

ПЛАН ПОДГОТОВКИ К ГИА-2024 НА УРОКАХ

Целевая установка	Содержание	Форма работы	Временные ресурсы (можно скорректировать самостоятельно)
ЭТАП 1. ЗНАКОМСТВО С ДЕМОВЕРСИЕЙ КИМ			
Мотивировать на самостоятельную подготовку к ГИА	Продемонстрировать демоверсию	<i>Фрагмент урока. Домашнее задание (отработка заданий КИМ)</i>	5 мин
ЭТАП 2. АНАЛИЗ КОДИФИКАТОРА			
Провести самооценку уровня готовности к ГИА	Раздать кодификатор для ознакомления	<i>Индивидуальное задание: предложить ученику оценить свой уровень – готов ли он продемонстрировать результаты по предмету на базовом или углубленном уровне. Домашнее задание (отработка заданий КИМ)</i>	5–7 мин
ЭТАП 3. АНАЛИЗ СПЕЦИФИКАЦИИ КИМ			
Дать установку на результативность выполнения КИМ	Раздать спецификацию для ознакомления	<i>Индивидуальное задание: предложить ученику оценить – готов ли он выполнять задания разных уровней за время, которое отводят в спецификации. Домашнее задание (отработка заданий КИМ)</i>	5–7 мин
ЭТАП 4. ОТРАБОТКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАНИЙ КИМ			
Закрепить учебный материал, отработать навыки выполнения заданий разного уровня	Выполнить с учениками отдельные задания или группы заданий по КИМ в соответствии с темой, которую изучаете на уроке	<i>Индивидуальное задание: предложить ученику выполнить конкретное задание КИМ, сверить ответ с эталоном, выявить ошибки, оценить в баллах. Домашнее задание (отработка заданий КИМ)</i>	До 10 мин
ЭТАП 5. ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ МОНИТОРИНГ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ К ГИА			
Проследить динамику уровня подготовки к ГИА	Организовать тренировочные работы	<i>В рамках текущего контроля по предмету</i>	15–40 мин
ЭТАП 6. ВОВЛЕЧЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ В СИСТЕМУ ПОДГОТОВКИ К ГИА			
Привлечь родителей к подготовке ребенка к ГИА, распределить зоны ответственности за результат ГИА	Оказать консультативную помощь	<i>Индивидуальные встречи</i>	До 45 мин