



«Утверждаю»

Ректор ФГБОУ ВО «ВГСПУ»

А.М.Коротков

2018 г.

Особые права и преимущества при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, предоставляемые поступающим в ФГБОУ ВО «ВГСПУ» в 2019 году

В соответствии с п.33, 37 и 38 Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 14 октября 2015 года № 1147, зарегистрированного Минюстом России 30 октября 2015 года № 39572, с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 ноября 2015 года № 1387, зарегистрированным в Минюсте РФ 17 декабря 2015 г., регистрационный № 40152; от 30 марта 2016 года № 333, зарегистрированным в Минюсте РФ 19 апреля 2016 г., регистрационный № 41840; от 29 июля 2016 года № 921, зарегистрированным в Минюсте РФ 19 августа 2016 г., регистрационный № 43319; от 31 июля 2017 года № 715, зарегистрированным в Минюсте РФ 16 августа 2017 г., регистрационный № 47821, от 11 января 2018 г. № 24, зарегистрированным в Минюсте РФ 2 февраля 2018 г., регистрационный № 49872, от 20 апреля 2018 г. № 290, зарегистрированным в Минюсте РФ 15 мая 2018 г., регистрационный № 51101, от 31 августа 2018 г. № 36н, зарегистрированным в Минюсте РФ 12 сентября 2018 г., регистрационный № 52139;

1. Право на прием без вступительных испытаний имеют:

1) победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее - победители и призеры всероссийской олимпиады), члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - члены сборных команд Российской Федерации), по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады;

2) победители и призеры IV этапа всеукраинских ученических олимпиад, члены сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всеукраинской ученической олимпиады или международной олимпиады, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, если указанные победители, призеры и члены сборных команд относятся к числу лиц, указанных в части 3.1 статьи 5 Федерального закона № 84-ФЗ;

3) 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 (далее - чемпионы (призеры) в области спорта), по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта.

2. Особые права победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (далее - олимпиады школьников), в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников:

1) прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников;

2) быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников, или к лицам, успешно прошедшим дополнительные вступительные испытания профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренные частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ (далее - право на 100 баллов).

Особые права, указанные в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, могут предоставляться одним и тем же поступающим. В случае предоставления особого права, указанного в подпункте 2 настоящего пункта, поступающим устанавливается наивысший результат (100 баллов) соответствующего вступительного испытания (испытаний).

Указанным выше лицам предоставляется преимущество посредством приравнивания к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по общеобразовательному предмету или получившим наивысший результат (100 баллов) дополнительного вступительного испытания (испытаний) профильной, творческой и (или) профессиональной направленности, предусмотренного частями 7 и 8 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ, если общеобразовательный предмет или дополнительное вступительное испытание соответствует профилю олимпиады или статусу чемпиона (призера) в области спорта.

Проректор по учебной работе



Е.В. Зудина

Исп.:

Реут Л.А.

**СООТВЕТСТВИЕ ПРОФИЛЯ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ
НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ)
И ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ**

1. Соответствие профиля заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (9, 10, 11 классов); международных олимпиад по общеобразовательным предметам (9, 10, 11 классов); IV этапа всеукраинских ученических олимпиад (9, 10, 11 классов) направлениям подготовки (специальностям)

Профиль олимпиады	Направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹
Биология	35.03.10 Ландшафтная архитектура , профиль Садово-парковое и ландшафтное строительство 37.03.01 Психология , профиль Психология 44.03.03 Психолого-педагогическое образование , профили Педагог-психолог; Психология и социальная педагогика 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование , профили Сурдопедагогика; Логопедия; Дошкольная дефектология 44.03.01 Педагогическое образование , профиль Биология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили Биология, Химия; Биология, География
География	44.03.01 Педагогическое образование , профиль География
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, итальянский, китайский)	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили Английский язык, Немецкий язык; Английский язык, Французский язык; Испанский язык, Английский язык; Китайский язык, Английский язык; Немецкий язык, Английский язык; Французский язык, Английский язык
Иностранный язык (английский язык)	44.03.01 Педагогическое образование , профиль Иностранный (английский) язык 45.03.02 Лингвистика , профиль Перевод и переводоведение
Информатика и ИКТ	09.03.00 Прикладная информатика , профиль Прикладная информатика 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профиль Математика, Информатика
История	39.03.02 Социальная работа , профиль Социальная работа в системе социальных служб 43.03.02 Туризм , профиль Технология и организация туроператорских и турагентских услуг 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили История, Обществознание; История, Право
Литература	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профиль Русский язык, Литература

Профиль олимпиады	Направление подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады ¹
Математика	44.03.01 Педагогическое образование , профили Математика, Технология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили Математика, Информатика; Математика, Физика; Экономика, Математика
Обществознание	38.03.01 Экономика , профили Бухгалтерский учет, анализ, аудит; Финансы и кредит; Экономика предприятий и организаций. 38.03.03 Управление персоналом , профиль Управление персоналом организаций 42.03.01 Реклама и связи с общественностью , профиль Реклама и связи с общественностью 44.03.01 Педагогическое образование , профиль Экономическое образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили История, Обществознание; История, Право; Экономика, Технология; Экономика, Математика
Право	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профиль История, Право
Русский язык	44.03.01 Педагогическое образование , профили Начальное образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили Русский язык, Литература; Русский язык, Иностранный (английский) язык; Дошкольное образование, Дополнительное образование детей
Технология	44.03.01 Педагогическое образование , профиль Технология 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профиль Экономика, Технология
Физическая культура	44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профиль Физическая культура, Безопасность жизнедеятельности
Экология	44.03.01 Педагогическое образование , профили Биология, География 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) , профили География, Биология; Биология, Химия
Экономика	38.03.01 Экономика , профили Бухгалтерский учет, анализ, аудит; Финансы и кредит; Экономика предприятий и организаций. 38.03.03 Управление персоналом , профиль Управление персоналом организаций 44.03.01 Педагогическое образование , профиль Экономическое образование 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) профили Экономика, Технология; Экономика, Математика

¹ Указаны направления подготовки (специальности), на которые победители и призеры олимпиад могут поступать с использованием особого права – без вступительных испытаний.

При поступлении на остальные направления подготовки (специальности) победителям и призерам олимпиад школьников предоставляется особое право или преимущество посредством установления наивысшего результата (100 баллов) общеобразовательного вступительного испытания, соответствующего профилю олимпиады, или дополнительного вступительного испытания профессиональной направленности, соответствующего профилю олимпиады, если указанный предмет включен в перечень вступительных испытаний на направление подготовки (специальность).

2. Соответствие профиля заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (9, 10, 11 классов); международных олимпиад по общеобразовательным предметам (9, 10, 11 классов); IV этапа всеукраинских ученических олимпиад (9, 10, 11 классов) общеобразовательным предметам

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады
Биология	Биология
География	География
Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, итальянский, китайский)	Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский)
Информатика	Информатика и ИКТ
История	История
Литература	Литература
Математика	Математика
Обществознание	Обществознание
Право	Обществознание
Русский язык	Русский язык
Физическая культура	Физическая культура
Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)
Экология	Биология География
Экономика	Обществознание

3. Соответствие профиля олимпиад школьников I, II и III уровней, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования (10, 11 классов), направлениям подготовки (специальностям)

ВГСПУ устанавливает следующее соответствие направлений (профилей) подготовки ВГСПУ профилю олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад школьников на 2017/2018 учебный год, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2017 №866:

Перечень направлений / профилей подготовки ВГСПУ, соответствующих профилю олимпиад школьников на 2017/2018 учебный год	Общеобразовательные предметы, соответствующие профилю олимпиады школьников	Уровень олимпиады школьников	Вид предоставляемого особого права при поступлении
09.03.03 Прикладная информатика			
Прикладная информатика	Информатика и ИКТ	I, II, III	Прием победителей и призеров олимпиад школьников без вступительных испытаний
35.03.10 Ландшафтная архитектура			
Садово-парковое и ландшафтное строительство	Биология	I, II, III	Прием победителей и призеров олимпиад школьников без вступительных испытаний
37.03.01 Психология			
Психология	Биология	I, II, III	Прием победителей и призеров олимпиад школьников без вступительных испытаний
38.03.01 Экономика			
Бухгалтерский учет, анализ, аудит	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
Финансы и кредит	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
Экономика предприятий и организаций	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
38.03.03 Управление персоналом			

Управление персоналом организаций	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
39.03.02 Социальная работа			
Социальная работа в системе социальных служб	История	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Истории
42.03.01 Реклама и связи с общественностью			
Реклама и связи с общественностью	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
43.03.02 Туризм			
Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	История	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Истории
44.03.01 Педагогическое образование			
Музыкальное образование	Творческое испытание (музыкальное исполнительство)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Творческому испытанию (музыкальному исполнительству)
Иностранный (английский) язык	Иностранный язык (английский язык)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку (английскому языку)
Биология	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
География	География	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Географии
Начальное образование	Русский язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Русскому языку
Технологическое образование	Математика	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Математике
Образование в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Творческому испытанию (рисунок, живопись,

			композиция)
Экономическое образование	Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию
44.03.05 Психолого-педагогическое образование			
Педагог-психолог	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
Психология и социальная педагогика	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование			
Дошкольная дефектология	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
Логопедия	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
Сурдопедагогика	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)			
Английский язык, Немецкий язык	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
Английский язык, Французский язык	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
Биология, Химия	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
География, Биология	Биология	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Биологии
Математика, Физика	Математика	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Математике
Испанский язык,	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное

Английский язык			количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
История, Обществознание	История, Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Истории или Обществознанию
Китайский язык, Английский язык	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
Математика, Информатика	Математика	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Математике
Немецкий язык, Английский язык	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
Право, История	История, Обществознание	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Истории или Обществознанию
Русский язык, Иностранный (английский) язык	Русский язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Русскому языку
Русский язык, Иностранный (китайский) язык	Русский язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Русскому языку
Русский язык, Литература	Русский язык, Литература	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Русскому языку или Литературе
Французский язык, Английский язык	Иностранный язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку
Дошкольное образование, Дополнительное образование детей	Русский язык	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Русскому языку
Экономика, Математика	Обществознание, Математика	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Обществознанию или Математике
Экономика, Технология	Обществознание, Математика	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по

			Обществознанию или Математике
45.03.02 Лингвистика			
Перевод и переводоведение	Иностранный язык (английский язык)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Иностранному языку (английский язык)
54.03.01 Дизайн			
Графический дизайн	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Творческому испытанию (рисунок, живопись, композиция)
54.05.03 Графика	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Творческому испытанию (рисунок, живопись, композиция)
54.05.05 Живопись и изящные искусства	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)	I, II, III	Максимальное количество баллов ЕГЭ (100 баллов) по Творческому испытанию (рисунок, живопись, композиция)

4. Соответствие профиля олимпиад школьников I, II и III уровней, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, общеобразовательным предметам

Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, соответствующий профилю олимпиады ²
Академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Биология	Биология
Восточные языки	Иностранный язык
География	География
Гуманитарные и социальные науки	История Обществознание
Естественные науки	Биология
Изобразительное искусство	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Искусство, черчение	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Инженерное дело	Информатика и ИКТ
Инженерные биологические системы	Биология
Инженерные науки	Информатика и ИКТ Математика
Инженерные системы	Математика
Иностранный язык	Иностранный язык
Интеллектуальные робототехнические системы	Информатика и ИКТ
Информатика	Информатика и ИКТ
Информационные технологии	Информатика и ИКТ
История	История
История мировых цивилизаций	История
История российской государственности	История
Композиция	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Компьютерная безопасность	Информатика и ИКТ
Криптография	Математика
Космонавтика	Математика
Лингвистика	Иностранный язык Русский язык
Литература	Литература
Математика	Математика
Международные отношения и глобалистика	История
Музыкальная педагогика и исполнительство	Творческое испытание (музыкальное исполнительство)
Нанотехнологии	Математика, биология
Наносистемы и наноинженерия	Информатика и ИКТ
Нейротехнологии	Информатика и ИКТ
Обществознание	Обществознание
Основы православной культуры	История
Педагогические науки и образование	Русский язык

	Обществознание Биология
Политология	История Обществознание
Право	Обществознание
Программная инженерия финансовой технологии	Информатика и ИКТ
Психология	Биология
Рисунок	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Рисунок, живопись, скульптура, дизайн	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Робототехника	Математика Информатика и ИКТ
Русский язык	Русский язык
Системы связи и дистанционного зондирования Земли	Информатика и ИКТ
Социология	История Обществознание
Финансовая грамотность	обществознание
Филология	Литература Русский язык
Философия	Обществознание
Экология	Биология
Экономика	Обществознание
Электроника и вычислительная техника	Информатика и ИКТ
Умный дом	Информатика и ИКТ

- 2 Результаты олимпиад засчитываются при наличии у поступающего результатов ЕГЭ по указанному предмету не ниже 75 баллов.

**Соответствие профиля олимпиады предметам вступительных испытаний
в ВГСПУ**

Наименование олимпиады	Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы или специальность(и) и направления подготовки высшего образования	Уровень олимпиады	Профилирующие предметы ВГСПУ
"Аксиос" - многопрофильная олимпиада ПСТГУ	литература	литература	III	литература
"Аксиос" - многопрофильная олимпиада ПСТГУ	обществознание	обществознание	III	обществознание
XI Южно-Российская межрегиональная олимпиада школьников «Архитектура и искусство» по комплексу предметов (рисунок, живопись, композиция, черчение)	искусство, черчение	рисунок, живопись, композиция, черчение	II	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Всероссийская олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг	экономика	экономика	II	обществознание
Всероссийская олимпиада учащихся музыкальных училищ	музыкальная педагогика и исполнительство	музыкальное и музыкально-прикладное искусство (музыкальная педагогика)	III	Творческое испытание (музыкальное исполнительство)
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	математика	математика	III	математика
Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	обществознание	обществознание	III	обществознание

Всероссийская олимпиада школьников «Миссия выполнима. Твое призвание – финансист!»	экономика	экономика	III	обществознание
Всероссийская олимпиада школьников «Нанотехнологии – прорыв в будущее!»	нанотехнологии	биология, химия, физика, математика	I	математика, биология
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	история	история	II	история
Всероссийская Толстовская олимпиада школьников	обществознание	обществознание	III	обществознание
Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	естественные науки	биология, экология, химия	III	биология
Всероссийский конкурс научных работ школьников "Юниор"	инженерные науки	информатика, математика	III	информатика и ИКТ
Всесибирская открытая олимпиада школьников	биология	биология	II	биология
Всесибирская открытая олимпиада школьников	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ
Всесибирская открытая олимпиада школьников	математика	математика	II	математика
Герценовская олимпиада школьников	география	география	III	география
Герценовская олимпиада школьников	иностранн ^{ый} язык	иностранн ^{ый} язык	II	иностранн ^{ый} язык
Государственный аудит	обществозна ^{ни} е	обществознание	II	обществознание
Кутафинская олимпиада школьников по праву	право	право	II	обществознание
Межвузовская олимпиада школьников "Первый успех"	педагогические науки и образование	педагогическое образование, психолого-педагогическое образование, педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), специальное (дефектологическое) образование	II	русский язык, обществознание, биология
Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	II	история, обществознание

Международная олимпиада школьников "Искусство графики"	рисунок	графика, дизайн	II	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Межрегиональная олимпиада по праву "ФЕМИДА"	право	право	II	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	математика	математика	III	математика
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	русский язык	русский язык	II	русский язык
Межрегиональная олимпиада школьников "Будущие исследователи - будущее науки"	история	история	II	история
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	восточные языки	иностранн ^{ый} язык	II	иностранн ^{ый} язык
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	история мировых цивилизаций	история	I	история
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	филология	филология	I	литература, русский язык
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	математика	математика	I	математика
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	обществознани ^е	обществознание	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников "Высшая проба"	финансовая грамотность	экономика	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	экономика	экономика	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	электроника и вычислительна ^я техника	инфокоммуникационные технологии и системы связи, информатика и вычислительная техника	III	информатика и ИКТ

Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	иностраный язык	иностраный язык	I	иностраный язык
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	история	история	I	история
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	политология	политология, обществознание	II	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	право	право	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	психология	психология	III	биология
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	русский язык	русский язык	I	русский язык
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	социология	социология, обществознание	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба»	философия	философия, обществознание	I	обществознание
Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада» им. В.Е. Татлина	иностраный язык	иностраный язык	II	иностраный язык
Межрегиональная олимпиада школьников «САММАТ»	математика	математика	II	математика
Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	композиция	искусство	II	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Межрегиональная олимпиада школьников им. В.Е. Татлина	рисунок	искусство	II	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	математика	математика	II	математика

Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных организаций	иностраный язык	иностраный язык	II	иностраный язык
Межрегиональная олимпиада школьников им. И. Я. Верченко	криптография	математика	I	математика
Межрегиональная олимпиада школьников им. И. Я. Верченко	компьютерная безопасность	информационная безопасность	II	информатика и ИКТ
Межрегиональная экономическая олимпиада школьников имени Н. Д. Кондратьева	экономика	экономика	I	обществознание
Многопредметная олимпиада "Юные таланты"	география	география	I	география
Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда"	естественные науки	компьютерные и информационные науки, биологические науки, архитектура, техника и технологии строительства, информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение, оружие и системы вооружения, химические технологии, промышленная	III	биология

		<p>экология и биотехнологии, техно-сферная безопасность и природообустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы, технологии легкой промышленности, сельское, лесное и рыбное хозяйство, экономика и управление</p>		
<p>Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"</p>	<p>история</p>	<p>история</p>	<p>III</p>	<p>история</p>

Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	обществознани е	обществознание	III	обществознание
Многопрофильная олимпиада школьников Уральского федерального университета "Изумруд"	русский язык	русский язык	III	русский язык
Московская олимпиада школьников	информатика	информатика	I	информатика
Московская олимпиада школьников	лингвистика	русский язык, иностранн ый язык	I	русский язык, иностранн ый язык
Московская олимпиада школьников	филология	литература, филология	II	литература, русский язык
Московская олимпиада школьников	математика	математика	I	математика
Московская олимпиада школьников	обществознани е	обществознание	II	обществознание
Московская олимпиада школьников	география	география	II	география
Московская олимпиада школьников	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ
Московская олимпиада школьников	изобразительно е искусство	искусство	II	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Московская олимпиада школьников	история	история	II	история
Московская олимпиада школьников	право	право	III	обществознание
Московская олимпиада школьников	экономика	экономика	II	обществознание
Общероссийская олимпиада школьников "Основы православной культуры"	основы православной культуры	теология, история	II	история
Объединенная межвузовская математическая олимпиада школьников	математика	математика	II	математика
Объединенная международная математическая олимпиада "Формула Единства"/ «Третье тысячелетие»	математика	математика	III	математика
Океан знаний	история	история	III	история
Океан знаний	математика	математика	III	математика
Океан знаний	обществознани е	обществознание	III	обществознание

	е			
Океан знаний	русский язык	русский язык	Ш	русский язык
Олимпиада «Курчатов»	математика	математика	П	математика
Олимпиада МГИМО МИД России для школьников	гуманитарные и социальные науки	история, обществознание	П	история, обществознание
Олимпиада Национальной технологической инициативы	инженерные биологические системы	экология и природопользов ание, биологические науки, фотоника, приборостроени е, оптические и биотехнические системы и технологии, физико- технические науки и технологии, химические технологии, промышленная экология и биотехнологии, техносферная безопасность и природообустро йство, ветеринария и зоотехния	Ш	биология
Олимпиада Национальной технологической инициативы	интеллектуальн ые робототехниче ские системы	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, управление в технических системах	Ш	информатика и ИКТ
Олимпиада Национальной технологической инициативы	наносистемы и наноинженерия	физика и астрономия, информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи фотоника, приборостроени е, оптические и биотехнические	Ш	информатика и ИКТ

		системы и технологии, химические технологии, технологии материалов, нанотехнологии и наноматериалы		
Олимпиада Национальной технологической инициативы	системы связи и дистанционного зондирования Земли	информатика и вычислительная техника, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружений, авиационная и ракетно-космическая техника, аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники, управление в технических системах.	III	информатика и ИКТ
Олимпиада Национальной технологической инициативы	нейротехнологии	прикладная математика и информатика, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, управление в технических системах	III	информатика и ИКТ
Олимпиада Национальной технологической	программная инженерия финансовых	информатика и вычислительная техника,	III	информатика и ИКТ

инициативы	технологий	информационная безопасность		
Олимпиада Национальной технологической инициативы	умный город	информатика и вычислительная техника, информационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, электроника и автоматика физических установок, техносферная безопасность и природообустройство, технологии материалов, управление в технических системах	III	информатика и ИКТ
Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике	информатика	информатика, математика	III	информатика и ИКТ
Олимпиада по комплексу предметов "Культура и искусство"	академический рисунок, живопись, композиция, история искусства и культуры	дизайн, графика, монументально-декоративное искусство, декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, технология художественной обработки материалов, искусство костюма и текстиля, конструирование	II	творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)

		изделий легкой промышленности, технологии и проектирование текстильных изделий, технология изделий легкой промышленности, информационные системы и технологии, технология полиграфического и упаковочного производства, прикладная информатика, профессиональное обучение (по отраслям)		
Олимпиада школьников «Гранит науки»	естественные науки	науки о Земле, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, электро и теплоэнергетика, машиностроение, техносферная безопасность и природоустройство, прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия, техника и технологии наземного транспорта	III	биология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	биология	биология	I	биология

Олимпиада школьников «Ломоносов»	география	география	I	география
Олимпиада школьников «Ломоносов»	информатика	информатика	I	информатика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	история	история	I	история
Олимпиада школьников «Ломоносов»	литература	литература	I	литература
Олимпиада школьников «Ломоносов»	математика	математика	I	математика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	обществознание	обществознание	I	обществознание
Олимпиада школьников «Ломоносов»	робототехника	фундаментальные математика и механика, мехатроника и робототехника, фундаментальная информатика и информационные технологии	III	математика, информатика и ИКТ
Олимпиада школьников «Ломоносов»	русский язык	русский язык	I	русский язык
Олимпиада школьников «Ломоносов»	философия	обществознание	I	обществознание
Олимпиада школьников «Ломоносов»	экология	почвоведение, экология и природопользование	II	биология
Олимпиада школьников «Ломоносов»	инженерные науки	фундаментальная и прикладная химия, прикладные математика и физика	III	математика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	иностранное языкознание	иностранное языкознание	I	иностранное языкознание
Олимпиада школьников «Ломоносов»	история российской государственности	история	I	история
Олимпиада школьников «Ломоносов»	космонавтика	фундаментальная математика и механика	III	математика
Олимпиада школьников «Ломоносов»	международные отношения и глобалистика	история	I	история
Олимпиада школьников «Ломоносов»	политология	история	II	история
Олимпиада школьников «Ломоносов»	психология	психология	I	биология

Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	математика	математика	Ш	математика
Олимпиада школьников «Надежда энергетики»	информатика	информатика	Ш	информатика и ИКТ
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	биология	биология	I	биология
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	география	география	II	география
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	иностранн ый язык	иностранн ый язык	I	иностранн ый язык
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	история	история	II	история
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	литература	литература	I	литература
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	математика	математика	I	математика
Олимпиада школьников «Покори Воробьевы горы!»	обществознани е	обществознание	I	обществознание
Олимпиада школьников «Физтех»	математика	математика	II	математика
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	инженерное дело	математика и механика, компьютерные и информационны е науки, информатика и вычислительная техника, ин- формационная безопасность, электроника, радиотехника и системы связи, фотоника, приборостроени е, оптические и биотехнические системы и технологии, электро- и теплоэнергетика, ядерная энергетика и технологии, машиностроение	II	информатика и ИКТ

		, физико-технические науки и технологии, оружие и системы вооружения, техносферная безопасность и природоустройство, технологии материалов, техника и технологии наземного транспорта, авиационная и ракетно-космическая техника, управление в технических системах, нанотехнологии и наноматериалы		
Олимпиада школьников «Шаг в будущее»	математика	математика	III	математика
Олимпиада школьников по программированию «ТехноКубок»	информатика	информатика и ИКТ	II	информатика и ИКТ
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	иностранн ый язык	английский язык	III	английский язык
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	история	история	II	история
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	обществознани е	обществознание	I	обществознание

Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	экономика	экономика, математика	III	обществознание
Олимпиада школьников Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	политология	политология	II	история, обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	биология	биология	I	биология
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	иностраный язык	иностраный язык	I	иностраный язык
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	география	география	I	география
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	история	история	I	история
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	математика	математика	I	математика
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	обществознание	обществознание	I	обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	экономика	экономика	II	обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	инженерные системы	прикладная математика и информатика, механика и математическое моделирование, прикладные	III	математика

		математика и физика, радиофизика, системный анализ и управление, химия, физика и механика материалов		
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	социология	история, обществознание	I	история, обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	право	право	I	обществознание
Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета	филология	русский язык, литература, иностранный язык	II	русский язык, литература
Олимпиада Юношеской математической школы	математика	математика	II	математика
Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	информатика	информатика	I	информатика
Открытая Олимпиада Университета Иннополис для школьников	математика	математика	III	математика
Открытая олимпиада школьников	информационные технологии	информатика	I	информатика и ИКТ
Открытая олимпиада школьников	математика	математика	III	математика
Открытая олимпиада школьников по программированию	информатика	информатика	I	информатика и ИКТ
Открытая олимпиада школьников по программированию «Когнитивные технологии»	информатика	информатика	II	информатика и ИКТ
Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»	математика	математика	II	математика
Плехановская олимпиада школьников	экономика	экономика, обществознание	III	обществознание
Плехановская олимпиада школьников	английский язык	английский язык	II	английский язык
Плехановская олимпиада школьников	русский язык	русский язык	III	русский язык

Плехановская олимпиада школьников	финансовая грамотность	обществознание, экономика	III	обществознание
Санкт-Петербургская олимпиада школьников	математика	математика	I	математика
Северо-Восточная олимпиада школьников	филология	русский язык, литература	III	русский язык
Строгановская олимпиада на базе МГХПА им. С.Г. Строганова	рисунок, живопись, скульптура, дизайн	искусство, дизайн	I	Творческое испытание (рисунок, живопись, композиция)
Телевизионная гуманитарная олимпиада школьников "Умницы и умники"	гуманитарные и социальные науки	журналистика, зарубежное регионоведение, международные отношения, политология, реклама и связи с общественностью	I	история, обществознание
Турнир городов	математика	математика	I	математика
Турнир имени В.М. Ломоносова	биология	биология	III	биология
Турнир имени В.М. Ломоносова	история	история	II	история
Турнир имени В.М. Ломоносова	лингвистика	русский язык, иностранный язык, математика	II	русский язык, иностранный язык
Турнир имени В.М. Ломоносова	математика	математика	II	математика
Турнир имени В.М. Ломоносова	литература	литература	II	литература
Учитель школы будущего	иностранный язык	востоковедение и африканистика, педагогическое образование (профиль "иностранный язык"), лингвистика, филология	II	иностранный язык
Филологическая олимпиада ОмГУ им. Ф. М. Достоевского для школьников	филология	русский язык, литература	III	русский язык, литература

Соответствие направления (профиля) олимпиады студентов «Я – профессионал» магистерским программам

Наименование магистерской программы	Направления олимпиады «Я – профессионал»
Институт иностранных языков	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	Педагогическое образование (основное)
Языковое образование (иностранные языки)	
Институт русского языка и словесности	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	Педагогическое образование (основное); Филология
Литературное образование в классах с углубленным изучением предмета	
Русский язык как иностранный	
Теория и методика общего и славяно-русского языкознания	
Институт художественного образования	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	Педагогическое образование (основное)
Искусство	
Музыкальное образование	
Теория и практика вокального искусства	
Хореографическое искусство и образование	
Институт технологии, экономики и сервиса	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	Педагогическое образование (основное); Робототехника; Дизайн; Менеджмент
Робототехника, предпринимательство и дизайн в технологическом образовании	
Предпринимательская деятельность в сфере образования	
Экономическое образование	Педагогическое образование (основное); Экономика; Финансы и кредит
<i>Направление подготовки Экономика</i>	Экономика; Финансы и кредит
Управленческий бизнес-анализ и аудит в финансовой стратегии	
<i>Направление подготовки Менеджмент</i>	Менеджмент; Экономика; Управление персоналом
Управление человеческими ресурсами	
<i>Направление подготовки Управление персоналом</i>	

Организация кадрового консалтинга	Экономика; Управление персоналом
Факультет дошкольного и начального образования	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	
Управление качеством начального образования	-
<i>Направление подготовки: Психолого-педагогическое образование</i>	
Управление дошкольным образованием	Педагогическое образование (дошкольное)
Факультет математики, информатики физики	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	
Технологии обучения в физико-математическом образовании	Педагогическое образование (основное); Математика; Физика
Технологии обучения в цифровой образовательной среде	Педагогическое образование (основное); Программирование и информационные технологии
Факультет естественнонаучного образования, физической культуры и безопасности жизнедеятельности	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	
Теория и методика биолого-химического образования	Педагогическое образование (основное); Биология; Химия
Теория и методика географо-биологического образования	Педагогическое образование (основное); География; Геология; Экология
Теория и методика физической культуры	Педагогическое образование (основное)
Экологическое образование	Педагогическое образование (основное); Экология
Эколого-правовое образование	Педагогическое образование (основное); Экология; Юриспруденция
Факультет психолого-педагогического и социального образования	
<i>Направление подготовки: Психолого-педагогическое образование</i>	
Диагностика и коррекция психического развития	Педагогическое образование (основное); Психология
Педагог-психолог	
Факультет исторического и правового образования	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	
Правовое образование	Педагогическое образование (основное); Юриспруденция

Историческое образование	Педагогическое образование (основное)
Факультет социальной и коррекционной педагогики	
<i>Направление подготовки: Специальное (дефектологическое) образование</i>	
Логопедическая работа с лицами с нарушениями речи	Специальное (дефектологическое) образование
Педагогическое сопровождение социализации лиц с ограниченными возможностями здоровья	
<i>Направление подготовки: Психолого-педагогическое образование</i>	
Социально-педагогическое сопровождение и поддержка детей и молодёжи	-
Кафедра педагогики	
<i>Направление подготовки: Педагогическое образование</i>	Педагогическое образование (основное); Педагогическое образование (дошкольное)
Педагогическая инноватика	
Мониторинг качества образования	
Воспитательная деятельность	