

20	Аварии на пожароопасных и взрывоопасных объектах экономики и их возможные последствия	Нов.	Аварии на пожароопасных и взрывоопасных объектах экономики	Знать потенциально опасные объекты в районе проживания	Овладение основами экологического проектирования безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания	Целеполагание, планирование, самоконтроль, коррекция, самооценка	Выявлять причины и следствия, объяснять явления и процессы с ними связанные	Умение с достаточной полнотой выражать свои мысли, формулировать затруднения, планирование учебного сотрудничества	Усвоение правил безопасного поведения
21	Обеспечение защиты населения от последствий аварий на взрывоопасных объектах	Комб.	Защита населения при авариях на ПОО, ВОО. Рекомендации по безопасному поведению	Изучают рекомендации специалистов по правилам безопасного поведения в ЧС техногенного характера. Знакомятся с правовыми основами защиты населения в случае ЧС	Уметь принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей; <i>исследовать различные ситуации в повседневной жизнедеятельности, опасные и чрезвычайные ситуации, выдвигать предположения и проводить несложные эксперименты для доказательства предположений обеспечения личной безопасности</i>	Целеполагание, планирование, самоконтроль, коррекция, самооценка	Выявлять причины и следствия, объяснять явления и процессы с ними связанные	Умение с достаточной полнотой выражать свои мысли, формулировать затруднения, планирование учебного сотрудничества	Усвоение правил безопасного поведения

22	Аварии на гидротехнических сооружениях и их последствия	Нов.	Аварии на гидротехнических сооружениях	Изучают причины и последствия аварий на гидротехнических сооружениях	Овладение основами экологического проектирования безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания	Целеполагание, планирование, самоконтроль, коррекция, самооценка	Контроль и оценка процесса и результатов действий, постановка и решение проблем. Выдвижение гипотез. Извлечение необходимой информации	Умение с достаточной полнотой выражать свои мысли, Аргументация мнения и позиция в коммуникации	Формирование понимания ценности безопасного образа жизни
23	Обеспечение защиты населения от последствий аварий на гидротехнических сооружениях	Нов.	Рекомендации по безопасному поведению при авариях на гидротехнических сооружениях. Защита населения	Изучают рекомендации специалистов по правилам безопасного поведения в ЧС техногенного характера	Уметь принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей	Целеполагание, планирование, самоконтроль, коррекция, самооценка	Рассуждать, сравнивать, сопоставлять, анализировать, обобщать, самостоятельно составлять алгоритм действий	Умение с достаточной полнотой выражать свои мысли, формулировать затруднения, планирование учебного сотрудничества	Формирование понимания ценности безопасного образа жизни
24	Организация оповещения населения о ЧС техногенного характера. Эвакуация населения	Комб.	Способы оповещения населения о чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Действия по сигналу «Внимание всем!». Эвакуация на-	Изучают рекомендации специалистов по правилам безопасного поведения в ЧС техногенного характера	Безопасно действовать по сигналу «Внимание всем!»; комплектовать минимально необходимый набор вещей (документов, продуктов) в случае эвакуации; оповещать (вызы-	Целеполагание, планирование, самоконтроль, коррекция, самооценка	Контроль и оценка процесса и результатов действий, постановка и решение проблем	Планирование учебного сотрудничества	Формирование нравственных чувств и нравственного поведения, понимание необходимости подготовки