**Рекомендации**

**по преодолению отставания при реализации рабочих программ**

**предмета «Технология» в 2019-2020 учебном году**

Семёнова О.Е., методист Государственного автономного образовательного учреждения профессионального образования города

Севастополя «Институт развития образования»

Настоящие рекомендации подготовлены для учителей общеобразовательных организаций города Севастополя, реализующих основные образовательные программы основного общего образования с целью оказания практической помощи учителям технологии общеобразовательных учреждений по обеспечению полноты и качества реализации рабочих программ учебного предмета «Технология» в 2019-2020 учебном году.

Рекомендации предназначены для учителей технологии 5–8-ых классов школ, работающих по УМК Кожиной О.А, Кудаковой Е.Н., Маркуцкой С.Э. «Технология. Обслуживающий труд» и Казакевича В.М., Молевой Г.А. «Технология. Индустриальные технологии»; учителей технологии 10-11 классов, работающих по УМК Симоненко В.Д., Очинина О.П., Матяш Н.В., Виноградова Д.В. «Технология. 10-11 класс. Базовый уровень».

На изучение предмета «Технология» в 5-7 классах предусмотрено программой 68 часа в год из расчёта 2 часа в неделю, в 8, 10-11 классах – 34 часа в год из расчёта 1 час в неделю.

Корректировка учебной программы должна обеспечить прохождение учебной программы и выполнение ее практической части в полном объеме.

Корректировка может быть осуществлена путем:

– оценки содержания рабочих программ для выявления повтора тем и резервных часов учебного времени. В этом случае возможно сокращение учебного времени за счет часов, рассчитанных на резерв учебного времени (5-7 классы – 8 часов, 8 класс – 4 часа);

– слияния близких по содержанию тем уроков;

– предоставления учащимся права на изучение части учебного материала самостоятельно с последующим осуществлением контроля их работы в форме зачета, сообщения, реферата, подготовки презентации и защиты творческого проекта.

При коррекции рабочей программы следует изменять количество часов, отводимых на изучение раздела. Не допускается уменьшение объема часов за счёт полного исключения раздела из программы. Для выполнения учебной программы в первую очередь необходимо использовать резервные часы.

Способ корректировки с указанием тем и количества часов целесообразно указать в таблице:

**Корректировка выполнения рабочих программ по предмету «Технология»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учебный предмет | Класс | Количество часов, на которое уменьшается учебное время  в IV четверти | Уменьшение количества часов за счёт слияния тем  (Указать темы для слияния) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | |
| Технология |  |  | 2019-2020 | 2020-2021 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Корректировка рабочих программ учебного предмета «Технология» с целью ликвидации отставания учащихся по освоению содержания предмета путём переноса изучения отдельных тем на 2020-2021 учебный год недопустима в 8 классе ввиду того, что в учебном плане образовательных учреждений для 9 класса предмет «Технология» отсутствует.

Содержание рекомендаций может быть внесено в локальные акты образовательных организаций, регулирующие вопросы создания и реализации рабочих программ учебного предмета «Технология».