

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОСОБЫХ ПРАВАХ И ПРЕИМУЩЕСТВАХ,
ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ДЛЯ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАД
В ТГПУ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО В 2017 ГОДУ.**

I. Победителям и призерам олимпиад школьников I, II, III уровней, проводимых в порядке, устанавливаемом Минобрнауки России (далее – олимпиады школьников) предоставляются следующие особые права при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников (8-11 классы):

1) прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, если по указанному общеобразовательному предмету набрано не менее 75 баллов по результатам ЕГЭ.

Соответствие профиля указанных олимпиад общеобразовательных предметов направлениям подготовки, профилям и специальностям:

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
1	Нанотехнологии	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» (профили «Биология, Химия»), «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Агрономия»;	Биология
		Математика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Техносферная безопасность», «Агроинженерия», «Профессиональное обучение» (про-	Математика

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
			филь «Правоведение и правоохранительная деятельность»);	
		Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия»	Физика
		Химия	«Химия», «Агрономия»;	Химия
2	Естественные науки	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» (профили «Биология, Химия»), «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Агрономия»;	Биология
		Химия	«Химия», «Агрономия»;	Химия
		Экология	«Биология» (профиль «Биоэкология»);	Биология
3	Инженерные науки	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»),	Физика

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
			«Агроинженерия»	
		Математика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Техносферная безопасность», «Агроинженерия», «Профессиональное обучение» (профиль «Правоведение и правоохранительная деятельность»);	Математика
		Информатика	«Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здравоохранении»);	Информатика и ИКТ
4	Физика	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия»;	Физика
5	Биология	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» (профили «Биология, Химия»), «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Агрономия»;	Биология
6	Информатика	Информатика	«Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здравоохранении»);	Информатика и ИКТ

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
7	Математика	Математика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Техносферная безопасность», «Агроинженерия», «Профессиональное обучение» (профиль «Правоведение и правоохранительная деятельность»);	Математика
8	Гуманитарные и социальные науки	История	«История», «Социальная работа»; «Документоведение и архивоведение», «Туризм» (профиль «Технология и организация операторских и агентских услуг»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология», «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»);	История
		Обществознание	«Сервис», «Менеджмент», «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Социальная работа»; «Документоведение и архивоведение», «Экономика»;	Обществознание

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
9	История	История	«История», «Социальная работа»; «Документоведение и архивоведение», «Туризм» (профиль «Технология и организация операторских и агентских услуг»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология», «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»);	История
10	Педагогика	Обществознание	«Педагогическое образование» (на все объявленные профили)	Обществознание
11	Русский язык	Русский язык	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология», «Документоведение и архивоведение»;	Русский язык
12	История мировых цивилизаций	История	«История», «Туризм» (профиль «Технология и организация операторских и агентских услуг»), «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»);	История
13	Иностранный язык	Иностранный язык	«Педагогическое образование» (профиль «Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)»); «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение»); «Педагогическое образование» (про-	Иностранный язык

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
			фили «Русский язык», «Иностранный язык (английский)»;	
14	Техника и технологии	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия», «Техносферная безопасность»;	Физика
15	Востоковедение	История	«История», «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»);	История
16	Литература	Литература	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология»;	Литература
17	Психология	Биология	«Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» (профиль «Дошкольное образование»), «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»),	Биология
18	Экономика	Математика	«Сервис», «Менеджмент», «Экономика», «Педагогическое образование» (профили «Технология», «Экономика»), «Агроинженерия»;	Математика
19	Электроника	Физика	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия», «Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здраво-	Физика

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
			охранении»);	
20	Техника и технологии	Физика	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия», «Техносферная безопасность»;	Физика
		Математика	«Педагогическое образование» (профили «Технология», «Экономика»), «Агроинженерия», «Экономика»;	Математика
21	Естественные науки	Физика	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия»;	Физика
		Математика	«Химия», «Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Педагогическое образование» (профили «Технология», «Экономика»);	Математика
22	Лингвистика	Русский язык	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Иностранный язык (английский)»); «Филология»;	Русский язык
		Иностранный язык	«Педагогическое образование» (профиль «Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)»); «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение»); «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Иностранный	Иностранный язык

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
		Математика	язык (английский)); «Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Педагогическое образование» (профили «Начальное образование», «Иностранный язык (английский)»), «Педагогическое образование» (профили «Начальное образование», «Информатика»), «Профессиональное обучение» (профиль «Правоведение и правоохранительная деятельность»);	Математика
23	Филология	Русский язык	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Иностранный язык (английский)»); «Филология»;	Русский язык
		Литература	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Филология»;	Литература
24	Право	Обществознание	«Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «Профессиональное обучение» (профиль «Правоведение и правоохранительная деятельность»);	Обществознание
25	Экология	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Агрономия»;	Биология
26	Политология	История	«Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «История»;	История
27	Философия	Обществознание	«Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «История»;	Обществознание
28	История Российской государственности	История	«История», «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Туризм»;	История
29	Химия	Химия	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Химия», «Агрономия»;	Химия

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет	Наименование направления подготовки, специальности, профиля	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
30	Робототехника	Математика	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здравоохранении»);	Математика
31	Инженерное дело	Физика	«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Техносферная безопасность», «Агроинженерия»;	Физика
		Информатика	«Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здравоохранении»);	Информатика
32	Медицина	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»);	Биология
33	Социология	История	«Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «Социальная работа»;	История
34	Астрономия	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»);	Физика
35	Астрономия и наука о земле	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»);	Физика

2) предоставляется преимущество - быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады школьников – 100 баллов:

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
1	Нанотехнологии	Биология
		Математика
		Физика
		Химия

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
2	Естественные науки	Биология
		Химия
3	Инженерные науки	Физика
		Математика
		Информатика и ИКТ
4	Физика	Физика
5	Биология	Биология
6	Информатика	Информатика и ИКТ
7	Математика	Математика
8	Гуманитарные и социальные науки	История
		Обществознание
9	История	История
10	Педагогическое образование	Обществознание
11	Русский язык	Русский язык
12	История мировых цивилизаций	История
13	Иностранный язык	Иностранный язык
14	Техника и технологии	Физика
15	Востоковедение	История
16	Литература	Литература
17	Психология	Биология
18	Экономика	Математика
19	Электроника	Физика
20	Техника и технологии	Физика
		Математика
21	Естественные науки	Физика
		Математика
22	Лингвистика	Русский язык
		Иностранный язык
		Математика
23	Филология	Русский язык
		Литература
24	Право	Обществознание
25	Экология	Биология
26	Политология	История
27	Философия	Обществознание

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, результат ЕГЭ не менее 75 баллов
28	История Российской государственности	История
29	Химия	Химия
30	Робототехника	Математика
31	Инженерное дело	Физика
		Информатика
32	Медицина	Биология
33	Социология	История
34	Астрономия	Физика
35	Астрономия и наука о земле	Физика

II. Победителям и призерам заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников, членам сборных команд РФ, участвующих в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, победителям и призерам IV этапа Всеукраинских ученических олимпиад, членам сборных команд Украины, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам, если указанные победители и призеры являются признанными гражданами РФ или постоянно проживающими на территории Крыма, предоставляются следующие особые права при приеме на обучение, по программам бакалавриата, специалитета, по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю Всероссийской олимпиады школьников или международной, Всеукраинских ученических олимпиадах или международных олимпиад по общеобразовательным предметам:

1) прием без вступительных испытаний:

№ п/п	Профиль олимпиады	Наименование направления подготовки, специальности, профиля
1	Биология	«Биология» (профиль «Биоэкология»), «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» (профили «Биология, Химия»), «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Агрономия»;
2	Математика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Техносферная безопасность», «Агроинженерия», «Профессиональное обучение» (профиль «Правоведение и правоохранительная деятельность»);
3	Физика	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»), «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем» (профиль «Информационные

№ п/п	Профиль олимпиады	Наименование направления подготовки, специальности, профиля
		системы и базы данных»), «Фундаментальная информатика и информационные технологии» (профиль «Открытые информационные технологии»), «Агроинженерия»;
4	Химия	«Химия», «Агрономия»;
5	Экология	«Биология» (профиль «Биоэкология»);
6	Астрономия	«Педагогическое образование» (профили «Физика», Математика»);
7	Информатика и ИКТ	«Прикладная информатика (профиль «Прикладная информатика в здравоохранении»);
8	История	«История», «Социальная работа»; «Документоведение и архивоведение», «Туризм» (профиль «Технология и организация операторских и агентских услуг»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология», «Педагогическое образование» (профили «История», «Право»);
9	Обществознание	«Сервис», «Менеджмент», «Психолого-педагогическое образование», «Специальное (дефектологическое) образование», «Педагогическое образование» «Психология» (профиль «Педагогика и психология девиантного поведения»), «Социальная работа»; «Документоведение и архивоведение», «Экономика»;
10	Русский язык	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология», «Документоведение и архивоведение»;
11	Право	«Педагогическое образование» (профили «История», «Право»), «Правоведение и правоохранительная деятельность»);
12	Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)	«Педагогическое образование» (профиль «Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)»); «Лингвистика» (профиль «Перевод и переводоведение»); «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Иностранный язык (английский)»);
13	Литература	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»), «Филология»;
14	Экономика	«Экономика», «Педагогическое образование» (профили «Технология», «Экономика»);

№ п/п	Профиль олимпиады	Наименование направления подготовки, специальности, профиля
15	Искусство (Мировая художественная культура)	«Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Мировая художественная культура»);
16	Физическая культура	«Педагогическое образование» (профили «Физическая культура», «Дополнительное образование»), «Педагогическое образование» (профиль «Физическая культура»);
17	Технология	«Педагогическое образование» (профили «Технология», «Экономика»), «Сервис» (профиль «Сервис транспортных средств»);
18	Основы безопасности жизнедеятельности	«Техносферная безопасность» (профиль «Безопасность жизнедеятельности»)

- 2) предоставляется преимущество быть приравненным к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ – 100 баллов по общеобразовательному предмету, соответствующему профилю олимпиады или получившим наивысший результат 100 баллов дополнительного вступительного испытания профессионального испытания, соответствующего профилю олимпиады:

№ п/п	Профиль олимпиады	Общеобразовательный предмет, доп.вступительное испытание проф.направленности
1	Биология	Биология
2	Математика	Математика
3	Физика	Физика
4	Химия	Химия
5	Экология	Биология
6	Астрономия	Математика
7	Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ
8	История	История
9	Обществознание	Обществознание
10	Русский язык	Русский язык
11	Право	Обществознание
12	Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)	Иностранный язык (английский, немецкий, французский языки)
13	Литература	Литература
14	Экономика	Математика
15	Искусство (Мировая художественная культура)	История
16	Физическая культура	Теория и практика физической культуры
17	Технология	Математика
18	Основы безопасности жизнедеятельности	Математика

III. Чемпионам и призерам Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпионам мира, чемпионам Европы, лицам, занявшим первое место на первенстве

мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр предоставляются особые права:

- 1) прием без вступительных испытаний на направления подготовки «Педагогическое образование» (профили «Физическая культура», «Дополнительное образование»), «Педагогическое образование» (профиль «Физическая культура»), «Физическая культура» (Адаптивная физическая культура);
- 2) предоставляется преимущество быть приравненным к лицам, получившим наивысший результат дополнительного вступительного испытания профессиональной направленности по теории и практике физической культуры – 100 баллов.