставленных целей и задач, оптимальность темпа, завершённость.  7. Определение и выбор методов обучения и развития познавательной активности и самостоятельности учащихся,  8. Соответствие методики проведения урока возрастным особенностям учащихся.  9. Деятельность преподавателя на уроке по актуализации знаний, формированию новых понятий и умений, организация поисковой деятельности и самостоятельной работы.  10.Учебная деятельность учащихся на уроке, выявление умений наблюдать, сопоставлять, устанавливать причинно-следственные связи, делать выводы, обобщения.  11. Система учёта и оценки знаний учащихся: целесообразность выбранных форм проверки знаний, мотивированность и объективность выставленных оценок.  12. Объем и характер домашнего задания, его индивидуальность. | | | |
|  |  | |  |

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Подпись, посетившего урок)**