|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 6 к Правилам приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» на 2025/26 учебный год, утверждённым приказом ректора № 49/ОД от 20.01.2025 г. |

**Перечень индивидуальных достижений поступающих,**

**учитываемых в ФГБОУ ВО Омский ГАУ при приеме на обучение**

**по программам бакалавриата и программам специалитета**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование индивидуального достижения | Количество баллов |
| 1 | 2 |
| **наличие** полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) |  5 баллов |
| **наличие** полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени. | I ст.- 10 балловII ст. - 8 баллов |
| **участие и (или) результаты участия** в олимпиадах школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере высшего образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере общего образования (в соответствии с частью 12 статьи 71 федерального закона 273-ФЗ) (если результаты участия в олимпиадах школьников не используются для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным конкурсным группам) | Победитель 5 балловПризер 4-2 баллаУчастник 1 балл |
| **участие** и (или) результаты участияв иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона № 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности | Победитель 5 балловПризер 4-2 баллаУчастник 1 балл |
| **прохождение** военной службы по призыву, прохождение военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации (в соответствии с частью 8.1 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ) (при наличии подтверждающих документов). | 2 балла |
| **пребывание** в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации, в ходе специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области (в соответствии с частью 8.1 статьи 70 Федерального закона № 273-ФЗ) (при наличии подтверждающих документов). | 2 балла |
| 1 | 2 |
| **наличие золотого, серебряного или бронзового знака** отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее - знак ГТО), которым поступающий награжден в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) в соответствии с Приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г.№ 16 (зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2016 г., регистрационный № 41216). (при наличие подтверждающих документов в соответствии с пунктом 50 подпункт 3 Правил). | 5 баллов |
| **участие и (или) результаты участия** в Спартакиаде среди агроклассников, проводимой университетом в текущем году и (или) в предшествующем году  | Победитель 10 балловПризер 7-5 балловУчастник 3 балла |
| **наличие** дополнительного образования по дополнительным общеобразовательным программам, соответствующим конкурсному профилю (по решению приемной комиссии университета) | 3 балла |
| **волонтерская (добровольческая) деятельность**, при наличии документов подтверждающих волонтерскую деятельность в текущем году и (или) в предшествующем году в объеме не менее 100 часов (в т.ч. и в электронном виде) | 5 баллов |
| **участие и (или) результаты участия** в мероприятиях, включенных в перечень, утвержденный Министерством просвещения Российской Федерации в соответствии с пунктом 4 Правил выявления детей, проявивших выдающиеся способности и сопровождения их дальнейшего развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 октября 2023г. N 1738 в текущем году и (или) в предшествующем году | Победитель 5 балловПризер 4-2 баллаУчастник 1 балл |
| **наличие** статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в текущем году и (или) в предшествующем году | Победитель 5 балловПризер 4-2 баллаУчастник 1 балл |
| **участие** и (или) результаты участия во Всероссийском конкурсе для учащихся сельских школ и малых городов «АгроНТРИ» в текущем году и (или) в предшествующем году (табл.1) | Победитель - 10 балловПризер -7 балловУчастник - 5 баллов |
| **участие** и (или) результаты участия во Всероссийском конкурсе «Большая перемена» в текущем году и (или) в предшествующем году | Победитель 5 балловПризер 3 баллаУчастник 1 балл |
| **участие** и (или) результаты участия в конкурсе компетенций «Талант 20.35» в текущем году и (или) в предшествующем году | Победитель - 10 балловПризер -7 балловУчастник - 1 балл |
| **участие** и (или) результаты участия (призер) в Национальной технологической олимпиаде (Олимпиада НТО) в текущем году и (или) в предшествующем году (табл.2) | Победитель - 10 балловПризер – 5 балловУчастник – 1 балл |
| **участие** и (или) результаты участия в компетентностном треке НТО «Конкурс цифровых портфолио «Талант НТО» в текущем году и (или) в предшествующем году | Призер – 1 балл |
| **наличие** золотого значка «ТехноГТО» в результате участия в треке «Норматив технологической грамотности «ТехноГТО» в текущем году и (или) в предшествующем году (табл.3) | 1 балл |
| 1 | 2 |
| **участие** и (или) результаты участия в ежегодном ИТ-марафоне региональных детских и молодежных чемпионатов в сфере цифровых технологий и кибербезопасности (ИТ-чемпионаты) в текущем году и (или) в предшествующем году (табл.4) Класс, за который получен результат -10,11.  | Победитель - 3 баллаПризер - 2 баллаУчастник - 1 балл |
| **баллы** за целевые индивидуальные достижения, в качестве которых рассматривается участие в проводимых заказчиком целевого обучения мероприятиях по профессиональной ориентации (при наличии подтверждающих документов). | 5 баллов |

Решение по начислению баллов за индивидуальные достижения принимаются коллегиально приемной комиссией университета. Заседание комиссии проходят еженедельно.

Таблица 1 - Установление соответствия номинаций Всероссийского конкурса

для учащихся сельских школ и малых городов «АгроНТРИ»

программам специалитета и программам бакалавриата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код | Направление подготовки / специальность | Номинация конкурса |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Агророверы, Агророботы |
| 35.03.01 | Лесное дело | АгроБио, АгроМетео, АгроКосмос, АгроСмарт |
| 35.03.04 | Агрономия |
| 35.03.05 | Садоводство |
| 05.03.06 | Экология и природопользование |
| 35.03.03 | Агрохимия и агропочвоведение |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность |
| 20.03.02 | Природообустройство и водопользование | АгроМетео, АгроКосмос, АгроСмарт |
| 35.03.11 | Гидромелиорация |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | АгроРоботы, АгроКоптеры, АгроКосмос, АгроСмарт |
| 35.03.06 | Агроинженерия |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | АгроКоптеры, АгроКосмос, АгроСмарт |
| 21.03.03 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры |
| 36.05.01 | Ветеринария | АгроВет, АгроБио, АгроСмарт |
| 36.03.02 | Зоотехния | ДоброПчел, АгроВет, АгроБио, АгроСмарт |
| 36.03.01  | Ветеринарно-санитарная экспертиза |
| 19.03.01 | Биотехнология | АгроБио, АгроСмарт |
| 19.03.02 | Продукты питания из растительного сырья |
| 19.03.03 | Продукты питания животного происхождения |

Таблица 2 - Установление соответствия профилей Национальной технологической олимпиады (Олимпиада НТО) программам специалитета и программам бакалавриата,

вступительным испытаниям в формате ЕГЭ

|  |  |
| --- | --- |
| Направление (специальность) | Профиль Олимпиады НТО |
| 1 | 2 |
| 35.03.01 Лесное дело 35.03.04 Агрономия35.03.05 Садоводство35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| 1 | 2 |
| 35.03. 11 Гидромелиорация | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| 05.03.06 Экология и природопользование | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| Геномное редактирование  |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| 36.03.02 Зоотехния36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза36.05.01 Ветеринария | Геномное редактирование  |
| 20.03.01 Техносферная безопасность 09.03.02 Информационные системы и технологии | Геномное редактирование  |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| Умный город |
| 20.03.02 Природообустройство и водопользование | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| Геномное редактирование  |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| Умный город |
| 21.03.02 Землеустройство и кадастры21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| 21.05.01 Прикладная геодезия | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| 19.03.01 Биотехнология19.03.02 Продукты питания из растительного сырья19.03.03 Продукты питания животного происхождения | Геномное редактирование  |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| 35.03.06 Агроинженерия | Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| Геномное редактирование  |
| Инженерные биологические системы. Агробиотехнологии |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии | Автоматизация бизнес-процессовБольшие данные и машинное обучениеИнтеллектуальные робототехнические системыИнформационная безопасностьИскусственный интеллектПрограммная инженерия финансовых технологий |
| Умный город |
| Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| 38.03.01 Экономика  | Автоматизация бизнес-процессов |
| Анализ космических снимков и геопространственных данных |
| 38.03.02 Менеджмент | Автоматизация бизнес-процессов |

Таблица 3 - Установление соответствия треков Национальной технологической олимпиады (Олимпиада НТО) программам специалитета и программам бакалавриата

|  |  |
| --- | --- |
| Направление (специальность) | Трек Олимпиады НТО |
| 35.03.06 Агроинженерия | «Норматив технологической грамотности «ТехноГТО» |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии |

Таблица 4 - Установление соответствия направлений региональных детских и молодежных чемпионатов в сфере цифровых технологий и кибербезопасности (ИТ-чемпионаты)

программам специалитета и программам бакалавриата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код | Направление подготовки / специальность | Чемпионат, направление  |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Чемпионат робототехники «ИнноТех Фест» направления «Инженерный проект», «Vex IQ challenge», «Прикладная робототехника. ТехноКёрлинг», «РобоТон».  |
| 35.03.06 | Агроинженерия |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | Чемпионат «АэроСТЭМ» направление «АэроРейсинг». Чемпионат робототехники «ИнноТех Фест» направление «Пилот БПЛА». |
| 21.03.03 | Геодезия и дистанционное зондирование |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Чемпионат «АэроСТЭМ» направление «Код полета» Чемпионат цифровых проектов «Цифровая магистраль»Чемпионат по разработке игрового дизайна, игр для мобильных устройств и персональных компьютеров «Game Jam»ХакатонЧемпионат «Технологии больших данных и искусственного интеллекта» |