

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.

**РЕЗУЛЬТАТЫ**  
**заочного (отборочного) тура**  
**в секции БИОЛОГИЯ**

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
1.	Смирнова Анастасия	Саров	МБОУ "Гимназия № 2"	Свободнорадикальные повреждения ДНК и кислородный метаболизм лейкоцитов животных с экспериментальной опухолью	<b>86</b>
2.	Петренко Дарья	Подольск, Московская обл.	Муниципальное Общеобразовательное учреждение «Лицей № 23» г. Подольска (МОУ «Лицей № 23»)	Эффективность липосом как транспортных носителей веществ через клеточную мембрану на примере рачков ARTEMIA SALINA	<b>82</b>
3.	Аргунова Дарья	Москва	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы "Школа № 192" (ГБОУ СОШ №192)	Влияние роющей деятельности многощетинковых червей Arenicola marina на количественный состав литорального мейобентоса	<b>81</b>
4.	Морозова Мария	Волжский, Волгоградская обл.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение средняя образовательная школа №30 им. С.Р. Медведева (МБОУ СОШ №30)	Перенос плазмидной ДНК в организм данио-рерио	<b>78</b>
5.	Копеева Мария	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Оценка эффективности биопрепаратов, используемых для восстановления нефтезагрязненных почв	<b>77</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
6.	Попов Алексей	Москва	Специализированный учебно-научный центр (факультет) — школа-интернат имени А.Н. Колмогорова Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (СУНЦ МГУ).	Исследование фармакокинетики препаратов бактериофагов на примере пятнистого эублефары	<b>77</b>
7.	Жиров Иван	Нижний Новгород	МБОУ «Лицей №165»	Изучение аллелопатического влияния борщевика Сосновского на прорастание семян сельскохозяйственных культур	<b>73</b>
8.	Колесников Антон	Сыктывкар, респ. Коми	ГОУ «Коми республиканский лицей при Сыктывкарском государственном университете им. П. Сорокина» Лицей при СГУ	Микроводоросли в очистке нефтезагрязненных почв	<b>73</b>
9.	Урядова Александра	Санкт-Петербург	Академическая гимназия Санкт-Петербургского государственного университета имени Дмитрия Константиновича Фаддеева (АГ СПбГУ им. Д.К. Фаддеева)	Макролишайники памятника природы. «Музей-усадьба Н.К. Рериха в деревне Извара»	<b>73</b>
10.	Верлан Александр	Саров	Лицей №15	Семейство sampanulaceae (колокольчиковые) практический опыт генеративного размножения с целью интродукции в условиях любительского растениеводства	<b>72</b>
11.	Габдуллина Рушания	Ижевск, Удмуртская Республика	МБОУ «Лицей №14»	Оценка экологического состояния р. Малиновка г. Ижевска по организмам макрозообентоса и содержанию тяжелых металлов в донных отложениях	<b>72</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАСНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
12.	Железнов Павел	Нижний Новгород	МАОУ лицей №28 им. акад. Б.А. Королёва	Биотестирование водных систем с помощью дафний	<b>72</b>
13.	Кузнецов Михаил	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Изменение видового состава гидробионтов в зоне проведения гидротехнических работ	<b>72</b>
14.	Загребина Александра	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Изучение влияния хлоридов на жизнедеятельность элодеи канадской (ELODEA CANADENSIS)	<b>72</b>
15.	Синичкина Алина	Нижний Новгород	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение лицей №40	Оценка цитогенетической изменчивости природных популяций зеленых лягушек урбанизированной территории	<b>70</b>
16.	Мусальникова Дарья	Озерск, Челябинская обл.	Муниципальное Бюджетное Общеобразовательное Учреждение «Лицей №23», МБОУ «Лицей №23»	Зависимость содержания микроцистина в воде оз. Иртяш от численности разных видов цианобактерий	<b>70</b>
17.	Мельников Николай	Саров	СЮН	Биологические и математические модели восстановления сообществ гидробионтов реки Сатис в пределах города Сарова после трех спусков плотны в 2008-2014 гг.	<b>70</b>
18.	Пивоваров Григорий	Новохоперск, Воронежская обл.	МКОУ ДОД «Станция юных натуралистов» Новохоперского муниципального района	Устойчивость основных лесообразующих пород в условиях поймы незарегулированной реки Хопер	<b>70</b>
19.	Родионова Оксана	Новохоперск, Воронежская обл.	МКОУ ДОД «Станция юных натуралистов» Новохоперского муниципального района	Динамика растительности и отдельных видов микроценозов травяного яруса заболоченных лесов Хоперского заповедника	<b>70</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАСНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
20.	Котенева Полина	Озерск, Челябинская обл.	Муниципальное Бюджетное Общеобразовательное Учреждение «Лицей №23» (МБОУ «Лицей №23»)	Сравнительная оценка токсичности и качества стиральных порошков	<b>70</b>
21.	Смирнова Евгения	Нижний Новгород	Школа юного исследователя Института прикладной физики РАН (ШОИ ИПФ РАН), Лицей №38	Тепловизионная оценка эффективности ведения больных с ожоговыми ранами во влажной среде	<b>70</b>
22.	Дудин Александр	Москва	ГБОУ Школа №171	Изучение влияния на приматов вида капуцин обыкновенный (lat. cebus capucinus) регулярного контакта с людьми	<b>68</b>
23.	Маленко Филипп	Москва	ГБОУ «Образовательный центр на проспекте Вернадского»	Влияние противогололедных реагентов на рост, жизнедеятельность растений	<b>68</b>
24.	Григорьев Дмитрий	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Распространение разных фенотипов тысячелистника обыкновенного в зависимости от физико-химических свойств почвы	<b>67</b>
25.	Гурьянова Яна	Нижний Новгород	МБОУ Лицей №8	Определение уровня повреждений и эффективности репарации ДНК в лейкоцитах периферической крови волонтеров разного возраста новой версией метода «ДНК-комет»	<b>66</b>
26.	Дурлевич Анастасия	Москва	ГБОУ «Образовательный центр на проспекте Вернадского»	Моделирование структуры белка М1 вируса гриппа	<b>66</b>
27.	Компаниец Анастасия	Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учебное учреждение (МБОУ) лицей «Классический»	Определение влияния жировой и углеводной монодиет на структуру ткани печени и поджелудочной железы	<b>65</b>
28.	Симонов Александр	Брянск	МБОУ "Гимназия №5" (муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "гимназия №5")	Влияние экологии на гуморальный иммунитет	<b>65</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
29.	Чучалин Евгений	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Влияние влажности почвы на состав мезофауны	<b>65</b>
30.	Хуморова Алия	Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение (МБОУ) лицей «Классический»	Фармакологическое исследование некоторых представителей рода <i>THYMUS</i> (тимьян)	<b>64</b>
31.	Кутуева Наиля	Ельники, республика Мордовия	МОУ «Лицей»	Озерный голяк <i>Rhynchocypris persurus</i> (Pallas, 1814): некоторые аспекты биологии, экологии и распространения в Мордовии и соседних регионах	<b>63</b>
32.	Юсупов Ренат	Йошкар-Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ РМЭ "Политехнический лицей-интернат"	Изучение физиологии пищеварения венериной мухоловки	<b>63</b>
33.	Храмухина Ксения	Саранск, республика Мордовия	МОУ «Лицей №7»	Оценка качества окружающей среды г.о. Саранск по реакции пыльцы цветковых растений	<b>62</b>
34.	Панов Владислав	Новохоперск, Воронежская обл.	МКОУ ДОД «Станция юных натуралистов» Новохоперского муниципального района	Особенности микроценозов травянистой растительности притеррасных лесов Хоперского заповедника	<b>62</b>
35.	Аверкин Аркадий	Ельники, Республика Мордовия	МОУ «Лицей»	Изучение экологических особенностей галки ( <i>corvus monedula</i> l.) в условиях антропогенных биотопов	<b>62</b>
36.	Королёва Анастасия	Саров	СЮН	К вопросу о трихомах культурных и дикорастущих растений	<b>62</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
37.	Казанцев Даниил	Ново-уральск, Свердловская обл.	МАОУ "Гимназия"	Стимуляция роста растений при помощи действия электромагнитных полей	<b>61</b>
38.	Егарева Александра	Семенов, Нижегородская обл.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение Лицей №1 (МБОУ Лицей №1)	Изучение торфяных залежей и фитоценозов верховых и переходных болот Керженского края и Поветлужья на примере памятника природы регионального значения "Болото Князь"	<b>61</b>
39.	Аркунов Иван	Саров	СЮН	Растения экстремальных мест обитания в пределах города Сарова Нижегородской области	<b>59</b>
40.	Базыль Елена	Саров	СЮН	Демографический анализ ценопопуляций одуванчика лекарственного на урбанизированных территориях г. Сарова	<b>59</b>
41.	Долина Анастасия	Саров	СЮН	Ассортимент цветочно-декоративных и древесно-кустарниковых растений, применяемых в озеленении города Саров Нижегородской области	<b>59</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.

**НЕ ПРОШЛИ В ФИНАЛ**

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
42.	Гамазина Анна	Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учебное учреждение (МБОУ) лицей «Классический»	Влияние мелкой моторики на развитие детей в возрасте 6-8 лет	<b>58</b>
43.	Хаматханов Дамир	Озерск, Челябинская обл.	Муниципальное Бюджетное Образовательное Учреждение «Лицей №23» (МБОУ «Лицей №23»)	Содержание внеклеточного и внутриклеточного микроцистина в воде оз. Иртяш	<b>58</b>
44.	Буров Владимир	Новохоперск, Воронежская обл.	МКОУ ДОД «Станция юных натуралистов»	Малая река Карачан – правобережный приток р. Хопер	<b>57</b>
45.	Волегов Григорий	Озерск, Челябинская обл.	Муниципальное Бюджетное Общеобразовательное Учреждение «Лицей №23» (МБОУ «Лицей №23»)	Содержание лактобактерий и молочнокислых бактерий в домашнем и магазинном йогурте	<b>57</b>
46.	Дыгай Арина	Санкт-Петербург	Академическая гимназия Санкт-Петербургского государственного университета имени Дмитрия Константиновича Фаддеева (АГ СПбГУ им. Д.К.Фаддеева)	Строение мускулатуры и нервной системы у пресноводной тихоходки <i>macrobiotus sp</i>	<b>56</b>
47.	Куракин Даниил	Ельники, Республика Мордовия	МОУ «Лицей»	Сезонный мониторинг численности и полового состава популяций амфибий в различных биотопах г. Саранска	<b>56</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
48.	Петрова Елена	Нижний Новгород	МБОУ Лицей №8	Лишайники, как индикатор загрязнения городской среды	<b>56</b>
49.	Шестеренко Дарья	Волгоград	МОУ гимназия №3	Особенности гнездование врановых в городской среде.	<b>56</b>
50.	Елсакова Александра	Сыктывкар, респ. Коми	ГОУ «Коми республиканский лицей при СыктГУ»	Сравнительный анализ качества выделенной ДНК из разных типов клеток	<b>55</b>
51.	Львова Елизавета	Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учебное учреждение (МБОУ) лицей «Классический»	Морфолого-анатомическое исследование коры березы повислой в рамках разработки безотходной ресурсосберегающей технологии	<b>54</b>
52.	Селютина Юлия	Екатеринбург	Специализированный учебно-научный центр Уральского Федерального Университета им. Б.Н. Ельцина (СУНЦ УрФУ)	Химическая коммуникация в мире животных	<b>54</b>
53.	Шишкин Константин	Самара	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учебное учреждение (МБОУ) лицей «Классический»	Изучение особенностей морфологии и анатомии череды трехраздельной, произрастающей в Самарской области	<b>54</b>
54.	Леонтьев Алексей	Нижний Новгород	МБОУ “Школа №77”	Использование виртуальных экскурсий в изучении орнитофауны на уроках биологии	<b>52</b>
55.	Фотеев Владимир	Нижний Тагил	Муниципальное Автономное Образовательное Учреждение Политехническая гимназия (МАОУ ПГ)	Исследование влияния генотоксичных веществ на выживаемость личинок вида <i>Chironomus plumosus</i>	<b>51</b>



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
56.	Шибаета Анастасия	Саранск, республика Мордовия	МОУ «Гимназия №20»	Структура орнитофауны и сезонная динамика населения птиц южной части города Саранска(2012-2014г.)	<b>47</b>
57.	Поминова София	Красный Кут, Саратовская обл.	Муниципальное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №3	Береги здоровье смолоду	<b>44</b>
58.	Лисовская Екатерина	Борисоглебск, Воронежская обл.	МБОУ ДОД «Борисоглебский центр внешкольной работы» СП «Учебно-исследовательский экологический центр им. Е.Н. Павловского»	Вредители хвойных и лиственных пород деревьев поймы р. Хопёр	<b>41</b>
59.	Беляев Николай	Ельники, Республика Мордовия	МОУ «Лицей»	Видовой состав редких видов позвоночных животных как основа выделения ООПТ Ельниковского района Республики Мордовия	<b>34</b>
60.	Темнов Артём	Павлово, Нижегородская обл.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя школа №10 г. Павлово (МБОУ СШ №10 г. Павлово)	Интеллект как способность адаптироваться к окружающей среде	<b>34</b>
61.	Акимова Юлия	Москва	ГБОУ СОШ №1208	Применение Биографического метода в исследовании популяции варакушки ( <i>Lusciniasvecica</i> ) в Саратовском Заволжье	<b>31</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
62.	Соколова Ольга	Волгоград	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия №3 Центрального района Волгограда (МОУ Гимназия № 3)	Путь к долголетию без болезней	<b>29</b>
63.	Лопатина Анастасия	Волгоград	МОУ «Гимназия №3»	Суицидальное поведение в подростковой среде	<b>28</b>
64.	Баранов Валерий	Новороссийск	МАОУ СОШ №40	Сукцессионные явления памятника природы Цемесская роща связанные с хозяйственной деятельностью человека	<b>25</b>
65.	Гуреева Мария	Москва	ГБОУ школа №1269	Влияние минеральных удобрений на личиночное развитие озерной лягушки	<b>23</b>
66.	Коннова Елена	Уфа	МБОУ ДОД "Детский эколого-биологический центр" Демского района г. Уфа	Влияние половых стероидов на поведение самок крыс в динамике эстрального цикла	<b>23</b>
67.	Ермолаева Ульяна	Москва	ГБОУ Школа № 2070	Замена синтетических инсектицидов растительными	<b>22</b>
68.	Алиев Мухамед	Симферополь	ЧОУ "Медико-биологический лицей"	Изучения морфобиологических и хозяйственно-ценных признаков исходного материала для селекции душицы	<b>21</b>
69.	Билая Наталья	Санкт-Петербург	ГБОУ СОШ №225	Обоснование необходимости особого режима охраны острова Пятякянсарет в рамках деятельности национального парка "Ладожские шхеры"	<b>21</b>
70.	Иващенко Анастасия	Владикавказ	Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Центр развития творчества одаренных детей и юношества "Интеллект""	Изменение видового состава гнездящихся птиц в г. Владикавказ.	<b>21</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
71.	Сутырина Ольга	Москва	ГБОУ "Школа №2086"	Биоиндикация загрязнения двух сред обитания тремя разными способами на территории Угорского района Национального парка Угра.	<b>21</b>
72.	Шмелева Виктория	Екатеринбург	МАОУ "Гимназия №9"	Разработка рекомендаций по питанию для онкологических больных на основе содержания солей фолиевой кислоты в пище	<b>21</b>
73.	Кузнецова Татьяна	Тюмень	МАОУ лицей № 93 города Тюмени	Проблема очистки парковых территорий и городских водоёмов	<b>20</b>
74.	Лабунская Дарья	Москва	НОЧУ "Школа "Муми-Троль"	Свойства спонтанных ганглиозных клеток сетчатки рыб	<b>20</b>
75.	Маркова Мария	п. Красное	ГБОУ Ненецкого АО "СШ п. Красное"	Применение методов биоиндикации для оценки качества воды в водных объектах государственного природного заповедника «Ненецкий», 2013 – 2015 гг.	<b>20</b>
76.	Радченко Арина	Волгоград	МОУ Гимназия №8	Фитонцидные установки для увеличения срока хранения пищевых продуктов	<b>20</b>
77.	Синицина Мария	Омск	БОУ ДОД г. Омска «Детский ЭкоЦентр»	Диатомовая флора участка «Овраг Вязовой» Ахматовского месторождения диатомитов	<b>20</b>
78.	Крнев Нил	Сочи	МОБУ СОШ № 49 имени Кондратенко	Значение природного орнитологического парка в Имететинской низменности в сезонных миграциях птиц	<b>19</b>
79.	Нестеренко Анастасия	Москва	ГБОУ "Школа № 97"	Комплексная характеристика экосистемы озера Озерко в условиях зарастания	<b>19</b>
80.	Погодина Наталья	Саранск	МОУ "Лицей №43" г. о. Саранск	Биотопическое расселение рыжих лесных муравьев ( <i>Formica rufa</i> L.) в условиях участка лесопарка г.о. Саранск	<b>19</b>

**МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»**

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
81.	Филатов Кирилл	Москва	ГБОУ школа 192	Изучение особенностей строения осевого скелета плезиозавров из местонахождения Еганово Московской области	<b>19</b>
82.	Александрова Анна	Нижний Новгород	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "школа №121"	Мониторинг состояния древесных растений микрорайона Гордеевка	<b>18</b>
83.	Карпова Ксения	Лениногорск	МБОУ СОШ №6	Влияния искусственного шума на морфологические и физиологические показатели растений	<b>18</b>
84.	Купцова Анна	Москва	ГБОУ Гимназия 1505	Генетика окраса коз	<b>18</b>
85.	Макеева Полина	Уфа	МБОУ ДОД "Детский эколого-биологический центр" Демского района г. Уфа	Влияние употребления антидепрессантов на поведение самцов крыс	<b>18</b>
86.	Пчеленок Юлия	Брянск	МБОУ "Брянский городской лицей 1 им. А. С. Пушкина"	Загрязнение воды железом	<b>18</b>
87.	Ульянкина Инна	Пенза	ГБОУ ПО "Губернский лицей-интернат для одарённых детей"	Аскаридоз как паразитарная патология человека	<b>18</b>
88.	Кузнецов Арсений	Астрахань	ГАУ АО ДО "Эколого-биологический центр"	Хвойные растения в озеленении города Астрахани	<b>17</b>
89.	Нестеренко Анастасия	Москва	ГБОУ "Школа № 97"	Инфузории как индикаторы средств для стирки белья	<b>17</b>
90.	Нишкомаева Екатерина	Сочи	МОУ СОШ №25	Научные основы защиты самшита от самшитовой огневки	<b>17</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
91.	Синельникова Татьяна	Тамбов	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М. Кузьмина"	Оценка состояния древостоя в берёзовой роще парка «Дружба»	<b>17</b>
92.	Громовецкая Анна	Севастополь	ГБОУ "Гимназия № 7 им. В.И. Великого"	Редкие растения природного комплекса Василёвой балки(Западный Крым) и перспективы их сохранения	<b>16</b>
93.	Загирова Диана	Пенза	ГБОУ ПО "Губернский лицей-интернат для одарённых детей"	Экологическая обстановка города Пензы	<b>16</b>
94.	Казанцева Регина	Магнитогорск	МАОУ "Академический лицей"	Химический анализ воды из природных родников (окрестности города Магнитогорска)	<b>14</b>
95.	Козлова Лидия	Череповец	МБОУ "СОШ № 40"	Фауна зимующих птиц города Череповца и его окрестностей	<b>14</b>
96.	Ларина Анна	Уфа	МБОУ ДОД ДЭБЦ Дёмского р-на ГО г. Уфа	Показатели физиологического развития подростков, занимающихся разными видами спорта	<b>14</b>
97.	Халеев Владислав	Красноярск	МБОУ СШ №137	Экологическая обстановка микрорайона Пашенный	<b>14</b>
98.	Яценко Евгения	Новокуйбышевск	, ГБОУ СОШ №8 "ОЦ"	Изучение влияния внешних факторов на рост и развитие однолетних растений	<b>14</b>
99.	Кузнецова Анастасия	Москва	Гимназия 1534	Кошка на службе в науке	<b>13</b>
100.	Менькова Влада	Кемерово	МБОУ "Гимназия №41"	Методы сохранения экологии	<b>13</b>
101.	Платонова Екатерина	Воронеж	МБУДО ЦДО "Созвездие", МБОУ лицей №1	Оценка влияния трассы М4 на экологическое состояние рекреационной зоны спортивного комплекса «Олимпик»	<b>13</b>

МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ  
«XVI ШКОЛЬНЫЕ ХАРИТОНОВСКИЕ ЧТЕНИЯ»

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

*г.Саров, Нижегородская обл.  
2015-2016уч.г.*

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>Название работы</b>	<b>Общий балл</b>
102.	Савченкова Ирина	Людиново	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №2"	Выявление и оценка параметров объектов захоронения твердых бытовых отходов Людиновского района с использованием программного средства Google «Планета Земля»	<b>13</b>
103.	Сенчакова Полина	Москва	ФБОУ ВПО "Гимназия МИ-ИТ"	Влияние современных технологий на человека. Применение инновационных технологий в офтальмологии	<b>13</b>
104.	Шельпякова Юлия	Ижевск	МБОУ СОШ №88	Определение профессионального приоритета человека по папиллярному рисунку пальцев	<b>13</b>
105.	Буюкбаш Сердал	Симферополь	ЧОУ "Симферопольская международная школа"	Внутренние заболевания пищеварительной системы	<b>12</b>
106.	Дробожев Иван	Челябинск	МБОУ СОШ №103 г. Челябинск	Определение пригодности рыб реки Миасс к употреблению в пищу	<b>12</b>
107.	Костин Сергей	Ейск	МАОУ СОШ № 11 г. Ейска МО Ейский район	Плазменная горелка	<b>12</b>
108.	Костина Дарья	п. Власиха	МОУ СОШ имени А.С. Попова	Экологические отношения лишайник – дерево. Вопросы и ответы	<b>12</b>
109.	Овчинников Игорь	Подольск	МОУ "Лицей №26"	Опасные нитраты, или как не заболеть от овощей со своего огорода	<b>12</b>
110.	Соловьёва Александра	Одесса	ОСШ№17	Влияние животноводства на экологию Земли	<b>12</b>
111.	Хайруллина Арина	Октябрьский	МБОУ ДОД ДЭБЦ	Определение загрязнения атмосферы по снегу	<b>12</b>