

Информация о предоставлении особых прав и особого преимущества, обусловленных уровнями олимпиад школьников, и об установлении соответствия профилей заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников¹ и олимпиад школьников² специальностям и направлениям подготовки бакалавров в ОмГУ им. Ф.М. Достоевского в 2024 году³

Факультет	Код	Направление (специальность)	Профиль всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады по общеобразовательным предметам и олимпиад школьников ⁴	Предоставляемые особые права и преимущества ⁵
Факультет цифровых технологий и кибербезопасности	01.03.02	Прикладная математика и информатика	математика, физика, химия, информатика и ИКТ, иностранный язык	Прием без вступительных испытаний
	10.05.01	Компьютерная безопасность	компьютерная безопасность*, информационная безопасность*, криптография*, робототехника*, техника и технология*, компьютерные и информационные науки*, информатика и вычислительная техника*, анализ данных*, интеллектуальные	
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	робототехнические системы*, умный город*	
	09.03.03	Прикладная информатика		

¹ В соответствии с приказом Министерства просвещения России от 27 ноября 2020 г. №678.

² Университет устанавливает перечень олимпиад школьников, по результатам которых предоставляются особые права: все олимпиады из числа олимпиад, включенных в перечни олимпиад школьников (I, II, III уровни олимпиад) в соответствии с приказами Минобрнауки РФ №823 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2023/24 учебный год»; Минобрнауки РФ №828 от 30.08.2022 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2022/23 учебный год», Минобрнауки РФ №804 от 31.08.2021 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2021/22 учебный год», Минобрнауки РФ №1125 от 27.08.2020 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2020/21 учебный год», №658 от 30.08.2019 «Об утверждении перечня олимпиад школьников и их уровней на 2019/20 учебный год».

³ Возможно обновление информации при изменении нормативно-правовой базы и выделении КЦП на 2024 год.

⁴ Профиль заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников и олимпиад школьников (I, II, III уровни олимпиад), проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

⁵ Предоставляемые права и преимущества победителям и призерам олимпиад школьников (I, II, III уровни олимпиад) за 8-11 классы обучения (по общеобразовательной программе), проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования. Для использования указанных особых прав поступающий должен иметь результаты ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, не менее 75 баллов по одному из общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады (вступительному испытанию).

Победители и призеры олимпиад школьников (I, II, III уровни олимпиад) за 8-11 классы обучения приравниваются к лицам, имеющим 100 баллов по общеобразовательному вступительному испытанию, соответствующему профилю олимпиады, при наличии действующих результатов ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, по этому общеобразовательному предмету в размере не менее 75 баллов.

Физический факультет	03.03.02	Физика	математика, физика, информатика и ИКТ, астрономия*, биология, основы безопасности жизнедеятельности*, биологические науки*, естественные науки*, инженерные науки*, инженерное дело*, интеллектуальные энергетические системы*, искусственный интеллект*, космонавтика*, летающая робототехника*, медицина*, системы связи*, техника и технология*, электроника и вычислительная техника*	Прием без вступительных испытаний
	12.03.04	Биотехнические системы и технологии		
Химический факультет	04.03.01	Химия	химия, математика, биология, география, информатика и ИКТ, биологические науки*, экология*, наносистемы*, новые материалы*	Прием без вступительных испытаний
	05.03.06	Экология и природопользование		
	18.03.01	Химическая технология		
Факультет истории, теологии и международных отношений	39.03.01	Социология	физика, математика, информатика и ИКТ, обществознание, экономика*, социология*, право*, политология*, иностранный язык, анализ данных*	Прием без вступительных испытаний
	41.03.04	Политология		
	41.03.05	Международные отношения		
	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)		
	46.03.01	История		
	48.03.01	Теология		
	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) ⁶		
	51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия		

⁶ Право на прием без вступительных испытаний на данное направление имеют: чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионы мира, чемпионы Европы, лица, занявшие первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр (в соответствии с частью 4 статьи 71 Федерального закона №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Факультет филологии, переводоведения и медиакоммуникаций	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	история, обществознание, русский язык, литература, иностранный язык,	Прием без вступительных испытаний
	42.03.02	Журналистика	журналистика*, искусство*,	
	45.03.01	Филология	филология*, лингвистика*, экономика*, родные языки*	
	45.03.02	Лингвистика	иностранный язык, английский язык, немецкий язык, французский язык, испанский язык, китайский язык, итальянский язык, восточные языки*, лингвистика*	
	51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность	история, обществознание, русский язык, литература, иностранный язык, журналистика*, искусство*, филология*, лингвистика*, экономика*	
Факультет экономики, психологии, менеджмента	37.03.01	Психология	биология, математика, обществознание, психология*	Прием без вступительных испытаний
	38.03.01	Экономика	математика, информатика и ИКТ, обществознание, экономика*, социология*, право*, основы бизнеса*, финансовая грамотность*, менеджмент*, основы бизнеса*, финансовая безопасность*, экономика и управление*	
	38.03.02	Менеджмент		
	38.03.03	Управление персоналом		
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление		
	39.03.03	Организация работы с молодежью	история, обществознание, русский язык, экономика*, социология*, право*, психология*, социология и социальная работа*	
	51.03.03	Социально-культурная деятельность	литература, русский язык, искусство*	
Центр делового образования (очно-заочная форма обучения)	37.03.01	Психология	биология, математика, обществознание, психология*	Прием без вступительных испытаний
	38.03.01	Экономика	математика, информатика и ИКТ, обществознание, экономика*, социология*, право*, основы бизнеса*, финансовая грамотность*, менеджмент*	
	38.03.02	Менеджмент		
	38.03.03	Управление персоналом		
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление		
	40.03.01	Юриспруденция	обществознание, история, право*, основы российской государственности*	
Юридический факультет	40.03.01	Юриспруденция	обществознание, история, право*, основы российской государственности*	Прием без вступительных испытаний
	40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность		

* Смотри таблицу соответствия общеобразовательного предмета профилю олимпиады

Соответствие общеобразовательного предмета профилю олимпиады школьников⁷

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет (вступительное испытание)
астрономия	физика
анализ данных	информатика и ИКТ
биологические науки	биология
биология	биология
востоковедение	история
восточные языки	иностраннй язык
география	география
гуманитарные и социальные науки	обществознание
естественные науки	физика
журналистика	литература, русский язык
инженерные науки	физика
инженерное дело	физика
иностраннй, английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский языки	иностраннй язык
интеллектуальные робототехнические системы	информатика и ИКТ
интеллектуальные энергетические системы	физика
информатика и вычислительная техника	информатика и ИКТ
информатика	информатика и ИКТ
информатика и ИКТ	информатика и ИКТ
информационная безопасность	информатика и ИКТ
искусство	история
искусственный интеллект	информатика и ИКТ
история	история
история мировых цивилизаций	история
компьютерная безопасность	информатика и ИКТ
компьютерные и информационные науки	информатика и ИКТ
космонавтика	математика
криптография	математика
культурология	история
летающая робототехника	информатика и ИКТ
лингвистика	русский язык
литература	литература
математика	математика
медицина	биология
международные отношения и глобалистика	история
менеджмент	обществознание
наносистемы	физика
науки о земле	информатика и ИКТ
новые материалы	химия
образование и педагогические науки	обществознание
обществознание	обществознание
основы бизнеса	обществознание
основы православной культуры	история
основы российской государственности	история, обществознание
педагогические науки	обществознание
политические науки и регионоведение	обществознание
политология	обществознание
право	обществознание
промышленная экология и биотехнологии	химия
психология	биология
психологические науки	биология
радиотехника и системы связи	информатика и ИКТ

⁷ Для использования указанных особых прав поступающий должен иметь результаты ЕГЭ или общеобразовательного вступительного испытания, проводимого университетом самостоятельно, не ниже 75 баллов по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады (вступительному испытанию).

робототехника	информатика и ИКТ
родные языки	русский язык
русский язык	русский язык
русская литература	русский язык, литература
системы связи	физика
социология	обществознание
социология и социальная работа	обществознание
средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	русский язык
теология	история
техника и технология	информатика и ИКТ
технологии материалов	химия
умный город	информатика и ИКТ
управление в технических системах	информатика и ИКТ
физика	физика
физика и астрономия	физика
филология	русский язык, литература
философия	обществознание
финансовая грамотность	обществознание
финансовая безопасность	обществознание
химические технологии	химия
химия	химия
экология	география
экономика	обществознание
экономика и управление	обществознание
электроника	информатика и ИКТ
электроника и вычислительная техника	информатика и ИКТ
этика и религиоведение	обществознание
юриспруденция	обществознание
языкознание и литературоведение	русский язык, литература

Соответствие общеобразовательного предмета профилю заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, международных олимпиад

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет (вступительное испытание)
астрономия	физика, математика
биология	биология, химия
география	география, математика
английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский языки	иностранный язык, русский язык
информатика и ИКТ	информатика и ИКТ, математика
искусство (мировая художественная культура)	история, литература, русский язык
история	история, обществознание
литература	литература, русский язык
математика	математика, информатика и ИКТ
обществознание	обществознание, история
основы безопасности жизнедеятельности	физика, математика
право	обществознание, история
русский язык	русский язык, литература
технология	физика, математика
физика	физика, математика
физическая культура	биология
химия	химия, математика
экология	биология, география, химия
экономика	обществознание, математика

»