Учебник. БИОЛОГИЯ. Волков Е.М., Воробьёв В.С., Иллариошкин С.Н., Исламов Р.Р., Колочкова Е.В., Кошпаева Е.С., Пахалина И.А., Поздеев О.К., Шилова Н.В., Нуруллин Л.Ф., Сафиуллов З.З. Том книга 8. Москва, 2022.

Учебник. БИОЛОГИЯ. Волков Е.М., Воробьёв В.С., Иллариошкин С.Н., Исламов Р.Р., Колочкова Е.В., Кошпаева Е.С., Пахалина И.А., Поздеев О.К., Шилова Н.В., Нуруллин Л.Ф., Сафиуллов З.З. учебник в 8 книгах / Том книга 7. Справочно-методические материалы. Москва, 2022.

Учебник. БИОЛОГИЯ. Волков Е.М., Воробьёв В.С., Иллариошкин С.Н., Исламов Р.Р., Колочкова Е.В., Кошпаева Е.С., Пахалина И.А., Поздеев О.К., Шилова Н.В., Нуруллин Л.Ф., Сафиуллов З.З. Учебник в 8 книгах / Том 1. Молекулярная цитология. Москва, 2022.

Учебник. БИОЛОГИЯ. Волков Е.М., Воробьёв В.С., Иллариошкин С.Н., Исламов Р.Р., Колочкова Е.В., Кошпаева Е.С., Пахалина И.А., Поздеев О.К., Шилова Н.В., Нуруллин Л.Ф., Сафиуллов З.З. учебник в 8 книгах / Том Книга 2. Общая генетика. Москва, 2022.

Фадеев Ф.О., Баширов Ф.В., Измайлов А.А., Соколов М.Е., Маркосян В.А., Гарифулин Р.Р., Давлеева М.А., Пахалина И.А., Минязева И.С., Шевченко Р.В., Челышев Ю.А., Исламов Р.Р. НЕЙРОГЛИЯ ПРИ КОНТУЗИОННОЙ ТРАВМЕ СПИННОГО МОЗГА КРЫСЫ НА ФОНЕ КЛЕТОЧНООПОСРЕДОВАННОЙ ДОСТАВКИ КОМБИНАЦИИ ГЕНОВ VEGF165, GDNF И NCAM1 В СОЧЕТАНИИ С ЭПИДУРАЛЬНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СТИМУЛЯЦИЕЙ. Гены и Клетки. 2020. Т. 15. № 2. С. 58-65.

Давлеева М.А., Баширов Ф.В., Измайлов А.А., Фадеев Ф.О., Соколов М.Е., Маркосян В.А., Гарифулин Р.Р., Кузнецов М.С., Пахалина И.А., Минязева И.С., Челышев Ю.А., Исламов Р.Р. ВЛИЯНИЕ КЛЕТОЧНО-ОПОСРЕДОВАННОЙ ДОСТАВКИ КОМБИНАЦИИ ГЕНОВ VEGF165, GDNF И NCAM1 НА МОЛЕКУЛЯРНЫЕ И КЛЕТОЧНЫЕ РЕАКЦИИ В СПИННОМ МОЗГЕ СВИНЕЙ С КОНТУЗИОННОЙ ТРАВМОЙ. Гены и Клетки. 2020. Т. 15. № 3. С. 85-91.