

**ПЕРЕЛІК НАВЧАЛЬНИХ ПРОГРАМ З БІОЛОГІЇ,  
рекомендованих МОН України, для реалізації варіативного складника навчальних  
планів у 2017/2018 навчальному році (2013-2016 рр.)**

Укладачі: Чубарук О. В., Матущенко Т. А.

Авторські права на тексти навчальних програм належать Міністерству освіти і науки України та авторам програм.

Тексти навчальних програм ви можете знайти у виданнях і за посиланнями, зазначеними в переліку.

№ з/п	Назва програми, автор	Тип програми	Класи	Обсяг год.	Де опублікована навчальна програма	Реквізити документа про схвалення МОН України
1.	<b>Основи психофізіологічних знань і вибір профілю навчання</b> Сябро С.А.	Факультативний курс	9	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 5-14.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
2.	<b>Психологія особистості</b> Баранова Н. П.	Факультативний курс	9	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 15-22.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
3.	<b>Життя рослин</b> Міхеева Г.В.	Курс за вибором	7	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 23-26.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
4.	<b>Світ кімнатних рослин</b> Вигівська Г.П., Матущенко Т.А.	Факультативний курс	7-9	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 27-30.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
5.	<b>Аптека природи</b> Шендрик О.В.	Факультативний курс	7	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 31-37.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

6.	<b>Аптека природи</b> <i>Шендрик О.В.</i>	Факультативний курс	8	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 38-40.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
7.	<b>Екологія (аутекологія) рослин</b> <i>Драган Г.І.</i>	Курс за вибором	8-9	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 41-51.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
8.	<b>Охорона тварин</b> <i>Буца О.Й., Гнідець О.Є., Ковальчук Т.І. та ін.</i> <i>За загальною редакцією Новикової Н.І.</i>	Факультативний курс	8-9	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 52-58.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
9.	<b>Основи медичних знань</b> <i>Нагасва Л. М.</i>	Курс за вибором	8-9	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 59-65.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
10.	<b>Організм людини очима біофізика</b> <i>Яковлєва Є.В.</i>	Курс за вибором	10-11	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.66-77.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
11.	<b>Зоологія. Ботаніка.</b> <i>Ігнатюк Л.М., Пугачова Н.І.</i>	Курс за вибором	10	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 78-81.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

12.	<b>Мікробіологія з основами вірусології</b> <i>Левченко М.Г., Матушченко Т.А.</i>	Курс за вибором	8-10	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 82-88.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
13.	<b>Латина – біологія</b> <i>Пугачова Н. І., Ігнатюк Л.М., Мазаєва К.В.</i>	Курс за вибором	8-9	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 89-94.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
14.	<b>Біологія і комп'ютер</b> <i>Міроненко Л.П.</i>	Факультативний курс	7	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 95-100.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
15.	<b>Основи науково-дослідної роботи учнів</b> <i>Крупич О.М., Мельник А.Р.</i>	Факультативний курс	8-9	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 101-107.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
16.	<b>Методи наукових досліджень</b> <i>Коваленко С.О.</i>	Курс за вибором	9-10	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 108-114.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
17.	<b>Основи біологічної статистики в науково-дослідницькій роботі учнів</b> <i>Ягенська Г.В.</i>	Факультативний курс	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.115-119.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

18.	<b>Математичне обґрунтування біологічних досліджень</b> <i>Задорожний К.М.</i>	Курс за вибором	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 120-124.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
19.	<b>Молекулярні основи метаболізму</b> <i>Коршевнюк Т.В.</i>	Курс за вибором	10	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 125-134.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
20.	<b>Нуклеїнові кислоти</b> <i>Волуца А.Д.</i>	Курс за вибором	10-11	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 135-137.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
21.	<b>Біохімічні основи життя</b> <i>Яковлева С.В.</i>	Курс за вибором	10-11	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 138-146.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
22.	<b>Основи цитології</b> <i>Даниленко Л.І., Підгора Н.В.</i>	Курс за вибором	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 147-152.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
23.	<b>Порівняльна морфологія, анатомія, фізіологія рослин</b> <i>Задорожний К.М.</i>	Курс за вибором	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 153-157.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
24.	<b>Лісознавство з основами лісівництва</b> <i>Ковалюк В.Г., Бондарюк О.М.</i>	Курс за вибором	10-11	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 158-169.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

25.	<b>Порівняльна анатомія і фізіологія тварин</b>	Курс за вибором	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.170-175.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
26.	<b>Адаптаційна фізіологія людини і тварин</b> <i>Ягенська Г.В.</i>	Курс за вибором	11	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 176-181.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
27.	<b>Фізіологія людини</b> <i>Лакоза Н.В.</i>	Курс за вибором	10	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 182-186.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
28.	<b>Основи антропології</b> <i>Задорожний К.М.</i>	Курс за вибором	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 186-191.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
29.	<b>Основи генетики людини</b> <i>Задорожний К.М.</i>	Курс за вибором	11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 192-197.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
30.	<b>Основи популяційної генетики людини</b> <i>Матяш Н.Ю., Сябро С.А.</i>	Курс за вибором	11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.198-203.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
31.	<b>Розв'язування задач з генетики</b> <i>Кушнір А.І.</i>	Курс за вибором	11	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 204-207.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

32.	<b>Біотехнологія рослин з основами генетичної інженерії</b> <i>Снітинський В.В., Калинович Г.Л., Завірюха П.Д., Подзізей Б.А.</i>	Курс за вибором	10-11	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 208-222.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
33.	<b>Вступ до проблеми біорізноманіття</b> <i>Безусько А.Г., Мовчан Я.І.</i>	Курс за вибором	11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 223-232.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
34.	<b>Екологія людини</b> <i>Матяш Н.Ю.</i>	Курс за вибором	10-11	35	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 233-242.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
35.	<b>Еволюційна біологія</b> <i>Шабанов Д.А.</i>	Курс за вибором	11	70	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.243- 247.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
36.	<b>Узагальнення шкільного курсу біології</b> <i>Бармак І.М.</i>	Курс за вибором	10-11	140	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.248-258.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>
37.	<b>Еволюція систем органів</b> <i>Петренко Л.Т., Петренко Л.П.</i>	Факультативний курс	9	105	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С.259-271.	<i>Лист ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58</i>

НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ

38.	<b>Нанотехнології в біології</b> Качук С.Ю.	Факультативний курс	10-11	17	Збірник навчальних програм курсів за вибором та факультативів з біології для допрофільної підготовки та профільного навчання. – Кам'янець-Подільський: Аксіома, 2009. – С. 272-279.	<i>Лист</i> ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 27.01.2014 № 14.1/12-Г-58
39.	<b>Зелена архітектура шкільного подвір'я</b> Вигівська Г.П., Матвійчук В.В.	Факультативний курс	7-9	34	Освітній портал КВНЗ КОР «Академія неперервної освіти». – Режим доступу: <a href="https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv">https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv</a>	<i>Лист</i> ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 29.01.2015 № 14.1/12-Г-14
40.	<b>Основи фармакології</b> Островська Л. І., Матушченко Т. А.	Факультативний курс	9 (10)	35	Освітній портал КВНЗ КОР «Академія неперервної освіти». – Режим доступу: <a href="https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv">https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv</a>	<i>Лист</i> ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 29.05.2015 № 14.1/12-Г-356
41.	<b>Основи повноцінного харчування.</b> Бондаренко Л.Д.	Курс за вибором	8 (9)	17	Освітній портал КВНЗ КОР «Академія неперервної освіти». – Режим доступу: <a href="https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv">https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv</a>	<i>Лист</i> ДНУ «Інститут інноваційних технологій і змісту освіти» МОН України від 23.06.2014 № 14.1/12-Г-955
42.	<b>Збірник навчальних програм екологічного напрямку (частина І)</b> для організації допрофільної підготовки учнів ЗНЗ	Навчальні програми	8-9		Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління	<i>Лист</i> МОН України від 20.12.2013 № 1/11-20183
43.	<b>Екологічна безпека</b> Бондаренко Л.Д.	Факультативний курс		8	Освітній портал КВНЗ КОР «Академія неперервної освіти». – Режим доступу: <a href="https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv">https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologije/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv</a>	<i>Лист ІТЗО</i> від 25.06.2015 № 14.1/12-Г-587
44.	<b>Культура екологічної поведінки</b> Пустовіт Н.А.	Курс за вибором, факультативний курс	8-11		Інститут проблем виховання НАПН України	<i>Лист ІТЗО</i> від 14.10.2013 № 14.1/12-Г-587

45.	<b>Екологічні проблеми урбанізованого середовища</b> <i>Пруцакова О.Л.</i>	Курс за вибором, факультативний курс	8(9)		Інститут проблем виховання НАПН України	<i>Лист ІТЗО від 14.10.2013 № 14.1/12-Г-588</i>
46.	<b>Філософія біології</b> <i>Бак В. Ф.</i>	Факультативний курс (для фізико-математичного та біологічного профілів)	11		Донецький ОШПО	<i>Лист ІТЗО від 24.06.2014 № 14.1/12-Г-971</i>
47.	<b>Біологія</b>	Навчальна інтегрована робоча програма російською мовою	6-9		Російсько-українська гімназія м. Києва	<i>Лист ІТЗО від 18.03.2015 № 14.1/12-Г-98</i>
48.	<b>Природознавство англійською</b> <i>Мацініна О. В., Остапчук Н. Б.</i>	Курс за вибором для учнів білінгвальних класів	6		СШ І-ІІІ ст. № 106 м. Києва	<i>Лист ІТЗО від 25.06.2015 № 14.1/12-Г-585</i>
49.	<b>Основи медичної етики та деонтологічна культура</b> <i>Переймибіда Л. В., Іваненко Р. В., Дорошкевич Н. В.</i>	Навчальна програма курсу за вибором для профільного навчання (медичний профіль)	10-11		Український медичний ліцей НМУ ім. О.О. Богомольця	<i>Лист ІМЗО від 03.08.2016 № 2.1/12-Г-640</i>
50.	<b>Історія медицини</b> <i>Пілявська О. Д., Керасіді І. Г.</i>	Навчальна програма курсу за вибором для профільного навчання (медичний профіль)	10-11	70	Український медичний ліцей НМУ ім. О.О. Богомольця	<i>Лист ІМЗО від 03.08.2016 № 2.1/12-Г-641</i>



51.	<b>Основи професійної орієнтації на медичні спеціальності</b> <i>Іваненко Р. В.</i>	Навчальна програма курсу за вибором для профільного навчання (медичний профіль)	10-11		Український медичний ліцей НМУ ім. О.О. Богомольця	<i>Лист ІМЗО від 03.08.2016 № 2.1/12-Г-642</i>
52.	<b>Мій екологічний вибір</b> <i>Колонькова О.О.</i>	Навчальна програма курсу за вибором	9-11		Інститут проблем виховання НАПН України	<i>Лист ІМЗО від 03.08.2016 № 2.1/12-Г-637</i>
53.	<b>Уроки з охорони довкілля</b> <i>Пустовіт Н.А.</i>	Програма факультативного курсу	5-6		ВГО «Жива планета»	<i>Лист ІМЗО від 16.12.2015 № 2.1/12-Г-111</i>
54.	<b>Домашні улюбленці</b> <i>Степанов С.О., Степанова О.П.</i>	Курс за вибором	8	17	Освітній портал КВНЗ КОР «Академія неперервної освіти». – Режим доступу: <a href="https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologiie/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv">https://sites.google.com/site/dlavcitelivbiologiie/home/navcalni-programi-kursiv-za-viborom-ta-fakultativiv</a>	<i>Протокол МОН України № 3 від 23.10.2012 (програма втрачає чинність 23.10.2017, потребує поновлення та перегрифування)</i>

**Примітки:**

- Зеленим кольором** виділено інформацію про програми, внесені до переліку відповідно до листа МОН України від 17.08.2016 №1/9-434 «Про переліки навчальної літератури, що має відповідний гриф Міністерства освіти і науки України, для використання у загальноосвітніх навчальних закладах у 2016/2017 навчальному році».
- Червоним кольором** виділено інформацію про програму, яка втрачає чинність після завершення 5-тирічного терміна з дати надання грифа і не може використовуватись у 2017/2018 н.р., оскільки потребує перегрифування (підстава: лист-роз'яснення МОН України від 02.09.2015 № 1/9-419).

АКАДЕМІЯ  
НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ