

Критерии за подбор на експертите

		Максимален брой точки – 100 точки
Участие на експерта в проекти, в програми, в научно-практически разработки и/или научни изследвания, в образователната сфера (от учебната 2008/2009 г. до момента на кандидатстването)	брой проекти	до 20 точки
	брой програми	
	брой разработки	
	брой научни изследвания	
Участие на експерта като организатор на квалификационни курсове/семинари, конференции в областта на обучението по физика и астрономия в средното образование – областно, национално и международно ниво	брой квалификационни курсове	до 20 точки
	брой семинари	
	брой конференции	
Участие на експерта като организатор на областните кръгове на олимпиадите по физика и по астрономия	брой ученици от областта, участвали в областния кръг на олимпиадата по физика през учебната 2008/2009 година	до 20 точки
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по физика през учебната 2009/ 2010 година	
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по физика през учебната 2010/ 2011 година	
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по физика през учебната 2011/ 2012 година	
	брой ученици от областта, участвали в областния кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2008/2009 година	
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2009/ 2010 година	
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2010/ 2011	

	година	
	брой ученици, участвали в областния кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2011/ 2012 година	
Участие на експерта като организатор на националните кръгове на олимпиадите по физика и по астрономия, на националните състезания по физика, на конкурсите „Физиката в моите очи”, „Ловци на небесни съкровища”, Турнир на Младите физици, Национално състезание на клубовете на знаещите	Национален кръг на олимпиадата по физика през учебната 2008/2009 година	до 25 точки
	Национален кръг на олимпиадата по физика през учебната 2009/2010 година	
	Национален кръг на олимпиадата по физика през учебната 2010/2011 година	
	Национален кръг на олимпиадата по физика през учебната 2011/2012 година	
	Национален кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2008/2009 година	
	Национален кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2009/2010 година	
	Национален кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2010/2011 година	
	Национален кръг на олимпиадата по астрономия през учебната 2011/2012 година	
	Национално състезание по физика през учебната 2008/2009 година	
	Национално състезание по физика през учебната 2009/2010 година	
	Национално състезание по физика през учебната 2010/2011 година	
	Национално състезание по физика през учебната 2011/2012 година	
	Конкурсите „Физиката в моите очи”, „Ловци на небесни съкровища” през учебната 2008/2009 година	
	Конкурсите „Физиката в моите очи”, „Ловци на	

	небесни съкровища” през учебната 2009/2010 година	
	Конкурсите „Физиката в моите очи”, „Ловци на небесни съкровища” през учебната 2010/2011 година	
	Конкурсите „Физиката в моите очи”, „Ловци на небесни съкровища” през учебната 2012/2012 година	
	Турнир на Младите физици през учебната 2008/2009 година	
	Турнир на Младите физици през учебната 2009/2010 година	
	Турнир на Младите физици през учебната 2010/2011 година	
	Турнир на Младите физици през учебната 2011/2012 година	
	Национално състезание на клубовете на знаещите през 2008/2009 година	
	Национално състезание на клубовете на знаещите през 2009/2010 година	
	Национално състезание на клубовете на знаещите през 2010/2011 година	
	Национално състезание на клубовете на знаещите през 2011/2012 година	
Експерти, притежаващи ПКС – да се приложат копия на удостоверенията	I ПКС	до 5 точки
	II ПКС	
	III ПКС	
	IV ПКС	
	V ПКС	
Награди от учебната 2008/2009 година до момента на кандидатстването – копие от наградите	брой награди	до 5 точки
Компютърна грамотност (Word, Excel, PowerPoint)		1 точка
Владеене на чужд език		1 точка
Трудов/служебен стаж като експерт в РИО		до 3 точки