

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства образования и науки
Донецкой Народной Республики
от 29.07.2016 № 808

**Перечень научных отделений и секций
Республиканского конкурса-защиты научно-исследовательских
работ учащихся-членов Малой Академии Наук
в 2016-2017 учебном году и секций очно-заочной школы
Донецкой Республиканской Малой Академии Наук учащейся
молодежи**

<i>Название отделения</i>	<i>Название секции</i>	<i>Базовая учебная дисциплина</i>
I. Литературоведения, фольклористики и журналистики	1. Русская литература	Русский язык и литература
	2. Украинская литература	Украинский язык и литература
	3. Мировая литература	Русский язык и литература
	4. Фольклористика	Русский язык и литература
	5. Журналистика	Русский язык и литература
II. Языкознания	1. Русский язык	Русский язык и литература
	2. Украинский язык	Украинский язык и литература
	3. Английский язык	Английский язык
	4. Немецкий язык	Немецкий язык
	5. Французский язык	Французский язык
III. Философии и обществознания	1. Философия	Всемирная история
	2. Социология	Всемирная история
	3. Правоведение	Всемирная история
	4. Политология	Всемирная история
	5. Педагогика и психология	Русский язык и литература или биология (на выбор)
IV. Истории	1. Археология	Всемирная история
	2. История Отечества	Всемирная история
	3. Историческое краеведение	Всемирная история
	4. Этнология	Всемирная история
	5. Всемирная история	Всемирная история
V. Наук о Земле	1. География, геодезия, землеустройство и ландшафтоведение	География или математика (на выбор)
	2. Геология и разведка месторождений полезных ископаемых	География или математика (на выбор)
	3. Техносферная безопасность	География, химия или физика (на выбор)
VI. Технические наук	1. Электроэнергетика. Возобновляемые источники энергии	Математика или физика (на выбор)
	2. Электроника, приборостроение и робототехника	Математика или физика (на выбор)

	3. Материаловедение и технологии производства материалов	Математика или физика (на выбор)
	4. Технологии разработки полезных ископаемых	Математика или физика (на выбор)
	5. Информационно-телекоммуникационные системы и технологии	Математика или физика (на выбор)
	6. Технологические машины и механизмы	Математика или физика (на выбор)
	7. Автоматизированные системы управления технологическими процессами	Математика или физика (на выбор)
	8. Железнодорожный транспорт и его инфраструктура	Математика или физика (на выбор)
	9. Строительство и архитектура	Математика или физика (на выбор)
	10. Современные автомобили и двигатели	Математика или физика (на выбор)
	11. Пищевые технологии	Математика
VII. Компьютерных наук	1. Компьютерные системы и сети	Математика
	2. Безопасность информационных и телекоммуникационных систем	Математика
	3. Технологии программирования	Математика
	4. Информационные системы, базы данных и системы искусственного интеллекта	Математика
	5. Internet-технологии и WEB дизайн	Математика
	6. Мультимедийные системы, учебные и игровые программы	Математика
	7. Дизайн и art-менеджмент	Математика
VIII. Математики	1. Математика	Математика
	2. Прикладная математика	Математика
	3. Математическое моделирование	Математика
	4. Педагогическое моделирование в математике	Математика
IX. Физики и астрономии	1. Теоретическая физика	Физика или математика (на выбор)
	2. Экспериментальная физика	Физика или математика (на выбор)
	3. Астрономия	Физика или математика (на выбор)
X. Химии	1. Неорганическая химия	Химия
	2. Аналитическая химия	Химия
	3. Органическая химия	Химия

	4. Прикладные химические технологии	Химия
XI. Биологии	1. Фундаментальная биология	Биология
	2. Ботаника и фито- дизайн	Биология
	3. Зоология и животноводство	Биология
	4. Биотехнологии	Биология
	5. Селекция и сортоиспытание	Биология
	6. Биология человека	Биология
XII. Медицины	1. Клиническая медицина	Биология или химия (на выбор)
	2. Науки о здоровье и медико-профилактическая медицина	Биология или химия (на выбор)
	3. Фармация	Биология или химия (на выбор)
XIII. Экологии и рационального природопользования	1. Общая экология	Биология
	2. Технологии рационального природопользования	Биология
	3. Агрэкология	Биология
	4. Охрана природы и заповедное дело	Биология
XIV. Экономики и управления	1. Экономическая теория и история экономической мысли	Математика
	2. Микро- и макроэкономика	Математика
	4. Инновационный и проектный менеджмент	Математика
	5. Финансы и банковское дело	Математика
	6. Коммерция и таможенное дело	Математика
	7. Менеджмент, маркетинг и логистика	Математика