Информация о предоставлении особых прав победителям и призёрам олимпиад школьников при поступлении в ФГАОУ ВО «Российский государственный профессионально-педагогический университет» по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата в 2025 году

Предоставление особых прав (получение 100 баллов по вступительному испытанию, либо поступление без вступительных испытаний (далее - БВИ)) следующим категориям поступающих:

- 1. Членам сборных команд Российской Федерации, участвующих в международных олимпиадах, сформированных в соответствии с приказом Минобрнауки России от 19 февраля 2014 года № 128 или приказом Минпросвещения России от 27 сентября 2019 года № 520 (далее члены сборных);
- 2. Победителям заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее победители ВсОШ);
- 3. Призёрам заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников (далее призёры BcOШ);
- 4. Победителям олимпиад школьников, проводимых в соответствии с приказом Минобрнауки России от 04 апреля 2014 г. № 267 (далее победители олимпиад РСОШ);
- 5. Призёрам олимпиад школьников, проводимых в соответствии с приказом Минобрнауки России от 04 апреля 2014 г. № 267 (далее призёры олимпиад РСОШ).

Особые права членам сборных, победителям и призёрам ВсОШ предоставляются независимо от наличия и результатов ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету. Результат должен быть получен не ранее 2020 года.

Особые права победителям и призёрам олимпиад РСОШ предоставляются при наличии результата ЕГЭ или вступительного испытания РГППУ, по соответствующему предмету не ниже установленного для получения данного права по соответствующей олимпиаде. Результат олимпиады должен быть получен в 11 классе и не ранее 2021 года.

Особые права предоставляются только гражданам России, а также иностранным гражданам, обладающими равными правами в соответствии с международными договорами или действующим законодательством.

Перечень олимпиад*, победителям и призёрам которых при поступлении по всем конкурсным группам предоставляется особое право получения 100 баллов по соответствующему предмету при условии подтверждения диплома наличием результата ЕГЭ или вступительного испытания РГППУ по соответствующему предмету не ниже 75 баллов:

Высший уровень поможет поступить без вступительных испытаний на профильное направление в университет.

1 уровень позволит получить 100 баллов по профильному предмету перечневой олимпиады.

* Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 30 августа 2024 г. № 620 "Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2024/25 учебный год"

Перечень олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, учитываемых для получения особого права при поступлении в РГППУ в 2025 году

| Nº | Название мероприятия | Направление мероприятия | Профиль мероприятия (вид спорта) | Соотношение профиля и предмета (ЕГЭ) / Профильные программы | Уровень мероприятия |
|----|--|----------------------------|---|--|------------------------|
| 1. | Общероссийский конкурс "Молодые дарования России"; - всероссийская юношеская творческая олимпиада (с международным участием) | Искусство и культура | Музыкальное искусство: академическое пение, сольное народное пение; дирижирование оркестром или хором; народные и национальные инструменты; оркестровые духовые и ударные инструменты; оркестровые струнные инструменты; теория и история музыки; фортепиано, орган | 44.03.01 Педагогическое образование. Музыкально-компьютерные технологии | Высший |
| 2. | Международная музыкальная олимпиада | Искусство и культура | Музыкальное искусство: теория и история музыки | 44.03.01 Педагогическое образование. Музыкально-компьютерные технологии | Высший |
| 3. | Международный открытый творческий Фестиваль-конкурс "Волшебство акварели" | Искусство и культура | Изобразительное искусство: графика, живопись, акварельная живопись | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Дизайн (по элективным модулям)/ Креативные технологии в индустрии моды и красоты | Высший |
| 4. | Конкурс талантов и творчества детей с инвалидностью, детей с ограниченными возможностями здоровья и педагогов, | Искусство и культура | музыкальное искусство (вокал, инструментальное исполнительство) | 44.03.01 Педагогическое образование. Музыкально-компьютерные | Высший |

| | работающих с данной категорией детей "Я могу! Творчество без границ" | | | технологии | |
|----|---|------------------------|---|---|--------|
| 5. | Международная биологическая олимпиада (International Biology Olympiad, IBO) | Наука и образование | Биология | 44.03.02 Психолого- педагогическое образование | Высший |
| 6. | Международная олимпиада по информатике (International Olympiad in Informatics, IOI) | Наука и образование | Информатика | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Информационные технологии (по элективным модулям) | Высший |
| 7. | Международная физическая олимпиада (International Physics Olympiad, IPhO) | Наука и образование | Физика | 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Электроэнергетика / Высокие технологии в сварке и плазменной обработке материалов / Машиностроение и материалообработка | Высший |
| 8. | Всероссийская олимпиада школьников (заключительный этап) | Наука и образование | Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский, китайский, итальянский) | 44.03.01 Педагогическое образование. Образование в области иностранного языка. 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям). Перевод и реферирование | Высший |
| 9. | Всероссийская олимпиада школьников (региональный этап) | Наука и образование | Русский язык Иностранный язык (английский, немецкий, французский, испанский,китайский, итальянский) | Русский язык Иностранный язык | I |

| | | | Математика | Математика | |
|-----|---|------------------------|--|-------------------------------|---|
| | | | Информатика | Информатика | |
| | | | Физика | Физика | |
| 10. | Всероссийская междисциплинарная олимпиада школьников 8-11 класса "Национальная технологическая олимпиада" | Наука и образование | Инженерные биологические системы | Биология | I |
| | Всероссийская образовательно- конкурсная программа в сфере науки, искусства и спорта "Большие вызовы" (интенсивные профильные программы Образовательного центра "Сириус") | Наука и образование | Математика | Математика | |
| | | | Физика | Физика | |
| 11. | | | Информатика | Информатика | I |
| 12. | Всероссийская олимпиада "Олимпиада Фоксфорда 2024" для учеников 11 классов | Наука и образование | Английский язык | Иностранный язык (английский) | I |
| 13. | Всероссийский конкурс научно- технологических проектов "Большие вызовы" | Наука и образование | Проектная деятельность в сфере естественнонаучных дисциплин и технического творчества (Большие данные, искусственный интеллект, финансовые технологии и машинное обучение) | Информатика | I |
| | | | Проектная деятельность в сфере естественнонаучных дисциплин и технического творчества (Генетика и биомедицина; Когнитивные исследования.) | Биология | |
| 14. | Международная олимпиада "Innopolis Open" | Наука и образование | Информатика; Информационная безопасность | Информатика | I |
| 15. | Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" | Наука и образование | Психология | Биология | I |