

ИНФОРМАЦИОННЫЙ КОНСТРУКТОР ПО ПРЕДМЕТУ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И РОДИТЕЛЕЙ

Класс 8 название предмета Физика учитель Хилько И.И. период: 2024-2025 г. обучения.

Направление деятельности	Виды деятельности и содержание	Источники информации по видам деятельности
1. Изучение нормативных документов на сайте школы	1. ООП ООО, АООП СОО 2. Рабочая программа и тематическое планирование 3. Учебный план 4. Положение об организации текущего контроля и промежуточной аттестации 5. Единый график оценочных процедур 6. Положение о внутренней системе оценки качества образования	<a href="https://school89-tmn.ru/сведения-об-образовательной-организ/документы">https://school89-tmn.ru/сведения-об-образовательной-организ/документы</a>  <a href="https://school89-tmn.ru/основное-общее-образование/">https://school89-tmn.ru/основное-общее-образование/</a>  <a href="https://school89-tmn.ru/рабочие-программы-18/">https://school89-tmn.ru/рабочие-программы-18/</a>  <a href="https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2023/10/Положение%20о%20внутренней%20системе%20оценки%20качества%20образования.pdf">https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2023/10/Положение%20о%20внутренней%20системе%20оценки%20качества%20образования.pdf</a>  <a href="https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2023/10/Положение%20об%20организации%20текущего%20контроля%20и%20промежуточной%20аттестации.pdf">https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2023/10/Положение%20об%20организации%20текущего%20контроля%20и%20промежуточной%20аттестации.pdf</a>  <a href="https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2022/09/Критерии%20и%20нормы%20оценивания%20по%20физике%20.pdf">https://clients.uris72.ru/wp-content/uploads/2022/09/Критерии%20и%20нормы%20оценивания%20по%20физике%20.pdf</a>
2. Урок	1. Работа со справочной литературой, электронными ресурсами. 2. Включение в структуру и содержание урока: разбор заданий, включенных в контрольные измерительные ВПР, заданий по функциональной грамотности, ПИА, ГИА.	Учебник. Физика: 8-й класс: учебник / И.М. Перышкин, А.И. Иванов.-М: Просвещение, 2022-255 с. Банк заданий: <a href="https://ege.fipi.ru/bank/index.php?crproj=BA1F39653304A5B041B656915DC36B38">https://ege.fipi.ru/bank/index.php?crproj=BA1F39653304A5B041B656915DC36B38</a> (физика)
4. Система домашних заданий	1. Работа с теоретическим материалом 2. Работа с тренажерами	Учебник. Физика: 8-й класс: учебник / И.М. Перышкин, А.И. Иванов.-М: Просвещение, 2022-255 с. Уроки на платформе Российской электронной школы <a href="https://resh.edu.ru/subject/28/">https://resh.edu.ru/subject/28/</a>
5. Формы контроля	1. Кодификатор тематической контрольной работы (демоверсия КР) 2. Кодификатор экзаменационной работы (демоверсия АКР, ПИА) 3. Перечень творческих работ, нормативов.	<a href="https://school89-tmn.ru/готовимся-к-пия-гиа">https://school89-tmn.ru/готовимся-к-пия-гиа</a>

6. Внешняя оценка качества образования	1. Материалы заданий ВПР; 2. Материалы заданий по функциональной грамотности; 3. Материалы тренировочных вариантов ОГЭ (ЕГЭ).	<a href="#">ВПР–2025, Физика для 8 класса: задания, ответы, решения</a> <a href="#">ОГЭ–2025, Физика: задания, ответы, решения</a> <a href="https://oge.fipi.ru/bank/index.php?crproj=B24AFED7DE6AB5BC461219556CCA4F9B">https://oge.fipi.ru/bank/index.php?crproj=B24AFED7DE6AB5BC461219556CCA4F9B</a> <a href="http://school89-tmn.ru/wp-content/uploads/2025/01/Кодификатор-экзаменационной-работы-по-физике-8-класс.pdf">http://school89-tmn.ru/wp-content/uploads/2025/01/Кодификатор-экзаменационной-работы-по-физике-8-класс.pdf</a>
7. Система консультаций	1. Групповые и индивидуальные консультации по затруднениям для высокомотивированных и слабомотивированных обучающихся, обучающихся, испытывающих затруднения при выполнении отдельных заданий; 2. Индивидуальные консультации по учебным проектам	Еженедельно, по средам с 15.40 до 16.20
8. Специфические электронные ресурсы для самоподготовки	1. Работа с теоретическим материалом; 2. Работа с тренажерами; 3. Система видеоуроков, онлайн консультаций (готовые интернет ресурсов).	<a href="#">ОГЭ–2025, Физика: задания, ответы, решения</a> <a href="https://oge.fipi.ru/bank/index.php?crproj=B24AFED7DE6AB5BC461219556CCA4F9B">https://oge.fipi.ru/bank/index.php?crproj=B24AFED7DE6AB5BC461219556CCA4F9B</a> <a href="#">Навигатор самостоятельной подготовки к ОГЭ</a> Уроки на платформе Российской электронной школы <a href="https://resh.edu.ru/subject/3/9">https://resh.edu.ru/subject/3/9</a>
9. Карта конкурсных мероприятий по предмету	1. ВСОШ 2. Олимпиады, в т.ч. статусные 3. Конкурсы	<a href="https://sh14-ustilimsk-r138.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_245.html">https://sh14-ustilimsk-r138.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_245.html</a>