

Аннотация к рабочей программе «ИНФОРМАТИКА и ИКТ. 10-11 класс»

(базовый уровень)

Классы	10 – 11
Разделы рабочей программы	1. Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета. 2. Содержание учебного предмета. 3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы.
Учебно-методический комплекс	Учебник. 10 класс. Информатика и ИКТ. (базовый уровень.) Угринович Н.Д. БИНОМ. Лаборатория знаний 2019 Учебник. 11 класс. Информатика и ИКТ. (базовый уровень.) Угринович Н.Д. БИНОМ. Лаборатория знаний 2019 Угринович Н.Д., Программа базового курса по информатике и информационным технологиям в основной школе. 10-11 классы. М.: Бином, 2014 г
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	Технические средства обучения: Мультимедийный проектор. Экран. Компьютер. Дидактический материал: Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала. Занимательный материал по предмету. Демонстрационные пособия.
Количество часов	10 класс - 34 часа (1 час в неделю). 11 класс - 34 часа (1 час в неделю).
Составители	Павлова Т.П. учитель информатики.

Аннотация к рабочей программе «ИНФОРМАТИКА.10-11 класс»

(углубленный уровень)

Классы	10 – 11
Разделы рабочей программы	1. Пояснительная записка 2. Содержание учебного предмета. 3. Планируемые образовательные результаты 4. Тематическое планирование 5. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
Учебно-методический комплекс	Учебник. 10 класс. Информатика. (базовый и углубленный уровень) Поляков К.Ю., Еремин Е.А.. Просвещение 2023
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	Технические средства обучения: Мультимедийный проектор. Экран. Компьютер. Дидактический материал: Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала. Занимательный материал по предмету. Демонстрационные пособия.
Количество часов	10-11 кл. - 34 часа (1 час в неделю)
Составители	Павлова Т.П. учитель информатики.

Аннотация к рабочей программе «ИНФОРМАТИКА И ИКТ. 10-11 класс»

(углубленный уровень)

Классы	10 – 11
Разделы рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые предметные результаты освоения учебного предмета. 2. Содержание учебного предмета. 3. Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на изучение каждой темы.
Учебно-методический комплекс	<p>Учебник. 10 класс. Информатика. (углубленный уровень.) Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Просвещение 2021</p> <p>Учебник. 10 класс. Информатика. (углубленный уровень.) Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Просвещение 2021</p> <p>Семакин И.Г., Информатика 10-11 классы. Примерная рабочая программа. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2016 г</p>
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	<p>Технические средства обучения:</p> <p>Мультимедийный проектор.</p> <p>Экран.</p> <p>Компьютер.</p> <p>Дидактический материал:</p> <p>Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала.</p> <p>Занимательный материал по предмету.</p> <p>Демонстрационные пособия.</p>
Количество часов	10 класс - 136 часов (4 часа в неделю). 11 класс - 136 часов (4 часа в неделю).
Составители	Павлова Т.П. учитель информатики.

Аннотация к рабочей программе «ИНФОРМАТИКА.10-11 класс»

(углубленный уровень)

Классы	10 – 11
Разделы рабочей программы	1. Пояснительная записка 2. Содержание учебного предмета. 3. Планируемые образовательные результаты 4. Тематическое планирование 5. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
Учебно-методический комплекс	Учебник. 10 класс. Информатика. (базовый и углубленный уровень) Поляков К.Ю., Еремин Е.А.. Просвещение 2023
Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	Технические средства обучения: Мультимедийный проектор. Экран. Компьютер. Дидактический материал: Карточки с заданиями для проверки усвоения учебного материала. Занимательный материал по предмету. Демонстрационные пособия.
Количество часов	10 класс - 136 часов (4 часа в неделю). 11 класс - 136 часов (4 часа в неделю).
Составители	Павлова Т.П. учитель информатики.