

Согласовано  
Министр образования Тверской  
области



Согласовано  
Председатель Комитета  
по физической культуре и  
спорту Тверской области



Утверждаю  
И.о. директора ГБУ ДО  
Областной детско-юношеской  
спортивной школы



**Положение  
регионального этапа Всероссийских спортивных соревнований  
школьников «Президентские состязания»**

**ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ**

Целью проведения регионального этапа Всероссийских соревнований школьников «Президентские состязания» (далее - Президентские состязания) является укрепление здоровья и вовлечение детей в систематические занятия физической культурой и спортом, становление их гражданской и патриотической позиции.

Задачи Президентских состязаний:

- пропаганда здорового образа жизни, формирование позитивных жизненных установок у подрастающего поколения;
- определение команд общеобразовательных организаций Тверской области, сформированных из обучающихся одного класса (далее – класс-команда), добившихся наилучших результатов в физкультурно-спортивной деятельности, показавших высокий уровень знаний в области физической культуры и спорта и творческие способности;
- определение уровня физической подготовленности обучающихся;

**МЕСТО И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ**

Президентские состязания проводятся в четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и всероссийский.

- I этап (*школьный*) – до 1 марта 2017г. проводится в общеобразовательных учреждениях;
- II этап (*муниципальный*) – до 1 мая 2017г. проводится в муниципальных образованиях;
- III этап (*региональный*) – до 1 июня 2017г. проводится в субъектах Российской Федерации;
- IV этап (*всероссийский*) – проводится с 4 по 25 сентября 2017 года (4,5 сентября – день приезда, 24,25 сентября – день отъезда) на базе ФГБОУДО «Всероссийский детский центр «Смена» Минобрнауки России (г-к. Анапа, Краснодарский край)

**ОРГАНИЗАТОРЫ МЕРОПРИЯТИЯ**

Организаторами регионального этапа являются Министерство образования Тверской области, комитет по физической культуре и спорту Тверской области, Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Областная детско-юношеская спортивная школа (далее - Областная ДЮСШ).

Для проведения школьного и муниципального этапов Президентских состязаний:

- создаются школьные и муниципальные организационные комитеты, состав которых утверждается организаторами этапов;
- разрабатываются соответствующие положения о соревнованиях;
- создаются судейские коллегии и жюри творческого и теоретического конкурсов, которые определяют систему проведения и организуют соревнования и конкурсы, определяют победителей и призеров соответствующих этапов, рассматривают протесты участников соревнований.

Организационное и методическое обеспечение регионального этапа Президентских состязаний, от имени Министерства образования Тверской области, осуществляет Областная ДЮСШ. Для координации работы по подготовке и проведению соревнований создается рабочая группа по проведению Президентских состязаний в Тверском регионе (приложение №2).

Рабочая группа совместно с Областной ДЮСШ осуществляет следующие функции:

- Рассматривает заявки на участие в региональном этапе Президентских состязаний, принимают по ним решения о допуске классов-команд к участию в региональном этапе Президентских состязаний;
- Осуществляет подготовку и рассылку в муниципалитеты вызовов для участия в региональном этапе Президентских состязаний;
- Утверждают составы и осуществляет контроль за работой Главной судейской коллегии (далее – ГСК) и Жюри регионального этапа Президентских состязаний (далее – Жюри);
- Совместно с ГСК рассматривает протесты, поданные руководителями класс-команд;
- Согласовывает программу проведения регионального этапа Президентских состязаний;
- Готовит отчет о проведении Президентских состязаний;

Непосредственно проведение регионального этапа Президентских состязаний возлагается на Областную ДЮСШ, ГСК по видам спорта и Жюри.

Состав ГСК формируется из судей, имеющих судейскую категорию.

ГСК осуществляет следующие функции:

- Определяет систему проведения спортивного многоборья (тестов), эстафетного бега и дополнительных видов программы;
- Организует проведение спортивного многоборья (тестов), эстафетного бега и дополнительных видов программы;
- Подводит итоги выступления классов-команд в спортивном многоборье (тестах), эстафетном беге и дополнительных видов программы;
- Определяет совместно с Жюри победителей и призеров регионального этапа Президентских состязаний;
- Рассматривает совместно с рабочей группой протесты поданные представителями классов-команд.

Состав Жюри формируется из числа представителей организаторов регионального этапа Президентских состязаний, общественных организаций, деятелей в сфере образования, физической культуры и спорта, культуры.

Жюри осуществляет следующие функции:

- Определяет систему проведения творческого и теоретического конкурса;
- Оценивает выступления классов-команд в творческом и теоретическом конкурсе;
- Определяет победителей в творческом и теоретическом конкурсе;
- Рассматривает совместно с рабочей группой протесты поданные представителями классов-команд.

### **ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И УСЛОВИЯ ИХ ДОПУСКА**

К участию в Президентских состязаниях на всех этапах допускаются только обучающиеся, отнесенные к основной медицинской группе для занятий физической культурой и спортом, в соответствии с рекомендациями по оказанию медицинской помощи обучающимся «Медицинский допуск несовершеннолетних к соревнованиям и спортивно-оздоровительным мероприятиям в образовательных организациях», утвержденными протоколом заседания Профильной комиссии Минздрава России по гигиене детей и подростков от 6 мая 2014 года №4.

- **В школьном этапе Президентских состязаний принимают участие команды с 1 по 11 классы общеобразовательных организаций.**
- **В муниципальном этапе Президентских состязаний принимают участие класс – команды, победившие в школьном этапе в своих параллелях.**

**Муниципальный этап Президентских состязаний** проводится по параллелям среди обучающихся **5 по 10 классы** отдельно среди городских классов-команд и сельских классов-команд.

- **В региональном этапе Президентских состязаний** участвуют классы-команды общеобразовательных организаций, победившие в муниципальном этапе, возраст участников и класс будут определены путем жеребьевки (Федеральная рабочая группа), которая состоится в марте 2017 года. По итоговым протоколам (заочного этапа) сильнейшие классы-команды 5 городских и 5 сельских школ будут приглашены для участия в региональном этапе.
- **Во всероссийском этапе Президентских состязаний** принимают участие классы-команды общеобразовательных организаций, победители регионального этапа, отдельно среди городских классов-команд и сельских классов-команд.

#### **В региональном этапе Президентских состязаний участвуют:**

- городские классы-команды (классы-команды городских поселений) в составе 16 участников (8 юношей, 8 девушек) и 2 руководителя, один из которых является учителем физической культуры образовательной организации;

- сельские классы-команды (классы-команды образовательных организаций, расположенных в сельской местности) в составе 8 человек (4 юноши, 4 девушки) и один представитель, являющийся учителем физической культуры образовательной организации.

**В состав команды должны входить обучающиеся одного класса одной школы.**

Принадлежность к группе городских или сельских поселений определяется в соответствии с данными Росстата.

Классы-команды поселков городского типа с численностью населения свыше 15000 человек относятся к категории городских, с численностью населения до 15000 человек – к категории сельских.

В состав класса-команды включаются:

- обучающиеся одного класса одной общеобразовательной организации, зачисленные в данный класс до 1 января 2017 года;
- обучающиеся, принимавшие участие в школьном этапе Президентских состязаний,

Дети, не являющиеся гражданами Российской Федерации, но при этом обучающиеся более двух лет в образовательных организациях Российской Федерации, принимают участие на общих основаниях.

К участию в региональном этапе Президентских состязаний не допускаются классы-команды:

- сформированные из обучающихся спортивных (специализированных) классов, а также из профильных классов по предмету «Физическая культура»;
- имеющие в своем составе обучающихся, не принимавших участие в школьном этапе Президентских состязаний;
- имеющие в своем составе обучающихся, переведенных в класс после 1 января 2017 года;
- имеющих в своем составе обучающихся на 1 сентября 2017 года, переведенных в другие классы или другие общеобразовательные организации;
- имеющие в своем составе обучающихся, не указанных в предварительной заявке без согласования с Рабочей группой;
- представившие заявку на участие позже установленного срока и не имеющие официального вызова.

Требования, предъявляемые к основным и запасным участникам, указанным в предварительной заявке одинаковы.

**В случае выявления нарушений требований к участникам и условий их допуска, класс-команда снимается с соревнований. О нарушениях будет сообщено в отделы образования.**

Все участники команды должны иметь единую спортивную форму.

**Руководители класс-команд представляют в мандатную комиссию в день приезда следующие документы:**

- именную заявку (приложение 1);
- согласие от родителей или законных представителей на обработку персональных данных на каждого участника класса-команды, согласно приложения 3;
- свидетельство о рождении на каждого участника или паспорт, для детей старше 14 лет (оригинал);
- копии обложки, первой страницы журнала, страницы журнала с оценками по учебному предмету (русский язык или математика) с 01 сентября 2016-2017 учебного года и страницы «Общие сведения об обучающихся» классного журнала 2016-2017 учебного года, заверенные печатью и подписью директора общеобразовательной организации;
- итоговые протоколы командного первенства «Спортивное многоборье» (тесты) школьного, муниципального этапов подписанные главным судьей и главным секретарем данных мероприятия, и заверенные печатью;
- протоколы тестирования по программе «Спортивного многоборья» участников классов-команд, на школьном и муниципальном этапах, подписанные главным судьей и главным секретарем данных мероприятия, и заверенные печатью;
- страховой полис обязательного медицинского страхования на каждого участника класс-команды;
- оригинал договора о страховании жизни и здоровья от несчастных случаев каждого участника класса-команды или на класс-команду в целом с указанием Ф.И.О. всех участников;

- справки школьников с фотографиями 3x4 на каждого участника (выданные не ранее 01.09.2016 г., ксерокопии не принимаются), заверенные подписью директора общеобразовательной организации (печать ставится на угол фотографии обучающегося), в 2-х экземплярах (один экземпляр справки остается в комиссии по допуску);

- паспорта руководителя и копию трудовой книжки (трудового договора), заверенную печатью и подписью директора общеобразовательного учреждения.

Итоговые протоколы проведения школьного этапа должны быть размещены на официальных сайтах общеобразовательных организаций; муниципального этапа (как личного, так и командного первенства) должны быть размещены на сайтах отделов образования.

При необходимости (по требованию ГСК или рабочей группы) руководитель класса-команды должен предоставить (ГСК, членам рабочей группы, комиссии по допуску участников) доступ к электронному журналу класса-команды для сверки представленных данных.

### ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЯ

Вид программы	Юноши	Девушки	Форма участия
<b>Обязательные виды программы</b>			
1. «Спортивное многоборье» (тесты)	8 (городская класс-команда) 4 (сельская класс-команда)	8 (городская класс-команда) 4 (сельская класс-команда)	Лично-командная
2. Творческий конкурс	6-8 (городская класс-команда) 3-4 (сельская класс-команда)	6-8 (городская класс-команда) 3-4 (сельская класс-команда)	Командная
3. Теоретический конкурс	8 (городская класс-команда) 4 (сельская класс-команда)	8 (городская класс-команда) 4 (сельская класс-команда)	Командная
4. Эстафетный бег	6 (городская класс-команда) 3 (сельская класс-команда)	6 (городская класс-команда) 3 (сельская класс-команда)	Командная
<b>Дополнительные виды программы</b>			
1. Дартс	2	2	Личная
2. Баскетбол 3x3	4	4	Командная
3. Мини-футбол	7 (городская класс-команда)	-	Командная
4. Шахматы	2	2	Личная
5. Бадминтон	1	1	Командная

Отказ класса-команды от участия в обязательных видах программы не допускается. Неучастие класса-команды в одном из обязательных видов программы аннулирует занятые места в остальных обязательных видах программы. Участие в дополнительных видах программы – по желанию.

Протесты пишутся на имя Главного судьи и подаются Главному секретарю в течение 2 часов после завершения вида программы.

## Обязательные виды программы

### «Спортивное многоборье» (тесты)

Соревнования лично-командные.

Принимают участие от городских классов-команд – 8 юношей и 8 девушек, от сельских классов-команд – 4 юноши и 4 девушки.

**Спортивное многоборье (тесты) включает в себя:**

**Бег на 1000 м** (юноши и девушки).

Выполняется с высокого старта на беговой дорожке или ровной местности, на земляном или асфальтовом покрытии. Результат фиксируется с помощью секундомера, с точностью до 0,1 секунды.

**Бег на 30 м** (юноши и девушки 6 класс) **60 м** (юноши и девушки 7,8,9 классы) **100 м** (юноши и девушки 10,11 классы).

Проводится на беговой дорожке (старт произвольный) или ровной местности, на земляном или асфальтовом покрытии. Результат фиксируется с помощью секундомера, с точностью до 0,1 секунды.

**Сгибание и разгибание рук в упоре «лежа» (отжимание)** (девушки).

Исходное положение - упор лежа на полу. Голова, туловище и ноги составляют прямую линию. 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 повторениями не должна превышать 3 секунды. Фиксируется количество отжиманий, при условии правильного выполнения упражнения.

**Подтягивание на перекладине** (юноши).

Участник с помощью судьи принимает положение вися хватом сверху. Подтягивается непрерывным движением так, чтобы его подбородок оказался над перекладиной, опускается в вис. Самостоятельно останавливает раскачивание и фиксирует на 0,5 сек. видимое для судьи положение вися. Не допускается сгибание рук поочередно, рывки ногами или туловищем, перехват руками, остановка при выполнении очередного подтягивания. Пауза между повторениями не должна превышать 3 секунды.

**Подъем туловища из положения, «лежа на спине»** (юноши и девушки).

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, до касания локтями коленей в одной попытке за 30 секунд. Во время упражнения не допускается подъем таза. Касание мата всей спиной обязательно.

**Прыжок в длину с места** (юноши и девушки).

Выполняется от линии отталкивания двумя ногами одновременно с махом рук. Длина прыжка измеряется в сантиметрах от линии отталкивания до ближнего касания ногами или любой частью тела. Участнику предоставляется три попытки.

**Наклон вперед из положения «сидя»** (юноши и девушки).

На полу обозначается центровая и перпендикулярная линии. Участник, сидя на полу, ступнями ног касается центровой линии, ноги выпрямлены в коленях, ступни вертикальны, расстояние между ними составляет 20-30 см. Выполняется 3 наклона вперед, на 4-м фиксируется результат касания и фиксации (не менее 2 сек.) кончиков пальцев на перпендикулярной мерной линии. Сгибание ног в коленях не допускается.

**Если результат, показанный участником выше результата, оцениваемого в 70 очков, участник получает 70 очков.**

Система оценки результатов каждого участника прилагается.

Результаты личного первенства подводятся отдельно среди юношей и девушек городских и сельских классов-команд.

В случае равенства показателей у нескольких участников, преимущество получает участник, показавшая лучший результат в беге на 1000 м.

Команда победительница определяется по наибольшей сумме очков, набранной по сумме 12 лучших результатов (6 юношей, 6 девушек) среди городских классов-команд и 6 лучших результатов (3 юноши, 3 девушки) среди сельских классов-команд.

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

### **Творческий конкурс**

Тема творческого конкурса 2016/2017 учебного года – «Истоки края моего».

В конкурсе принимают участие от городских классов-команд – не менее 6 юношей и 6 девушек, от сельских классов-команд – не менее 3 юношей и 3 девушек.

В случае нарушения регламента, в части количества участников (без уважительной причины), классу-команде присуждается последнее место в творческом конкурсе.

Время выступления – до 8 минут.

Класс-команда представляет музыкально-художественную композицию (визитку), дающую представление:

- об истории, природе, народных промыслах и традициях родного края;
- о деятелях искусства, культуры, спорта и науки - жителях региона;
- о работе своих образовательных организаций по физкультурно-спортивному, культурному, гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся.

Для раскрытия темы могут быть использованы различные виды художественного, ораторского и сценического искусства (исполнение песен, танцев, музицирование, декламирование, элементы различных видов спорта).

Сюжет музыкально-художественной композиции должны быть эмоциональным, позитивным, запоминающимся.

#### **Критерии оценки.**

Музыкально-художественная композиция оценивается Жюри по следующим критериям:

- актуальность музыкально-художественной композиции и соответствие заданной теме (0-10 баллов);
- режиссура (образность представляемой музыкально-художественной композиции – художественный образ, явление действительности, творчески воссозданное с позиции определенного эстетического идеала; наглядность – создание художественных образов при помощи определенных средств – слово, звук, цвет, изображение и т.п.) (0-10 баллов);
- сценическая культура (0-8 баллов);
- качество исполнения музыкально-художественной композиции (0-10 баллов);
- костюмы участников (0-5 баллов);
- культура использования реквизита (0-5 баллов).
- соответствие регламенту (0-5 баллов);

Члены жюри оценивают музыкально-художественную композицию каждой классы-команды по каждому критерию.

## Теоретический конкурс

В теоретическом конкурсе принимают участие от городских классов-команд – 8 юношей и 8 девушек, от сельских классов-команд – 4 юноши и 4 девушки.

Задания для теоретического конкурса будут разрабатываться по следующим темам:

- Олимпийские игры древности, возрождение Олимпийских игр олимпийского движения, основные принципы (ценности олимпизма, символика, атрибутика Олимпийского движения);
- развитие спорта и олимпийского движения в нашей стране;
- достижения советских и российских спортсменов на Олимпийских играх и международной арене;
- влияние занятий физической культуры и спортом на организм школьника;

Порядок проведения теоретического конкурса будет направлен класс-командам, которые будут отобраны для участия в региональном этапе.

## Эстафетный бег

Соревнования командные. В соревнованиях принимают участие от городских классов-команд – 6 юношей и 6 девушек, от сельских классов-команд – 3 юноши и 3 девушки.

<i>Этапы</i>	<i>Городские классы-команды</i>	<i>Сельские классы-команды</i>
1	600м - девушка	600м - девушка
2	600м - юноши	600м - юноши
3	400м - девушка	300м - девушка
4	400м - юноши	300м - юноши
5	200м - девушка	100м - девушка
6	200м - юноши	100м - юноши
7	200м - девушка	
8	200м - юноши	
9	100м - девушка	
10	100м - юноши	
11	100м - девушка	
12	100м - юноши	

Результат фиксируется с точностью 0,1 сек. По ручному секундомеру при пересечении последним участником класса-команды финишной линии.

## Дополнительные виды программы

### Дартс

Соревнования личные. Проводятся отдельно среди мальчиков и девочек по упрощенным правилам.

Участникам дается по 3 пробных и 3 зачетных бросков. Мишень устанавливается на высоте 1,73 м от пола, на расстоянии 2,37 м победитель определяется по наибольшему количеству набранных очков.

В случае равенства очков у двух или более участников, назначается дополнительная серия из 3 бросков.



## Баскетбол 3х3

Соревнования командные. Проводятся отдельно среди юношей и девушек в соответствии с официальными правилами игры 3х3 (ФИБА), по олимпийской системе. От каждого класса-команды допускается 4 юноши, 4 девушки. Состав команды: 4 игрока, в том числе 1 запасной.

Основное время игры составляет 8 минут «грязного времени». В случае равного счета по истечении 8 минут игра продолжается до первого заброшенного мяча.

Система проведения соревнований определяется ГСК в зависимости от количества участвующих команд.

## Мини – футбол

Соревнования командные. Проводятся среди юношей **городских классов-команд** по упрощенным правилам по олимпийской системе.

**Состав команды** - 7 игроков (в том числе 2 запасных). В поле - 4 игрока и 1 вратарь.

Продолжительность игры 2 тайма по 15мин., с перерывом 5 мин.

Число замен в ходе матча не ограничено. Игрок, которого заменили, может вновь вернуться на площадку, заменив любого игрока.

Соревнования проводятся на площадке длиной 36-40 м, шириной 18-20 м с воротами 3х2 м

Штрафной удар пробивается с 6 м.

Запасные игроки вносятся в протокол до начала игры.

Система проведения соревнований определяется ГСК в зависимости от количества участвующих команд.

## Шахматы

Соревнования личные. Проводятся отдельно среди юношей и девушек по действующим правилам по швейцарской системе в 7 туров. Контроль времени – 15 минут каждому участнику на всю партию. От каждой класс-команды допускается 4 участника (2 юноши, 2 девушки).

Система проведения соревнований определяется ГСК в зависимости от количества участников.

## Бадминтон

Соревнования командные. Проводятся по действующим правилам по олимпийской системе. От каждой класса-команды допускается 2 участника (1 юноша, 1 девушка).

Встреча состоит из трех партий до 21-ого очка (до 2-х побед в партиях) Сторона, выигравшая очко, добавляет его к своему счету. При счете «20-20» сторона, набравшая подряд 2 очка, выигрывает партию. При счете «29-29», сторона, выигравшая 30-ое очко, выигрывает партию. Сторона, выигравшая партию, подает первой в следующей партии.

## УСЛОВИЯ ПОВЕДЕНИЯ ИТОГОВ

Обязательными видами программы являются: «Спортивное многоборье» (тесты), творческий конкурс, теоретический конкурс и эстафетный бег. Остальные виды по выбору. Каждый участник может выступать в нескольких видах программы (с учетом графика соревнований, утвержденного ГСК).

Общекомандное первенство Президентских состязаний определяется по наименьшей сумме очков – мест набранных в 4-х обязательных видах, умноженных на соответствующий коэффициент: спортивное многоборье (тесты) - 2, теоретический конкурс - 1,5, творческий конкурс и эстафетный бег - 1.

В случае если на звание победителей претендует несколько классов-команд, то среди классов-команд – претендентов, имеющих одинаковую сумму мест, преимущество получает класс-команда, имеющая лучший результат в спортивном многоборье. В случае равенства результатов в спортивном многоборье, преимущество получает класс-команда, имеющая лучший результат в теоретическом конкурсе. В случае равенства результатов в теоретическом конкурсе, преимущество получает класс-команда, имеющая лучший результат в творческом конкурсе. При равенстве данных показателей, преимущество получает класс-команда, при наличии в общеобразовательной организации школьного спортивного клуба.

Дополнительно определяются класс-команды, занявшие 1,2,3 место в спортивном многоборье, творческом конкурсе, теоретическом конкурсе и эстафетном беге.

Результаты в спортивном многоборье в командном зачете определяются по суммарному показателю 6 лучших результатов у юношей и 6 лучших результатов у девушек среди городских классов-команд и 3 лучших результатов у юношей и 3 лучших результатов у девушек среди сельских классов-команд. В личном первенстве места определяются по наибольшему количеству набранных очков, отдельно среди девушек и юношей городских и сельских классов-команд.

Участнику класса-команды, который не смог принять участие в спортивном многоборье (тестах), по уважительной причине, в том числе по решению врача (болезнь, травма и т.п.) начисляются очки, набранные участником, занявшим в спортивном многоборье последнее место.

Для определения места, занятого классом-командой в творческом конкурсе, суммируются баллы, выставленные каждым членом Жюри.

Место, занятое классом-командой в теоретическом конкурсе, определяется по наибольшей сумме баллов.

В эстафетном беге места определяются по лучшему времени.

По результатам участия классов-команд в дополнительных видах программы определяются победители и призеры в видах спорта в командном и личных зачетах.

По итогам регионального этапа Президентских состязаний будут определены городская класс-команда и сельская класс-команда для поездки на Всероссийский этап спортивных соревнований школьников Президентские состязания.

## НАГРАЖДЕНИЕ

На школьном и муниципальном этапах награждение осуществляют общеобразовательные учебные заведения, отделы образования и комитеты по физической культуре и спорту.

На региональном этапе награждение осуществляет Министерство образования Тверской области и Областная ДЮСШ.

Команды–победительницы и призеры в общекомандном первенстве награждаются грамотами и памятными кубками. Команды, занявшие 1,2,3 места в «Спортивном многоборье», творческом конкурсе, теоретическом конкурсе и эстафетном беге награждаются грамотами и памятными кубками. Участники, занявшие 1,2,3 места в личном первенстве «Спортивного многоборья» награждаются медалями и грамотами.

Руководители класс-команд занявшие 1,2,3 места награждаются грамотами.

### **ФИНАНСОВЫЕ РАСХОДЫ**

Расходы по проведению школьного и муниципального этапов Президентских состязаний несут общеобразовательные учебные заведения, отделы образования и комитеты по физической культуре и спорту.

Расходы по проведению регионального этапа несет Министерство образования Тверской области и Областная ДЮСШ. Расходы по командированию городских классов-команд и сельских классов-команд на Всероссийский этап спортивных соревнований школьников Президентские состязания несет Министерство образования Тверской области, Областная ДЮСШ (проезд до места проведения и обратно) и Комитет по физической культуре и спорту Тверской области (питание в пути участников соревнований, проживание и питание руководителей команд).

### **ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

Физкультурные мероприятия проводятся на объектах спорта, отвечающих требованиям соответствующих нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации и направленных на обеспечение общественного порядка и безопасности участников и зрителей.

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ (Образец)**  
 спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»  
 «Спортивное многоборье»

класс \_\_\_\_\_ школа \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_

дата заполнения \_\_\_\_\_

№	Фамилия, Имя	Возраст (лет)	Бег 30 м (60м, 100м)		Бег 1000 м		Подтягивание на перекладине		Прыжок в длину с места		Поднимание туловища из положения лежа за 30 сек.		Наклон вперед из положения сидя		Сумма очков
			рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	
<b>ИТОГО</b>															

М.П.

Главный судья: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Главный секретарь: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Классный руководитель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Преподаватель физической культуры: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

**СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ (Образец)**  
 спортивных соревнований школьников «Президентские состязания»  
 «Спортивное многоборье»

класс \_\_\_\_\_ школа \_\_\_\_\_ город \_\_\_\_\_ дата заполнения \_\_\_\_\_

№	Фамилия, Имя	Возраст (лет)	Бег 30 м (60м, 100м)		Бег 1000 м		Сгибание и разг. рук в упоре лежа		Прыжок в длину с места		Поднимание туловища из положения лежа за 30 сек.		Наклон вперед из положения сидя		Сумма очков
			рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	рез.	очки	

ИТОГО

М.П.                      Главный судья: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 Главный секретарь: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 Классный руководитель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 Преподаватель физической культуры: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

## ЗАЯВКА

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

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

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

(полное наименование в соответствии с Уставом учреждения)

Адрес общеобразовательной организация \_\_\_\_\_

Класс \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Сайт учреждения: \_\_\_\_\_

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

№	Ф.И.О.	Дата рождения (дд.мм.гггг.)	Период обучения в данном обр. организации (№ и дата приказа зачисления)	Виза врача и печать напротив каждой фамилии
1.-				Допущен «__»____20_г.
8/16.				Допущен «__»____20_г.

Всего допущено к соревнованиям \_\_\_\_\_ обучающихся  
(число и прописью)

Врач \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (расшифровка подписи)

М. П.  
(печать медицинского учреждения)

Классный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (расшифровка подписи)

Преподаватель физической культуры \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (расшифровка подписи)

Руководитель делегации \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
(подпись) (расшифровка подписи)

Правильность заявки подтверждаю:

Директор школы \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
М.П. (гербовая) (подпись) (расшифровка подписи)

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

Контактный телефон \_\_\_\_\_

Состав рабочей группы по проведению в Тверском регионе  
Всероссийских спортивных соревнований школьников  
«Президентские состязания»

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 1. Ивлева Жаннета<br>Григорьевна | Начальник отдела дошкольного общего среднего, коррекционного и дополнительного образования управления общего и профессионального образования Министерства образования Тверской области |
| 2. Серов Сергей<br>Владимирович  | Заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту Тверской области   |
| 3. Павлова Олеся Алексеевна      | И.о.директора ГБУ ДО Областной детско-юношеской спортивной школы   |
| 4. Колосов Валерий<br>Борисович  | Директор МБОУ ДО детско-юношеской спортивной школы «МУ Осташковский район»   |
| 5. Макарова Татьяна<br>Юрьевна   | Старший инструктор - методист ГБУ ДО Областной детско-юношеской спортивной школы   |

В рабочую группу по проведению  
Всероссийских спортивных соревнований  
школьников «Президентские состязания»

Согласие

Я, \_\_\_\_\_  
зарегистрированный (ая) по адресу: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

документ, удостоверяющий личность: \_\_\_\_\_

*(сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе).*

в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных», подтверждаю свое согласие на обработку рабочей группе и комиссии по допуску участников моих персональных данных и данных моего ребёнка в связи с участием \_\_\_\_\_

*Ф.И.О. ребёнка*

в региональном этапе Президентских состязаний, при условии, что их обработка осуществляется уполномоченным лицом, принявшим обязательства о сохранении конфиденциальности указных сведений.

Предоставляю рабочей группе и комиссии по допуску участников право осуществлять все действия (операции) с моими персональными данными и данными моего ребенка, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, обновление, изменение, использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Рабочая группа и комиссия по допуску участников вправе обрабатывать мои персональные данные и данные моего ребёнка посредством внесения их в электронную базу данных, списки и другие отчётные формы.

Передача моих персональных данных и данных моего ребенка иным лицам или иное их разглашение может осуществляться только с моего письменного согласия.

Я оставляю за собой право отозвать свое согласие посредством составления соответствующего письменного документа, который может быть направлен мной в адрес рабочей группы и комиссии по допуску участников по почте заказным письмом с уведомлением о вручении.

В случае получения моего письменного заявления об отзыве настоящего согласия на обработку персональных данных, рабочая группа и комиссия по допуску участников обязаны прекратить их обработку и исключить персональные данные из базы данных, в том числе электронной, за исключением сведений о фамилии, имени, отчестве, дате рождения.

Настоящее согласие дано мной « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 года.

Подпись: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /



**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 30м (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.)	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
<b>70</b>	3.00,0	6,8	4,4	23	255	44	29	<b>70</b>	3.15,0	7,2	4,6	58	245	40	33	<b>70</b>
<b>69</b>	3.03,0	6,9	-	22	253	43	28	<b>69</b>	3.18,0	7,3	-	55	242	39	32	<b>69</b>
<b>68</b>	3.06,0	-	4,5	21	251	42	27	<b>68</b>	3.21,0	-	4,7	52	239	38	31	<b>68</b>
<b>67</b>	3.09,0	7,0	-	20	249	41	26	<b>67</b>	3.24,0	7,4	-	50	236	-	30	<b>67</b>
<b>66</b>	3.12,0	-	-	19	247	40	25	<b>66</b>	3.27,0	-	4,8	48	233	37	29	<b>66</b>
<b>65</b>	3.15,0	7,1	4,6	18	245	-	24	<b>65</b>	3.30,0	7,5	-	46	230	-	28	<b>65</b>
<b>64</b>	3.17,0	-	-	17	243	39	23	<b>64</b>	3.33,0	-	4,9	44	228	36	27	<b>64</b>
<b>63</b>	3.19,0	7,2	-	16	241	-	22	<b>63</b>	3.36,0	7,6	-	42	226	-	26	<b>63</b>
<b>62</b>	3.21,0	-	4,7	15	239	38	21	<b>62</b>	3.39,0	-	5,0	40	224	35	25	<b>62</b>
<b>61</b>	3.23,0	7,3	-	-	237	-	20	<b>61</b>	3.42,0	7,7	-	38	222	-	-	<b>61</b>
<b>60</b>	3.25,0	-	-	14	235	37	-	<b>60</b>	3.45,0	-	-	36	220	34	24	<b>60</b>
<b>59</b>	3.27,0	7,4	4,8	-	233	-	19	<b>59</b>	3.48,0	7,8	5,1	34	218	-	-	<b>59</b>
<b>58</b>	3.29,0	-	-	-	231	36	-	<b>58</b>	3.51,0	-	-	33	216	33	23	<b>58</b>
<b>57</b>	3.31,0	7,5	-	13	229	-	18	<b>57</b>	3.54,0	7,9	-	32	214	-	-	<b>57</b>
<b>56</b>	3.33,0	-	4,9	-	227	35	-	<b>56</b>	3.57,0	-	5,2	31	212	32	22	<b>56</b>
<b>55</b>	3.35,0	7,6	-	-	225	-	17	<b>55</b>	4.00,0	8,0	-	-	210	-	-	<b>55</b>
<b>54</b>	3.37,0	-	-	12	223	34	-	<b>54</b>	4.02,0	-	-	30	208	31	21	<b>54</b>
<b>53</b>	3.39,0	7,7	5,0	-	221	-	16	<b>53</b>	4.04,0	8,1	5,3	-	206	-	-	<b>53</b>
<b>52</b>	3.41,0	-	-	-	219	33	-	<b>52</b>	4.06,0	-	-	29	204	30	20	<b>52</b>
<b>51</b>	3.43,0	-	-	-	217	-	-	<b>51</b>	4.08,0	-	-	-	202	-	-	<b>51</b>
<b>50</b>	3.45,0	7,8	5,1	11	215	32	15	<b>50</b>	4.10,0	8,2	5,4	28	200	29	19	<b>50</b>
<b>49</b>	3.46,0	-	-	-	214	-	-	<b>49</b>	4.11,0	-	-	-	199	-	-	<b>49</b>
<b>48</b>	3.47,0	-	-	-	213	-	-	<b>48</b>	4.12,0	-	-	27	198	-	-	<b>48</b>
<b>47</b>	3.48,0	-	-	-	212	31	-	<b>47</b>	4.13,0	-	-	-	197	28	18	<b>47</b>
<b>46</b>	3.49,0	7,9	-	-	211	-	14	<b>46</b>	4.14,0	8,3	-	26	196	-	-	<b>46</b>

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 60м (сек.)	Подтя- гивание (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 60м (сек.)	Стибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 с. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
70	2.55,0	6,6	7,6	26	260	46	31	70	3.10,0	6,9	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	7,8	24	256	44	29	68	3.16,0	7,1	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	-	8,4	50	242	40	31	66
65	3.05,0	-	-	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	-	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	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	-	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	-	8,4	16	236	39	21	58	3.44,0	-	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	8,6	-	229	37	19	54	3.52,0	-	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	-	8,8	13	225	35	17	50	4.00,0	7,9	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	-	-	-	220	-	-	45	4.05,0	-	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	-	9,2	-	215	31	-	40	4.10,0	-	-	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	9,4	-	211	29	-	36	4.18,0	8,3	-	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	-	9,6	-	207	27	11	32	4.29,0	-	-	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	-	9,8	-	200	25	9	28	4.41,0	-	-	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	10,0	-	192	23	7	24	4.53,0	8,7	-	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	-	-	-	186	-	-	21	5.02,0	-	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	10,3	-	180	20	4	18	5.13,0	9,0	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	-	10,5	-	173	18	-	15	5.25,0	-	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	10,8	-	164	15	1	12	5.37,0	9,3	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	-	11,1	-	155	12	-	9	5.50,0	-	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	-	11,3	-	149	10	-	7	6.00,0	-	12,1	8	134	9	-	7
6	5.30,0	9,2	11,4	-	146	9	-2	6	6.05,0	9,6	12,3	7	131	8	1	6

<b>5</b>	5.35,0	-	11,5	-	143	8	-	<b>5</b>	6.10,0	9,7	12,5	6	128	7	-	<b>5</b>
<b>4</b>	5.40,0	9,3	11,6	-	140	7	-3	<b>4</b>	6.15,0	9,8	12,7	5	125	6	0	<b>4</b>
<b>3</b>	5.45,0	9,4	11,8	-	137	6	-	<b>3</b>	6.20,0	9,9	12,9	4	122	5	-1	<b>3</b>
<b>2</b>	5.50,0	9,5	12,0	-	134	5	-4	<b>2</b>	6.25,0	10,0	13,1	3	119	4	-2	<b>2</b>
<b>1</b>	5.55,0	9,6	12,2	-	130	4	-5	<b>1</b>	6.30,0	10,2	13,3	2	116	3	-3	<b>1</b>

**ТАБЛИЦА**  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (14 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 1000м (мин., сек.)	Челн. бег 3x10м (сек)	Бег 60 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 60 м (сек.)	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м(см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
<b>70</b>	2.50,0	6,5	7,4	28	265	47	31	<b>70</b>	3.05,0	6,7	7,8	63	255	43	35	<b>70</b>
<b>69</b>	2.52,0	-	7,5	27	263	46	30	<b>69</b>	3.08,0	6,8	7,9	60	252	42	34	<b>69</b>
<b>68</b>	2.54,0	6,6	7,6	26	261	45	29	<b>68</b>	3.11,0	6,9	8,0	57	249	41	33	<b>68</b>
<b>67</b>	2.56,0	-	7,7	25	259	-	28	<b>67</b>	3.14,0	7,0	8,1	54	246	-	32	<b>67</b>
<b>66</b>	2.58,0	6,7	7,8	24	257	44	27	<b>66</b>	3.17,0	7,1	8,2	51	243	40	31	<b>66</b>
<b>65</b>	3.00,0	-	-	23	255	-	26	<b>65</b>	3.20,0	7,2	8,3	48	240	-	30	<b>65</b>
<b>64</b>	3.02,0	6,8	7,9	22	253	43	25	<b>64</b>	3.22,0	7,3	8,4	46	238	39	29	<b>64</b>
<b>63</b>	3.04,0	-	-	21	251	-	24	<b>63</b>	3.24,0	-	8,5	44	236	-	28	<b>63</b>
<b>62</b>	3.06,0	6,9	8,0	20	249	42	23	<b>62</b>	3.26,0	7,4	8,6	42	234	38	27	<b>62</b>
<b>61</b>	3.08,0	-	-	19	247	-	-	<b>61</b>	3.28,0	-	-	40	232	-	-	<b>61</b>
<b>60</b>	3.10,0	-	8,1	18	245	41	22	<b>60</b>	3.30,0	7,5	8,7	38	230	37	26	<b>60</b>
<b>59</b>	3.12,0	7,0	-	17	243	-	-	<b>59</b>	3.32,0	-	-	37	228	-	-	<b>59</b>
<b>58</b>	3.14,0	-	8,2	-	241	40	21	<b>58</b>	3.34,0	7,6	8,8	36	226	36	25	<b>58</b>
<b>57</b>	3.16,0	-	-	16	239	-	-	<b>57</b>	3.36,0	-	-	35	224	-	-	<b>57</b>
<b>56</b>	3.18,0	7,1	8,3	-	237	39	20	<b>56</b>	3.38,0	7,7	8,9	34	222	35	24	<b>56</b>
<b>55</b>	3.20,0	-	-	-	235	-	-	<b>55</b>	3.40,0	-	-	-	220	-	-	<b>55</b>
<b>54</b>	3.22,0	-	8,4	15	234	-	19	<b>54</b>	3.42,0	-	9,0	33	218	34	23	<b>54</b>
<b>53</b>	3.24,0	7,2	-	-	233	38	-	<b>53</b>	3.44,0	7,8	-	-	216	-	-	<b>53</b>
<b>52</b>	3.26,0	-	8,5	-	232	-	18	<b>52</b>	3.46,0	-	9,1	32	214	33	22	<b>52</b>
<b>51</b>	3.28,0	-	-	-	231	-	-	<b>51</b>	3.48,0	-	-	-	212	-	-	<b>51</b>

50	3.30,0	7,3	8,6	14	230	37	17	50	3.50,0	7,7	9,2	31	210	32	21	50
49	3.31,0	-	-	-	229	-	-	49	3.51,0	-	-	-	209	-	-	49
48	3.32,0	-	-	-	228	-	-	48	3.52,0	-	-	-	208	-	-	48
47	3.33,0	-	8,7	-	227	36	16	47	3.53,0	-	9,3	30	207	31	20	47
46	3.34,0	7,4	-	13	226	-	-	46	3.54,0	7,8	-	-	206	-	-	46
45	3.35,0	-	-	-	225	-	-	45	3.55,0	-	-	-	205	-	-	45
44	3.36,0	-	8,8	-	224	35	15	44	3.57,0	-	9,4	29	204	30	19	44
43	3.37,0	-	-	-	223	-	-	43	3.59,0	-	-	-	203	-	-	43
42	3.38,0	7,5	-	12	222	34	-	42	4.01,0	7,9	-	28	202	-	-	42
41	3.39,0	-	8,9	-	221	-	14	41	4.03,0	-	9,5	-	201	29	18	41
40	3.40,0	-	-	-	220	33	-	40	4.05,0	-	-	27	200	-	-	40
39	3.41,0	-	-	-	219	-	-	39	4.07,0	8,0	9,6	-	199	-	-	39
38	3.42,0	7,6	9,0	11	218	32	13	38	4.09,0	-	-	26	198	28	17	38
37	3.43,0	-	-	-	217	-	-	37	4.11,0	-	9,7	-	197	-	-	37
36	3.44,0	-	9,1	-	216	31	-	36	4.13,0	8,1	-	25	196	-	16	36
35	3.45,0	7,7	-	-	215	-	12	35	4.15,0	-	9,8	-	194	27	-	35
34	3.47,0	-	9,2	10	214	30	-	34	4.18,0	-	-	24	192	-	15	34
33	3.49,0	-	-	-	213	-	-	33	4.21,0	8,2	9,9	-	190	-	-	33
32	3.51,0	7,8	9,3	-	212	29	11	32	4.24,0	-	-	23	188	26	14	32
31	3.53,0	-	-	-	211	-	-	31	4.27,0	-	10,0	-	186	-	-	31
30	3.55,0	-	9,4	9	210	28	10	30	4.30,0	8,3	-	22	184	-	13	30
29	3.57,0	7,9	-	-	209	-	-	29	4.33,0	-	10,1	-	182	25	-	29
28	3.59,0	-	9,5	-	208	27	9	28	4.36,0	-	-	21	180	-	12	28
27	4.01,0	-	-	-	207	-	-	27	4.39,0	8,4	10,2	-	178	24	-	27
26	4.03,0	8,0	9,6	8	206	26	8	26	4.42,0	-	-	20	176	-	11	26
25	4.05,0	-	-	-	204	-	-	25	4.45,0	8,5	10,3	-	174	23	-	25
24	4.08,0	-	9,7	-	202	25	7	24	4.48,0	-	-	19	172	-	10	24
23	4.11,0	8,1	-	-	200	-	-	23	4.51,0	8,6	10,4	-	170	22	-	23
22	4.14,0	-	9,8	7	198	24	6	22	4.54,0	-	-	18	168	-	9	22
21	4.17,0	-	-	-	196	-	-	21	4.57,0	8,7	10,5	-	166	21	-	21
20	4.20,0	8,2	9,9	-	194	23	5	20	5.00,0	-	10,6	17	164	-	8	20
19	4.24,0	-	-	6	192	-	-	19	5.03,0	8,8	10,7	-	162	20	-	19
18	4.28,0	-	10,0	-	190	22	4	18	5.06,0	-	10,8	16	160	-	7	18
17	4.32,0	8,3	-	-	188	21	-	17	5.09,0	8,9	10,9	-	158	19	-	17
16	4.36,0	-	10,1	5	186	20	3	16	5.12,0	-	11,0	15	156	18	6	16
15	4.40,0	-	10,2	-	184	19	-	15	5.15,0	9,0	11,1	-	154	17	-	15
14	4.44,0	8,4	10,3	-	182	18	2	14	5.19,0	-	11,2	14	152	16	5	14
13	4.48,0	-	10,4	4	180	17	-	13	5.23,0	9,1	11,3	-	150	15	-	13
12	4.52,0	8,5	10,5	-	177	16	1	12	5.27,0	-	11,4	13	148	14	4	12
11	4.56,0	-	10,6	-	174	15	-	11	5.31,0	9,2	11,5	-	146	13	-	11

<b>10</b>	5.00,0	8,6	10,7	3	171	14	0	<b>10</b>	5.35,0	-	11,6	12	143	12	3	<b>10</b>
<b>9</b>	5.05,0	-	10,8	-	168	13	-	<b>9</b>	5.39,0	9,3	11,7	11	140	11	-	<b>9</b>
<b>8</b>	5.10,0	8,7	10,9	-	165	12	-1	<b>8</b>	5.43,0	-	11,8	10	137	10	2	<b>8</b>
<b>7</b>	5.15,0	-	11,0	2	162	11	-	<b>7</b>	5.47,0	9,4	11,9	9	134	9	-	<b>7</b>
<b>6</b>	5.20,0	8,8	11,1	-	159	10	-2	<b>6</b>	5.51,0	-	12,0	8	131	8	1	<b>6</b>
<b>5</b>	5.25,0	-	11,2	-	156	9	-	<b>5</b>	5.55,0	9,5	12,112,3	7	128	7	-	<b>5</b>
<b>4</b>	5.30,0	8,9	11,3	1	152	8	-3	<b>4</b>	6.00,0	-	12,5	6	125	6	0	<b>4</b>
<b>3</b>	5.35,0	9,0	11,4	-	148	7	-	<b>3</b>	6.05,0	9,6	12,7	5	122	5	-1	<b>3</b>
<b>2</b>	5.40,0	9,1	11,6	-	144	6	-4	<b>2</b>	6.10,0	9,7	12,9	4	119	4	-2	<b>2</b>
<b>1</b>	5.45,0	9,2	11,8	-	140	5	-5	<b>1</b>	6.15,0	9,8		3	116	3	-3	<b>1</b>

ТАБЛИЦА  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (15 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 1000м (мин, сек.)	Челн. бег 3x10м (сек)	Бег 60 м (сек.)	Подтя- гивание (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 60 м (сек.)	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
<b>70</b>	2.45,0	6,4	7,2	30	270	47	32	<b>70</b>	3.05,0	6,6	7,8	63	255	43	35	<b>70</b>
<b>69</b>	2.47,0	6,5	7,3	28	268	-	31	<b>69</b>	3.08,0	6,7	7,9	60	252	-	34	<b>69</b>
<b>68</b>	2.49,0	-	7,4	26	266	46	30	<b>68</b>	3.11,0	-	8,0	57	249	42	33	<b>68</b>
<b>67</b>	2.51,0	6,6	7,5	24	264	-	29	<b>67</b>	3.14,0	6,8	8,1	54	246	-	32	<b>67</b>
<b>66</b>	2.53,0	-	7,6	23	262	45	28	<b>66</b>	3.17,0	-	8,2	51	243	41	31	<b>66</b>
<b>65</b>	2.55,0	6,7	-	22	260	-	27	<b>65</b>	3.20,0	6,9	8,3	48	240	-	30	<b>65</b>
<b>64</b>	2.57,0	-	7,7	21	258	44	26	<b>64</b>	3.22,0	-	8,4	46	238	40	29	<b>64</b>
<b>63</b>	2.59,0	-	-	20	256	-	25	<b>63</b>	3.24,0	7,0	8,5	44	236	-	28	<b>63</b>
<b>62</b>	3.01,0	6,8	7,8	-	254	43	24	<b>62</b>	3.26,0	-	8,6	42	234	39	27	<b>62</b>
<b>61</b>	3.03,0	-	-	19	252	-	-	<b>61</b>	3.28,0	7,1	-	40	232	-	-	<b>61</b>
<b>60</b>	3.05,0	-	7,9	-	250	42	23	<b>60</b>	3.30,0	-	8,7	38	230	38	26	<b>60</b>
<b>59</b>	3.07,0	6,9	-	18	248	-	-	<b>59</b>	3.32,0	7,2	-	37	228	-	-	<b>59</b>
<b>58</b>	3.09,0	-	8,0	-	246	41	22	<b>58</b>	3.34,0	-	8,8	36	226	37	25	<b>58</b>
<b>57</b>	3.11,0	-	-	17	244	-	-	<b>57</b>	3.36,0	-	-	35	224	-	-	<b>57</b>
<b>56</b>	3.13,0	7,0	8,1	-	242	40	21	<b>56</b>	3.38,0	7,3	8,9	34	222	36	24	<b>56</b>

55	3.15,0	-	-	-	240	-	-	55	3.40,0	-	-	-	220	-	-	55
54	3.17,0	-	8,2	16	239	-	20	54	3.42,0	-	9,0	33	218	35	23	54
53	3.19,0	7,1	-	-	238	39	-	53	3.44,0	7,4	-	-	216	-	-	53
52	3.21,0	-	8,3	-	237	-	19	52	3.46,0	-	9,1	32	214	34	22	52
51	3.23,0	-	-	-	236	-	-	51	3.48,0	-	-	-	212	-	-	51
50	3.25,0	7,2	8,4	15	235	38	18	50	3.50,0	7,5	9,2	31	210	33	21	50
49	3.26,0	-	-	-	234	-	-	49	3.51,0	-	-	-	209	-	-	49
48	3.27,0	-	-	-	233	-	-	48	3.52,0	-	-	-	208	-	-	48
47	3.28,0	-	8,5	-	232	37	17	47	3.53,0	-	9,3	30	207	32	20	47
46	3.29,0	7,3	-	14	231	-	-	46	3.54,0	7,6	-	-	206	-	-	46
45	3.30,0	-	-	-	230	-	-	45	3.55,0	-	-	-	205	-	-	45
44	3.31,0	-	8,6	-	229	36	16	44	3.57,0	-	9,4	29	204	31	19	44
43	3.32,0	-	-	-	228	-	-	43	3.59,0	-	-	-	203	-	-	43
42	3.33,0	7,4	-	13	227	35	-	42	4.01,0	7,7	-	28	202	-	-	42
41	3.34,0	-	8,7	-	226	-	15	41	4.03,0	-	9,5	-	201	30	18	41
40	3.35,0	-	-	-	225	34	-	40	4.05,0	-	-	27	200	-	-	40
39	3.36,0	-	-	-	224	-	-	39	4.07,0	-	9,6	-	199	-	-	39
38	3.37,0	7,5	8,8	12	223	33	14	38	4.09,0	7,8	-	26	198	29	17	38
37	3.38,0	-	-	-	222	-	-	37	4.11,0	-	9,7	-	197	-	-	37
36	3.39,0	-	8,9	-	221	32	-	36	4.13,0	-	-	25	196	-	-	36
35	3.40,0	7,6	-	-	220	-	13	35	4.15,0	7,9	9,8	-	194	28	16	35
34	3.42,0	-	9,0	11	219	31	-	34	4.18,0	-	-	24	192	-	-	34
33	3.44,0	-	-	-	218	-	-	33	4.21,0	-	9,9	-	190	-	-	33
32	3.46,0	7,7	9,1	-	217	30	12	32	4.24,0	8,0	-	23	188	27	15	32
31	3.48,0	-	-	-	216	-	-	31	4.27,0	-	10,0	-	186	-	-	31
30	3.50,0	-	9,2	10	215	29	11	30	4.30,0	-	-	22	184	-	-	30
29	3.52,0	7,8	-	-	214	-	-	29	4.33,0	8,1	10,1	-	182	26	14	29
28	3.54,0	-	9,3	-	213	28	10	28	4.36,0	-	-	21	180	-	-	28
27	3.56,0	-	-	-	212	-	-	27	4.39,0	-	10,2	-	178	25	-	27
26	3.58,0	7,9	9,4	9	211	27	9	26	4.42,0	8,2	-	20	176	-	13	26
25	4.01,0	-	-	-	209	-	-	25	4.45,0	-	10,3	-	174	24	-	25
24	4.04,0	-	9,5	-	207	26	8	24	4.48,0	-	-	19	172	-	12	24
23	4.07,0	8,0	-	-	205	-	-	23	4.51,0	8,3	10,4	-	170	23	-	23
22	4.10,0	-	9,6	8	203	25	7	22	4.54,0	-	-	18	168	-	11	22
21	4.13,0	-	-	-	201	-	-	21	4.57,0	-	10,5	-	166	22	-	21
20	4.16,0	8,1	9,7	-	199	24	6	20	5.00,0	8,4	10,6	17	164	-	10	20
19	4.19,0	-	-	7	197	-	-	19	5.03,0	-	10,7	-	162	21	-	19
18	4.22,0	-	9,8	-	195	23	5	18	5.06,0	-	10,8	16	160	-	9	18
17	4.25,0	8,2	-	-	193	22	-	17	5.09,0	8,5	10,9	-	158	20	-	17
16	4.28,0	-	9,9	6	191	21	4	16	5.12,0	-	11,0	15	156	19	8	16



15	4.32,0	8,3	-	-	189	20	-	15	5.15,0	8,6	11,1	-	154	18	-	15
14	4.36,0	-	10,0	-	187	19	3	14	5.19,0	-	11,2	14	152	17	7	14
13	4.40,0	8,4	-	5	185	18	-	13	5.23,0	8,7	11,3	-	150	16	-	13
12	4.44,0	-	10,1	-	182	17	2	12	5.27,0	-	11,4	13	148	15	6	12
11	4.48,0	8,5	10,2	-	179	16	-	11	5.31,0	8,8	11,5	-	146	14	-	11
10	4.52,0	-	10,3	4	176	15	1	10	5.35,0	-	11,6	12	143	13	5	10
9	4.56,0	8,6	10,4	-	173	14	-	9	5.39,0	8,9	11,7	11	140	12	-	9
8	5.00,0	-	10,5	-	170	13	0	8	5.43,0	-	11,8	10	137	11	4	8
7	5.05,0	8,7	10,6	3	167	12	-	7	5.47,0	9,0	11,9	9	134	10	3	7
6	5.10,0	-	10,7	-	164	11	-1	6	5.51,0	-	12,0	8	131	9	2	6
5	5.15,0	8,8	10,8	-	161	10	-	5	5.55,0	9,1	12,11,2,3	7	128	8	1	5
4	5.20,0	8,9	11,0	2	157	9	-2	4	6.00,0	9,2	12,5	6	125	7	0	4
3	5.25,0	9,0	11,2	-	153	8	-3	3	6.05,0	9,3	12,7	5	122	6	-1	3
2	5.30,0	9,1	11,4	-	149	7	-4	2	6.10,0	9,4	12,9	4	119	5	-2	2
1	5.35,0	9,2	11,6	1	145	6	-5	1	6,15,0	9,5		3	116	4	-3	1

ТАБЛИЦА  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (16 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 1000м (мин., сек.)	Челн. бег 3x10м (сек)	Бег 100 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 100 м (сек.)	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
70	2.41,0	6,3	11,2	32	273	47	32	70	3.00,0	6,5	12,2	65	258	43	35	70
69	2.43,0	6,4	11,3	30	271	-	31	69	3.03,0	6,6	12,4	62	256	-	34	69
68	2.45,0	-	11,4	28	269	46	30	68	3.06,0	6,7	12,6	59	254	42	33	68
67	2.47,0	6,5	11,5	26	267	-	29	67	3.09,0	-	12,8	56	252	-	32	67
66	2.49,0	-	11,6	25	265	45	28	66	3.12,0	6,8	13,0	53	250	41	31	66
65	2.51,0	6,6	11,7	24	263	-	27	65	3.15,0	-	13,2	50	248	-	30	65
64	2.53,0	-	11,8	23	261	44	26	64	3.17,0	6,9	13,4	48	246	40	29	64
63	2.55,0	-	11,9	22	259	-	25	63	3.19,0	-	13,6	46	244	-	28	63
62	2.57,0	6,7	12,0	21	257	43	24	62	3.21,0	7,0	13,8	44	242	39	27	62
61	2.59,0	-	12,1	20	255	-	-	61	3.23,0	-	13,9	42	240	-	-	61

<b>60</b>	3.01,0	-	12,2	-	253	42	23	<b>60</b>	3.25,0	-	14,0	40	238	38	26	<b>60</b>
<b>59</b>	3.03,0	6,8	12,3	19	251	-	-	<b>59</b>	3.27,0	7,1	14,1	39	236	-	-	<b>59</b>
<b>58</b>	3.05,0	-	12,4	-	249	41	22	<b>58</b>	3.29,0	-	14,2	38	234	37	25	<b>58</b>
<b>57</b>	3.07,0	-	12,5	18	247	-	-	<b>57</b>	3.31,0	-	14,3	37	232	-	-	<b>57</b>
<b>56</b>	3.09,0	6,9	12,6	-	246	40	21	<b>56</b>	3.33,0	7,2	14,4	36	230	36	24	<b>56</b>
<b>55</b>	3.11,0	-	12,7	-	245	-	-	<b>55</b>	3.35,0	-	14,5	35	228	-	-	<b>55</b>
<b>54</b>	3.13,0	-	12,812,9	17	244	-	20	<b>54</b>	3.37,0	-	14,6	34	226	-	23	<b>54</b>
<b>53</b>	3.14,0	7,0	13,0	-	243	39	-	<b>53</b>	3.39,0	7,3	14,7	-	224	35	-	<b>53</b>
<b>52</b>	3.15,0	-	13,1	-	242	-	19	<b>52</b>	3.41,0	-	14,8	33	222	-	22	<b>52</b>
<b>51</b>	3.16,0	-	-	-	241	-	-	<b>51</b>	3.43,0	-	14,9	-	221	-	-	<b>51</b>
<b>50</b>	3.17,0	7,1	13,2	16	240	38	18	<b>50</b>	3.45,0	7,4	15,0	32	220	34	21	<b>50</b>
<b>49</b>	3.18,0	-	-	-	239	-	-	<b>49</b>	3.46,0	-	-	-	219	-	-	<b>49</b>
<b>48</b>	3.19,0	-	13,3	-	238	-	-	<b>48</b>	3.47,0	-	15,1	-	218	-	-	<b>48</b>
<b>47</b>	3.20,0	-	-	-	237	37	17	<b>47</b>	3.48,0	-	-	31	217	33	20	<b>47</b>
<b>46</b>	3.21,0	7,2	13,4	15	236	-	-	<b>46</b>	3.49,0	7,5	15,2	-	216	-	-	<b>46</b>
<b>45</b>	3.22,0	-	-	-	235	-	-	<b>45</b>	3.50,0	-	-	-	215	-	-	<b>45</b>
<b>44</b>	3.23,0	-	13,5	-	234	36	16	<b>44</b>	3.52,0	-	15,3	30	214	32	19	<b>44</b>
<b>43</b>	3.24,0	-	-	-	233	-	-	<b>43</b>	3.54,0	-	-	-	213	-	-	<b>43</b>
<b>42</b>	3.25,0	7,3	13,6	14	232	35	-	<b>42</b>	3.56,0	7,6	15,4	29	212	-	-	<b>42</b>
<b>41</b>	3.26,0	-	-	-	231	-	15	<b>41</b>	3.58,0	-	-	-	211	31	18	<b>41</b>
<b>40</b>	3.27,0	-	13,7	-	230	34	-	<b>40</b>	4.00,0	-	15,5	28	210	-	-	<b>40</b>
<b>39</b>	3.28,0	-	-	-	229	-	-	<b>39</b>	4.02,0	-	-	-	209	-	-	<b>39</b>
<b>38</b>	3.29,0	7,4	13,8	13	228	33	14	<b>38</b>	4.04,0	7,7	15,6	27	208	30	17	<b>38</b>
<b>37</b>	3.30,0	-	-13,9	-	227	-	-	<b>37</b>	4.06,0	-	15,7	-	207	-	-	<b>37</b>
<b>36</b>	3.31,0	-	-	-	226	32	-	<b>36</b>	4.08,0	-	15,8	26	206	-	-	<b>36</b>
<b>35</b>	3.32,0	-	14,0	-	225	-	13	<b>35</b>	4.10,0	-	15,9	-	205	29	16	<b>35</b>
<b>34</b>	3.34,0	7,5	14,1	12	224	31	-	<b>34</b>	4.12,0	7,8	16,0	25	203	-	-	<b>34</b>
<b>33</b>	3.36,0	-	14,2	-	223	-	-	<b>33</b>	4.14,0	-	16,1	-	201	-	-	<b>33</b>
<b>32</b>	3.38,0	-	14,3	-	222	30	12	<b>32</b>	4.16,0	-	16,2	24	199	28	15	<b>32</b>
<b>31</b>	3.40,0	7,6	14,4	-	221	-	-	<b>31</b>	4.18,0	7,9	16,3	-	197	-	-	<b>31</b>
<b>30</b>	3.42,0	-	14,5	11	220	29	11	<b>30</b>	4.20,0	-	16,4	23	195	27	-	<b>30</b>
<b>29</b>	3.44,0	-	14,6	-	219	-	-	<b>29</b>	4.23,0	-	16,5	-	193	-	14	<b>29</b>
<b>28</b>	3.46,0	7,7	14,7	-	218	28	10	<b>28</b>	4.26,0	8,0	16,6	22	191	26	-	<b>28</b>
<b>27</b>	3.48,0	-	14,8	-	217	-	-	<b>27</b>	4.29,0	-	16,7	-	189	-	-	<b>27</b>
<b>26</b>	3.50,0	-	14,9	10	216	27	9	<b>26</b>	4.32,0	-	16,8	21	187	25	13	<b>26</b>
<b>25</b>	3.52,0	7,8	15,0	-	215	-	-	<b>25</b>	4.35,0	8,1	16,9	-	185	-	-	<b>25</b>
<b>24</b>	3.55,0	-	15,1	-	213	26	8	<b>24</b>	4.38,0	-	17,0	20	183	24	12	<b>24</b>
<b>23</b>	3.58,0	-	15,2	-	211	-	-	<b>23</b>	4.41,0	-	17,1	-	181	-	-	<b>23</b>
<b>22</b>	4.01,0	7,9	15,315,4	9	209	25	7	<b>22</b>	4.44,0	8,2	17,2	19	179	23	11	<b>22</b>
<b>21</b>	4.04,0	-	-	-	207	-	-	<b>21</b>	4.47,0	-	17,3	-	177	-	-	<b>21</b>

<b>20</b>	4.07,0	8,0	15,5	-	205	24	6	<b>20</b>	4.50,0	8,3	17,4	18	175	22	10	<b>20</b>
<b>19</b>	4.10,0	-	15,6	8	203	-	-	<b>19</b>	4.53,0	-	17,5	-	173	-	-	<b>19</b>
<b>18</b>	4.13,0	8,1	15,7	-	201	23	5	<b>18</b>	4.56,0	8,4	17,7	17	171	21	9	<b>18</b>
<b>17</b>	4.16,0	-	15,8	-	199	22	-	<b>17</b>	4.59,0	-	17,9	-	169	-	-	<b>17</b>
<b>16</b>	4.20,0	8,2	15,9	7	197	21	4	<b>16</b>	5.02,0	8,5	18,1	16	167	20	8	<b>16</b>
<b>15</b>	4.24,0	-	16,0	-	195	20	-	<b>15</b>	5.05,0	-	18,3	-	165	19	-	<b>15</b>
<b>14</b>	4.28,0	8,3	16,2	-	193	19	3	<b>14</b>	5.09,0	8,6	18,5	15	163	18	7	<b>14</b>
<b>13</b>	4.32,0	-	16,4	6	191	18	-	<b>13</b>	5.13,0	-	18,7	-	161	17	-	<b>13</b>
<b>12</b>	4.36,0	8,4	16,6	-	189	17	2	<b>12</b>	5.17,0	8,7	18,9	14	159	16	6	<b>12</b>
<b>11</b>	4.40,0	-	16,8	-	187	16	-	<b>11</b>	5.21,0	-	19,1	-	157	15	-	<b>11</b>
<b>10</b>	4.44,0	8,5	17,0	5	185	15	1	<b>10</b>	5.25,0	8,8	19,3	13	155	14	5	<b>10</b>
<b>9</b>	4.48,0	-	17,2	-	182	14	-	<b>9</b>	5.29,0	-	19,6	12	153	13	-	<b>9</b>
<b>8</b>	4.52,0	8,6	17,4	-	179	13	0	<b>8</b>	5.33,0	8,9	19,9	11	151	12	4	<b>8</b>
<b>7</b>	4.56,0	-	17,6	4	176	12	-	<b>7</b>	5.37,0	-	20,2	10	149	11	3	<b>7</b>
<b>6</b>	5.00,0	8,7	17,8	-	173	11	-1	<b>6</b>	5.41,0	9,0	20,5	9	147	10	2	<b>6</b>
<b>5</b>	5.05,0	-	18,0	-	170	10	-	<b>5</b>	5.45,0	-	20,8	8	144	9	1	<b>5</b>
<b>4</b>	5.10,0	8,8	18,2	3	167	9	-2	<b>4</b>	5.50,0	9,1	21,1	7	141	8	0	<b>4</b>
<b>3</b>	5.15,0	-	18,4	-	163	8	-3	<b>3</b>	5.55,0	-	21,4	6	138	7	-1	<b>3</b>
<b>2</b>	5.20,0	8,9	18,7	-	159	7	-4	<b>2</b>	6.00,0	9,2	21,7	5	135	6	-2	<b>2</b>
<b>1</b>	5.25,0	9,0	19,0	2	155	6	-5	<b>1</b>	6.05,0	9,3	22,0	4	132	5	-3	<b>1</b>

ТАБЛИЦА  
оценки результатов участников спортивного многоборья (тестов)  
Всероссийских спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» (17 лет)

Очки	Мальчики							Очки	Девочки							Очки
	Бег 1000м (мин., сек.)	Челн. бег 3x10м (сек)	Бег 100 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 100м (сек.)	Сгибание и разгибание рук в упоре лёжа	Прыжок в длину с/м (см.)	Подъём туловища за 30 сек. (кол-во раз)	Наклон вперёд (см.)	
<b>70</b>	2.38,0	6,2	11,0	34	275	48	32	<b>70</b>	3.00,0	6,5	12,2	65	258	43	35	<b>70</b>
<b>69</b>	2.40,0	6,3	11,2	32	273	-	31	<b>69</b>	3.03,0	6,6	12,4	62	256	-	34	<b>69</b>
<b>68</b>	2.42,0	-	11,4	30	271	47	30	<b>68</b>	3.06,0	6,7	12,6	59	254	42	33	<b>68</b>
<b>67</b>	2.44,0	6,4	11,6	28	269	-	29	<b>67</b>	3.09,0	-	12,8	56	252	-	32	<b>67</b>
<b>66</b>	2.46,0	-	11,8	26	267	46	28	<b>66</b>	3.12,0	6,8	13,0	53	250	41	31	<b>66</b>

<b>65</b>	2.48,0	6,5	11,9	25	265	-	27	<b>65</b>	3.15,0	-	13,2	50	248	-	30	<b>65</b>
<b>64</b>	2.50,0	-	12,0	24	263	45	26	<b>64</b>	3.17,0	6,9	13,4	48	246	40	29	<b>64</b>
<b>63</b>	2.52,0	-	12,1	23	261	-	-	<b>63</b>	3.19,0	-	13,6	46	244	-	28	<b>63</b>
<b>62</b>	2.54,0	6,6	12,2	22	259	44	25	<b>62</b>	3.21,0	7,0	13,8	44	242	39	27	<b>62</b>
<b>61</b>	2.56,0	-	12,3	21	257	-	-	<b>61</b>	3.23,0	-	13,9	42	240	-	-	<b>61</b>
<b>60</b>	2.58,0	-	12,4	-	255	43	24	<b>60</b>	3.25,0	-	14,0	40	238	38	26	<b>60</b>
<b>59</b>	3.00,0	6,7	12,5	20	254	-	-	<b>59</b>	3.27,0	7,1	14,1	39	236	-	-	<b>59</b>
<b>58</b>	3.02,0	-	12,6	-	253	42	23	<b>58</b>	3.29,0	-	14,2	38	234	37	25	<b>58</b>
<b>57</b>	3.04,0	-	-	19	252	-	-	<b>57</b>	3.31,0	-	14,3	37	232	-	-	<b>57</b>
<b>56</b>	3.06,0	6,8	12,7	-	251	41	22	<b>56</b>	3.33,0	7,2	14,4	36	230	36	24	<b>56</b>
<b>55</b>	3.07,0	-	-	-	250	-	-	<b>55</b>	3.35,0	-	14,5	35	228	-	-	<b>55</b>
<b>54</b>	3.08,0	-	12,8	18	249	-	21	<b>54</b>	3.37,0	-	14,6	34	226	-	23	<b>54</b>
<b>53</b>	3.09,0	6,9	-	-	248	40	-	<b>53</b>	3.39,0	7,3	14,7	-	224	35	-	<b>53</b>
<b>52</b>	3.10,0	-	12,9	-	247	-	20	<b>52</b>	3.41,0	-	14,8	33	222	-	22	<b>52</b>
<b>51</b>	3.11,0	-	-	-	246	-	-	<b>51</b>	3.43,0	-	14,9	-	221	-	-	<b>51</b>
<b>50</b>	3.12,0	7,0	13,0	17	245	39	19	<b>50</b>	3.45,0	7,4	15,0	32	220	34	21	<b>50</b>
<b>49</b>	3.13,0	-	-	-	244	-	-	<b>49</b>	3.46,0	-	-	-	219	-	-	<b>49</b>
<b>48</b>	3.14,0	-	-	-	243	-	-	<b>48</b>	3.47,0	-	15,1	-	218	-	-	<b>48</b>
<b>47</b>	3.15,0	-	13,1	-	242	38	18	<b>47</b>	3.48,0	-	-	31	217	33	20	<b>47</b>
<b>46</b>	3.16,0	7,1	-	16	241	-	-	<b>46</b>	3.49,0	7,5	15,2	-	216	-	-	<b>46</b>
<b>45</b>	3.17,0	-	-	-	240	-	-	<b>45</b>	3.50,0	-	-	-	215	-	-	<b>45</b>
<b>44</b>	3.18,0	-	13,2	-	239	37	17	<b>44</b>	3.52,0	-	15,3	30	214	32	19	<b>44</b>
<b>43</b>	3.19,0	-	-	-	238	-	-	<b>43</b>	3.54,0	-	-	-	213	-	-	<b>43</b>
<b>42</b>	3.20,0	7,2	-	15	237	36	-	<b>42</b>	3.56,0	7,6	15,4	29	212	-	-	<b>42</b>
<b>41</b>	3.21,0	-	13,3	-	236	-	16	<b>41</b>	3.58,0	-	-	-	211	31	18	<b>41</b>
<b>40</b>	3.22,0	-	-	-	235	35	-	<b>40</b>	4.00,0	-	15,5	28	210	-	-	<b>40</b>
<b>39</b>	3.23,0	-	13,4	-	234	-	-	<b>39</b>	4.02,0	-	-	-	209	-	-	<b>39</b>
<b>38</b>	3.24,0	7,3	-	14	233	34	15	<b>38</b>	4.04,0	7,7	15,6	27	208	30	17	<b>38</b>
<b>37</b>	3.25,0	-	13,5	-	232	-	-	<b>37</b>	4.06,0	-	15,7	-	207	-	-	<b>37</b>
<b>36</b>	3.26,0	-	-	-	231	33	-	<b>36</b>	4.08,0	-	15,8	26	206	-	-	<b>36</b>
<b>35</b>	3.27,0	-	13,6	-	230	-	14	<b>35</b>	4.10,0	-	15,9	-	205	29	16	<b>35</b>
<b>34</b>	3.28,0	7,4	-	13	229	32	-	<b>34</b>	4.12,0	7,8	16,0	25	203	-	-	<b>34</b>
<b>33</b>	3.29,0	-	13,7	-	228	-	-	<b>33</b>	4.14,0	-	16,1	-	201	-	-	<b>33</b>
<b>32</b>	3.31,0	-	-	-	227	31	13	<b>32</b>	4.16,0	-	16,2	24	199	28	15	<b>32</b>
<b>31</b>	3.33,0	7,5	13,8	-	226	-	-	<b>31</b>	4.18,0	7,9	16,3	-	197	-	-	<b>31</b>
<b>30</b>	3.35,0	-	-	12	225	30	12	<b>30</b>	4.20,0	-	16,4	23	195	27	-	<b>30</b>
<b>29</b>	3.37,0	-	13,9	-	224	-	-	<b>29</b>	4.23,0	-	16,5	-	193	-	14	<b>29</b>
<b>28</b>	3.39,0	7,6	-	-	223	29	11	<b>28</b>	4.26,0	8,0	16,6	22	191	26	-	<b>28</b>
<b>27</b>	3.41,0	-	14,0	-	222	-	-	<b>27</b>	4.29,0	-	16,7	-	189	-	-	<b>27</b>
<b>26</b>	3.43,0	-	-	11	221	28	10	<b>26</b>	4.32,0	-	16,8	21	187	25	13	<b>26</b>

25	3.45,0	7,7	14,1	-	220	-	-	25	4.35,0	8,1	16,9	-	185	-	-	25
24	3.47,0	-	14,2	-	218	27	9	24	4.38,0	-	17,0	20	183	24	12	24
23	3.50,0	-	14,3	-	216	-	-	23	4.41,0	-	17,1	-	181	-	-	23
22	3.53,0	7,8	14,4	10	214	26	8	22	4.44,0	8,2	17,2	19	179	23	11	22
21	3.56,0	-	14,5	-	212	-	-	21	4.47,0	-	17,3	-	177	-	-	21
20	3.59,0	-	14,6	-	210	25	7	20	4.50,0	8,3	17,4	18	175	22	10	20
19	4.02,0	7,9	14,7	-	208	-	-	19	4.53,0	-	17,5	-	173	-	-	19
18	4.05,0	-	14,8	9	206	24	6	18	4.56,0	8,4	17,7	17	171	21	9	18
17	4.08,0	-	14,9	-	204	23	-	17	4.59,0	-	17,9	-	169	-	-	17
16	4.11,0	8,0	15,0	-	202	22	5	16	5.02,0	8,5	18,1	16	167	20	8	16
15	4.15,0	-	15,1	8	200	21	-	15	5.05,0	-	18,3	-	165	19	-	15
14	4.19,0	8,1	15,2	-	198	20	4	14	5.09,0	8,6	18,5	15	163	18	7	14
13	4.23,0	-	15,3	-	196	19	-	13	5.13,0	-	18,7	-	161	17	-	13
12	4.27,0	8,2	15,4	7	194	18	3	12	5.17,0	8,7	18,9	14	159	16	6	12
11	4.31,0	-	15,6	-	192	17	-	11	5.21,0	-	19,1	-	157	15	-	11
10	4.35,0	8,3	15,8	-	190	16	2	10	5.25,0	8,8	19,3	13	155	14	5	10
9	4.39,0	-	16,016,2	6	188	15	-	9	5.29,0	-	19,6	12	153	13	-	9
8	4.43,0	8,4	16,4	-	186	14	1	8	5.33,0	8,9	19,9	11	151	12	4	8
7	4.47,0	-	16,6	-	183	13	-	7	5.37,0	-	20,2	10	149	11	3	7
6	4.51,0	8,5		5	180	12	0	6	5.41,0	9,0	20,5	9	147	10	2	6
5	4.55,0	-	16,9	-	177	11	-1	5	5.45,0	-	20,8	8	144	9	1	5
4	5.00,0	8,6	17,2	-	174	10	-2	4	5.50,0	9,1	21,1	7	141	8	0	4
3	5.05,0	-	17,5	4	171	9	-3	3	5.55,0	-	21,4	6	138	7	-1	3
2	5.10,0	8,7	17,7	-	168	8	-4	2	6.00,0	9,2	21,7	5	135	6	-2	2
1	5.15,0	8,8	18,0	3	165	7	-5	1	6.05,0	9,3	22,0	4	132	5	-3	1