

**Методические рекомендации  
по заполнению таблицы  
«Сведения об ОО (контингент)»**

Таблица «Сведения об ОО (контингент)» является заполняемой таблицей уровня образовательной организации.

Таблица должна заполняться образовательными организациями, реализующими программы начального, основного и среднего общего образования.

Данные из этой таблицы используются для расчета показателей по всем направлениям мониторинга.

Таблица генерируется в личные кабинеты образовательных организаций.

Образовательные учреждения вида «Специальный (коррекционный) детский дом для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», «Специальная (коррекционная) школа-интернат для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей», «Специальная (коррекционная) начальная школа – детский сад», «Специальная (коррекционная) образовательная школа», «Специальная (коррекционная) школа-интернат», «Специальная (коррекционная) общеобразовательная школа для детей и подростков с ограниченными возможностями здоровья, совершивших общественно опасные деяния» заполняют значения показателей в 5 графе, в 4 графе ничего не ставят.

Численность учащихся в коррекционных классах общеобразовательных организаций учитывается также в графе 5.

Образовательные организации, имеющие штатных сотрудников, осуществляющие образовательный процесс, но не имеющие постоянного контингента обучающихся, в значениях показателей численности учащихся ставят 0.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

Учащимися считаются все, кто обучается в данной образовательной организации с учетом филиалов.

Также учащимися считаются прикрепленные на время промежуточной и государственной итоговой аттестации экстерны. Они учитываются в численности по классам, в строке 24 указывается общая численность экстернов.

В организациях вида «начальная школа–детский сад» учитываются только учащиеся начальной школы. Воспитанники школы выходного дня, подготовительной группы в общей численности учащихся не учитываются.

В численности по классам заполняется численность учащихся по программе указанного класса (по программе какого класса обучаются).

В графе 4 заполняется численность учащихся в общеобразовательных классах.

В графе 5 заполняется численность учащихся в коррекционных классах обычных общеобразовательных и специальных коррекционных организаций.

В графе 3 автоматически рассчитывается сумма граф 4 и 5.

Единица измерения: чел.

| <b>Наименование показателя</b> | <b>№ стр.</b> | <b>Рекомендации по заполнению</b>  | <b>Автоматизированные проверки</b>  |
|--------------------------------|---------------|--|---|
| Численность учащихся, ИТОГО    | 1             | Не требует заполнения. Автоматически рассчитывается сумма значений (строка 2+строка 7+строка 13) | Значение в строке 1 должно быть целым положительным числом и равно сумме значений (строка 21+строка 22+строка 23+строка 24) |

|   |    |   |   |
|---|----|---|---|
|   |    |   |   |
| Численность учащихся первой ступени, в том числе:   | 2  | Не требует заполнения. Автоматически рассчитывается сумма значений (строка 3+строка 4+строка 5+строка 6)                  |   |
| Численность учащихся 1-х классов  | 3  | Указать численность обучающихся по программе 1 класса   |   |
| Численность учащихся 2-х классов  | 4  | Указать численность обучающихся по программе 2 класса   |   |
| Численность учеников 3-х классов  | 5  | Указать численность обучающихся по программе 3 класса   |   |
| Численность учеников 4-х классов  | 6  | Указать численность обучающихся по программе 4 класса   |   |
| Численность учащихся второй ступени, в том числе:   | 7  | Не требует заполнения. Автоматически рассчитывается сумма значений (строка 8+строка 9+строка 10+строка 11+строка 12)      |   |
| Численность учащихся 5-х классов  | 8  | Указать численность обучающихся по программе 5 класса   |   |
| Численность учащихся 6-х классов  | 9  | Указать численность обучающихся по программе 6 класса   |   |
| Численность учащихся 7-х классов  | 10 | Указать численность обучающихся по программе 7 класса   |   |
| Численность учащихся 8-х классов  | 11 | Указать численность обучающихся по программе 8 класса   |   |
| Численность учащихся 9-х классов  | 12 | Указать численность обучающихся по программе 9 класса   |   |
| Численность учащихся третьей ступени, в том числе:  | 13 | Не требует заполнения. Автоматически рассчитывается сумма значений (строка 14+ строка 15+строка 16)                       |   |
| Численность учащихся 10-х классов   | 14 | Указать численность обучающихся по программе 10 класса  |   |
| Численность учащихся 11-х классов   | 15 | Указать численность обучающихся по программе 11 класса  |   |
| Численность учащихся 12-х классов   | 16 | Указать численность обучающихся по программе 12 класса  |   |
| Численность девятиклассников, выбывших после 1 сентября текущего учебного года              | 17 | Указать численность учащихся, выбывших после 1 сентября текущего учебного года из 9 классов                               |   |
| Численность девятиклассников, получивших аттестат позднее 1 сентября текущего учебного года | 18 | Указать численность учащихся, получивших аттестат об основном общем образовании позднее 1 сентября текущего учебного года |   |
| Численность учащихся, занимающихся во вторую смену  | 19 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность обучающихся во вторую смену                               | Значение в строке 19 не может быть больше значения в строке 1 |
| Численность учащихся, занимающихся в третью смену   | 20 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность обучающихся в третью смену                                | Значение в строке 20 не может быть больше значения в строке 1 |
| Численность учащихся по очной форме   | 21 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность обучающихся по очной форме                                | Значение в строке 21 не может быть больше значения в строке 1 |
| Численность учащихся по заочной форме   | 22 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность обучающихся по заочной форме                              | Значение в строке 22 не может быть больше значения в строке 1 |
| Численность учащихся по очно-заочной форме  | 23 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность обучающихся по очно-заочной форме                         | Значение в строке 23 не может быть больше значения в строке 1 |
| Численность учащихся в форме  | 24 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать   | Значение в строке 24 не может                                 |

|  |    |   |  |
|--|----|---|--|
| экстерната   |    | численность зачисленных в форме экстерната в организацию, осуществляющую образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, для прохождения промежуточной и государственной итоговой аттестации | быть больше значения в строке 1  |
| Численность учащихся, углубленно изучающих отдельные предметы  | 25 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность углубленно изучающих отдельные предметы   | Значение в строке 25 не может быть больше значения в строке 1  |
| Численность учащихся мигрантов   | 26 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность детей из семей мигрантов (переселенцев из других государств)  | Значение в строке 26 не может быть больше значения в строке 1  |
| Численность учащихся с ограниченными возможностями здоровья, из них:                                   | 27 | Из общей численности учащихся (из строки 1) указать численность учащихся с ограниченными возможностями здоровья   | Значение в строке 27 не может быть больше значения в строке 1  |
| Численность учащихся инвалидов   | 28 | Указать численность инвалидов из общей численности учащихся с ограниченными возможностями здоровья (инвалиды являются лицами с ограниченными возможностями здоровья)  | Значение в строке 28 не может быть больше значения в строке 27 и значения в строке 1   |
| Численность учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов из семей, где оба родителя имеют высшее образование | 29 | Из численности учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов указать численность учащихся этих классов из семей, где оба родителя имеют высшее образование.<br>Процент рассчитывается от численности учащихся в 9, 11, 12 классах                    | Значение в строке 29 не может быть больше значения в строке 12 для 9-х классов, значения в строке 15 для 11-х классов, значения в строке 16 для 12-х классов |
| Численность учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов из неполных семей                                   | 30 | Из численности учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов указать численность учащихся этих классов из неполных семей.<br>Процент рассчитывается от численности учащихся в 9, 11, 12 классах  | Значение в строке 30 не может быть больше значения в строке 12 для 9-х классов, значения в строке 15 для 11-х классов, значения в строке 16 для 12-х классов |
| Численность учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов, состоящих на различных видах учёта                 | 31 | Из численности учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов указать численность учащихся этих классов, состоящих на различных видах учёта.<br>Процент рассчитывается от численности учащихся в 9, 11, 12 классах                                    | Значение в строке 31 не может быть больше значения в строке 12 для 9-х классов, значения в строке 15 для 11-х классов, значения в строке 16 для 12-х классов |
| Численность учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов, для которых русский язык не является родным        | 32 | Из численности учащихся выпускных 9, 11, 12-х классов указать численность учащихся этих классов, для которых русский язык не является родным.<br>Процент рассчитывается от численности учащихся в 9, 11, 12 классах                           | Значение в строке 32 не может быть больше значения в строке 12 для 9-х классов, значения в строке 15 для 11-х классов, значения в строке 16 для 12-х классов |