



# ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ СЕМЬЯМ ОБ ОТМЕНЕ РАЗДЕЛЕНИЯ КУРСОВ ПО ТИПАМ

## ОТМЕНА РАЗДЕЛЕНИЯ КУРСОВ ПО ТИПАМ

<b>Что такое разделение курсов по типам?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Разделение курсов по типам означает, что учащиеся могут изучать разные типы курсов, включая академические, прикладные и разработанные на местном уровне.</li></ul>
<b>Что означает отмена разделения курсов по типам?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Отмена разделения курсов по типам означает, что школы больше не будут предлагать прикладные курсы.</li></ul>
<b>Почему отменяется разделение курсов по типам?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Исследования показывают, что объединение дает лучшие результаты для учащихся, в особенности относящихся к маргинализированным слоям населения.</li></ul>
<b>Как будет оказываться поддержка учащимся с потребностями в коррекционном образовании?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Учителя будут использовать индивидуальный план обучения для учащихся с особыми образовательными нуждами.</li><li>Учителя будут продолжать сотрудничать с учителями по специальным образовательным ресурсам для поддержки учащихся средней школы.</li></ul>

## КУРСЫ, РАЗРАБОТАННЫЕ НА МЕСТНОМ УРОВНЕ

<b>Что такое курсы, разработанные на местном уровне (базовые)?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Курсы, разработанные на местном уровне, удовлетворяют потребности учащихся, которые в 8 классе учились по значительно модифицированной программе.</li><li>Курсы, разработанные на местном уровне, предлагаются в 9 и 10 классах по следующим дисциплинам: английский язык, математика, естественные науки и/или история.</li><li>Курсы, разработанные на местном уровне, учитывают потребности в образовании и/или профессиональной подготовке, которые не могут быть удовлетворены с помощью других курсов.</li><li>Такие курсы могут не засчитываться при поступлении в колледжи и университеты, а также некоторые программы с производственной практикой.</li></ul>
<b>Почему моему ребенку рекомендуют заниматься по программе, разработанной на местном уровне?</b>	<p>Учащиеся, которым рекомендуется взять курс, разработанный на местном уровне, могут:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>заниматься по значительно модифицированной учебной программе в 7 и 8 классах;</li><li>еще не соответствовать требуемому уровню и нуждаться в дополнительной поддержке.</li></ul>
<b>Какие вопросы мне следует задать, если моему ребенку рекомендовано заниматься по программе, разработанной на местном уровне?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>На уровне какого класса мой ребенок занимается без модификации программы?</li><li>Каков текущий уровень знаний моего ребенка?</li><li>Занимается ли мой ребенок по модифицированной программе (с изменениями, внесенными в ожидаемый уровень для его класса) или адаптированной программе (с поддержкой, которая не требует изменений в ожидаемом уровне для курса)?</li></ul>
<b>Какие дальнейшие варианты (ученичество, колледж, университет, работа) доступны учащимся, изучающим курсы, разработанные на местном уровне?</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Учащиеся, окончившие курсы для 9 и 10 классов, разработанные на местном уровне, могут сразу взять рабочие курсы для 11 класса, где их готовят к трудоустройству и/или ученичеству после окончания средней школы.</li><li>Учащиеся, успешно завершившие курсы для 9 класса, разработанные на местном уровне, могут затем изучать тот же предмет, взяв другой (например, объединенный) курс для 9 класса. После этого они смогут взять курсы и программы для 11 и 12 класса, позволяющие поступать в колледж, университет или на программы ученичества.</li></ul>

## Какие варианты будут доступны учащимся 9 и 10 классов?

	2021-2022 гг.	2022-2023 гг.	2023-2024 гг. и далее
<b>Английский язык</b>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>
<b>Французский язык</b>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Открытые</li> <li>Академические</li> </ul>
<b>География</b>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Академические</li> </ul>
<b>История</b>	<p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>
<b>Математика</b>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Математика без разделения по типам</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Математика без разделения по типам</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Математика без разделения по типам</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>
<b>Наука</b>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Наука без разделения по типам</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Прикладные</li> <li>Академические</li> </ul>	<p>9 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Наука без разделения по типам</li> </ul> <p>10 класс</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Разработанные на местном уровне</li> <li>Академические</li> </ul>