



*Приложение 1
к Порядку проведения
олимпиад школьников*

**КРИТЕРИИ
определения уровней олимпиад школьников**

Критерии включения олимпиад школьников в Перечень олимпиад

1. Проведение организатором олимпиады школьников (далее — олимпиада) в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников (далее — Порядок) не менее двух лет, предшествующих году подачи заявки, в случае подачи заявки на включение олимпиады в Перечень олимпиад впервые при условии, что олимпиады иного профиля этого же организатора олимпиады не включались в Перечень олимпиад в течение трех предыдущих лет.
2. Проведение организатором олимпиады в соответствии с Порядком не менее одного года, предшествующего году подачи заявки, при условии, что олимпиада иного профиля этого же организатора олимпиад включалась в Перечень олимпиад в течение трех предыдущих лет.
3. Творческий характер олимпиадных заданий и других видов испытаний.
4. Обеспечение свободного доступа лиц, указанных в пункте 15 настоящего Порядка, к участию в олимпиаде.
5. Наличие на официальном сайте организатора или официальном сайте олимпиады в сети «Интернет» условий и требований по проведению олимпиады, определенных организатором олимпиады, олимпиадных заданий прошлых лет, информации о победителях и призерах олимпиады не менее чем за один год, предшествующий году подаче заявки.
6. Число участников олимпиады не менее 200 человек.
доля победителей и призеров олимпиады от общего числа участников каждого этапа олимпиады — не более 25 %, доля победителей от общего числа участников каждого этапа олимпиады — не более 8 %.
7. Наличие у организатора олимпиады необходимых организационных, методических, кадровых, материально-хозяйственных, финансовых ресурсов, а также опыта проведения олимпиад.



Критерии присвоения уровней олимпиадам школьников, включенных в Перечень олимпиад

1. Количество субъектов Российской Федерации, представители которых приняли участие в олимпиаде (от каждого субъекта должно быть представлено не менее 5 участников олимпиады школьников);

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к I уровню — не менее 25 субъектов Российской Федерации;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады ко II уровню — не менее 12 субъектов Российской Федерации или не менее двух федеральных округов и не менее 50 % от числа регионов, входящих в состав каждого федерального округа;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к III уровню — не менее 6 субъектов Российской Федерации или не менее 50 % от числа регионов, входящих в состав федерального округа, на территории которого располагается организатор олимпиады.

2. Возрастной охват участников олимпиады (доля участников невыпускных классов от общего количества участников):

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к I уровню — не менее 30 %;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады ко II уровню — не менее 25 %;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к III уровню — не менее 20 %.

3. Творческий характер и уровень сложности олимпиадных заданий:

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к I уровню — на заключительном этапе не менее 70 % оригинальных творческих заданий, не менее 50 % заданий высокого уровня сложности;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады ко II уровню — на заключительном этапе не менее 50 % оригинальных творческих заданий заключительного этапа, не менее 40 % заданий высокого уровня сложности;

— пороговое значение критерия отнесения олимпиады к III уровню — на заключительном этапе не менее 30 % оригинальных творческих заданий, не менее 30 % заданий высокого уровня сложности.



2012, № 53, ст. 7598; 2013, № 19, ст. 2326; № 23, ст. 2878; № 27, ст. 3462; № 30, ст. 4036; № 48, ст. 6165; 2014, № 6, ст. 562, ст. 566; Российская газета, 2014, № 101) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить уровни олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад школьников на 2013/2014 учебный год, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1421 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 марта 2014 г., регистрационный № 31473), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 7 июня 2013 г. № 445 «Об утверждении уровней олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад школьников на 2012/2013 учебный год» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 июня 2013 г., регистрационный № 28846).

Министр Д.В. ЛИВАНОВ

*Приложение
УТВЕРЖДЕНЫ*

*приказом Министерства образования
и науки Российской Федерации
от 22.05.2014 № 575*

**Уровни олимпиад школьников, включенных
в Перечень олимпиад школьников на 2013/2014 учебный год**

| № п/п | Полное наименование олимпиады | Общеобразовательные предметы (комплексы предметов), по которым проводится олимпиада | Уровень олимпиады |
|-------|--|---|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | VI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, композиция, живопись, черчение) | рисунок, композиция, живопись, черчение | 2 |
| 2. | VIII Всероссийская Интернет-олимпиада «Нанотехнологии — прорыв в Будущее!» | химия, физика, математика, биология | 1 |



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---------------------------------|---|
| 3. | Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных колледжей | инструменты народного оркестра | 3 |
| | | струнные инструменты | 3 |
| | | теория и история музыки | 3 |
| | | хоровое дирижирование | 3 |
| 4. | Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор» | физика и астрономия | 3 |
| | | математика | 3 |
| | | химия | 3 |
| 5. | Всероссийский турнир юных физиков | физика | 3 |
| 6. | Всесибирская открытая олимпиада школьников | биология | 3 |
| | | информатика | 2 |
| | | математика | 2 |
| | | физика | 1 |
| | | химия | 1 |
| 7. | Герценовская олимпиада школьников | иностраннные языки | 2 |
| 8. | Городская открытая олимпиада школьников по физике | физика | 1 |
| 9. | Инженерная олимпиада школьников | физика | 3 |
| 10. | Интернет-олимпиада школьников по физике | физика | 1 |
| 11. | Кутафинская олимпиада школьников по праву | право | 2 |
| 12. | Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского | гуманитарные и социальные науки | 2 |
| 13. | Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии | химия | 1 |
| 14. | Международная Олимпиада учащихся детских школ искусств, музыкальных училищ и колледжей искусств «Музыкальный Владивосток 2014» | духовые инструменты | 3 |
| | | народные инструменты | 3 |
| | | струнные инструменты | 3 |
| | | фортепиано | 3 |
| 15. | Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников | русский язык | 2 |
| | | география | 3 |
| 16. | Межрегиональная Олимпиада по праву «ФЕМИДА» | право (обществознание) | 3 |
| 17. | Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба» | востоковедение | 3 |
| | | история | 1 |
| | | литература | 3 |



| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|--|---|
| | | математика | 1 |
| | | обществознание | 2 |
| | | право | 2 |
| | | русский язык | 2 |
| | | экономика | 1 |
| 18. | Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада» | иностранные языки: английский, испанский, китайский, немецкий, французский | 2 |
| 19. | Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ» | математика | 3 |
| 20. | Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи — будущее науки» | биология | 2 |
| | | история | 2 |
| | | математика | 3 |
| | | русский язык | 2 |
| | | физика | 2 |
| | | химия | 3 |
| 21. | Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений | иностранный язык | 2 |
| | | математика | 2 |
| | | физика | 3 |
| 22. | Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии | математика | 2 |
| 23. | Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды» | математика | 3 |
| | | физика | 3 |
| 24. | Межрегиональная предметная олимпиада Казанского федерального университета | физика | 2 |
| | | химия | 2 |
| 25. | Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н.Д. Кондратьева | экономика | 2 |
| 26. | Межрегиональный экономический фестиваль школьников «Сибириада. Шаг в мечту» | экономика, обществознание | 2 |
| 27. | Многопредметная олимпиада «Юные таланты» | геология | 3 |
| | | химия | 2 |
| | | география | 2 |
| 28. | Московская олимпиада школьников | астрономия | 3 |
| | | география | 3 |
| | | история | 3 |
| | | обществознание | 2 |



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|---|---|
| | | физика | 1 |
| | | математика | 1 |
| | | информатика | 2 |
| | | химия | 1 |
| | | лингвистика (русский язык, иностранные языки) | 3 |
| 29. | Объединенная межвузовская математическая олимпиада | математика | 2 |
| 30. | ОКЕАН ЗНАНИЙ | литература | 3 |
| | | обществознание | 3 |
| | | русский язык | 3 |
| 31. | Олимпиада Курчатов | математика | 2 |
| | | физика | 2 |
| 32. | Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников | гуманитарные и социальные науки | 2 |
| 33. | Олимпиада по комплексу предметов «Культура и искусство» | академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры | 2 |
| | | технический рисунок и декоративная композиция | 3 |
| 34. | Олимпиада РГГУ для школьников | история | 3 |
| | | русский язык | 3 |
| 35. | Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации | иностраннй язык (английский) | 3 |
| | | обществознание | 3 |
| 36. | Олимпиада школьников «Государственный аудит» | обществознание | 3 |
| 37. | Олимпиада школьников «Звезда» — Таланты на службе обороны и безопасности» | медицина (химия, биология) | 3 |
| | | обществознание | 3 |
| | | математика | 3 |
| | | физика | 3 |
| | | русский язык | 3 |
| 38. | Олимпиада школьников «Ломоносов» | биология | 1 |
| | | история | 1 |
| | | литература | 2 |
| | | обществознание | 2 |
| | | история российской государственности | 1 |
| | | русский язык | 1 |
| | | география | 2 |
| | | геология | 3 |
| | | информатика | 3 |



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|---|--|---|
| | | иностранные языки | 2 |
| | | международные отношения и глобалистика | 2 |
| | | механика и математическое моделирование | 2 |
| | | экология | 3 |
| | | робототехника | 3 |
| | | журналистика | 2 |
| | | математика | 1 |
| | | физика | 2 |
| | | химия | 2 |
| | | право | 2 |
| | | психология | 3 |
| | | политология | 3 |
| | | философия | 3 |
| 39. | Олимпиада школьников «Надежда энергетики» | математика | 3 |
| | | физика | 2 |
| 40. | Олимпиада школьников «Россия в электронном мире» | история | 3 |
| 41. | Олимпиада школьников «Шаг в будущее» | математика | 2 |
| | | техника и технологии | 2 |
| | | физика | 2 |
| 42. | Олимпиада школьников «Наследники Левши» по физике | физика | 2 |
| 43. | Олимпиада школьников по информатике и программированию | информатика | 1 |
| 44. | Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета | биология | 2 |
| | | география | 2 |
| | | иностранные языки (английский, испанский, немецкий, французский) | 2 |
| | | история | 1 |
| | | математика | 1 |
| | | медицина | |
| | | обществознание | 1 |
| | | право | 1 |
| | | социология | 2 |
| | | физика | 2 |
| | | филология | 2 |
| | | химия | 2 |
| | | экономика | 3 |



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|--|--|---|
| 45. | Олимпиада Юношеской математической школы | математика | 3 |
| 46. | Основы православной культуры | основы православной культуры | 2 |
| 47. | Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие» | история | 2 |
| 48. | Открытая межвузовская олимпиада школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири» | физика | 2 |
| | | химия | 2 |
| 49. | Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии» | информатика | 1 |
| 50. | Открытая олимпиада школьников по математике | математика | 3 |
| 51. | Открытая олимпиада школьников по программированию | информатика | 1 |
| 52. | Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО) | биохимия и биотехнология | 3 |
| | | физика | 2 |
| | | литература | 3 |
| | | история | 2 |
| 53. | Открытый межвузовский конкурс исследовательских работ школьников Сибирского федерального округа «Будущее Сибири: техника и технологии» | математика, физика, информатика и ИКТ, химия | 3 |
| 54. | Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом» | математика | 3 |
| | | физика | 1 |
| 55. | Плехановская олимпиада школьников | английский язык | 3 |
| 56. | Поволжская открытая олимпиада школьников «Будущее медицины» | медицина | 3 |
| 57. | Покори Воробьевы горы! | биология | 1 |
| | | иностраннные языки | 2 |
| | | история | 1 |
| | | литература | 2 |
| | | математика | 1 |
| | | обществознание | 2 |
| | | физика | 2 |



НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---------------------------------------|---|
| 58. | Профильная Олимпиада по предметам художественной направленности | живопись, рисунок, композиция | 3 |
| 59. | Региональный конкурс научных работ школьников «13 элемент. АЛхимия будущего» | металлургия и материаловедение | 3 |
| 60. | Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа | иностраннные языки | 3 |
| 61. | Российская аэрокосмическая олимпиада школьников | физика | 3 |
| 62. | Санкт-Петербургская астрономическая олимпиада | астрономия | 2 |
| 63. | Санкт-Петербургская олимпиада школьников | математика | 1 |
| | | химия | 2 |
| 64. | Северо-Восточная олимпиада школьников по физике | физика | 3 |
| 65. | Сибирская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектурно-дизайнерское творчество» | рисунок, живопись, композиция, дизайн | 3 |
| 66. | Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова | рисунок, живопись, скульптура | 3 |
| 67. | Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников «Умницы и умники» | гуманитарные и социальные науки | 1 |
| 68. | Турнир городов | математика | 1 |
| 69. | Турнир имени М.В. Ломоносова | астрономия и науки о Земле | 3 |
| | | биология | 3 |
| | | история | 3 |
| | | лингвистика | 2 |
| | | литература | 3 |
| | | математика | 3 |
| | | физика | 2 |
| химия | 2 | | |
| 70. | Учитель школы будущего | иностраннные языки | 3 |
| 71. | Учись строить будущее | композиция (рисунок) | 3 |
| | | черчение (архитектурная графика) | 3 |
| 72. | ФИЗТЕХ | физика | 1 |
| | | математика | 2 |
| 73. | Филологическая олимпиада | филология | 3 |