

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

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>класс</b>	<b>Название работы</b>	<b>Баллы (тези- сы)</b>	<b>Баллы (зада- ние)</b>	<b>Итоговый балл</b>
1.	Гиричева Мари- рина Антонов- на	Нижний Новгород	Школа юного исследо- вателя Института при- кладной физики РАН	11 кл., лицей № 40	Синтез и исследование орга- нических производных сурь- мы и висмута с салициловой и ацетилсалициловой кисло- той	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>197</b>
2.	Бакулина Але- ся	Москва	Специализированный учебно-научный центр (факультет) — школа- интернат имени Колмо- горова (СУНЦ МГУ)	11 кл.	Исследование динамического поведения палладиевых ком- плексов с селеносодержащи- ми лигандами в растворе ме- тодом ЯМР	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>195</b>
3.	Грошков Александр Анатольевич	Нижний Новгород	МБОУ Лицей №40	11 кл.	Исследование термодинами- ческих свойств карбосилано- вого дендримера первой ге- нерации с концевыми фенил- этильными группами	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>193</b>
4.	Лившиц Гри- горий Дмитри- евич	Нижний Новгород	Школа юного исследо- вателя Института при- кладной физики РАН	11 кл.	Исследование физико- химических характеристик сложного фосфата каркасной структуры $\text{BaFeTi}(\text{PO}_4)_3$	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>192</b>
5.	Фирсов Ан- дрей Алексан- дрович	Санкт- Петербург	Академическая гимна- зия им. Д.К. Фаддеева Санкт-Петербургского государственного уни- верситета	11 кл.	Синтез замещенных кумари- нов путем внутримолекуляр- ной циклизации ариловых эфиров фенилпропиоловой кислоты	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>190</b>

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>класс</b>	<b>Название работы</b>	<b>Баллы (тези- сы)</b>	<b>Баллы (зада- ние)</b>	<b>Итоговый балл</b>
6.	Рашевский Артем Алек- сандрович	Санкт- Петербург	Академическая гимна- зия им. Д.К.Фаддеева Санкт-Петербургского государственного уни- верситета	11кл.	Синтез хиральных ионных жидкостей на основе имида- зола и применение их в хро- матографии и электрофорезе для энантиомерного контроля фармпрепаратов	<b>90</b>	<b>97</b>	<b>187</b>
7.	Бирюков Ан- дрей Матвее- вич	Москва	ГБОУ «Образователь- ный центр на проспекте Вернадского»	10кл.	Синтез и конструирование энергоэффективных устройств с заданным спек- тром	<b>98</b>	<b>80</b>	<b>178</b>
8.	Большаков Иван Андре- евич	Москва	ГБОУ «Образователь- ный центр на проспекте Вернадского»	10кл.	Синтез инновационных ла- зерных материалов	<b>98</b>	<b>80</b>	<b>178</b>
9.	Воробьев Илья	Дзержинск, Нижего- родская обл.	МБОУ школа №27	10кл.	Разработка модифицирован- ных цеолитных катализаторов для процесса получения мно- гофункциональных присадок для дизельного топлива	<b>90</b>	<b>88</b>	<b>178</b>
10	Ларичева Да- рья Игоревна	Москва	Лицейско- Гимназический Ком- плекс на Юго-Востоке (подразделение Мос- ковский Химический Лицей 1303)	10кл.	Моделирование простран- ственной структуры белка Est3 — компонента теломе- разного комплекса дрожжей	<b>90</b>	<b>88</b>	<b>178</b>
11	Крестиничева Елизавета Ни- колаевна	Москва	ГБОУ «Образователь- ный центр на проспекте Вернадского»	10кл.	Модифицирование неоргани- ческой компоненты биокера- мики и изучение свойств	<b>95</b>	<b>80</b>	<b>175</b>

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>класс</b>	<b>Название работы</b>	<b>Баллы (тези- сы)</b>	<b>Баллы (зада- ние)</b>	<b>Итоговый балл</b>
12	Котегов Макс- сим Владими- рович	Москва	ГБОУ «Образователь- ный центр на проспекте Вернадского» Государ- ственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Образова- тельный центр на про- спекте Вернадского)	9кл.	Композитный винт и способы его получения	<b>95</b>	<b>75</b>	<b>170</b>
13	Некрутенко Руслан Евге- ньевич	Москва	ГБОУ «Образователь- ный центр на проспекте Вернадского»	11кл.	Получение и термические свойства низкоплотных угле- родных материалов, модифи- цированных соединениями фосфора	<b>95</b>	<b>71</b>	<b>166</b>
14	Ивашенко Дмитрий Ва- лерьевич	Кемерово	Муниципальное Бюд- жетное Нетиповое Об- щеобразовательное Учреждение «Город- ской Классический Ли- цей»	8кл.	Получение искусственных изумрудов	<b>65</b>	<b>100</b>	<b>165</b>
15	Петровская Софья Алек- сандровна	Дзержинск, Нижего- родская обл.	МБУ ДО «Эколого- биологический центр»	10кл.	Белая основа радужного мира	<b>70</b>	<b>95</b>	<b>165</b>
16	Чемеева Дари- на Евгеньевна	Йошкар- Ола, респ. Марий Эл	ГБОУ Республики Ма- рий Эл «Политехниче- ский лицей- интернат»	11кл.	Химический анализ роднико- вых вод по Республике Ма- рий Эл	<b>85</b>	<b>79</b>	<b>164</b>
17	Салаякаева Иделия Ради- ковна	Саранск	МОУ «Лицей №7»	11кл.	Исследование физико- химических свойств бензина различных марок АЗС города Саранска	<b>87</b>	<b>69</b>	<b>156</b>

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>класс</b>	<b>Название работы</b>	<b>Баллы (тези- сы)</b>	<b>Баллы (зада- ние)</b>	<b>Итоговый балл</b>
18	Карпочев Андрей Михайлович	Нижний Новгород	Муниципальное автономное образовательное учреждение «Лицей №38»	10кл.	Определение количества растворённого в воде кислорода методом Винклера	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>150</b>
<b>НЕ ПРОШЛИ В ФИНАЛ</b>								
19	Урзяева Людмила Николаевна	Саранск, республика Мордовия	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 6»	11кл.	Кратковременное воздействие повышенного содержания сернистого газа в воздухе закрытого помещения на рост и развитие комнатного растения традесканции и жизнедеятельность плодовой мушки дрозофила	<b>79</b>	<b>59</b>	<b>138</b>
20	Костенко Илона Павловна	Нижний Новгород	МБОУ гимназия №1	10кл.	Получение спирта из полиэтилена лабораторным способом	<b>50</b>	<b>75</b>	<b>125</b>
21	Сироткина Юлия Дмитриевна	Самара	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Лицей Классический" г. о. Самара	10кл.	Исследование свойств минералов	<b>70</b>	<b>52</b>	<b>122</b>
22	Благин Роман Дмитриевич	Нижний Новгород	МАОУ «Гимназия № 80»	11кл.	Получение составов для химической обработки тканей с целью повышения устойчивости к химико-механическому воздействию окружающей среды	<b>30</b>	<b>90</b>	<b>120</b>
23	Исмаилова Амина	Дзержинск, Нижегородская обл.	МБОУ школа №27	9кл.	Химия в стоматологии	<b>25</b>	<b>95</b>	<b>120</b>

	<b>ФИО</b>	<b>Город</b>	<b>Школа</b>	<b>класс</b>	<b>Название работы</b>	<b>Баллы (тезисы)</b>	<b>Баллы (задание)</b>	<b>Итоговый балл</b>
24	Лифанова Анна Олеговна	Саров	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Школа №12»	9кл.	Изучение роли селена в пролиферации клеток	<b>40</b>	<b>80</b>	<b>120</b>
25	Пашко Екатерина Игоревна	Саров	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Школа №12»	9кл.	Бета –глюкан: регуляторные и фармакологические действия	<b>35</b>	<b>80</b>	<b>115</b>
26	Конькина Вероника Сергеевна	Санкт-Петербург	АНО НОО «Земля и вселенная»	11кл.	Безглютеновая диета	<b>25</b>	<b>87</b>	<b>112</b>
27	Ананьина Ольга Сергеевна	Дзержинск, Нижегородская обл.	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя школа № 7 с углубленным изучением отдельных предметов"	11кл.	Анализ ингибиторов коррозии методом ИК-спектроскопии	<b>45</b>	<b>55</b>	<b>100</b>
28	Гуреева Елизавета Дмитриевна	Самара	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Лицей Классический" г. о. Самара	10кл.	Агрессивность воды по отношению к бетону и бетонным конструкциям	<b>45</b>	<b>40</b>	<b>85</b>
29	Копылова Галина Александровна	Нижний Новгород	МБОУ Школа №46	10кл.	Тайны элемента №53 или знакомый незнакомец	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>55</b>