



**ПРИКАЗ**

14.04.2026

г. Казань

**БОЕРЫК**

№ 109-441/26

О проведении регионального  
этапа Всероссийских спортивных  
соревнований школьников  
«Президентские состязания»

Во исполнение Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2025/2026 учебный год, утвержденного приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 15.08.2025 № под-1315/25 «Об утверждении Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2025/2026 учебный год»,  
п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 14 по 16 мая 2026 года региональный этап Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (далее – Президентские состязания).
2. Утвердить прилагаемые:  
Положение о проведении регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»;  
Состав Организационного комитета по проведению регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»;  
Смету расходов на проведение регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания».
3. Организовать проведение Президентских состязаний в Нижнекамском муниципальном районе Республики Татарстан (по согласованию).
4. Отделу бухгалтерского учета и отчетности (Г.К.Имамова) оплатить расходы согласно прилагаемой смете.
5. Рекомендовать органам управления образованием исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан обеспечить участие команд общеобразовательных организаций в Президентских состязаниях.
6. Назначить главным судьей Президентских состязаний учителя физической культуры высшей квалификационной категории муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 32» Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан Алексея Геннадьевича Лобашева (по согласованию).

7. Управлению воспитания, дополнительного образования детей и развития психологического сопровождения обучающихся Министерства образования и науки Республики Татарстан (А.Р.Кашапова) определить ответственного за проведение Президентских состязаний с целью реализации комплекса организационных мероприятий.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра А.М.Асадуллину.

И.о.министра



Р.К.Хайруллин

Утверждено  
приказом Министерства  
образования и науки  
Республики Татарстан  
от 14.04. 2026 г.  
№ 109-441/26

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о проведении регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»**

#### **I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Региональный этап Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (далее – Президентские состязания) проводится во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 30 июля 2010 г. № 948 «О проведении всероссийских спортивных соревнований (игр) школьников», и Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2025/2026 учебный год, утвержденного приказом Министерства образования и науки Республики Татарстан от 15.08.2025 № под-1315/25 «Об утверждении Календарного плана мероприятий Министерства образования и науки Республики Татарстан на 2025/2026 учебный год».

1.2. Президентские состязания проводятся в целях:

увеличения числа обучающихся, систематически занимающихся физической культурой и спортом;

укрепления здоровья, вовлечение детей в систематические занятия физической культурой и спортом;

определения класс-команд, добившихся наилучших результатов в физкультурно-спортивной деятельности, показавших высокий уровень физической подготовки и физического развития, а также показавших высокий уровень теоретических знаний и творческих способностей;

воспитания гармонично развитой личности;

выявления талантливых детей.

1.3. Задачи Президентских состязаний:

пропаганда физической культуры и спорта как средства физического, нравственного, патриотического и духовного воспитания подрастающего поколения;

определение уровня физической подготовленности обучающихся;

становление гражданской и патриотической позиции подрастающего поколения, формирование позитивных жизненных установок.

#### **II. МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ**

2.1. Региональный этап Президентских состязаний проводится в следующие этапы:

II этап (муниципальный) – проводится в муниципальных образованиях в срок до 25 апреля 2026 года,

III этап (региональный) – проводится с 14 по 16 мая 2026 года в Нижнекамском муниципальном районе (по согласованию).

### III. ОРГАНИЗАТОРЫ МЕРОПРИЯТИЯ

3.1. Общее руководство проведением Президентских состязаний осуществляет Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее – Министерство).

3.2. Непосредственное проведение Президентских состязаний осуществляет Управление образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан (по согласованию).

3.3. Общее руководство подготовкой и проведением Президентских состязаний осуществляет Организационный комитет, состав которого утверждается приказом Министерства.

3.4. Организационный комитет осуществляет следующие функции:  
определяет и утверждает состав Главной судейской коллегии (далее – ГСК) и Жюри Президентских состязаний (далее – Жюри);  
осуществляет контроль за работой ГСК и Жюри;  
согласовывает программу проведения Президентских состязаний и систему проведения соревнований по каждому виду программы с ГСК;  
готовит отчет о проведении Президентских состязаний.

3.5. ГСК осуществляет следующие функции:  
определяет систему проведения соревнований по каждому виду программы;  
проводит соревнования по видам спорта;  
подводит итоги выступлений команд по видам программы и определяет победителей и призеров в соответствии с правилами проведения соревнований по видам спорта;  
назначает комиссию по допуску участников, осуществляющую прием документов команд-участниц в соответствии с пп. 4.9., 4.10.;

принимает решение о допуске команд к участию в соответствии с пп. 4.1., 4.2., 4.3., 4.4.;

рассматривает протесты, поданные представителями команд.

3.6. Состав ГСК состоит не менее чем из 3 членов, включая Председателя, ответственного секретаря и членов ГСК.

3.7. Члены ГСК обладают равными правами при рассмотрении вопросов на заседаниях.

3.8. Решение ГСК принимается в соответствии с пунктом 6 настоящего положения и итоговым протоколом Регионального этапа Президентских состязаний.

3.9. Решение ГСК оформляется итоговым протоколом Регионального этапа Президентских состязаний и подписывается всеми членами ГСК.

3.10. Председатель ГСК: председательствует, осуществляет организацию и координацию работы на заседаниях состава ГСК, подписывает протоколы.

3.11. Секретарь ГСК: обеспечивает организацию работы, оформляет протоколы заседаний.

3.12. Жюри осуществляет следующие функции:

определяет систему проведения творческого и теоретического конкурсов;

подводит итоги и определяет победителей творческого и теоретического конкурсов;

рассматривает совместно с ГСК протесты, поданные представителями команд.

3.13. Состав Жюри состоит не менее чем из 3 членов, включая Председателя, ответственного секретаря и членов Жюри.

3.14. Члены Жюри обладают равными правами при рассмотрении вопросов на заседаниях.

3.15. Решения Жюри принимаются большинством голосов от присутствующих членов открытым голосованием. В случае равенства голосов голос председательствующего на заседании состава жюри является определяющим. Заседание Жюри правомочно (имеет кворум), если в нем принимает участие более половины членов Жюри.

3.16. Решения Жюри оформляются протоколами и подписываются всеми членами жюри.

3.17. Председатель Жюри: председательствует, осуществляет организацию и координацию работы на заседаниях состава жюри, подписывает протоколы.

3.18. Секретарь Жюри: обеспечивает организацию работы, оформляет протоколы заседаний.

#### IV. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И УСЛОВИЯ ИХ ДОПУСКА

4.1. В Президентских состязаниях принимают участие:

городские класс-команды (класс-команды городских поселений, в том числе поселков городского типа) в составе 12 участников (6 юношей, 6 девушек) и 2 руководителя. Один из руководителей должен являться учителем физической культуры общеобразовательной организации;

сельские класс-команды (класс-команды общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности) в составе 6 участников (3 юноши, 3 девушки) и 1 руководитель, являющийся учителем физической культуры общеобразовательной организации.

Принадлежность к группе городских или сельских поселений определяется в соответствии с данными Федеральной службы государственной статистики.

4.2. Возраст участников – 6 класс (2012-2013-2014 годов рождения) одной общеобразовательной организации, зачисленные в данный класс до 1 сентября 2025 года.

4.3. К участию в Президентских состязаниях допускаются обучающиеся на основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, к которым прилагаются медицинские заключения о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях (учебно – тренировочных мероприятиях и спортивных соревнованиях), мероприятиях по оценке выполнения нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)» в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при

подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию в физкультурных и спортивных мероприятиях» (далее – приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2020 г. № 1144н).

4.4. При одновременном соблюдении следующих условий в состав класс-команды включаются:

обучающиеся одного класса (6 класса) 2012-2013-2014 годов рождения одной общеобразовательной организации, зачисленные в данный класс до 1 сентября 2025 года;

обучающиеся, прошедшие не менее двух этапов (школьный и муниципальный) Президентских состязаний.

4.5. Дети, не являющиеся гражданами Российской Федерации, но при этом обучающиеся с 1 сентября 2025 года в образовательных организациях Российской Федерации, принимают участие в Президентских состязаниях на общих основаниях.

4.6. К участию в Президентских состязаниях не допускаются класс-команды:

сформированные из обучающихся спортивных (специализированных) классов, а также из обучающихся профильных классов по учебному предмету «Физическая культура», имеющих более 5 часов практических занятий в неделю;

имеющие в своем составе обучающихся, участвовавших менее чем в двух этапах (школьный и муниципальный) Президентских состязаний;

имеющие в своем составе обучающихся, переведенных в класс после 1 сентября 2025 года;

представившие протоколы муниципального этапа позже установленного срока и не имеющие официального вызова.

4.7. Все участники класс-команд должны иметь единую спортивную форму.

4.8. Городская класс-команда должна иметь комплект нагрудных номеров с 1 по 12, сельская – с 1 по 6.

4.9. Класс-команды представляют в комиссию по допуску участников следующие документы:

заявку по форме согласно Приложению 1 к настоящему Положению (заявки, заверенные школьной медсестрой не принимаются, в левом верхнем углу ставится штамп медицинской организации, печать и подпись врача, который допустил каждого участника до соревнований и печать медицинской организации на отметке «допущено... человек»). Заявку на участие в Президентских состязаниях подписывает руководитель образовательной организации и начальник муниципального органа управления образованием, тем самым подтверждая достоверность всех сведений об участниках команды. Подписи и печати, подтверждающие заявку, не должны быть на отдельном от заявки листе;

согласие от родителей или законных представителей на обработку персональных данных каждого участника команды, согласно Приложению 2 к настоящему Положению;

справки обучающихся с цветными фотографиями 3x4 (на фотобумаге), выданные не ранее 1 апреля 2025 года, выполненные на бланке общеобразовательной организации, заверенные подписью директора общеобразовательной организации и печатью, которая ставится на угол фотографии обучающегося, при этом копии указанных справок не принимаются;

заверенные копии итоговых протоколов общекомандного первенства школьного и муниципального этапов Президентских состязаний, подписанные главным судьей и главным секретарем данных мероприятий, и заверенные печатью муниципального органа управления образованием.

4.10. Команды предоставляют в комиссию по допуску участников для обозрения следующие документы:

оригинал свидетельства о рождении или документ, удостоверяющий личность, на каждого участника команды;

страховой полис обязательного медицинского страхования на каждого участника команды;

оригинал договора о страховании жизни и здоровья от несчастных случаев на каждого участника команды.

4.11. Для участия в Региональном этапе Президентских состязаний органы управления образованием муниципальных образований Республики Татарстан до 27 апреля 2026г. направляют заявку и итоговые протоколы муниципального этапа на адрес электронной почты: Larisa.Gabitova@tatar.ru согласно приложению 3 настоящего Положения.

4.12. Итоговые протоколы проведения школьного этапа должны быть размещены на официальных сайтах общеобразовательных организаций, муниципального этапа (до 27 апреля 2026 г.) – на сайтах муниципального органа управления образованием. В заявке должны быть указаны действующие ссылки на протоколы результатов школьного и муниципального этапов.

4.13. К участию в Региональном этапе Президентских состязаний Организационным комитетом приглашаются 10 класс-команд городских и 10 класс-команд сельских общеобразовательных организаций в соответствии с направленными протоколами муниципального этапа.

4.14. Контроль и проверку фактов отсутствия подлога и достоверности всех данных заявок класс-команд, осуществляют муниципальные органы управления образованием и несут прямую ответственность за предоставленные сведения.

## V. ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

| № п/п                              | Вид программы                 | Количество участников                                     |   | Зачет           |
|------------------------------------|-------------------------------|---|---|-----------------|
|                                    |                               | Юноши   | Девушки   |                 |
| <b>Обязательные виды программы</b> |                               |   |   |                 |
| 1.                                 | Спортивное многоборье (тесты) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | Лично-командный |
| 2.                                 | Легкоатлетическая эстафета    | 4 (городская класс-команда)<br>2 (сельская класс-команда) | 4 (городская класс-команда)<br>2 (сельская класс-команда) | Командный       |

|                               |                           |   |   |           |
|-------------------------------|---------------------------|---|---|-----------|
| 3.                            | Теоретический конкурс     | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | Командный |
| 4.                            | Подвижные игры (эстафеты) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | Командный |
| Дополнительные виды программы |                           |   |   |           |
| 5.                            | Спортивный туризм         | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | 6 (городская класс-команда)<br>3 (сельская класс-команда) | Командный |

5.1. Каждая класс-команда должна принять участие в 4 (четырёх) обязательных видах программы с обязательным участием команды девушек и команды юношей. Отказ класса-команды от участия в обязательных видах программы не допускается. Неучастие класс-команды в одном из обязательных видов программы аннулирует занятые места в остальных обязательных видах.

5.2. Участие в дополнительном виде программы – по желанию.

5.3. Протесты относительно проведения соревнований или показанного результата должны подаваться на имя главного судьи соревнований в течение 1 часа после объявления результатов, являющегося предметом протеста.

Заявления и протесты, касающиеся права участника класс-команды участвовать в соревнованиях, подаются в комиссию по допуску до начала соревнований.

Не принимаются к рассмотрению:

протесты, в которых не указан пункт Положения, который был нарушен;  
несвоевременно поданные протесты;  
протесты на судейство.

Решение по протесту оформляется письменным заключением.

Решение ГСК не подлежит пересмотру.

Протесты рассматриваются в соответствии с Положением и Правилами видов спорта.

5.4. Система проведения соревнований по каждому виду программы определяется ГСК по согласованию с Организационным комитетом после рассмотрения технических заявок.

5.5. Обязательные виды программы:

5.5.1. Спортивное многоборье (тесты).

Соревнования лично-командные проводятся отдельно среди юношей и девушек.

Бег 30 м

Проводится на беговой дорожке (старт произвольный). Результат фиксируется с помощью секундомера с точностью до 0,1 секунды.

Бег 1000 м

Выполняется с высокого старта на беговой дорожке стадиона или по пересеченной местности. Результат фиксируется с помощью секундомера с точностью до 0,1 секунды.

Наклон вперед из положения сидя.

Наклон вперед выполняется без обуви из исходного положения сидя на полу, ноги выпрямлены в коленях и упираются в брусок измерительной платформы, руки вперед, ладони вниз. Расстояние между ступнями ног не более 20 см. Выполняется три наклона вперед, при выполнении четвертого наклона необходимо зафиксировать кисти рук в течение 2 сек. на измерительной линейке. Во время фиксации ноги выпрямлены в коленях, пальцы рук находятся на равном расстоянии от туловища участника. Упражнение (фиксация) заканчивается по команде судьи «Есть».

Подтягивание из виса на высокой на перекладине (юноши).

Выполняется из положения виса (хват сверху, ноги вместе). Упражнение выполняется в спортивной обуви. При сгибании рук необходимо подтянуться (подбородок выше перекладины), разгибая руки, опуститься в вис. Положение виса фиксируется на 1 сек. Не допускается сгибание рук поочередно, рывки ногами или туловищем, вис на одной руке, остановка при выполнении очередного подтягивания. Пауза между повторениями не более 3 сек. Участнику предоставляется одна попытка. Фиксируется количество подтягиваний при условии правильного выполнения упражнения.

Сгибание и разгибание рук в упоре лежа (девушки).

Исходное положение – упор лёжа, кисти вперед, локти разведены не более чем на 45 градусов относительно туловища. Плечи, туловище и ноги составляют прямую линию. Стопы упираются в пол без опоры. Сгибание рук выполняется до касания грудью предмета высотой не более 5 см, не нарушая прямой линии тела, а разгибание производится до полного выпрямления рук при сохранении прямой линии тела. Дается одна попытка. Пауза между отжиманиями не более 3 сек. Фиксируется количество отжиманий при условии правильного выполнения упражнения.

Поднимание туловища из положения лежа на спине за 30 сек.

Исходное положение – лежа на спине, руки за головой, пальцы в замок, ноги согнуты в коленях, ступни закреплены (партнер по команде руками фиксирует голеностопный сустав участника, выполняющего упражнение). Фиксируется количество выполненных упражнений (подъем туловища из положения лежа до касания локтями коленей) в одной попытке за 30 сек. Во время выполнения упражнения не допускается подъем и смещение таза. Касание мата спиной, в том числе лопатками – обязательно.

Прыжок в длину с места.

Выполняется одновременным отталкиванием двумя ногами. Длина прыжка измеряется в сантиметрах от линии отталкивания до ближайшей точки касания ногами или любой другой частью тела. Участнику предоставляется три попытки. В зачет идет результат лучшей попытки.

Участнику класса-команды, который не смог закончить выступление в спортивном многоборье (тестах) по уважительной причине (болезни, травме и т.п.), начисляются очки, показанные участником, занявшим последнее место в пропущенном виде.

Таблицы оценки результатов в спортивном многоборье (тестах) прилагаются.

#### 5.5.2. Теоретический конкурс.

В теоретическом конкурсе принимают участие все участники городских и сельских класс-команд.

Задания для теоретического конкурса будут разрабатываться по следующим темам:

- Олимпийские игры и олимпийское движение;
- развитие спорта в дореволюционной России, СССР;
- достижения советских и российских спортсменов на Олимпийских играх и международной спортивной арене;
- советские спортсмены;
- физкультурно-спортивная деятельность обучающихся;
- физическая (двигательная) активность обучающихся.

Теоретический конкурс проводится в форме тестирования, которое включает 15 вопросов с вариантами ответов. Время, отведенное для прохождения теста – 10 минут.

За правильный ответ начисляется – 1 балл, за неправильный – 0 баллов.

#### 5.5.3. Легкоатлетическая эстафета.

Соревнования командные. Состав класса-команды – 4 юноши и 4 девушки (городские классы-команды), 2 юноши и 2 девушки (сельские классы-команды).

| Этапы | Городские классы-команды | Сельские классы-команды |
|-------|--------------------------|-------------------------|
|       | Дистанция                | Дистанция               |
| 1     | Бег 400 м – девушка      | Бег 400 м – девушка     |
| 2     | Бег 400 м – юноша        | Бег 400 м – юноша       |
| 3     | Бег 300 м – девушка      | Бег 200 м – девушка     |
| 4     | Бег 300 м – юноша        | Бег 200 м – юноша       |
| 5     | Бег 200 м – девушка      |                         |
| 6     | Бег 200 м – юноша        |                         |
| 7     | Бег 100 м – девушка      |                         |
| 8     | Бег 100 м – юноша        |                         |

Результаты класс-команд фиксируются с точностью до 0,1 сек.

#### 5.5.4. Подвижные игры (эстафеты)

Состав городской класс-команды: 12 человек (6 юношей, 6 девушек).

Состав сельской класс-команды: 6 человек (3 юноши, 3 девушки).

*Расположение оборудования и участников*

Места для участников: на одну команду – одна гимнастическая скамейка (или две стоят параллельно друг другу). Расстояние между внутренними боковыми

краями скамеек 1 м. Задний край скамейки находится на уровне ближней линии площадки. На площадке располагаются две контрольные стойки (далее – КС). Расстояние между ближней и дальней линиями не более 20 м.

Участники сидят верхом на скамейках друг за другом в составе:

10 человек (5 юношей, 5 девушек) городская класс-команда;

4 человека (2 юноши, 2 девушки) сельская класс-команда.

Перед началом следующей эстафеты команда имеет право произвести замену 2 участников (1 юноша, 1 девушка).

Эстафеты выполняются в сторону дальней линии площадки.

Напротив, скамеек на дальней от команды линии площадки стоит контрольная стойка.

На спортивной площадке по оси скамейки лежит гимнастический обруч (расстояние между ближним краем обруча и лицевой линией 1 м).

Схема расположения оборудования и участников представлена на рисунке 1.

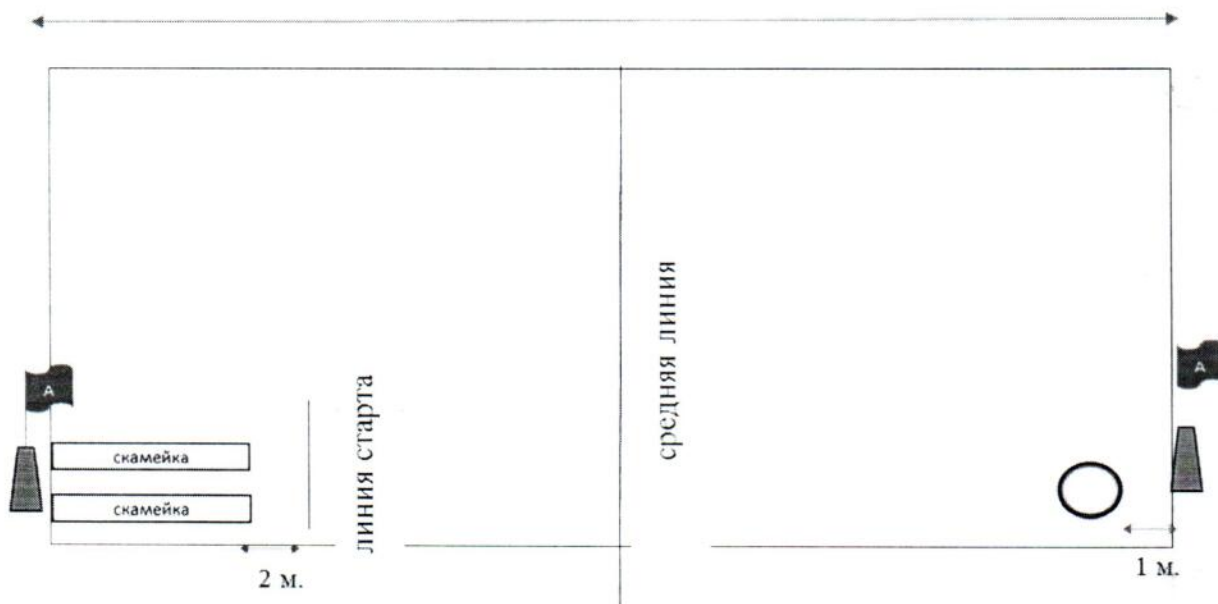


Рисунок 1.

### *Правила выполнения эстафет*

Старт всех эстафет дается от линии, которая находится в 2 метрах от ближнего края скамейки (скамеек). Финишем служит средняя линия спортивной площадки.

Участники стартуют по одному или по два в зависимости от правил каждой отдельной эстафеты.

Передачу эстафеты или касание следующего стартующего участника осуществляет последний из прибежавших с очередного этапа.

Во всех эстафетах стартуют сначала юноши поочередно, затем девушки, поочередно. Исключением является эстафета «Беговая».

Штраф за нарушения правил указан в программе эстафет.

Участник по окончании своего этапа садится на скамейку за участником, который не выполнял эстафету.

Место команды определяется по наименьшей сумме времени всех шести эстафет.

#### «Встречный спринт»

Первый участник занимает место в обруче лицом к команде. Второй участник с эстафетной палочкой в руке стоит на старте. По команде «Марш!» второй участник бежит к первому, передаёт эстафетную палочку (лицом к лицу) и остаётся в обруче. Первый участник после получения эстафетной палочки выбегает из обруча и бежит в сторону команды. Передаёт эстафету следующему участнику и так далее. Эстафета считается законченной, когда последняя девушка пересекла среднюю линию (до этого 1-й юноша должен стоять в обруче).

#### «Скакалка»

Юноши. Участник, вращая скакалку вперед, совершает пять прыжков на месте на двух ногах (без продвижения вперед). Со скакалкой в руках бежит к КС. После огибания КС выполняет аналогичное задание и возвращается к команде, передавая скакалку следующему участнику.

#### «Футбол»

Юноши. Участник ведёт мяч, ногой огибает КС, ведёт мяч между стойкой и обручем, огибает обруч, проводит мяч между обручем и стойкой, затем огибает стойку (обводка стойки и обруча имеет рисунок «восьмерки») и возвращается к команде. После пересечения мячом средней линии имеет право сделать передачу следующему участнику эстафеты.

Девушки. Участница ведёт мяч ногой, вкатывает его в обруч (не помогая руками) огибает КС и возвращается назад, салит рука в руку следующую участницу. Если мяч выкатился, она должна вернуть его в обруч. Если это не выполнено участницей, судья должен незамедлительно установить мяч в обруч. Вторая участница бежит к обручу, выкатывает ногой мяч из обруча, огибает КС, ведя мяч, и продолжает ведение в сторону команды. После пересечения мячом средней линии (не раньше) делает передачу следующему игроку своей команды.

Эстафета «футбол» выполняется футбольным мячом № 4.

#### «Баскетбол»

Эстафета аналогична эстафете футбола у юношей. Передача мяча следующему игроку разрешается после пересечения игроком с мячом средней линии площадки. Участвуют как юноши, так и девушки.

Примечание: участник поочередно ведёт мяч правой и левой рукой по правилам баскетбола (при обводке обруча и КС ведение осуществляется дальней от препятствия рукой).

Эстафета «баскетбол» выполняется баскетбольным мячом № 5.

#### «Мяч партнеру»

Первый участник становится в обруч лицом к команде. Второй стоит на старте, держит в руке теннисный мяч. После команды «Марш!» метает мяч участнику (бросок снизу не разрешается), стоящему в обруче, и бежит вперед, чтобы

занять место первого игрока. Первый участник ловит мяч слету (приземление после ловли мяча обязательно с касанием ногой пола внутри обруча), огибает КС, возвращается к команде и передает мяч как эстафету следующему участнику. Если участник при ловле мяча нарушает вышеуказанные правила, он обязан подобрать мяч и (как штраф) перед огибанием КС приподнять обруч и пролезть в него сверху вниз, затем огибает КС и продолжает бег с мячом в руке в сторону своей команды. Передает эстафету. Расстояние между метаемым мячом и стоящим в обруче не менее 10 метров.

#### «Беговая»

Стартует одновременно пара участников (обязательно юноша и девушка). У каждого стартующего в руке эстафетная палочка. Они бегут самостоятельно. После огибания КС возвращаются назад, огибают скамейки, на которых сидят участники, и бегут второй круг. После второго круга передают эстафетную палочку следующему участнику.

Внимание! Юноша передает эстафету следующей девушке, а девушка – юноше и так далее. Финиш по последнему в команде, пересекшему линию финиша. Зона передачи эстафетной палочки от переднего края скамейки до средней линии площадки.

#### Общие ошибки, штрафные секунды

1. Нарушение стартовой линии (заступ) – 0,5 сек.;
2. Изменен порядок прохождения эстафет – 3 сек.;
3. Необегание контрольной стойки – 3 сек.

Команда, не выполнившая условия прохождения любой эстафеты, снимается с соревнований и занимает в данном виде последнее место (не все участники выполнили условия эстафеты).

| Наименование эстафеты | Нарушение  | Количество ошибок           |
|-----------------------|--|-----------------------------|
| «Встречный спринт»    | Выход из обруча до приема эстафетной палочки   | 1 шаг – 0,5 сек.            |
| «Скакалка»            | За каждый несовершенный прыжок   | 1 сек.                      |
| «Футбол»              | 1. Передача мяча до центральной линии  | 0,5 сек.                    |
|                       | 2. За касание мяча руками  | 1 касание – 3 сек.          |
|                       | 3. Не правильное выполнение «восьмерки»  | 3 сек.                      |
|                       | 4. Прокат мяча через обруч, сокращающий путь мяча  | 0,5 сек.                    |
|                       | 5. Мяч, выкатившийся из обруча и не возвращенный внутрь обруча (девушки)   | 3 сек.                      |
| «Баскетбол»           | 1. Передача мяча до центральной линии  | 0,5 сек.                    |
|                       | 2. Нарушение правил перемещения с мячом при выполнении ведения мяча (пробежка – за каждый шаг, пронос мяча, двойное ведение) | за каждую ошибку – 0,5 сек. |
|                       | 3. Обводка обруча и КС ближней к ним рукой   | 3 сек.                      |
|                       | 4. Неправильно выполнена «восьмерка»   | 3 сек.                      |

|                |   |                  |
|----------------|---|------------------|
|                | 5. Ведение мяча внутри обруча, сокращающее путь участника | 0,5 сек.         |
| «Мяч партнеру» | 1. Невыполнение штрафного пролезания в обруч              | 3 сек.           |
|                | 2. Метание мяча снизу                                     | 3 сек.           |
| «Беговая»      | Передача эстафетной палочки вне зоны передачи             | 1 шаг – 0,5 сек. |

## 5.6. Дополнительный вид программы.

### 5.6.1. Спортивный туризм.

Соревнования командные, проводятся отдельно среди команд юношей и команд девушек в соответствии с правилами вида спорта «спортивный туризм», утверждёнными приказом Минспорта России от 22.04.2021 № 255.

Состав городской класс команды: шесть человек.

Состав сельской класс команды: три человека.

Программа соревнований: дисциплина: «дистанция – пешеходная» 2 класса. Длина дистанции – 400 м. Дистанция может включать себя следующие этапы: параллельные перила, навесная переправа, вертикальный маятник.

Соревнования проводятся без начисления штрафных баллов за нарушение. Результат участника определяется временем прохождения дистанции с учётом снятий с этапов. Результат определяется с точностью до 1 секунды.

Каждый участник получает баллы в командный зачёт в процентном отношении от времени победителя среди юношей и девушек соответственно. При этом участники-победители получают по 100 баллов. Участники, имеющие снятия с этапов или превышение контрольного времени дистанции, не получают баллов в командной зачёт.

Командный результат определяется:

1) для городских классов-команд (отдельно среди юношей и среди девушек): по сумме четырёх лучших баллов, показанных юношами, и по сумме четырёх лучших баллов, показанных девушками;

2) для сельских классов-команд (отдельно среди юношей и среди девушек): по сумме двух лучших баллов, показанных юношами, и по сумме двух лучших баллов, показанных девушками.

Всем участникам будет представлено снаряжение для прохождения дистанции. Участники могут использовать собственное снаряжение.

## VI. УСЛОВИЯ ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ

6.1. Победители и призеры Президентских состязаний определяются:

в личном зачёте в спортивном многоборье отдельно среди юношей и девушек;

в командном зачёте в обязательных видах программы и дополнительном виде программы «спортивный туризм»;

в общекомандном зачете по результатам участия в обязательных видах программы отдельно среди городских классов-команд и сельских классов-команд.

6.2. Победители и призеры в общекомандном зачете определяются по наименьшей сумме мест, занятых классом-командой в обязательных видах программы, умноженных на соответствующий коэффициент: спортивное многоборье – 2; теоретический конкурс – 1,5, легкоатлетическая эстафета и подвижные игры – 1.

6.3. При равенстве суммы мест у двух и более классов-команд, преимущество получает класс-команда, показавшая лучший результат в спортивном многоборье (тестах). При равенстве результатов в спортивном многоборье (тестах), преимущество получает класс-команда, показавшая лучший результат в теоретическом конкурсе. При равенстве результатов в теоретическом конкурсе преимущество получает класс-команда, показавшая лучший результат в легкоатлетической эстафете. При равенстве результатов в легкоатлетической эстафете, преимущество получает класс-команда, показавшая лучший результат в подвижных играх.

6.4. Победители и призеры в командном зачете спортивного многоборья (тестах) определяются по наибольшей сумме очков 10-ти лучших результатов (5 юношей и 5 девушек) среди городских классов-команд и 4-ех лучших результатов (2 юноши и 2 девушки) среди сельских класс-команд.

При равенстве очков у двух и более классов-команд преимущество получает класс-команда, набравшая большую сумму очков в беге на 1000 м.

6.5. В личном зачете спортивного многоборья места определяются по наибольшему количеству набранных очков, отдельно среди юношей и девушек городских и сельских классов-команд. При равенстве очков у двух и более участников преимущество получает участник, показавший лучший результат в беге на 1000 м.

6.6. Победители и призеры в командном зачете в теоретическом конкурсе определяются по общей сумме 12-ти результатов участников городских классов-команд и 6-ти результатов участников сельских классов-команд.

6.7. Победители и призеры в командном зачете в легкоатлетической эстафете определяются по лучшему времени, показанному классом-командой.

6.8. Победители и призеры в командном зачете в подвижных играх определяются по наименьшей сумме времени, показанной классом-командой во всех шести эстафетах. При одинаковой сумме времени у двух и более классов-команд преимущество получает класс-команда, показавшая лучший результат в эстафете «Беговая», далее – имеющая наименьшее количество штрафных секунд.

## VII. НАГРАЖДЕНИЕ

7.1. Победители и призеры Президентских состязаний награждаются командными кубками, медалями, дипломами.

7.2. Победители и призеры в спортивном многоборье, подвижных играх, теоретическом конкурсе, эстафетном беге и в дополнительном виде программы награждаются кубками и дипломами Министерства образования и науки Республики Татарстан.

7.3. Победители и призеры в личном зачете спортивного многоборья награждаются медалями и дипломами Министерства образования и науки Республики Татарстан.

#### VIII. УСЛОВИЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ

8.1. Расходы по командированию класс-команд и руководителей для участия в Президентских состязаниях (проезд, питание, проживание, страхование участников) несут направляющие организации.

#### IX. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ УЧАСТНИКОВ И ЗРИТЕЛЕЙ

9.1. Физкультурные и спортивные мероприятия проводятся на спортивных сооружениях, отвечающих требованиям соответствующих нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации и направленных на обеспечение общественного порядка и безопасности участников и зрителей, а также при наличии актов готовности физкультурного или спортивного сооружения к проведению мероприятия, утвержденных в установленном порядке.

#### X. СТРАХОВАНИЕ УЧАСТНИКОВ

10.1. Участие в Президентских состязаниях осуществляется только при наличии полиса (оригинала) о страховании жизни и здоровья от несчастных случаев, который представляется на обозрение в комиссию по допуску участников соревнований в день приезда на соревнования.

Приложение 1  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийских спортивных  
соревнований школьников  
«Президентские состязания»

**Штамп лечебного учреждения**

**ЗАЯВКА\***

на участие в региональном этапе Всероссийских спортивных соревнований школьников  
«Президентские состязания»

Наименование Субъекта Российской Федерации \_\_\_\_\_

Наименование муниципального образования \_\_\_\_\_

Общеобразовательная организация \_\_\_\_\_

(полное наименование в соответствии с Уставом)

Класс \_\_\_\_\_

Адрес общеобразовательной организации \_\_\_\_\_

Телефон общеобразовательной организации \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_ Сайт: \_\_\_\_\_

Название ШСК \_\_\_\_\_ год основания \_\_\_\_\_

| № п/п | Фамилия, имя, отчество | Дата рождения (дд.мм.гггг.) | Период обучения в данном образ. организации (№ и дата приказа о зачислении) | Виза врача (допущен, подпись врача, печать напротив каждого участника соревнований) |
|-------|------------------------|-----------------------------|---|---|
| 1.-   |                        |                             |   |   |
| 6/12. |                        |                             |   |   |

Допущено к региональному этапу Президентских состязаний \_\_\_\_\_ обучающихся.

Врач \_\_\_\_\_ (подпись)

(ФИО)

(подпись)

(М.П. медицинского учреждения)

**Участие команды в дополнительном виде программы**

| Вид спорта        | Смешанная команда |
|-------------------|-------------------|
| Спортивный туризм |                   |

В свободной ячейке указать «X», если команд будет выступать в данном виде

Классный руководитель \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)

Руководитель команды (должность) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)

Руководитель команды (должность) \_\_\_\_\_

(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)

Заявку подтверждаю:

Директор общеобразовательной организации

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)

М.П.(гербовая)

Руководитель муниципального органа  
управления образованием  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)  
М.П. (гербовая)

Руководитель муниципального органа в  
области физической культуры и спорта  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2026 г.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. полностью, подпись, телефон)  
М.П. (гербовая)

ФИО исполнителя  
(полностью) \_\_\_\_\_

Контактный телефон \_\_\_\_\_

Ссылки на протоколы школьного,  
муниципального этапов: \_\_\_\_\_

- \* Заявка оформляется отдельно на городскую класс-команду и сельскую класс-команду.
- \* Подписи и печати, подтверждающие заявку, не должны быть на отдельном от заявки листе, поэтому оформляются на оборотной стороне.
- \* Виза врача действительна в течение 10 дней.

Приложение 2  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийских спортивных  
соревнований школьников  
«Президентские состязания»

Министерству образования и науки  
Республики Татарстан  
Адрес: 420111, г. Казань, ул.Кремлевская, д.9  
ИНН 1654002248, ОГРН 1021602833196  
от \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (последнее – при  
наличии) субъекта персональных данных)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (последнее – при  
наличии) родителя (законного представителя)  
субъекта персональных данных)  
номер телефона, адрес электронной почты или  
почтовый  
адрес: \_\_\_\_\_

**Согласие на обработку персональных данных**

Я, \_\_\_\_\_,  
(фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) родителя (законного представителя)  
субъекта персональных данных)

\_\_\_\_\_  
(документ, удостоверяющий личность родителя (законного представителя) субъекта  
персональных данных)

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных», приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 г. № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения» даю свое согласие Министерству образования и науки Республики Татарстан на обработку (передачу, предоставление, распространение) персональных данных

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (последнее-при наличии) субъекта персональных данных)

с целью подведения итогов участия в региональном этапе Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания».

Перечень обрабатываемых персональных данных:

- 1) персональные данные: фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), год, месяц, дата рождения, место рождения, адрес, место обучения;
- 2) специальные категории персональных данных: отсутствуют;
- 3) биометрические персональные данные: отсутствуют.

Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных» и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Операторы осуществляют обработку персональных данных, как с использованием автоматизированных средств обработки персональных данных субъекта персональных данных, так и без использования средств автоматизации.

Срок, в течение которого действует согласие на обработку персональных данных: настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва субъектом персональных данных в письменной форме.

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О. (последнее – при наличии)  
родителя (законного представителя)  
субъекта персональных данных)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(дата)

Приложение 3  
к Положению о проведении  
регионального этапа  
Всероссийских спортивных  
соревнований школьников  
«Президентские состязания»

**Протокол результатов спортивного многоборья (тестов) муниципального этапа  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»**

\_\_\_\_\_ район \_\_\_\_\_ класс МБОУ «\_\_\_\_\_» (город)

| №  | Ф. И.О. | Бег 1000м |      | Бег 30 м |      | Наклон вперед |      | Подтягивание/<br>отжимание |      | Подъем<br>туловища |      | Прыжок в<br>длину с места |      | итог |
|----|---------|-----------|------|----------|------|---------------|------|----------------------------|------|--------------------|------|---------------------------|------|------|
|    |         | время     | очки | время    | очки | рез-т         | очки | рез-т                      | очки | рез-т              | очки | рез-т                     | очки |      |
| 1  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 2  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 3  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 4  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 5  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 6  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 7  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 8  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 9  |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 10 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 11 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 12 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
|    | Итого:  |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |

**Протокол результатов спортивного многоборья (тестов) муниципального этапа  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»**

\_\_\_\_\_ район \_\_\_\_ класс МБОУ «\_\_\_\_\_» (село)

| № | Ф. И.О. | Бег 1000м |      | Бег 30 м |      | Наклон вперед |      | Подтягивание/<br>отжимание |      | Подъем<br>туловища |      | Прыжок в<br>длину с места |      | итог |
|---|---------|-----------|------|----------|------|---------------|------|----------------------------|------|--------------------|------|---------------------------|------|------|
|   |         | время     | очки | время    | очки | рез-т         | очки | рез-т                      | очки | рез-т              | очки | рез-т                     | очки |      |
| 1 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 2 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 3 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 4 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 5 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
| 6 |         |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |
|   | Итого:  |           |      |          |      |               |      |                            |      |                    |      |                           |      |      |

**Протокол командного первенства муниципального этапа**

**Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» \_\_\_\_\_ район**

| №<br>п/п | ОУ<br>МБОУ «_____» | виды | Спортивное<br>многоборье | Творческий<br>конкурс | Теоретический<br>конкурс | Эстафетный<br>бег | Дополнительный<br>вид | Дополнительный<br>вид | Сумма<br>мест | Общекомандный<br>итог |
|----------|--------------------|------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|-----------------------|
|          |                    |      |                          |                       |                          |                   |                       |                       |               |                       |
| 2        |                    |      |                          |                       |                          |                   |                       |                       |               |                       |
| 3        |                    |      |                          |                       |                          |                   |                       |                       |               |                       |
| 4        |                    |      |                          |                       |                          |                   |                       |                       |               |                       |
| 5...     |                    |      |                          |                       |                          |                   |                       |                       |               |                       |

**ТАБЛИЦА**  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (11 лет)

| Очки | Мальчики               |                      |                |                            |                          |   |                     | Очки | Девочки                |                      |                |                                |                          |   |                     | Очки |
|------|------------------------|----------------------|----------------|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|------------------------|----------------------|----------------|--------------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|
|      | Бег 1000м (мин., сек.) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30м (сек.) | Подтяги вание (кол-во раз) | Прыжок в длину с/м (см.) | Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Наклон вперёд (см.) |      | Бег 1000м (мин., сек.) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30м (сек.) | Сиб.и разгиб. рук в упоре лёжа | Прыжок в длину с/м (см.) | Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Нак лон вперёд (см) |      |
| 70   | 3.10,0                 | 7,1                  | 4,6            | 19                         | 245                      | 41                                      | 27                  | 70   | 3.25,0                 | 7,5                  | 4,8            | 55                             | 230                      | 38                                      | 30                  | 70   |
| 69   | 3.13,0                 | 7,2                  | -              | 18                         | 242                      | 40                                      | 25                  | 69   | 3.29,0                 | 7,6                  | -              | 52                             | 227                      | 37                                      | 29                  | 69   |
| 68   | 3.16,0                 | 7,3                  | 4,7            | 17                         | 239                      | 39                                      | 24                  | 68   | 3.33,0                 | -                    | 4,9            | 49                             | 224                      | 36                                      | 28                  | 68   |
| 67   | 3.19,0                 | -                    | -              | 16                         | 236                      | -                                       | 23                  | 67   | 3.37,0                 | 7,7                  | -              | 46                             | 221                      | -                                       | 27                  | 67   |
| 66   | 3.22,0                 | 7,4                  | 4,8            | -                          | 233                      | 38                                      | 22                  | 66   | 3.41,0                 | -                    | 5,0            | 43                             | 218                      | 35                                      | 26                  | 66   |
| 65   | 3.25,0                 | -                    | -              | 15                         | 230                      | -                                       | 21                  | 65   | 3.45,0                 | 7,8                  | -              | 41                             | 215                      | -                                       | 25                  | 65   |
| 64   | 3.28,0                 | 7,5                  | -              | -                          | 228                      | 37                                      | 20                  | 64   | 3.48,0                 | -                    | 5,1            | 39                             | 213                      | 34                                      | 24                  | 64   |
| 63   | 3.31,0                 | -                    | 4,9            | 14                         | 226                      | -                                       | 19                  | 63   | 3.51,0                 | 7,9                  | -              | 37                             | 211                      | -                                       | 23                  | 63   |
| 62   | 3.34,0                 | 7,6                  | -              | -                          | 224                      | 36                                      | 18                  | 62   | 3.54,0                 | -                    | 5,2            | 35                             | 209                      | 33                                      | -                   | 62   |
| 61   | 3.37,0                 | -                    | -              | 13                         | 222                      | -                                       | 17                  | 61   | 3.57,0                 | 8,0                  | -              | 33                             | 207                      | -                                       | 22                  | 61   |
| 60   | 3.40,0                 | -                    | 5,0            | -                          | 220                      | 35                                      | -                   | 60   | 4.00,0                 | -                    | 5,3            | 31                             | 205                      | 32                                      | -                   | 60   |
| 59   | 3.42,0                 | 7,7                  | -              | 12                         | 218                      | -                                       | 16                  | 59   | 4.03,0                 | 8,1                  | -              | 30                             | 203                      | -                                       | 21                  | 59   |
| 58   | 3.44,0                 | -                    | -              | -                          | 216                      | 34                                      | -                   | 58   | 4.06,0                 | -                    | -              | 29                             | 201                      | 31                                      | -                   | 58   |
| 57   | 3.46,0                 | -                    | 5,1            | 11                         | 214                      | -                                       | 15                  | 57   | 4.09,0                 | 8,2                  | 5,4            | 28                             | 199                      | -                                       | 20                  | 57   |
| 56   | 3.48,0                 | 7,8                  | -              | -                          | 212                      | 33                                      | -                   | 56   | 4.12,0                 | -                    | -              | 27                             | 197                      | 30                                      | -                   | 56   |
| 55   | 3.50,0                 | -                    | -              | -                          | 210                      | -                                       | 14                  | 55   | 4.15,0                 | 8,3                  | -              | -                              | 195                      | -                                       | 19                  | 55   |
| 54   | 3.52,0                 | -                    | 5,2            | 10                         | 208                      | 32                                      | -                   | 54   | 4.17,0                 | -                    | 5,5            | 26                             | 193                      | 29                                      | -                   | 54   |
| 53   | 3.54,0                 | 7,9                  | -              | -                          | 206                      | -                                       | 13                  | 53   | 4.19,0                 | 8,4                  | -              | -                              | 191                      | -                                       | 18                  | 53   |
| 52   | 3.56,0                 | -                    | -              | -                          | 204                      | 31                                      | -                   | 52   | 4.21,0                 | -                    | -              | 25                             | 189                      | 28                                      | -                   | 52   |
| 51   | 3.58,0                 | -                    | -              | -                          | 202                      | -                                       | -                   | 51   | 4.23,0                 | -                    | -              | -                              | 187                      | -                                       | -                   | 51   |
| 50   | 4.00,0                 | 8,0                  | 5,3            | 9                          | 200                      | 30                                      | 12                  | 50   | 4.25,0                 | 8,5                  | 5,6            | 24                             | 185                      | 27                                      | 17                  | 50   |
| 49   | 4.01,0                 | -                    | -              | -                          | 199                      | -                                       | -                   | 49   | 4.26,0                 | -                    | -              | -                              | 184                      | -                                       | -                   | 49   |
| 48   | 4.02,0                 | -                    | -              | -                          | 198                      | -                                       | -                   | 48   | 4.27,0                 | -                    | -              | -                              | 183                      | -                                       | -                   | 48   |
| 47   | 4.03,0                 | -                    | -              | -                          | 197                      | 29                                      | -                   | 47   | 4.28,0                 | -                    | -              | 23                             | 182                      | 26                                      | -                   | 47   |
| 46   | 4.04,0                 | 8,1                  | -              | -                          | 196                      | -                                       | 11                  | 46   | 4.29,0                 | 8,6                  | -              | -                              | 181                      | -                                       | 16                  | 46   |
| 45   | 4.05,0                 | -                    | 5,4            | -                          | 195                      | 28                                      | -                   | 45   | 4.30,0                 | -                    | 5,7            | -                              | 180                      | -                                       | -                   | 45   |
| 44   | 4.06,0                 | -                    | -              | 8                          | 194                      | -                                       | -                   | 44   | 4.32,0                 | -                    | -              | 22                             | 179                      | 25                                      | -                   | 44   |
| 43   | 4.08,0                 | -                    | -              | -                          | 193                      | 27                                      | -                   | 43   | 4.34,0                 | 8,7                  | -              | -                              | 178                      | -                                       | -                   | 43   |
| 42   | 4.10,0                 | 8,2                  | -              | -                          | 192                      | -                                       | 10                  | 42   | 4.36,0                 | -                    | -              | 21                             | 177                      | 24                                      | 15                  | 42   |
| 41   | 4.12,0                 | -                    | -              | -                          | 191                      | 26                                      | -                   | 41   | 4.38,0                 | -                    | -              | -                              | 176                      | -                                       | -                   | 41   |
| 40   | 4.14,0                 | -                    | 5,5            | -                          | 190                      | -                                       | -                   | 40   | 4.40,0                 | 8,8                  | 5,8            | 20                             | 175                      | 23                                      | -                   | 40   |
| 39   | 4.16,0                 | 8,3                  | -              | -                          | 189                      | 25                                      | -                   | 39   | 4.42,0                 | -                    | -              | -                              | 174                      | -                                       | 14                  | 39   |
| 38   | 4.18,0                 | -                    | -              | 7                          | 188                      | -                                       | 9                   | 38   | 4.44,0                 | -                    | -              | 19                             | 173                      | 22                                      | -                   | 38   |
| 37   | 4.20,0                 | -                    | -              | -                          | 187                      | 24                                      | -                   | 37   | 4.46,0                 | 8,9                  | -              | -                              | 172                      | -                                       | -                   | 37   |
| 36   | 4.22,0                 | 8,4                  | 5,6            | -                          | 186                      | -                                       | -                   | 36   | 4.48,0                 | -                    | -              | 18                             | 171                      | 21                                      | 13                  | 36   |
| 35   | 4.24,0                 | -                    | -              | -                          | 185                      | 23                                      | -                   | 35   | 4.50,0                 | -                    | 5,9            | -                              | 170                      | -                                       | -                   | 35   |
| 34   | 4.27,0                 | -                    | -              | -                          | 184                      | -                                       | 8                   | 34   | 4.53,0                 | 9,0                  | -              | 17                             | 168                      | 20                                      | -                   | 34   |
| 33   | 4.30,0                 | 8,5                  | -              | 6                          | 183                      | 22                                      | -                   | 33   | 4.56,0                 | -                    | -              | -                              | 166                      | -                                       | 12                  | 33   |
| 32   | 4.33,0                 | -                    | 5,7            | -                          | 182                      | -                                       | -                   | 32   | 4.59,0                 | -                    | -              | 16                             | 164                      | 19                                      | -                   | 32   |
| 31   | 4.36,0                 | 8,6                  | -              | -                          | 181                      | 21                                      | -                   | 31   | 5.02,0                 | 9,1                  | 6,0            | -                              | 162                      | -                                       | -                   | 31   |
| 30   | 4.39,0                 | -                    | -              | -                          | 180                      | -                                       | 7                   | 30   | 5.05,0                 | -                    | -              | 15                             | 160                      | 18                                      | 11                  | 30   |
| 29   | 4.42,0                 | 8,7                  | 5,8            | 5                          | 178                      | 20                                      | -                   | 29   | 5.08,0                 | -                    | -              | -                              | 158                      | -                                       | -                   | 29   |
| 28   | 4.45,0                 | -                    | -              | -                          | 176                      | -                                       | -                   | 28   | 5.11,0                 | 9,2                  | -              | 14                             | 156                      | 17                                      | -                   | 28   |
| 27   | 4.48,0                 | 8,8                  | -              | -                          | 174                      | 19                                      | 6                   | 27   | 5.14,0                 | -                    | 6,1            | -                              | 154                      | -                                       | 10                  | 27   |
| 26   | 4.51,0                 | -                    | 5,9            | -                          | 172                      | -                                       | -                   | 26   | 5.17,0                 | -                    | -              | 13                             | 152                      | 16                                      | -                   | 26   |
| 25   | 4.55,0                 | 8,9                  | -              | 4                          | 170                      | 18                                      | -                   | 25   | 5.20,0                 | 9,3                  | -              | -                              | 150                      | -                                       | -                   | 25   |
| 24   | 4.59,0                 | -                    | -              | -                          | 168                      | -                                       | 5                   | 24   | 5.24,0                 | -                    | -              | 12                             | 148                      | 15                                      | 9                   | 24   |
| 23   | 5.03,0                 | 9,0                  | 6,0            | -                          | 166                      | 17                                      | -                   | 23   | 5.28,0                 | -                    | 6,2            | -                              | 146                      | -                                       | -                   | 23   |
| 22   | 5.07,0                 | -                    | -              | -                          | 164                      | -                                       | -                   | 22   | 5.32,0                 | 9,4                  | -              | 11                             | 144                      | 14                                      | -                   | 22   |
| 21   | 5.11,0                 | 9,1                  | -              | 3                          | 162                      | 16                                      | 4                   | 21   | 5.36,0                 | -                    | -              | -                              | 142                      | -                                       | 8                   | 21   |
| 20   | 5.15,0                 | -                    | 6,1            | -                          | 160                      | -                                       | -                   | 20   | 5.40,0                 | 9,5                  | 6,3            | 10                             | 140                      | 13                                      | -                   | 20   |
| 19   | 5.19,0                 | 9,2                  | -              | -                          | 158                      | 15                                      | -                   | 19   | 5.44,0                 | -                    | -              | -                              | 138                      | -                                       | -                   | 19   |
| 18   | 5.23,0                 | -                    | -              | -                          | 156                      | -                                       | 3                   | 18   | 5.48,0                 | 9,6                  | -              | 9                              | 136                      | 12                                      | 7                   | 18   |
| 17   | 5.27,0                 | 9,3                  | 6,2            | 2                          | 154                      | 14                                      | -                   | 17   | 5.52,0                 | -                    | 6,4            | -                              | 134                      | -                                       | -                   | 17   |
| 16   | 5.31,0                 | -                    | -              | -                          | 152                      | -                                       | -                   | 16   | 5.56,0                 | 9,7                  | -              | 8                              | 132                      | 11                                      | -                   | 16   |
| 15   | 5.35,0                 | 9,4                  | -              | -                          | 150                      | 13                                      | 2                   | 15   | 6.00,0                 | -                    | -              | -                              | 130                      | -                                       | 6                   | 15   |
| 14   | 5.39,0                 | -                    | 6,3            | -                          | 148                      | -                                       | -                   | 14   | 6.04,0                 | 9,8                  | 6,5            | 7                              | 128                      | 10                                      | -                   | 14   |
| 13   | 5.43,0                 | 9,5                  | -              | 1                          | 146                      | 12                                      | -                   | 13   | 6.08,0                 | -                    | -              | -                              | 126                      | -                                       | 5                   | 13   |
| 12   | 5.47,0                 | -                    | -              | -                          | 143                      | -                                       | 1                   | 12   | 6.12,0                 | 9,9                  | -              | 6                              | 124                      | 9                                       | -                   | 12   |
| 11   | 5.51,0                 | 9,6                  | 6,4            | -                          | 140                      | 11                                      | -                   | 11   | 6.16,0                 | -                    | 6,6            | -                              | 122                      | -                                       | 4                   | 11   |
| 10   | 5.55,0                 | -                    | -              | -                          | 137                      | -                                       | -                   | 10   | 6.20,0                 | 10,0                 | -              | 5                              | 120                      | 8                                       | -                   | 10   |
| 9    | 6.00,0                 | 9,7                  | 6,5            | -                          | 134                      | 10                                      | 0                   | 9    | 6.25,0                 | -                    | 6,7            | -                              | 118                      | -                                       | 3                   | 9    |
| 8    | 6.05,0                 | 9,8                  | -              | -                          | 131                      | 9                                       | -                   | 8    | 6.30,0                 | 10,1                 | -              | 4                              | 116                      | 7                                       | -                   | 8    |
| 7    | 6.10,0                 | 9,9                  | 6,6            | -                          | 128                      | 8                                       | -1                  | 7    | 6.35,0                 | 10,2                 | 6,8            | -                              | 114                      | -                                       | 2                   | 7    |
| 6    | 6.15,0                 | 10,0                 | -              | -                          | 125                      | 7                                       | -                   | 6    | 6.40,0                 | 10,3                 | -              | 3                              | 112                      | 6                                       | -                   | 6    |
| 5    | 6.20,0                 | 10,1                 | 6,7            | -                          | 122                      | 6                                       | -2                  | 5    | 6.45,0                 | 10,4                 | 6,9            | -                              | 110                      | -                                       | 1                   | 5    |
| 4    | 6.25,0                 | 10,2                 | -              | -                          | 119                      | 5                                       | -                   | 4    | 6.50,0                 | 10,5                 | -              | 2                              | 108                      | 5                                       | -                   | 4    |
| 3    | 6.30,0                 | 10,3                 | 6,8            | -                          | 116                      | 4                                       | -3                  | 3    | 6.55,0                 | 10,6                 | 7,0            | -                              | 106                      | 4                                       | 0                   | 3    |
| 2    | 6.35,0                 | 10,4                 | -              | -                          | 113                      | 3                                       | -                   | 2    | 7.00,0                 | 10,7                 | -              | 1                              | 103                      | 3                                       | -1                  | 2    |
| 1    | 6.40,0                 | 10,5                 | 6,9            | -                          | 110                      | 2                                       | -4                  | 1    | 7.05,0                 | 10,8                 | 7,1            | -                              | 100                      | 2                                       | -2                  | 1    |

**ТАБЛИЦА**  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (12 лет)

| Очки | Мальчики               |                      |                |                           |                          |   |                     | Очки | Девочки               |                      |                |                                 |                          |   |                     | Очки |
|------|------------------------|----------------------|----------------|---------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|-----------------------|----------------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|
|      | Бег 1000м (мин., сек.) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30 м (сек) | Подтягивание (кол-во раз) | Прыжок в длину с/м (см.) | Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Наклон вперёд (см.) |      | Бег 1000м (мин., сек) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30м (сек.) | Сгиб.и разгиб. рук в упоре лёжа | Прыжок в длину с/м (см.) | Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Наклон вперёд (см.) |      |
| 70   | 3.00,0                 | 6,8                  | 4,4            | 23                        | 255                      | 44                                      | 29                  | 70   | 3.15,0                | 7,2                  | 4,6            | 58                              | 245                      | 40                                      | 33                  | 70   |
| 69   | 3.03,0                 | 6,9                  | -              | 22                        | 253                      | 43                                      | 28                  | 69   | 3.18,0                | 7,3                  | -              | 55                              | 242                      | 39                                      | 32                  | 69   |
| 68   | 3.06,0                 | -                    | 4,5            | 21                        | 251                      | 42                                      | 27                  | 68   | 3.21,0                | -                    | 4,7            | 52                              | 239                      | 38                                      | 31                  | 68   |
| 67   | 3.09,0                 | 7,0                  | -              | 20                        | 249                      | 41                                      | 26                  | 67   | 3.24,0                | 7,4                  | -              | 50                              | 236                      | -                                       | 30                  | 67   |
| 66   | 3.12,0                 | -                    | -              | 19                        | 247                      | 40                                      | 25                  | 66   | 3.27,0                | -                    | 4,8            | 48                              | 233                      | 37                                      | 29                  | 66   |
| 65   | 3.15,0                 | 7,1                  | 4,6            | 18                        | 245                      | -                                       | 24                  | 65   | 3.30,0                | 7,5                  | -              | 46                              | 230                      | -                                       | 28                  | 65   |
| 64   | 3.17,0                 | -                    | -              | 17                        | 243                      | 39                                      | 23                  | 64   | 3.33,0                | -                    | 4,9            | 44                              | 228                      | 36                                      | 27                  | 64   |
| 63   | 3.19,0                 | 7,2                  | -              | 16                        | 241                      | -                                       | 22                  | 63   | 3.36,0                | 7,6                  | -              | 42                              | 226                      | -                                       | 26                  | 63   |
| 62   | 3.21,0                 | -                    | 4,7            | 15                        | 239                      | 38                                      | 21                  | 62   | 3.39,0                | -                    | 5,0            | 40                              | 224                      | 35                                      | 25                  | 62   |
| 61   | 3.23,0                 | 7,3                  | -              | -                         | 237                      | -                                       | 20                  | 61   | 3.42,0                | 7,7                  | -              | 38                              | 222                      | -                                       | -                   | 61   |
| 60   | 3.25,0                 | -                    | -              | 14                        | 235                      | 37                                      | -                   | 60   | 3.45,0                | -                    | -              | 36                              | 220                      | 34                                      | 24                  | 60   |
| 59   | 3.27,0                 | 7,4                  | 4,8            | -                         | 233                      | -                                       | 19                  | 59   | 3.48,0                | 7,8                  | 5,1            | 34                              | 218                      | -                                       | -                   | 59   |
| 58   | 3.29,0                 | -                    | -              | -                         | 231                      | 36                                      | -                   | 58   | 3.51,0                | -                    | -              | 33                              | 216                      | 33                                      | 23                  | 58   |
| 57   | 3.31,0                 | 7,5                  | -              | 13                        | 229                      | -                                       | 18                  | 57   | 3.54,0                | 7,9                  | -              | 32                              | 214                      | -                                       | -                   | 57   |
| 56   | 3.33,0                 | -                    | 4,9            | -                         | 227                      | 35                                      | -                   | 56   | 3.57,0                | -                    | 5,2            | 31                              | 212                      | 32                                      | 22                  | 56   |
| 55   | 3.35,0                 | 7,6                  | -              | -                         | 225                      | -                                       | 17                  | 55   | 4.00,0                | 8,0                  | -              | -                               | 210                      | -                                       | -                   | 55   |
| 54   | 3.37,0                 | -                    | -              | 12                        | 223                      | 34                                      | -                   | 54   | 4.02,0                | -                    | -              | 30                              | 208                      | 31                                      | 21                  | 54   |
| 53   | 3.39,0                 | 7,7                  | 5,0            | -                         | 221                      | -                                       | 16                  | 53   | 4.04,0                | 8,1                  | 5,3            | -                               | 206                      | -                                       | -                   | 53   |
| 52   | 3.41,0                 | -                    | -              | -                         | 219                      | 33                                      | -                   | 52   | 4.06,0                | -                    | -              | 29                              | 204                      | 30                                      | 20                  | 52   |
| 51   | 3.43,0                 | -                    | -              | -                         | 217                      | -                                       | -                   | 51   | 4.08,0                | -                    | -              | -                               | 202                      | -                                       | -                   | 51   |
| 50   | 3.45,0                 | 7,8                  | 5,1            | 11                        | 215                      | 32                                      | 15                  | 50   | 4.10,0                | 8,2                  | 5,4            | 28                              | 200                      | 29                                      | 19                  | 50   |
| 49   | 3.46,0                 | -                    | -              | -                         | 214                      | -                                       | -                   | 49   | 4.11,0                | -                    | -              | -                               | 199                      | -                                       | -                   | 49   |
| 48   | 3.47,0                 | -                    | -              | -                         | 213                      | -                                       | -                   | 48   | 4.12,0                | -                    | -              | 27                              | 198                      | -                                       | -                   | 48   |
| 47   | 3.48,0                 | -                    | -              | -                         | 212                      | 31                                      | -                   | 47   | 4.13,0                | -                    | -              | -                               | 197                      | 28                                      | 18                  | 47   |
| 46   | 3.49,0                 | 7,9                  | -              | -                         | 211                      | -                                       | 14                  | 46   | 4.14,0                | 8,3                  | -              | 26                              | 196                      | -                                       | -                   | 46   |
| 45   | 3.50,0                 | -                    | 5,2            | 10                        | 210                      | -                                       | -                   | 45   | 4.15,0                | -                    | 5,5            | -                               | 195                      | -                                       | -                   | 45   |
| 44   | 3.51,0                 | -                    | -              | -                         | 209                      | 30                                      | -                   | 44   | 4.16,0                | -                    | -              | 25                              | 194                      | 27                                      | 17                  | 44   |
| 43   | 3.53,0                 | -                    | -              | -                         | 208                      | -                                       | -                   | 43   | 4.17,0                | -                    | -              | -                               | 193                      | -                                       | -                   | 43   |
| 42   | 3.55,0                 | 8,0                  | -              | -                         | 207                      | 29                                      | 13                  | 42   | 4.18,0                | 8,4                  | -              | 24                              | 192                      | -                                       | -                   | 42   |
| 41   | 3.57,0                 | -                    | -              | 9                         | 206                      | -                                       | -                   | 41   | 4.20,0                | -                    | -              | -                               | 191                      | 26                                      | 16                  | 41   |
| 40   | 3.59,0                 | -                    | 5,3            | -                         | 205                      | 28                                      | -                   | 40   | 4.22,0                | -                    | 5,6            | 23                              | 190                      | -                                       | -                   | 40   |
| 39   | 4.01,0                 | -                    | -              | -                         | 204                      | -                                       | -                   | 39   | 4.24,0                | 8,5                  | -              | -                               | 188                      | 25                                      | -                   | 39   |
| 38   | 4.03,0                 | 8,1                  | -              | -                         | 203                      | 27                                      | 12                  | 38   | 4.26,0                | -                    | -              | 22                              | 186                      | -                                       | 15                  | 38   |
| 37   | 4.05,0                 | -                    | -              | 8                         | 202                      | -                                       | -                   | 37   | 4.29,0                | -                    | -              | -                               | 184                      | 24                                      | -                   | 37   |
| 36   | 4.07,0                 | -                    | -              | -                         | 201                      | 26                                      | -                   | 36   | 4.32,0                | 8,6                  | -              | 21                              | 182                      | -                                       | -                   | 36   |
| 35   | 4.09,0                 | -                    | 5,4            | -                         | 200                      | -                                       | 11                  | 35   | 4.35,0                | -                    | 5,7            | -                               | 180                      | 23                                      | 14                  | 35   |
| 34   | 4.11,0                 | 8,2                  | -              | -                         | 198                      | 25                                      | -                   | 34   | 4.38,0                | -                    | -              | 20                              | 178                      | -                                       | -                   | 34   |
| 33   | 4.13,0                 | -                    | -              | 7                         | 196                      | -                                       | -                   | 33   | 4.41,0                | 8,7                  | -              | -                               | 176                      | 22                                      | -                   | 33   |
| 32   | 4.15,0                 | -                    | -              | -                         | 194                      | 24                                      | 10                  | 32   | 4.44,0                | -                    | -              | 19                              | 174                      | -                                       | 13                  | 32   |
| 31   | 4.17,0                 | 8,3                  | -              | -                         | 192                      | -                                       | -                   | 31   | 4.47,0                | -                    | -              | -                               | 172                      | 21                                      | -                   | 31   |
| 30   | 4.20,0                 | -                    | 5,5            | -                         | 190                      | 23                                      | -                   | 30   | 4.50,0                | 8,8                  | 5,8            | 18                              | 170                      | -                                       | -                   | 30   |
| 29   | 4.23,0                 | -                    | -              | 6                         | 188                      | -                                       | 9                   | 29   | 4.53,0                | -                    | -              | -                               | 168                      | 20                                      | 12                  | 29   |
| 28   | 4.26,0                 | 8,4                  | -              | -                         | 186                      | 22                                      | -                   | 28   | 4.56,0                | -                    | -              | 17                              | 166                      | -                                       | -                   | 28   |
| 27   | 4.29,0                 | -                    | -              | -                         | 184                      | -                                       | -                   | 27   | 4.59,0                | 8,9                  | -              | -                               | 164                      | 19                                      | -                   | 27   |
| 26   | 4.32,0                 | -                    | 5,6            | -                         | 182                      | 21                                      | 8                   | 26   | 5.02,0                | -                    | 5,9            | 16                              | 162                      | -                                       | 11                  | 26   |
| 25   | 4.35,0                 | 8,5                  | -              | 5                         | 180                      | -                                       | -                   | 25   | 5.05,0                | -                    | -              | -                               | 160                      | 18                                      | -                   | 25   |
| 24   | 4.38,0                 | -                    | -              | -                         | 178                      | 20                                      | 7                   | 24   | 5.08,0                | 9,0                  | -              | 15                              | 158                      | -                                       | -                   | 24   |
| 23   | 4.41,0                 | -                    | -              | -                         | 176                      | -                                       | -                   | 23   | 5.11,0                | -                    | -              | -                               | 156                      | 17                                      | 10                  | 23   |
| 22   | 4.44,0                 | 8,6                  | 5,7            | -                         | 174                      | 19                                      | 6                   | 22   | 5.14,0                | 9,1                  | 6,0            | 14                              | 154                      | -                                       | -                   | 22   |
| 21   | 4.47,0                 | -                    | -              | 4                         | 172                      | -                                       | -                   | 21   | 5.17,0                | -                    | -              | -                               | 152                      | 16                                      | -                   | 21   |
| 20   | 4.50,0                 | 8,7                  | -              | -                         | 170                      | 18                                      | 5                   | 20   | 5.20,0                | 9,2                  | -              | 13                              | 150                      | -                                       | 9                   | 20   |
| 19   | 4.54,0                 | -                    | -              | -                         | 168                      | -                                       | -                   | 19   | 5.24,0                | -                    | 6,1            | -                               | 148                      | 15                                      | -                   | 19   |
| 18   | 4.58,0                 | 8,8                  | 5,8            | -                         | 166                      | 17                                      | 4                   | 18   | 5.28,0                | 9,3                  | -              | 12                              | 146                      | -                                       | -                   | 18   |
| 17   | 5.02,0                 | -                    | -              | 3                         | 164                      | -                                       | -                   | 17   | 5.32,0                | -                    | -              | -                               | 144                      | 14                                      | 8                   | 17   |
| 16   | 5.06,0                 | 8,9                  | -              | -                         | 162                      | 16                                      | 3                   | 16   | 5.36,0                | 9,4                  | 6,2            | 11                              | 142                      | -                                       | -                   | 16   |
| 15   | 5.10,0                 | -                    | 5,9            | -                         | 160                      | -                                       | -                   | 15   | 5.40,0                | -                    | -              | -                               | 140                      | 13                                      | 7                   | 15   |
| 14   | 5.14,0                 | 9,0                  | -              | -                         | 157                      | 15                                      | 2                   | 14   | 5.44,0                | 9,5                  | -              | 10                              | 138                      | -                                       | -                   | 14   |
| 13   | 5.18,0                 | -                    | 6,0            | 2                         | 154                      | -                                       | -                   | 13   | 5.48,0                | -                    | 6,3            | -                               | 136                      | 12                                      | 6                   | 13   |
| 12   | 5.22,0                 | 9,1                  | -              | -                         | 151                      | 14                                      | 1                   | 12   | 5.52,0                | 9,6                  | -              | 9                               | 134                      | -                                       | -                   | 12   |
| 11   | 5.26,0                 | -                    | 6,1            | -                         | 148                      | 13                                      | -                   | 11   | 5.56,0                | -                    | 6,4            | -                               | 132                      | 11                                      | 5                   | 11   |
| 10   | 5.30,0                 | 9,2                  | -              | 1                         | 145                      | 12                                      | 0                   | 10   | 6.00,0                | 9,7                  | -              | 8                               | 130                      | -                                       | -                   | 10   |
| 9    | 5.35,0                 | -                    | 6,2            | -                         | 142                      | 11                                      | -                   | 9    | 6.05,0                | -                    | 6,5            | -                               | 128                      | 10                                      | 4                   | 9    |
| 8    | 5.40,0                 | 9,3                  | -              | -                         | 139                      | 10                                      | -1                  | 8    | 6.10,0                | 9,8                  | -              | 7                               | 126                      | 9                                       | -                   | 8    |
| 7    | 5.45,0                 | 9,4                  | 6,3            | -                         | 136                      | 9                                       | -                   | 7    | 6.15,0                | 9,9                  | 6,6            | -                               | 124                      | 8                                       | 3                   | 7    |
| 6    | 5.50,0                 | 9,5                  | -              | -                         | 133                      | 8                                       | -2                  | 6    | 6.20,0                | 10,0                 | -              | 6                               | 122                      | 7                                       | 2                   | 6    |
| 5    | 5.55,0                 | 9,6                  | 6,4            | -                         | 130                      | 7                                       | -                   | 5    | 6.25,0                | 10,1                 | 6,7            | 5                               | 119                      | 6                                       | 1                   | 5    |
| 4    | 6.00,0                 | 9,7                  | -              | -                         | 127                      | 6                                       | -3                  | 4    | 6.30,0                | 10,2                 | -              | 4                               | 116                      | 5                                       | 0                   | 4    |
| 3    | 6.05,0                 | 9,8                  | 6,5            | -                         | 124                      | 5                                       | -                   | 3    | 6.35,0                | 10,3                 | 6,8            | 3                               | 113                      | 4                                       | -1                  | 3    |
| 2    | 6.10,0                 | 9,9                  | -              | -                         | 121                      | 4                                       | -4                  | 2    | 6.40,0                | 10,4                 | -              | 2                               | 110                      | 3                                       | -2                  | 2    |
| 1    | 6.15,0                 | 10,0                 | 6,6            | -                         | 118                      | 3                                       | -5                  | 1    | 6.45,0                | 10,5                 | 6,9            | 1                               | 107                      | 2                                       | -3                  | 1    |

**ТАБЛИЦА**  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (13 лет)

| Очки | Мальчики               |                      |                |                |                           |                          |   |                     | Очки | Девочки                |                      |                |                |                                 |                          |   |                     | Очки |
|------|------------------------|----------------------|----------------|----------------|---------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|------------------------|----------------------|----------------|----------------|---------------------------------|--------------------------|---|---------------------|------|
|      | Бег 1000м (мин., сек.) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30м (сек.) | Бег 60м (сек.) | Подтягивание (кол-во раз) | Прямжок в длину см (см.) | Подъем туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Наклон вперед (см.) |      | Бег 1000м (мин., сек.) | Челн бег 3x10м (сек) | Бег 30м (сек.) | Бег 60м (сек.) | Сгиб.и разгиб. рук в упоре лёжа | Прямжок в длину см (см.) | Подъем туловища за 30 сек. (кол-во раз) | Наклон вперед (см.) |      |
| 70   | 2.55,0                 | 6,6                  | 4,3            | 7,6            | 26                        | 260                      | 46                                      | 31                  | 70   | 3.10,0                 | 6,9                  | 4,5            | 8,0            | 60                              | 250                      | 42                                      | 35                  | 70   |
| 69   | 2.57,0                 | 6,7                  | -              | 7,7            | 25                        | 258                      | 45                                      | 30                  | 69   | 3.13,0                 | 7,0                  | -              | 8,1            | 57                              | 248                      | -                                       | 34                  | 69   |
| 68   | 2.59,0                 | 6,8                  | 4,4            | 7,8            | 24                        | 256                      | 44                                      | 29                  | 68   | 3.16,0                 | 7,1                  | 4,6            | 8,2            | 54                              | 246                      | 41                                      | 33                  | 68   |
| 67   | 3.01,0                 | -                    | -              | 7,9            | 23                        | 254                      | -                                       | 28                  | 67   | 3.19,0                 | 7,2                  | -              | 8,3            | 52                              | 244                      | -                                       | 32                  | 67   |
| 66   | 3.03,0                 | 6,9                  | -              | 8,0            | 22                        | 252                      | 43                                      | 27                  | 66   | 3.22,0                 | -                    | 4,7            | 8,4            | 50                              | 242                      | 40                                      | 31                  | 66   |
| 65   | 3.05,0                 | -                    | 4,5            | -              | 21                        | 250                      | -                                       | 26                  | 65   | 3.25,0                 | 7,3                  | -              | 8,5            | 48                              | 240                      | -                                       | 30                  | 65   |
| 64   | 3.07,0                 | 7,0                  | -              | 8,1            | 20                        | 248                      | 42                                      | 25                  | 64   | 3.28,0                 | -                    | 4,8            | 8,6            | 46                              | 238                      | 39                                      | 29                  | 64   |
| 63   | 3.09,0                 | -                    | -              | -              | 19                        | 246                      | -                                       | 24                  | 63   | 3.31,0                 | 7,4                  | -              | 8,7            | 44                              | 236                      | -                                       | 28                  | 63   |
| 62   | 3.11,0                 | 7,1                  | 4,6            | 8,2            | 18                        | 244                      | 41                                      | 23                  | 62   | 3.34,0                 | -                    | -              | 8,8            | 42                              | 234                      | 38                                      | 27                  | 62   |
| 61   | 3.13,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 242                      | -                                       | -                   | 61   | 3.37,0                 | 7,5                  | 4,9            | -              | 40                              | 232                      | -                                       | -                   | 61   |
| 60   | 3.15,0                 | 7,2                  | -              | 8,3            | 17                        | 240                      | 40                                      | 22                  | 60   | 3.40,0                 | -                    | -              | 8,9            | 38                              | 230                      | 37                                      | 26                  | 60   |
| 59   | 3.17,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 238                      | -                                       | -                   | 59   | 3.42,0                 | 7,6                  | -              | -              | 37                              | 228                      | -                                       | -                   | 59   |
| 58   | 3.19,0                 | -                    | 4,7            | 8,4            | 16                        | 236                      | 39                                      | 21                  | 58   | 3.44,0                 | -                    | 5,0            | 9,0            | 36                              | 226                      | 36                                      | 25                  | 58   |
| 57   | 3.21,0                 | 7,3                  | -              | -              | -                         | 234                      | -                                       | -                   | 57   | 3.46,0                 | -                    | -              | -              | 35                              | 224                      | -                                       | -                   | 57   |
| 56   | 3.23,0                 | -                    | -              | 8,5            | 15                        | 232                      | 38                                      | 20                  | 56   | 3.48,0                 | 7,7                  | -              | 9,1            | 34                              | 222                      | 35                                      | 24                  | 56   |
| 55   | 3.25,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 230                      | -                                       | -                   | 55   | 3.50,0                 | -                    | -              | -              | 33                              | 220                      | -                                       | -                   | 55   |
| 54   | 3.27,0                 | 7,4                  | 4,8            | 8,6            | -                         | 229                      | 37                                      | 19                  | 54   | 3.52,0                 | -                    | 5,1            | 9,2            | 32                              | 218                      | 34                                      | 23                  | 54   |
| 53   | 3.29,0                 | -                    | -              | -              | 14                        | 228                      | -                                       | -                   | 53   | 3.54,0                 | 7,8                  | -              | -              | -                               | 216                      | -                                       | -                   | 53   |
| 52   | 3.31,0                 | -                    | -              | 8,7            | -                         | 227                      | 36                                      | 18                  | 52   | 3.56,0                 | -                    | -              | 9,3            | 31                              | 214                      | 33                                      | 22                  | 52   |
| 51   | 3.33,0                 | 7,5                  | -              | -              | -                         | 226                      | -                                       | -                   | 51   | 3.58,0                 | -                    | -              | -              | -                               | 212                      | -                                       | -                   | 51   |
| 50   | 3.35,0                 | -                    | 4,9            | 8,8            | 13                        | 225                      | 35                                      | 17                  | 50   | 4.00,0                 | 7,9                  | 5,2            | 9,4            | 30                              | 210                      | 32                                      | 21                  | 50   |
| 49   | 3.36,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 224                      | -                                       | -                   | 49   | 4.01,0                 | -                    | -              | -              | -                               | 209                      | -                                       | -                   | 49   |
| 48   | 3.37,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 223                      | -                                       | -                   | 48   | 4.02,0                 | -                    | -              | -              | -                               | 208                      | -                                       | -                   | 48   |
| 47   | 3.38,0                 | 7,6                  | -              | 8,9            | -                         | 222                      | 34                                      | 16                  | 47   | 4.03,0                 | -                    | -              | 9,5            | 29                              | 207                      | 31                                      | 20                  | 47   |
| 46   | 3.39,0                 | -                    | -              | -              | 12                        | 221                      | -                                       | -                   | 46   | 4.04,0                 | 8,0                  | -              | -              | -                               | 206                      | -                                       | -                   | 46   |
| 45   | 3.40,0                 | -                    | 5,0            | -              | -                         | 220                      | -                                       | -                   | 45   | 4.05,0                 | -                    | 5,3            | 9,6            | -                               | 205                      | -                                       | -                   | 45   |
| 44   | 3.41,0                 | -                    | -              | 9,0            | -                         | 219                      | 33                                      | 15                  | 44   | 4.06,0                 | -                    | -              | -              | 28                              | 204                      | 30                                      | 19                  | 44   |
| 43   | 3.42,0                 | 7,7                  | -              | -              | -                         | 218                      | -                                       | -                   | 43   | 4.07,0                 | -                    | -              | 9,7            | -                               | 203                      | -                                       | -                   | 43   |
| 42   | 3.43,0                 | -                    | -              | 9,1            | 11                        | 217                      | 32                                      | -                   | 42   | 4.08,0                 | 8,1                  | -              | -              | 27                              | 202                      | -                                       | -                   | 42   |
| 41   | 3.44,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 216                      | -                                       | 14                  | 41   | 4.09,0                 | -                    | -              | 9,8            | -                               | 201                      | 29                                      | 18                  | 41   |
| 40   | 3.45,0                 | -                    | 5,1            | 9,2            | -                         | 215                      | 31                                      | -                   | 40   | 4.10,0                 | -                    | 5,4            | -              | 26                              | 200                      | -                                       | -                   | 40   |
| 39   | 3.47,0                 | 7,8                  | -              | -              | -                         | 214                      | -                                       | -                   | 39   | 4.12,0                 | 8,2                  | -              | 9,9            | -                               | 199                      | -                                       | -                   | 39   |
| 38   | 3.49,0                 | -                    | -              | 9,3            | 10                        | 213                      | 30                                      | 13                  | 38   | 4.14,0                 | -                    | -              | -              | 25                              | 198                      | 28                                      | 17                  | 38   |
| 37   | 3.51,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 212                      | -                                       | -                   | 37   | 4.16,0                 | -                    | -              | 10,0           | -                               | 197                      | -                                       | -                   | 37   |
| 36   | 3.53,0                 | 7,9                  | 5,2            | 9,4            | -                         | 211                      | 29                                      | -                   | 36   | 4.18,0                 | 8,3                  | 5,5            | -              | 24                              | 196                      | -                                       | 16                  | 36   |
| 35   | 3.55,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 210                      | -                                       | 12                  | 35   | 4.20,0                 | -                    | -              | 10,1           | -                               | 194                      | 27                                      | -                   | 35   |
| 34   | 3.57,0                 | -                    | -              | 9,5            | 9                         | 209                      | 28                                      | -                   | 34   | 4.23,0                 | -                    | -              | -              | 23                              | 192                      | -                                       | 15                  | 34   |
| 33   | 3.59,0                 | 8,0                  | -              | -              | -                         | 208                      | -                                       | -                   | 33   | 4.26,0                 | 8,4                  | -              | 10,2           | -                               | 190                      | -                                       | -                   | 33   |
| 32   | 4.01,0                 | -                    | 5,3            | 9,6            | -                         | 207                      | 27                                      | 11                  | 32   | 4.29,0                 | -                    | 5,6            | -              | 22                              | 188                      | 26                                      | 14                  | 32   |
| 31   | 4.03,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 206                      | -                                       | -                   | 31   | 4.32,0                 | -                    | -              | 10,3           | -                               | 186                      | -                                       | -                   | 31   |
| 30   | 4.05,0                 | 8,1                  | -              | 9,7            | 8                         | 204                      | 26                                      | 10                  | 30   | 4.35,0                 | 8,5                  | -              | -              | 21                              | 184                      | -                                       | 13                  | 30   |
| 29   | 4.08,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 202                      | -                                       | -                   | 29   | 4.38,0                 | -                    | -              | 10,4           | -                               | 182                      | 25                                      | -                   | 29   |
| 28   | 4.11,0                 | -                    | 5,4            | 9,8            | -                         | 200                      | 25                                      | 9                   | 28   | 4.41,0                 | -                    | 5,7            | -              | 20                              | 180                      | -                                       | 12                  | 28   |
| 27   | 4.14,0                 | 8,2                  | -              | -              | -                         | 198                      | -                                       | -                   | 27   | 4.44,0                 | 8,6                  | -              | 10,5           | -                               | 178                      | 24                                      | -                   | 27   |
| 26   | 4.17,0                 | -                    | -              | 9,9            | 7                         | 196                      | 24                                      | 8                   | 26   | 4.47,0                 | -                    | -              | -              | 19                              | 176                      | -                                       | 11                  | 26   |
| 25   | 4.20,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 194                      | -                                       | -                   | 25   | 4.50,0                 | -                    | -              | 10,6           | -                               | 174                      | 23                                      | -                   | 25   |
| 24   | 4.23,0                 | 8,3                  | 5,5            | 10,0           | -                         | 192                      | 23                                      | 7                   | 24   | 4.53,0                 | 8,7                  | 5,8            | -              | 18                              | 172                      | -                                       | 10                  | 24   |
| 23   | 4.26,0                 | -                    | -              | -              | 6                         | 190                      | -                                       | -                   | 23   | 4.56,0                 | -                    | -              | 10,7           | -                               | 170                      | 22                                      | -                   | 23   |
| 22   | 4.29,0                 | 8,4                  | -              | 10,1           | -                         | 188                      | 22                                      | 6                   | 22   | 4.59,0                 | 8,8                  | -              | -              | 17                              | 168                      | -                                       | 9                   | 22   |
| 21   | 4.32,0                 | -                    | 5,6            | -              | -                         | 186                      | -                                       | -                   | 21   | 5.02,0                 | -                    | 5,9            | 10,8           | -                               | 166                      | 21                                      | -                   | 21   |
| 20   | 4.35,0                 | 8,5                  | -              | 10,2           | 5                         | 184                      | 21                                      | 5                   | 20   | 5.05,0                 | 8,9                  | -              | -              | 16                              | 164                      | -                                       | 8                   | 20   |
| 19   | 4.38,0                 | -                    | -              | -              | -                         | 182                      | -                                       | -                   | 19   | 5.09,0                 | -                    | -              | 10,9           | -                               | 162                      | 20                                      | -                   | 19   |
| 18   | 4.41,0                 | 8,6                  | 5,7            | 10,3           | -                         | 180                      | 20                                      | 4                   | 18   | 5.13,0                 | 9,0                  | 6,0            | 11,0           | 15                              | 160                      | -                                       | 7                   | 18   |
| 17   | 4.44,0                 | -                    | -              | -              | 4                         | 178                      | -                                       | -                   | 17   | 5.17,0                 | -                    | -              | 11,1           | -                               | 158                      | 19                                      | -                   | 17   |
| 16   | 4.47,0                 | 8,7                  | -              | 10,4           | -                         | 176                      | 19                                      | 3                   | 16   | 5.21,0                 | 9,1                  | -              | 11,2           | 14                              | 156                      | 18                                      | 6                   | 16   |
| 15   | 4.50,0                 | -                    | 5,8            | 10,5           | -                         | 173                      | 18                                      | -                   | 15   | 5.25,0                 | -                    | 6,1            | 11,3           | -                               | 154                      | 17                                      | -                   | 15   |
| 14   | 4.54,0                 | 8,8                  | -              | 10,6           | 3                         | 170                      | 17                                      | 2                   | 14   | 5.29,0                 | 9,2                  | -              | 11,4           | 13                              | 152                      | 16                                      | 5                   | 14   |
| 13   | 4.58,0                 | -                    | -              | 10,7           | -                         | 167                      | 16                                      | -                   | 13   | 5.33,0                 | -                    | -              | 11,5           | -                               | 150                      | 15                                      | -                   | 13   |
| 12   | 5.02,0                 | 8,9                  | 5,9            | 10,8           | -                         | 164                      | 15                                      | 1                   | 12   | 5.37,0                 | 9,3                  | 6,2            | 11,6           | 12                              | 148                      | 14                                      | 4                   | 12   |
| 11   | 5.06,0                 | -                    | -              | 10,9           | 2                         | 161                      | 14                                      | -                   | 11   | 5.41,0                 | -                    | -              | 11,7           | -                               | 146                      | 13                                      | -                   | 11   |
| 10   | 5.10,0                 | 9,0                  | -              | 11,0           | -                         | 158                      | 13                                      | 0                   | 10   | 5.45,0                 | 9,4                  | -              | 11,8           | 11                              | 143                      | 12                                      | 3                   | 10   |
| 9    | 5.15,0                 | -                    | 6,0            | 11,1           | -                         | 155                      | 12                                      | -                   | 9    | 5.50,0                 | -                    | 6,3            | 11,9           | 10                              | 140                      | 11                                      | -                   | 9    |
| 8    | 5.20,0                 | 9,1                  | -              | 11,2           | 1                         | 152                      | 11                                      | -1                  | 8    | 5.55,0                 | 9,5                  | -              | 12,0           | 9                               | 137                      | 10                                      | 2                   | 8    |
| 7    | 5.25,0                 | -                    | 6,1            | 11,3           | -                         | 149                      | 10                                      | -                   | 7    | 6.00,0                 | 9,6                  | 6,4            | 12,1           | 8                               | 134                      | 9                                       | -                   | 7    |
| 6    | 5.30,0                 | 9,2                  | -              | 11,4           | -                         | 146                      | 9                                       | -2                  | 6    | 6.05,0                 | 9,7                  | -              | 12,3           | 7                               | 131                      | 8                                       | 1                   | 6    |
| 5    | 5.35,0                 | -                    | 6,2            | 11,5           | -                         | 143                      | 8                                       | -                   | 5    | 6.10,0                 | 9,8                  | 6,5            | 12,5           | 6                               | 128                      | 7                                       | -                   | 5    |
| 4    | 5.40,0                 | 9,3                  | -              | 11,6           | -                         | 140                      | 7                                       | -3                  | 4    | 6.15,0                 | 9,9                  | -              | 12,7           | 5                               | 125                      | 6                                       | 0                   | 4    |
| 3    | 5.45,0                 | 9,4                  | 6,3            | 11,8           | -                         | 137                      | 6                                       | -                   | 3    | 6.20,0                 | 10,0                 | 6,6            | 12,9           | 4                               | 122                      | 5                                       | -1                  | 3    |
| 2    | 5.50,0                 | 9,5                  | -              | 12,0           | -                         | 134                      | 5                                       | -4                  | 2    | 6.25,0                 | 10,1                 | -              | 13,1           | 3                               | 119                      | 4                                       | -2                  | 2    |
| 1    | 5.55,0                 | 9,6                  | 6,4            | 12,2           | -                         | 130                      | 4                                       | -5                  | 1    | 6.30,0                 | 10,2                 | 6,7            | 13,3           | 2                               | 116                      | 3                                       | -3                  | 1    |



Утвержден приказом  
Министерства образования  
и науки Республики Татарстан  
от 14.04. 2026 года  
№ 109-741/26

**Состав Организационного комитета по проведению  
регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований школьников  
«Президентские состязания»**

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. Асадуллина<br>Алсу<br>Мунибовна | заместитель министра образования и науки Республики Татарстан  |
| 2. Кашапова<br>Айгуль<br>Разифовна | начальник Управления воспитания, дополнительного образования детей и развития психологического сопровождения обучающихся Министерства образования и науки Республики Татарстан |
| 3. Габитова<br>Лариса<br>Гайсеевна | ведущий советник отдела дополнительного образования и воспитания детей Министерства образования и науки Республики Татарстан   |
| 4. Хузин<br>Рустем<br>Ниязович     | начальник Управления образования Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан (по согласованию)   |