

Министерство образования и науки РФ  
Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение высшего  
профессионального образования  
«Глазовский государственный  
педагогический институт  
имени В.Г. Короленко»

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. ректора ГГПИ

Я.А. Чиговская-Назарова

01 июня 2016 г.

Приказ от 01 июня 2016г. № 44



## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **О ПОРЯДКЕ УЧЕТА РЕЗУЛЬТАТОВ ОЛИМПИАД ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В ФГБОУ ВПО «ГГПИ»**

#### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Настоящее Положение о порядке учета результатов олимпиад при поступлении в ФГБОУ ВПО «ГГПИ» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. ФЗ-№273 «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 14 октября 2015 г. № 1147 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2016/17 учебный год».

Настоящее Положение разработано в целях учета результатов олимпиад поступающих для обучения в ФГБОУ ВПО «ГГПИ» по программам бакалавриата.

В настоящем Положении под олимпиадами понимаются:

1) заключительный этап всероссийской олимпиады школьников;

2) международные олимпиады по общеобразовательным предметам;

3) IV этап всеукраинских ученических олимпиад;

4) Олимпийские игры, Паралимпийские игры и Сурдлимпийские игры, первенство мира, первенство Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, - по специальностям и (или) направлениям подготовки в области физической культуры и спорта;

5) олимпиады школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования

## **II. ПОРЯДОК УЧЕТА РЕЗУЛЬТАТОВ ОЛИМПИАД**

При приеме на образовательные программы бакалавриата на особые права\* имеют право следующие категории поступающих:

Право на прием без вступительных испытаний на образовательные программы бакалавриата 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, которые признаны гражданами Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 4 Федерального конституционного закона от 21 марта 2014 г. № 6-ФКЗ «О

принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя» (далее - лица, признанные гражданами); лиц, которые являются гражданами Российской Федерации, постоянно проживавшими на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым на территории Республики Крым или на территории города федерального значения Севастополя, и обучались в соответствии с государственным стандартом и (или) учебным планом общего среднего образования, утвержденными Кабинетом Министров Украины (далее - лица, постоянно проживавшие на территории Крыма);

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.

*\* Под особым правом понимается:*

*А) прием без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата, соответствующим профилю олимпиады школьников;*

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

Поступающим 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.

При приеме на обучение по одной образовательной программе особые права и преимущество не могут различаться при приеме на различные формы обучения, а также при приеме на места в пределах особой квоты, на места в пределах целевой квоты,

на основные места в рамках контрольных цифр и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг.

Наивысший результат (100 баллов) предоставляется поступающему по общеобразовательному предмету выбранного профиля обучения, если предмет входит в перечень вступительных испытаний выбранного профиля обучения.

Результаты победителя или призера всероссийской олимпиады учитываются за 9 – 11 классы обучения по общеобразовательной программе основного общего и среднего общего образования; олимпиады школьников за - 7-11 классы обучения по общеобразовательной программе основного общего и среднего общего образования.

### **III. СООТВЕТСТВИЕ ПРЕДМЕТОВ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДЯТСЯ ОЛИМПИАДЫ, И ПРОФИЛЕЙ ОБУЧЕНИЯ ГППИ**

Лица, указанные в подпунктах 1, 2, 3 пункта II данного Положения зачисляются в ГППИ без вступительных испытаний в соответствии с соотношением предметов, по которым проводится олимпиада, и профилей обучения ГППИ.

<b>№</b>	<b>Перечень общеобразовательных предметов, по которым проводятся олимпиады</b>	<b>Перечень профилей обучения ГППИ</b>
<b>1.</b>	физика	Физика и Информатика
<b>2</b>	математика	Математика и Информатика, Математика и Дополнительный профиль
<b>3</b>	Информатика и ИКТ	Физика и Информатика, Математика и Информатика,

		Математика и Дополнительный профиль
4	русский язык	Русский язык и Дополнительный профиль
5	литература	Русский язык и Дополнительный профиль
6	история	История и обществознание, История и география
7	обществознание	История и обществознание
8	география	История и география
9	немецкий язык	Иностранные языки
10	английский язык	Иностранные языки, Удмуртский и Английский язык
11	биология	Начальное образование и Биология, Психология и социальная педагогика, Специальное (дефектологическое) образование
12	Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура и Безопасность жизнедеятельности
13	<b>Для победителей и призеров в области спорта:</b> физическая культура (профессиональное испытание в форме ГГПИ)	Физическая культура и Безопасность жизнедеятельности

#### **IV. ПЕРЕЧЕНЬ ОЛИМПИАД ШКОЛЬНИКОВ, УЧИТЫВАЕМЫХ В КАЧЕСТВЕ ОСОБЫХ ПРАВ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ**

Победители и призеры олимпиад школьников 2013-2016 гг. зачисляются без вступительных испытаний на профили обучения соответственно предмету олимпиады. Период действия особых прав, предоставляемых победителям и призерам олимпиад школьников, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

№	Название, уровень	Предметы	Профиль обучения для начисления баллов соответственно предмету
---	-------------------	----------	--

			олимпиады
1	Всероссийская Олимпиада школьников «Нанотехнологии - прорыв в будущее», 1 уровень	биология, математика, физика	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
2	Всероссийский конкурс научных работ школьников «Юниор». 1,2,3 уровень	биология	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика;  Начальное образование и Биология
3	Всероссийский турнир юных физиков, 1,2,3 уровень	физика	Физика и Информатика
4	Всесибирская открытая олимпиада школьников, 1,2 уровень	биология, информатика и ИКТ, математика, физика	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
5	Герценовская олимпиада школьников, 1,2,3 уровень	биология, география, иностранный язык	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; История и География;



			Иностранные языки
6	Городская открытая олимпиада школьников по физике, 1,2 уровень	физика	Физика и Информатика
7	Инженерная олимпиада школьников, 1,2 уровень	физика	Физика и Информатика
8	Интернет-олимпиада школьников по физике, 2 уровень	физика	Физика и Информатика
9	Междисциплинарная олимпиада школьников имени В.И. Вернадского, 1,2 уровень	история, обществознание	История и Обществознание; История и География
10	Межрегиональная олимпиада МПГУ для школьников, 1,2,3 уровень	география, русский язык	История и География; Русский язык и Дополнительный профиль
11	Межрегиональная олимпиада по информатике и компьютерной безопасности, 1,2,3 уровень	Информатика и ИКТ	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
12	Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки», 1,2 уровень	биология, история, русский язык, физика	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; История и Обществознание; История и География; Русский язык и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
13	Межрегиональная олимпиада школьников «Высшая проба», 1 уровень	математика, обществознание, русский язык, физика	Математика и Информатика, Математика и Дополнительный профиль; История и Обществознание; Русский язык и Дополнительный профиль;

			Физика и Информатика
14	Межрегиональная олимпиада школьников «Евразийская лингвистическая олимпиада», 1,2 уровень	иностраннный язык	Иностранные языки
15	Межрегиональная олимпиада школьников на базе ведомственных образовательных учреждений, 1,2 уровень	иностраннный язык, математика, физика	Иностранные языки; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
16	Межрегиональная олимпиада школьников по математике и криптографии, 1,2 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
17	Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников «Паруса надежды», 1,2,3 уровень	физика	Физика и Информатика
18	Многопредметная олимпиада «Юные таланты», 1 уровень	география	История и География
19	Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда», 1,2,3 уровень	обществознание, русский язык, физика, математика	История и Обществознание; Русский язык и Дополнительный профиль; Физика и Информатика; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
20	Многопрофильная олимпиада «Аксиос», 1,2,3 уровень	литература	Русский язык и Дополнительный профиль
21	Московская олимпиада школьников, 1,2 уровень	география, информатика и ИКТ, история обществознание, русский язык, иностраннный язык, математика, литература, физика	История и География; Физика и Информатика; История и обществознание; Русский язык и Дополнительный профиль; Математика и Информатика; Математика и

			Дополнительный профиль; Иностранные языки
22	Объединённая межвузовская математическая олимпиада школьников, 1,2 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
23	Объединённая международная математическая олимпиада «Формула Единства» / «Третье тысячелетие», 1,2,3 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
24	Олимпиада Курчатов, 1,2 уровень	математика	Математика и Информатика и ИКТ; Математика и Дополнительный профиль
25	Олимпиада МГИМО(У) МИД России для школьников, 1,2 уровень	история, обществознание	История и Обществознание; История и География
26	Олимпиада по дискретной математике и теоретической информатике, 1,2,3 уровень	Информатика и ИКТ	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
27	Олимпиада Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, 1,2 уровень	иностранный язык	Иностранные языки
28	Олимпиада школьников «Будущее с нами», 1,2,3 уровень	литература	Русский язык и Дополнительный профиль
29	Олимпиада школьников «Государственный аудит», 1,2 уровень	обществознание	История и Обществознание
30	Олимпиада школьников «Кодекс знаний», 1,2,3 уровень	обществознание	История и Обществознание
31	Олимпиада школьников «Ломоносов», 1 уровень	биология, география, иностранный язык, информатика и ИКТ, история,	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика;

		литература, математика, обществознание, русский язык, физика	Начальное образование и Биология; История и География; Иностранные языки; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; История и Обществознание; Русский язык и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
32	Олимпиада школьников «Надежда энергетики», 1,2,3 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
33	Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!», 1 уровень	биология, иностранный язык, история, литература, математика, обществознание, физика	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; Иностранные языки; История и Обществознание; История и География; Русский язык и Дополнительный профиль; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
34	Олимпиада школьников «Россия в электронном мире», 1,2 уровень	история, обществознание	История и Обществознание
35	Олимпиада школьников «Физтех», 1,2 уровень	математика, физика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
36	Олимпиада школьников «Шаг в будущее»,	математика, физика,	Физика и Информатика; Математика и

	1,2,3 уровень	информатика и ИКТ	Информатика; Математика и Дополнительный профиль
37	Олимпиада школьников по информатике и программированию, 1 уровень	Информатика и ИКТ	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
38	Олимпиада школьников Санкт-Петербургского государственного университета, 1,2 уровень	биология, иностранный язык, история, обществознание, русский язык, литература, физика, математика	Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; Начальное образование и Биология; Иностранные языки; История и Обществознание; История и География; Русский язык и Дополнительный профиль; Физика и Информатика; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
39	Олимпиада юношеской математической школы, 1,2,3 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
40	Открытая всероссийская интеллектуальная олимпиада «Наше наследие», 1,2 уровень	история	История и Обществознание; История и География
41	Открытая олимпиада школьников «Информационные технологии», 1 уровень	Информатика и ИКТ	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
42	Открытая олимпиада школьников по математике, 1,2 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
43	Открытая олимпиада школьников по программированию,	Информатика и ИКТ	Математика и Информатика; Математика и

	1 уровень		Дополнительный профиль
44	Открытая региональная межвузовская олимпиада вузов Томской области (ОРМО), 1,2,3 уровень	литература, физика	Физика и Информатика; Русский язык и Дополнительный профиль
45	Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом», 1,2 уровень	математика, физика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль; Физика и Информатика
46	Плехановская олимпиада школьников, 1,2,3 уровень	иностранный язык	Иностранные языки
47	Региональный конкурс школьников Челябинского университетского образовательного округа, 1,2,3 уровень	иностранный язык	Иностранные языки
48	Санкт-Петербургская олимпиада школьников, 1 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
49	Северо-Восточная олимпиада школьников, 1,2,3 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
50	Турнир городов, 1 уровень	математика	Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль
51	Турнир имени М.В.Ломоносова, 1,2 уровень	физика, биология, история литература, математика, русский язык, иностранный язык	Физика и Информатика; Начальное образование и Биология; Специальное (дефектологическое) образование; Психология и социальная педагогика; История и Обществознание; История и География; Математика и Информатика; Математика и Дополнительный профиль Русский язык и

			Дополнительный профиль; Иностранные языки
52	Учитель школы будущего, 1,2,3 уровень	иностранный язык	Иностранные языки
53	Филологическая олимпиада школьников, 1,2,3 уровень	русский язык, литература	Русский язык и Дополнительный профиль

## **V. ПЕРЕЧЕНЬ ВСЕРОССИЙСКИХ ОЛИМПИАД, УЧИТЫВАЕМЫХ В КАЧЕСТВЕ ОСОБЫХ ПРАВ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ**

Победители и призеры заключительного этапа всероссийских олимпиад зачисляются без вступительных испытаний на профили обучения соответственно предмету олимпиады. Период действия особых прав, предоставляемых победителям и призерам олимпиад, - в течение 4 лет, следующих за годом проведения соответствующей олимпиады.

<b>№</b>	<b>Название всероссийской олимпиады</b>
1	Всероссийская олимпиада по информатике и ИКТ
2	Всероссийская олимпиада по математике
3	Всероссийская олимпиада по биологии
4	Всероссийская олимпиада по физике
5	Всероссийская олимпиада по немецкому языку
6	Всероссийская олимпиада по английскому языку
7	Всероссийская олимпиада по литературе
8	Всероссийская олимпиада по русскому языку
9	Всероссийская олимпиада по истории
10	Всероссийская олимпиада по обществознанию

11	Всероссийская олимпиада по основам безопасности жизнедеятельности
12	Всероссийская олимпиада по физической культуре
13	Всероссийская олимпиада по географии

**VI. КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ЕГЭ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСОБЫХ ПРАВ ПО  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ ПРЕДМЕТУ,  
СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ВСТУПИТЕЛЬНОМУ  
ИСПЫТАНИЮ**

Для использования особого права, указанного в подпункте Б) пункта II данного Положения или преимущества, указанного в пункте II, поступающий должен иметь результаты ЕГЭ в размере 75 баллов и выше.