Уровень физической подготовленности учащихся 11 – 15 лет

No	Физические	Контрольно	၁			Урово	ень		
П	способности	e	зра		Мальчики			девочки	
$/\Pi$		Упражнени	Возрас	Низкий	Средний	Высокий	Низкий	Средний	Высокий
		е (тест)	Т						
1	Скоростные	Бег 30 м, с	11	6,3 и выше	6,1—5,5	5,0 и ниже	6,4 и	6,3—5,7	5,1 и ниже
			12	6,0	5,8—5,4	4,9	выше	6,2—5,5	5,0
			13	5,9	5,6—5,2	4,8	6,3	6,0—5,4	5,0
			14	5,8	5,5—5,1	4,7	6,2	5,9—5,4	4,9
			15	5,5	5,3—4,9	4,5	6,1	5,8—5,3	4,9
							6,0		
2	Координацио	Челночный	11	9,7 и выше	9,3—8,8	8,5 и ниже	10,1 и	9,7—9,3	8,9 и ниже
	нные	бег	12	9,3	9,0—8,6	8,3	выше	9,6—9,1	8,8
		3х10 м, с	13	9,3	9,0—8,6	8,3	10,0	9,5—9,0	8,7
			14	9,0	8,7—8,3	8,0	10,0	9,4—9,0	8,6
			15	8,6	8,4—8,0	7,7	9,9	9,3—8,8	8,5
							9,7		
3	Скоростно-	Прыжок в	11	140 и ниже	160—180	195 и выше	130 и	150—175	185 и выше
	силовые	длину с	12	145	165—180	200	ниже	155—175	190
		места, см	13	150	170—190	205	135	160—180	200
			14	160	180—195	210	140	160—180	200
			15	175	190—205	220	145	165—185	205
							155	0.70	1100
4	Выносливост	6-минутный	11	900 и менее	1000—1100	1300 и выше	700 и	850—	1100 и
	Ь	бег, м	12	950	1100—1200	1350	ниже	1000	выше
			13	1000	1150—1250	1400	750	900—	1150
			14	1050	1200—1300	1450	800	1050	1200
			15	1100	1250—1350	1500	850	950—	1250
							900	1100	1300
								1000—	
								1150	
								1050—	
								1200	

5	Гибкость	Наклон	11	2 и ниже	6—8	10 и выше	4 и ниже	8—10	15 и выше
		вперед из	12	2	6—8	10	5	9—11	16
		положения	13	2	5—7	9	6	10—12	18
		сидя, см	14	3	7—9	11	7	12—14	20
			15	4	8—10	12	7	12—14	20
6	Силовые	Подтягивани	11	1	4—5	6 и выше			
		e:	12	1	4—6	7			
		на высокой	13	1	5—6	8			
		перекладине	14	2	6—7	9			
		из виса, кол-	15	3	7—8	10			
		во раз							
		(мальчики)							
		на низкой	11				4 и ниже	10—14	19 и выше
		перекладине	12				4	11—15	20
		из виса	13				5	12—15	19
		лежа, кол-во	14				5.	13—15	17
		раз	15				5	12—13	16
		(девочки)							

Годовое распределение сетки часов на разделы по рабочей программе физического воспитания при 3-х урочных занятиях в неделю в 5 – 9 классах.

	Элементы федерального компонента		Кла	ссы		
Разделы рабочей программы	государственного стандарта общего образования	5-6	7	8	9	Всего часов
1	2	3	4	5	6	7
Основы знаний о физкультурной деятельности	Медико-биологические, психолого- педагогические, социально- культурные и исторические основы	2	2	2	2	8
Соблюдение мер безопасности и охраны труда на занятиях физической культуры	Основы техники безопасности и профилактика травматизма	2	2	2	2	8
Способы физической деятельности с общеприкладной направленностью:	Развитие способностей физических качеств					
- Скорость		8	8	8	8	32
- Сила		8	8	8	8	32
- Выносливость		11	11	11	11	44
- Координация		6	6	7	7	26
- Гибкость		2	2	2	2	8
- Скоростно-силовые		8	8	8	8	32
Итого по разделу двигательных способностей:		47	47	48	48	190
Способы физкультурной деятельности с общеприкладной и спортивной направленностью:	Двигательные действия и навыки, дейст					
- Гимнастика, акробатика		9	9	9	9	36
- Баскетбол		16	16	16	16	64
- Волейбол		14	14	14	14	56
- Лёгкая атлетика		7	7	7	7	28
- Подвижные игры		1	1			2
Вариативная часть:						
- Лёгкая атлетика		7	7	7	7	28

- Волейбол	1	1	1	1	4
- «Стритбол»	2	2	2	2	8
-Подведение итогов учебного года	1	1	1	1	4
ИТОГО:	58	58	57	57	230
ВСЕГО:	105	105	105	105	420

Уровень физической подготовленности учащихся 16 – 17 лет

1.0	у ровень физической подготовленности учащихся то – 17 лет								
Ŋ <u>o</u>	физические	Контрольное	Возрас			Уро	вень		
Π/Π	способности	упражнение	Т,		Юноши			Девушки	
		(тест)	лет	Низкий	Средний	Высокий	Низкий	Средний	Высокий
1	Скоростные	бег 30 м, с	16	5,2 -и ниже	5,1—4,8	4,4 и выше	6,1 и ниже	5,95,3	4,8 и выше
			17	5,1	5,0—4,7	4,3	6,1	5,9—5,3	4,8
2	Координацио	Челночный бег 3	16	8,2 и ниже	8,0—7,7	7,3 и выше	9,7 и ниже	9,3—8,7	8,4 и выше
	нные	х 10 м, с	17	8,1	7,9—7,5	7,2	9,6	9,3—8,7	8,4
3	Скоростно-	Прыжки в длину с	16	180 и ниже	195—210	230 и выше	160 и ниже	170—190	210 и выше
	силовые	места, см	17	190	205—220	240	160	170—190	210
4	Выносливость	6-минутный бег, м	16	1300 и	1050—1200	900 и ниже	1500 и	1300—1400	1100 и
			17	выше	1050—1200	900	выше	1300—1400	ниже
				1300			1500		1100
5	Гибкость	Наклон вперед из	16	5 и ниже	9—12	15 и выше	7 и ниже	12—14	20 и выше
		положения стоя,	17	5	9—12	15	7	12—14	20
		СМ							
6	Силовые	Подтягивание:	16	4 и ниже	8—9	11 и выше			
		на высокой	17	5	9—10	12			
		перекладине из							
		виса, кол-во раз							
		(юноши),							
		на низкой	16				б и ниже	13—15	18 и выше
		перекладине из	17				6	13—15	18
		виса лежа, кол-во							
		раз (девушки)							

Годовое распределение сетки часов на разделы по рабочей программе физического воспитания при 3-х урочных занятиях в неделю в 10 – 11 классах.

	Элементы федерального компонента	Кла	ссы	Всего
Разделы рабочей программы	государственного стандарта общего образования	10	11	часов
1	2	3	4	5
Основы знаний о физкультурной деятельности	Медико-биологические, психолого- педагогические, социально-культурные и исторические основы	4	4	8
Соблюдение мер безопасности и охраны труда на занятиях физической культурой	Основы техники безопасности и профилактика травматизма	2	2	4
Способы физической деятельности с				
общеприкладной направленностью:	Развитие способностей физических качеств			
- Скорость		5	5	10
- Сила		5	5	10
- Выносливость		10	10	20
- Координация		5	5	10
- Гибкость		3	3	6
-Скоростно-силовые		5	5	10
Итого по разделу двигательных способностей:		39	39	78
Способы физкультурной деятельности с общеприкладной и спортивной направленностью:	Двигательные действия и навыки, действия и при играх	иёмы в по	движных	и спортивных
- Гимнастика, акробатика		7	7	14
- Баскетбол		17	17	34
- Волейбол		14	14	28
- Лёгкая атлетика		7	7	14
Вариативная часть:				
- Лёгкая атлетика		6	6	12
-Волейбол		4	4	8
- «Стритбол»		3	3	6
- Баскетбол		7	7	14
- Подведение итогов учебного года		1	1	2

ИТОГО:	66	66	132
ВСЕГО:	105	105	210

Критерии оценивания подготовленности учащихся по физической культуре.

Критерии оценивания по физической культуре являются качественными и количественными.

<u>Качественные критерии успеваемости</u> характеризуют степень овладения программным материалом: знаниями, двигательными умениями и навыками, способами физкультурно-оздоровительной деятельности, включёнными в обязательный минимум содержания образования и в школьный образовательный стандарт.

<u>Количественные критерии успеваемости</u> определяют сдвиги в физической подготовленности, складывающиеся из показателей развития основных физических способностей: силовых, скоростных, координационных, выносливости, гибкости и их сочетаний, что отражает направленность и уровни реализуемых образовательных программ.

Осуществляя оценивание подготовленности по физической культуре, учитель реализует не только собственно оценочную, но и стимулирующую и воспитывающую функции, учитывая темп (динамику изменения развития физических качеств за определённый период времени, а не в данный момент) и индивидуальные особенности учащихся (типы телосложения, психические и физиологические особенности). При этом учителю необходимо быть максимально тактичным, внимательным, не унижать человеческое достоинство обучающегося, заботясь о повышении и дальнейшем развитии интереса к физической культуре.

<u>Итоговая отметка</u> выставляется учащимся за овладение темы, раздела, за четверть (в старших классах — за полугодие), за учебный год. Она включает в себя текущие отметки, полученные учащимися за овладение всеми составляющими успеваемости: знаниями, двигательными умениями и навыками, а также отражает сдвиги в развитии физических способностей, умений осуществлять физкультурно-оздоровительную деятельность.

Критерии оценивания успеваемости по базовым составляющим физической подготовки учащихся:

1. Знания

При оценивании знаний по предмету «Физическая культура» учитываются такие показатели: глубина, полнота, аргументированность, умение использовать их применительно к конкретным случаям и занятиям физическими упражнениями.

С целью проверки знаний используются следующие методы: опрос, проверочные беседы (без вызова из строя), тестирование.

Оценка «5» (12, 13, 14)	Оценка «4» (9, 10, 11)	Оценка «3» (6, 7, 8)	Оценка «2» (5, 4, 2,)
За ответ, в котором:	За тот же ответ, если:	За ответ, в котором:	За непонимание и:
Учащийся демонстрирует	В нём содержаться небольшие	Отсутствует логическая	Не знание материала программы.
глубокое понимание сущности	неточности и незначительные	последовательность, имеются	
материала; логично его излагает,	ошибки.	пробелы в знании материала, нет	
используя в деятельности.		должной аргументации и умения	
		использовать знания на практике.	

2. Техника владения двигательными умениями и навыками

Для оценивания техники владения двигательными умениями и навыками используются следующие методы: наблюдение, вызов из строя для показа, выполнение упражнений, комбинированный метод.

Оценка «5» (12, 13, 14)	Оценка «4» (9, 10, 11)	Оценка «3» (6, 7, 8)	Оценка «2» (5, 4, 3, 2, 1)	
За выполнение, в котором:	За тоже выполнение, если:	За выполнение, в котором:	За выполнение, в котором:	
Движение или отдельные его	При выполнении ученик	Двигательное действие в	Движение или отдельные его	
элементы выполнены правильно,	действует так же, как и в	основном выполнено правильно,	элементы выполнены	
с соблюдением всех требований,	предыдущем случае, но допустил	но допущена одна грубая или	неправильно, допущено более	
без ошибок, легко, свободно.	не более двух незначительных	несколько мелких ошибок,	двух значительных или одна	
чётко, уверенно, слитно, с	ошибок.	приведших к скованности	грубая ошибка.	
отличной осанкой, в надлежащем		движений, неуверенности.		
ритме; ученик понимает		Учащийся не может выполнить		
сущность движения, его		движение в нестандартных и		
назначение, может разобраться в		сложных в сравнении с уроком		
движении, объяснить, как оно		условиях.		
выполняется, и				
продемонстрировать в				
нестандартных условиях; может				
определить и исправить ошибки,				

допущенные другим учеником;		
уверенно выполняет учебный		
норматив.		

3. Владение способами и умение осуществлять физкультурно-оздоровительную деятельность

Оценка «5» (12, 13, 14)	Оценка «4» (9, 10, 11)	Оценка «3» (6, 7, 8)	Оценка «2» (5, 4, 3, 2, 1)
Учащийся умеет:	Учащийся:	Более половины видов	Учащийся не может выполнить
- самостоятельно организовать	- организует место занятий в	самостоятельной деятельности	самостоятельно ни один из
место занятий;	основном самостоятельно, лишь	выполнены с помощью учителя	пунктов.
-подбирать средства и инвентарь	с незначительной помощью;	или не выполняется один из	
и применять их в конкретных	- допускает незначительные	пунктов.	
условиях;	ошибки в подборе средств;		
- контролировать ход	- контролирует ход выполнения		
выполнения деятельности и	деятельности и оценивает итоги.		
оценивать итоги.			

4. Уровень физической подготовленности учащихся

Оценка «5» (12, 13, 14)	Оценка «4» (9, 10, 11)	Оценка «3» (6, 7, 8)	Оценка «2» (5, 4, 3, 2, 1)
Исходный показатель	Исходный показатель	Исходный показатель	Учащийся не выполняет
соответствует высокому уровню	соответствует среднему уровню	соответствует низкому уровню	государственный стандарт, нет
подготовленности,	подготовленности и	подготовленности и	темпа роста показателей
предусмотренному обязательным	достаточному темпу прироста.	незначительному приросту.	физической подготовленности.
минимумом подготовки и			
программой физического			
воспитания, которая отвечает			
требованиям государственного			
стандарта и обязательного			
минимума содержания обучения			
по физической культуре, и			
высокому приросту ученика в			

показателях физической		
подготовленности за		
определённый период времени.		

При оценке физической подготовленности приоритетным показателем является темп прироста результатов. Задание учителя по улучшению показателей физической подготовленности (темп прироста) должны представлять определённую трудность для каждого учащегося, но быть реально выполнимыми. Достижение этих сдвигов при условии систематических занятий даёт основание учителю для выставления высокой оценки.

<u>Общая оценка успеваемости</u> складывается по видам программы: по гимнастике, баскетболу, волейболу, лёгкой атлетике – путём сложения конечных оценок, полученных учеником по всем видам движений, и оценок за выполнение контрольных упражнений.

<u>Оценка успеваемости за учебный год</u> производится на основании оценок за учебные четверти с учётом общих оценок по разделам программы. При этом преимущественное значение имеют оценки за умение и навыки осуществлять собственно двигательную, физкультурно-оздоровительную деятельность.

Учебно-методический комплект.

Комплексная программа физического воспитания учащихся 1 – 11 классы

Авторы: доктор педагогических наук В.И.Лях, кандидат педагогических наук А.А.Зданевич Москва «Просвещение» 2008.

Учебники:

1. Авторы: М.А.Виленский, И.М.Туревский, Т.Ю.Торочкова, В.А.Соколкина, Г.А.Баландин, Н.Н.Назарова, Т.Н. Казакова, Н.С.Алёшина, З.В.Гребенщикова, А.Н.Крайнов

Физическая культура 5 – 6 – 7 классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией М.Я.Виленского Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации, 6-е издание, Москва «Просвещение» 2010.

2. Авторы: доктор педагогических наук В.И.Лях, кандидат педагогических наук А.А.Зданевич

Физическая культура 8 – 9 классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией В.И.Ляха А.А.Зданевича

Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации, 6-е издание, Москва «Просвещение» 2010.

3. Авторы: доктор педагогических наук В.И.Лях, кандидат педагогических наук А.А.Зданевич

Физическая культура 10 – 11 классы, Учебник для общеобразовательных учреждений под редакцией В.И.Ляха

Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации, 6-е издание, Москва «Просвещение» 2011.