







Центр методического сопровождения

Самостоятельная работа при реализации СОО в пределах СПО

Актуализированные ФГОС СПО:

п.2.6: При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы.

Общеобразовательный цикл не указан

- Во ФГОС СОО <u>отсутствует</u> самостоятельная внеурочная работа по учебным предметам
- В соответствии с ФОП:
 - п.29.2 Внеурочная деятельность является необъемлемой и обязательной частью ООП
 - П.29.3: Внеурочная деятельность:
 - •организации старшеклассников;
 - •деятельность ученических сообществ;
 - •реализации курсов внеурочной деятельности по выбору обучающихся (предметные кружки, факультативы, ученические научные общества, школьные олимпиады)

Самостоятельная работа при реализации СОО в пределах СПО

Выполнение домашних работ:

- для обучающихся ПОО нет ограничений по санитарным правилам и нормам (САНПИН 1.2.3685-21. Для 10-11кл. 3,5 часа);
- но <u>оценка может быть</u> выставлена только <u>за</u> <u>освоение изученной темы</u> (ответ на уроке)

Аудиторная СР:

- Выполнение самостоятельных, контрольных и лабораторных работ, составление схем, диаграмм;
- Решение задач;
- Собеседование, коллоквиумы; деловые игры, дискуссии, конференции;
- Тестирование и т.д.

Преподавателя

пункт 2.3 приложения к приказу Минобрнауки от 11 мая 2016 г. N 536 "Об утверждении Особенностей режима рабочего времени и времени отдыха педагогических и иных работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность":

- «часть педагогической работы, определяемая с учётом должностных обязанностей, предусмотренных квалификационными характеристиками по должностям, занимаемым работниками, ведущими преподавательскую работу, а также дополнительных видов работ, непосредственно связанных с образовательной деятельностью, выполняемых с их письменного согласия за дополнительную оплату, регулируется следующим образом: ... трудовым договором (дополнительным соглашением к трудовому договору) выполнение с письменного согласия дополнительных видов работ, непосредственно связанных с образовательной деятельностью, на условиях дополнительной оплаты (классное руководство; проверка письменных работ; заведование учебными кабинетами, ...)"
- Конкретный перечень дисциплин, по которым осуществляется проверка письменных работ, на законодательном уровне не закреплен.

Нормирование самостоятельной работы для участников образовательного процесса в СПО

Структура и объем ОП СПО

Определяется ФГОС СПО

(п.6 Приказа Минпроса от 24.08.2022 № 762)

Приказ Минпросвещения от 24.08.2022 № 762:

- п.27: Объем ОП СПО включает все виды учебной деятельности обучающихся
- п.28: Учебная детальность обучающихся включает предусмотренные УП:
 - учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар),
 - самостоятельную работу,
 - выполнение курсового проекта,
 - практику,
 - др. виды учебной деятельности

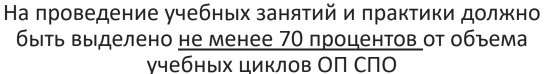
т.е. объем часов на реализацию ОП СПО, регламентированный соответствующим ФГОС СПО (п.2.1 Структура и объем ОП СПО) включает в том числе и СР обучающихся

Нормирование самостоятельной работы для участников образовательного процесса в СПО

Расчет часов на внеаудиторную СР обучающихся

Актуализированные ФГОС СПО:

п.2.6: При освоении социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов выделяется объем учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы.





ОО при формировании ОП СПО самостоятельно формирует объем на СР

при формировании ОП СПО самостоятельно рассчитывает максимальную недельную нагрузку обучающихся исходя из данных по бюджету времени

Например, при объеме ОП СПО (38.02.01) 4428 часов, и при продолжительности каникул 24 нед., **Макс. недельная нагрузка – 36 ак.часов**

Приказ Минпросвещения от 24.08.2022 № 762:

П.28: Объем учебных занятий и практик не должен превышать 36 академических часов в неделю

Разработка методической документации и ЛНА ОО

Нормирование самостоятельной работы для участников образовательного процесса в СПО

