

**АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«УДМУРТСКИЙ КАДЕТСКИЙ КОРПУС ПРИВОЛЖСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ВАЛЕНТИНА ГЕОРГИЕВИЧА СТАРИКОВА»**

Рассмотрено на заседании  
методического объединения  
«16» августа 2023 г.  
протокол № 1

Согласовано  
Зам. руководителя по УВР В. Ю. Непряхина Непр.  
«24» августа 2023 г.

Утверждаю:  
Руководитель Удмуртского кадетского корпуса:  
Караваев /Т.А. Караваева/  
приказ № 150-ос от 30.08.2023г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**учебного предмета «Плавание»  
для обучающихся 10 – 11 классе**

**учителя высшей кв.категории Санникова И.В.**

2023 год

## **Пояснительная записка**

Программа по плаванию на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания.

### **Общая характеристика модуля «Плавание».**

Плавание является одним из универсальных средств физического воспитания. Занятия плаванием имеют большое оздоровительное, воспитательное и прикладное значение, так как умение плавать является жизненно необходимым навыком каждого человека и гарантирует сохранение жизни, обеспечивает безопасность и предотвращает несчастные случаи при нахождении его в водной среде.

Средства плавания способствуют гармоничному развитию и укреплению здоровья детей обучающихся, комплексно влияют на органы и системы растущего организма, укрепляя и повышая их функциональный уровень, а также являются важным средством закаливания, повышения выносливости и устойчивого состояния организма к воздействию низких температур, простудным заболеваниям и другим изменениям внешней среды.

При реализации модуля владение различными способами плавания обеспечивает развитие всех физических качеств человека. Прикладное значение плавания обеспечивает приобретение обучающимися компетенций в оказании помощи на воде, профилактике несчастных случаев на водных объектах.

Систематические занятия плаванием развивают такие черты личности, как целеустремленность, настойчивость, самообладание, решительность, смелость, дисциплинированность, самостоятельность, приобретение эмоционального, психологического комфорта и залога безопасности жизни.

**Цель курса «Плавание»:** овладение жизненно необходимым навыком плавания через активизацию интереса к учебному предмету в общеобразовательном учреждении.

### **Задачи:**

- укрепление здоровья и закаливание организма учащихся;
- овладение жизненно необходимым навыком плавания;
- обучение основам техники всех способов плавания и широкому кругу двигательных навыков;
- развитие физических качеств: выносливости, быстроты, скорости, силовых и координационных возможностей;
- формирование у учащихся осмысленного понимания необходимости выстраивания собственного здорового образа жизни, посредством занятий плаванием;

**Методы обучения:** объяснение, показ, игровой метод, повторное выполнение упражнений, метод круговой тренировки.

### **Место и роль модуля по плаванию.**

Модуль по плаванию доступен для освоения всем обучающимся, независимо от уровня их физического развития и гендерных особенностей, и расширяет спектр физкультурно-спортивных направлений в общеобразовательных организациях.

Интеграция модуля по плаванию поможет обучающимся в освоении содержательных компонентов и модулей по легкой атлетике, подвижным и спортивным играм, гимнастике, а также в освоении программ в рамках внеурочной деятельности, дополнительного образования физкультурно-спортивной направленности, деятельности школьных спортивных клубов, подготовке обучающихся к сдаче норм ГТО и участии в спортивных мероприятиях.

По итогам прохождения модуля по плаванию возможно сформировать у обучающихся общие представления о плавании, навыки плавания и умения применять их в различных условиях, обучить основам техники различных способов плавания, а также безопасному поведению на занятиях в бассейне, на отдыхе у воды и в критических ситуациях.

Модуль по плаванию может быть реализован в следующих вариантах:

1. при самостоятельном планировании учителем физической культуры процесса освоения обучающимися учебного материала по плаванию с выбором различных элементов

плавания, с учётом возраста и физической подготовленности обучающихся (с соответствующей дозировкой и интенсивностью);

2. в виде целостного последовательного учебного модуля, изучаемого за счёт части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений из перечня, предлагаемого образовательной организацией, включающей, в частности, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие удовлетворение различных интересов обучающихся (при организации и проведении уроков физической культуры с 3-х часовой недельной нагрузкой рекомендуемый объём в 5, 6, 7, 8, 9-х классах - по 34 часа);

3. в виде дополнительных часов, выделяемых на спортивно-оздоровительную работу с обучающимися в рамках внеурочной деятельности и (или) за счет посещения обучающимися спортивных секций, школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта (рекомендуемый объём в 5, 6, 7, 8, 9-х классах - по 34 часа).

Согласно учебному плану Удмуртского кадетского корпуса на изучение предмета «Плавание» отводится следующее количество часов:

Класс	X
Количество часов в неделю	2
Количество часов в год	68

## Содержание курса

На уроках по плаванию в старших классах осуществляется совершенствование функциональных возможностей организма, воспитание бережного отношения к собственному здоровью, потребности в занятиях физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельностью, овладение технологиями прикладного плавания, приобретение компетентности в физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности.

### Основные задачи подготовки:

- укрепление здоровья, закаливание;
- совершенствование техники всех способов плавания;
- планомерное повышение уровня общей и специальной физической подготовленности;
- гармоничное совершенствование основных физических качеств;
- обучение прикладному плаванию;
- воспитание физических, морально-этических и волевых качеств,
- профилактика вредных привычек и правонарушений.

### Теория

Правила соревнований. Правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим в воде. Гигиена физических упражнений и профилактика заболеваний. Биомеханические особенности техники плавания. Основные методы оценки физического, функционального и эмоционального состояния организма.

### Практика

Дальнейшее совершенствование техники плавания всеми способами. Плавание в умеренном и переменном темпе до 200 метров. Интервальное и дистанционное плавание.

Транспортировка пострадавшего и оказание доврачебной помощи. Плавание брассом на боку и на спине. Освобождение от одежды в воде. Судейство соревнований по плаванию.

10-11 классы – преодоление дистанции 200 м вольным стилем без учета времени.

Освоить технику плавания дельфин. Сдача контрольных нормативов. Транспортировка пострадавшего в воде. Приемы искусственного дыхания и непрямой массаж сердца.

### Планируемые результаты.

Содержание модуля по плаванию направлен на достижение обучающимися личностных, метапредметных и предметных результатов обучения.

При изучении модуля по плаванию на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **личностные результаты**:

- чувства патриотизма, уважения к Отечеству через знания истории и современного состояния развития плавания;

- готовность обучающихся к саморазвитию и самообразованию, мотивации и осознанному выбору индивидуальной траектории образования средствами плавания профессиональных предпочтений в области физической культуры и спорта;
- основы нравственного поведения, проявление положительных качеств личности, осознанного и ответственного отношения к собственным поступкам, решение проблем в процессе занятий плаванием;
- ценностные ориентиры здорового и безопасного образа жизни, усвоение правил безопасного поведения в учебной, соревновательной, досуговой деятельности и чрезвычайных ситуациях при занятии плаванием;
- осознанное, уважительное и доброжелательное отношение к сверстникам и педагогам.

При изучении модуля по плаванию на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **метапредметные результаты**:

- умение самостоятельно определять цели и задачи своего обучения средствами плавания, развивать мотивы и интересы своей познавательной деятельности в физкультурно-спортивном направлении;
- умение планировать пути достижения целей с учетом наиболее эффективных способов решения задач средствами плавания в учебной, игровой, соревновательной и досуговой деятельности, соотносить двигательные действия с планируемыми результатами в плавании, определять и корректировать способы действий в рамках предложенных условий;
- умение владеть основами самоконтроля, самооценки, выявлять, анализировать и находить способы устранения ошибок при выполнении технических приёмов и способов плавания;
- умение организовывать совместную деятельность с учителем и сверстниками, работать индивидуально и в группе, формулировать, аргументировать и отстаивать своё мнение, соблюдать нормы информационной избирательности, этики и этикета.

При изучении модуля по плаванию на уровне основного общего образования у обучающихся будут сформированы следующие **предметные результаты**:

- понимание значения плавания как средства повышения функциональных возможностей основных систем организма и укрепления здоровья человека, роли плавания в направлениях: физическая культура, спорт, здоровье, безопасность, укрепление международных связей, достижений выдающихся отечественных пловцов, их вклад в развитие плавания;
- умение характеризовать виды плавания (спортивное плавание, синхронное плавание, водное поло, прыжки в воду) и стили плавания (брасс, кроль на груди и кроль на спине, баттерфляй (дельфин));
- знание дистанций и программ соревнований, состава судейской коллегии, функций судей, применение терминологии и правил проведения соревнований по плаванию в учебной, соревновательной и досуговой деятельности;
- использование основных средств и методов обучения технике способов плавания, знание прикладного значения плавания и применение основных способов спасения пострадавшего на воде, основных и подручных средств спасения на воде, способов плавания в экстремальных ситуациях;
- владение правилами поведения и требованиями безопасности при организации занятий плаванием в плавательном бассейне, на открытых водоемах в различное время года, правилами купания в необорудованных местах;
- умение выполнять комплексы упражнений, включающие общеразвивающие, специальные и имитационные упражнения на суше и в воде, упражнения для изучения техники спортивных способов плавания и их совершенствования;
- умение составлять и демонстрировать комплексы упражнений на развитие физических качеств, характерные для плавания, демонстрировать технику проплыивания отрезков на дистанции различными стилями плавания, выполнять различные старты и повороты;

- освоение прикладных способов плавания, демонстрацию основных способов транспортировки пострадавшего на воде, применение спасательных средств;
- умение осуществлять самоконтроль за физической нагрузкой в процессе занятий плаванием, применять средства восстановления организма после физической нагрузки;
- выполнение тестовых упражнений по физической подготовленности в плавании, проплыивание дистанции 50 метров вольным стилем без остановки, дистанции 25 метров различными стилями плавания в полной координации, участие в соревнованиях плаванию.

## Тематическое планирование 10 класса

№	Тема	Кол-во часов	Контроль
1	Основы знаний	1	
2	Плавание	67	4
	ИТОГО:	68	4

## 11 класса

№	Тема	Кол-во часов	Контроль
1	Основы знаний	1	
2	Плавание	67	4
	ИТОГО:	68	4

## Поурочное планирование

Воспитательная деятельность учителя на уроках по предмету «Физическая культура» предполагает следующее:

- установление доверительных отношений между учителем и его учениками, способствующих позитивному восприятию учащимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности;
- побуждение учеников соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими (учителями) и сверстниками (учениками), принципы учебной дисциплины и самоорганизации, привлечение внимания к нормам поведения и моральным ценностям культуры стран изучаемого языка;
- привлечение внимания учеников к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией – инициирование ее обсуждения, высказывания учащимися своего мнения по ее поводу, выработка своего к ней отношения;

воспитание общей культуры развития личности обучающегося средствами плавания, в том числе, для самореализации и самоопределения; развитие положительной мотивации и устойчивого учебно познавательного интереса к предмету «Физическая культура»; удовлетворение индивидуальных потребностей, обучающихся в занятиях физической культурой и спортом средствами плавания; популяризация плавания в общеобразовательных организациях, привлечение обучающихся, проявляющих повышенный интерес и способности к занятиям плаванием в школьные спортивные клубы, секции, к участию в соревнованиях; выявление, развитие и поддержка одаренных детей в области спорта. Преимущество состоит в том, что используемые в образовательной деятельности технологии плавания решают комплекс основных задач физического воспитания на всех

уровнях общего образования: создают оптимальные условия развития личности, обеспечивают гибкость и вариативность содержания образовательной деятельности в соответствии с индивидуальными особенностями и потребностям обучающихся; являются действенным средством укрепления здоровья детей и подростков в общеобразовательной организации; формируют навыки собственной безопасности и культуры поведения в водной среде и при занятиях физической культурой и спортом в целом; обеспечивают развитие ведущих физических качеств и функциональных систем организма; расширяют принцип возможности интеграции уроков физической культуры с формами дополнительного физкультурного образования на основе плавания; являются действенным средством подготовки обучающихся к сдаче норм Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

## 10 класса

### 1. Основы знаний

<b>№</b>	<b>Тема</b>	<b>Часы</b>
1	Роль плавания в жизни человека. Влияние на организм. Достижения российских спортсменов История развития плавания в Удмуртии.	1

### 2. Плавание

<b>№</b>	<b>Тема</b>	<b>Часы</b>
2	Техника безопасности на уроках плавания	1
3	Имитационные движения на суше	1
4-5	Гребок двумя руками, ноги прямые с колобашкой	2
6-7	Скольжение, ноги – кроль, руки сложены стрелочкой, гребок двумя руками	2
8-11	Кроль на груди в полной координации	4
12-13	Старты и повороты	2
14-15	Кроль на груди 50 м	2
16	Кроль на груди 100 м	1
17	Контрольный норматив. Кроль на груди 100 м	1
18-19	Кроль на груди 200 м	2
20-21	Кроль на груди 400 м	2
22	Имитационные движения на суше	1
23	Игры в воде	1
24-25	Скольжение на спине, гребок двумя руками, ноги прямые с колобашкой	2
26-27	Скольжение на спине, ноги – кроль, руки сложены стрелочкой, гребок двумя руками	2
28-29	Кроль на спине в полной координации	2
30-31	Кроль на спине 50 м	2
32-33	Кроль на спине 100 м	2
34	Кроль на спине 200 м	1
35	Контрольный норматив. Кроль на спине 200 м	1
36	Имитационные движения на суше Плавание в Удмуртии в наши дни.	1
37-38	Старты и повороты	2
39-42	Брасс в полной координации	4
43-44	Брасс 50 м	2
45-46	Брасс 100 м	2
47-48	Брасс 200 м	2
49-50	Комплекс 3*50	2
51-52	Комплекс 3*100	2
53-54	Комплекс 3*200	2

55-56	Кроль на груди 400 м	2
57-58	Кроль на груди 200 м	2
59-60	Кроль на груди 100 м	2
61	Кроль на груди 50 м	1
62	Контрольный норматив. Кроль на груди 50 м	1
63-64	Комплекс 3*50	2
65-66	Комплекс 3*100	2
67	Комплекс 3*200	1
68	Контрольный норматив. Комплекс 3*200	1

## 11 класса

### 1. Основы знаний

№	Тема	Часы
1	Роль плавания в жизни человека. Влияние на организм. Достижения российских спортсменов История развития плавания в Удмуртии.	1

### 2. Плавание

№	Тема	Часы
2	Техника безопасности на уроках плавания	1
3	Имитационные движения на суше	1
4-5	Гребок двумя руками, ноги прямые с колобашкой	2
6-7	Скользжение, ноги – кроль, руки сложены стрелочкой, гребок двумя руками	2
8-11	Кроль на груди в полной координации	4
12-13	Старты и повороты	2
14-15	Кроль на груди 50 м	2
16	Кроль на груди 100 м	1
17	Контрольный норматив. Кроль на груди 100 м	1
18-19	Кроль на груди 200 м	2
20-21	Кроль на груди 400 м	2
22	Имитационные движения на суше	1
23	Игры в воде	1
24-25	Скользжение на спине, гребок двумя руками, ноги прямые с колобашкой	2
26-27	Скользжение на спине, ноги – кроль, руки сложены стрелочкой, гребок двумя руками	2
28-29	Кроль на спине в полной координации	2
30-31	Кроль на спине 50 м	2
32-33	Кроль на спине 100 м	2
34	Кроль на спине 200 м	1
35	Контрольный норматив. Кроль на спине 200 м	1
36	Имитационные движения на суше Плавание в Удмуртии в наши дни.	1
37-38	Старты и повороты	2
39-42	Брасс в полной координации	4
43-44	Брасс 50 м	2
45-46	Брасс 100 м	2
47-48	Брасс 200 м	2
49-50	Комплекс 3*50	2
51-52	Комплекс 3*100	2
53-54	Комплекс 3*200	2
55-56	Кроль на груди 400 м	2
57-58	Кроль на груди 200 м	2
59-60	Кроль на груди 100 м	2

61	Кроль на груди 50 м	1
62	Контрольный норматив. Кроль на груди 50 м	1
63-64	Комплекс 3*50	2
65-66	Комплекс 3*100	2
67	Комплекс 3*200	1
68	Контрольный норматив. Комплекс 3*200	1

## Список литературы

### **Программы по физической культуре:**

•Лях В.И., Зданевич А.А. Учебная комплексная программа по физической культуре. издательство Москва «Просвещение», 2009 г.

•Рудометов В.А., Северухин Г.Б., Райзих А.А.Рабочая программа учителя физической культуры. - Ижевск 2010 г.

•Кашкина А.А., Попова О.И., Смирнова В.В. Плавание. Примерная программа спортивной подготовки для детско-юношеских спортивных школ, специализированных детско-юношеских школ олимпийского резерва.— М.: «Советский спорт», 2006.

•Кузнецов А.А., .Рыжаков М.В., Кондаков А.М. Примерные программы основного общего образования Физическая культура. - М.: Просвещение,2010. - (Стандарты второго поколения). – Режим доступа: <http://www.chudopredki.ru/3148-fiziologicheskie-osobennosti-srednego-shkolnogo-vozrasta.html>.

### **Учебники и методические пособия:**

•Блайт Люсеро; (перевод с английского Т. Платоновой). Плавание 100 лучших упражнений.. - М Эксимо, 2010.

•Любомирский Л.Е., Мейксон Г.Б., Лях В.И. Физическая культура. 10 класс. Просвещение. 2005г.

•Любомирский Л.Е., Мейксон Г.Б., Лях В.И. Физическая культура. 11 класс. Просвещение. 2005 г.

•Макаренко Л.П. Подготовка юных пловцов. М.: физкультура и спорт,1974.

•Лях В.И. Методика физического воспитания учащихся 10–11 классов. М., Просвещение, 2010г

•Петрова Н.Л., Баранов В.А. Обучение детей плаванию в раннем возрасте. Учебно-методическое пособие.— М.: «Советский спорт», 2006

•Платонова В.Н Плавание. Под ред.— Киев.: Олимпийская литература, 2000.

### **Интернет-ресурсы**

#### Для ученика

• Российская электронная школа. Режим доступа: <https://resh.edu.ru/>

• Сайт Региональной детско-молодёжной организации «Федерация плавания Удмуртской Республики». Режим доступа: <http://udm-swim.ru/спортивное-плавание/история-развития-плавания/>