Технологическая карта классного часа в 11 классе по теме: "Как развивать ум и память?"

[«Новые УРОКИ» newUROKI.net](https://newuroki.net/)

Всё для учителя – всё бесплатно!

Технологическая карта классного часа по теме "Как развивать ум и память?" в соответствии с ФГОС:

| **Этап** | **Задачи** | **Методы и Формы работы** | **Ожидаемые результаты** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | Организационный момент | Проверка присутствия учащихся, объявление темы часа, установление дисциплины. | Готовность учащихся к участию в занятии, формирование интереса. |
| 2. | Актуализация усвоенных знаний | Вспоминание предыдущих тем часов, проверка знаний. | Активное участие учащихся, связь с предыдущими темами. |
| 3. | Вступительное слово классного руководителя | Введение в тему часа, постановка целей и задач. | Понимание учащимися важности темы, формулирование целей занятия. |
| 4. | Понятие "память" | Объяснение роли памяти в жизни человека, дать определение. | Понимание учащимися роли памяти в обучении и повседневной жизни. |
| 5. | Виды памяти | Рассмотрение краткосрочной и долгосрочной памяти, визуальной и звуковой. | Знание основных видов памяти и их характеристик. |
| 6. | Как правильно запоминать? | Обучение техникам запоминания информации, роль повторения и ассоциаций. | Освоение учащимися методов эффективного запоминания. |
| 7. | Развитие навыков | Предложение задач на логическое мышление и упражнения для тренировки внимания. | Улучшение логического мышления и внимания учащихся. |
| 8. | Упражнения на запоминание | Групповые задания на запоминание последовательности, игровые элементы. | Развитие командной работы, повышение интереса к теме. |
| 9. | Рефлексия | Самооценка учащимися своих знаний, эмоций, результатов. | Оценка собственного уровня понимания и интереса к теме. |
| 10. | Подведение итогов занятия | Мотивационное завершение, подчеркивание важности развития ума и памяти. | Подчеркивание значимости полученных знаний для дальнейшего обучения и повседневной жизни. |