

(Продолжение. Начало на 2–20-й стр.).

104

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Подпрограмма "Развитие образования в сфере физической культуры и спорта в Свердловской области"', 'Организация предоставления среднего профессионального образования', and 'Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации'.

105

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Повышение квалификации, подготовка и переподготовка кадров для агропромышленного комплекса', 'Субсидии автономным учреждениям', and 'Повышение квалификации и переподготовка медицинских кадров'.

106

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Обеспечение реализации мероприятий Государственного плана подготовки управленческих кадров...', 'Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд', and 'Молодежная политика'.

107

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Субсидии автономным учреждениям', 'Премии и гранты', 'Субсидии автономным учреждениям', and 'Создание и обеспечение деятельности молодежных "коворкинг-центров"'. Includes a summary row 'Другие вопросы в области образования'.

108

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам – производителям товаров, работ, услуг', 'Программа "Реализация проекта "Уральская инженерная школа"', and 'Субсидии бюджетным учреждениям'.

109

Table with 8 columns: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. Contains budgetary data for 2022, including items like 'Приобретение и (или) замена, оснащение аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС, тахографами транспортных средств...', 'Субсидии бюджетным учреждениям', and 'Субсидии бюджетным учреждениям'.

(Продолжение на 22-й стр.).