



УТВЕРЖДАЮ

Ректор МГТУ имени Н.Э. Баумана

А.А. Александров

2017г.

**ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ**  
**на участие в тематической образовательной программе ФГБОУ «МДЦ «Артек»**  
**«ЛАГЕРЬ-СЕМИНАР «ШАГ В БУДУЩЕЕ»**

**1. Общие положения**

- 1.1. Настоящее Положение регулирует процедуры и результаты конкурсного отбора школьников для участия в тематической образовательной программе ФГБОУ «МДЦ «Артек» «Лагерь-семинар «Шаг в будущее» в соответствии с Правилами направления и приёма детей в ФГБОУ «МДЦ «Артек» (далее – МДЦ «Артек»).
- 1.2. Целью проведения конкурсного отбора является выявление наиболее достойных участников для поощрения путёвкой на тематическую смену 2018 года в МДЦ «Артек», в рамках которой будет проводиться тематическая образовательная программа «Лагерь-семинар «Шаг в будущее» (далее – Программа), организуемая ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» (национальный исследовательский университет) совместно с МДЦ «Артек».
- 1.3. Конкурсный отбор на участие в Программе (далее – Конкурс) организует МДЦ «Артек» совместно с ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана» (далее – Организаторы).
- 1.4. Условия и процедуры проведения Конкурса, размещаются на сайтах МДЦ «Артек» <http://www.artek.org/dlya-partnerov/partners/> и <http://cendop.bmstu.ru/artekmgtu/>
- 1.5. В соответствии с Правилами приема детей в МДЦ «Артек» (<http://artek.org/informaciya-dlya-roditelyay/kak-poluchitsya-putevku-v-artek/>) отбираются участники, которым на момент поездки в МДЦ «Артек» **исполнилось 11 лет и до 17 лет включительно**, и на период учебного года – дети, обучающиеся с 5 по 11 классы. Учащиеся выпускного 11 класса, получившие на момент начала тематической смены среднее общее образование, но проходящие по возрастному цензу, к участию не принимаются. Ребенок может направляться в МДЦ «Артек» не чаще одного раза в год.
- 1.6. Участие в Конкурсе – бесплатное.

**2. Порядок участия в конкурсном отборе**

- 2.1. Конкурс проводится среди учащихся 7-10 классов, получивших в 2017-2018 учебном году статус победителя и (или) призера олимпиады школьников «Шаг в будущее» по профилю «Инженерное дело» и (или) общеобразовательному предмету «Математика»/«Физика»/«Информатика» (далее – лауреатов).
- 2.2. При подаче заявки на участие в конкурсном отборе участник самостоятельно регистрируется в автоматизированной информационной системе «Путёвка» (АИС «Путёвка») на сайте [www.artek.deti](http://www.artek.deti). В личном кабинете после регистрации ребенок заполняет свой профиль, добавляет достижения за последние 3 года (грамоты, дипломы и т.д.) и подает заявку на путевку.
- 2.3. В системе АИС «Путёвка» при прочих равных условиях преимущество отдается кандидатам, имеющим в наличии дипломы победителя, подтверждающих личные высокие достижения олимпиад школьников «Шаг в будущее».

2.4. В случае нарушения правил проведения Конкурса участником, Организатор может отказать ему в дальнейшем участии в Конкурсе.

### 3. Порядок проведения конкурса и результаты конкурсного отбора

3.1. Порядок проведения конкурса:

- Информирование лауреатов о тематической смене «Шаг в будущее».
- Сбор заявок до 18 мая 2018 года в электронном виде.
- Подведение итогов конкурсного отбора в соответствии с настоящим положением.
- Публикация итогов на сайте <http://cendop.bmstu.ru/artekmgtu/> до 01 июня 2018 года.

3.2. Подведение итогов Конкурса осуществляется по сумме баллов в рейтинговой системе.

3.3. Критерии отбора участников (определение места в рейтинге) олимпиады школьников «Шаг в будущее» по комплексу предметов **«Инженерное дело»**:

- Победитель - **18 баллов**.
- Призер 2 степени - **12 баллов**.
- Призер 3 степени - **7 баллов**.

3.4. Критерии отбора участников (определение места в рейтинге) олимпиады школьников «Шаг в будущее» по общеобразовательному предмету **«Математика», «Физика», «Информатика», олимпиады по программированию «Технокубок»**:

- Победитель - **14 баллов**.
- Призер 2 степени – **10 баллов**.
- Призер 3 степени - **6 баллов**.

3.5. Критерии отбора участников (определение места в рейтинге) олимпиады школьников «Шаг в будущее» по «Черчению и компьютерному моделированию», отраслевой олимпиады школьников «Газпром» по общеобразовательным предметам **«Математика», «Физика», Информатика»**:

- Победитель – **4 балла**.
- Призер 2 степени – **3 балла**.
- Призер 3 степени – **2 балл**.

3.6. Критерии отбора участников (определение места в рейтинге) Всероссийской олимпиады школьников по техническим и естественно-научным профилям:

- Победитель - **14 баллов**.
- Призер 2 степени - **10 баллов**.
- Призер 3 степени - **6 баллов**.

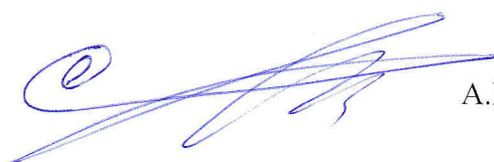
3.7. При наличии числа кандидатов более, чем числа премируемых мест, преимущество получают призеры с наибольшим количеством баллов. Предпочтение отдается призерам олимпиады по комплексу предметов «Инженерное дело», как олимпиаде, проводимой по двум общеобразовательным предметам.

3.8. При прочих равных условиях преимущество отдается кандидатам, имеющим в наличии:

- 3.8.1. Дипломы победителя/призера олимпиад школьников по программированию «Технокубок» в 2016-2017 учебном году;
- 3.8.2. Победители и призеры Всероссийской олимпиады школьников по инженерно-техническому профилю в 2016-2017 учебном году;
- 3.8.3. Дипломы победителя/призера олимпиад школьников по «Черчению и компьютерному моделированию», отраслевой олимпиады «Газпром» в 2016-2017 учебном году.

- 3.8.4. Дипломы победителя/призера других олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад, утвержденных Министерством образования и науки РФ на 2016-2017 учебный год.
- 3.8.5. Дипломы победителя/призера олимпиад школьников «Шаг в будущее» по комплексу предметов «Инженерное дело», общеобразовательному предмету «физика», «математика», «информатика» в 2015-2016 учебном году.
- 3.8.6. Дипломы победителя/призера других олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад, утвержденных Министерством образования и науки РФ на 2015-2016 учебный год.
- 3.8.7. Дипломы победителя/призера олимпиад школьников «Шаг в будущее» по комплексу предметов «Техника и технологии», общеобразовательному предмету «физика», «математика», «информатика» в 2014-2015 учебном году.
- 3.8.8. Дипломы победителя/призера других олимпиад школьников, включенных в Перечень олимпиад, утвержденных Министерством образования и науки РФ на 2014-2015 учебный год.
- 3.8.9. Сертификаты, дипломы, грамоты, подтверждающие присвоение звания победителя (1 – 3 личное или командное место), лауреата или дипломанта конкурса, фестиваля, соревнования, олимпиады, смотра регионального, всероссийского (общероссийского) или международного уровня – за последние 3 года.
- 3.9. Решения жюри конкурса оформляется в виде письменного протокола, который подписывается всеми членами жюри. Жюри имеет право на определение дополнительных номинаций и наград.
- 3.10. В случае каких-либо личных обстоятельств, мешающих отобранному в результате конкурсного отбора коллективу или отдельному участнику принять участие в Программе, представитель участника должен обязательно известить об этом Организатора не позднее 10 дней после размещения результатов Конкурса на сайте.
- 3.11. В случае отказа от получения путевки одного из прошедших конкурсный отбор участников, право на получение бесплатной путевки передается участнику, следующему в ранжированном списке.

Заместитель председателя  
оргкомитета олимпиады  
школьников «Шаг в будущее»



А.В. Сергеев

