# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Куженерская основная общеобразовательная школа»



#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение разработано в соответствии:
  - с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
  - ФГОС НОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373;
  - ФГОС ООО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897;
  - ФГОС НОО, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 286;
  - ФГОС ООО, утвержденным приказом Минпросвещения от 31.05.2021 № 287;
  - приказом Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
  - приказом Минобрнауки от 14.06.2013 № 462 «Об утверждении порядка проведения самообследования в образовательной организации»;
  - приказом Минобрнауки от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
  - основными образовательными программами школы;
  - уставом школы.

Устанавливает порядок и процедуру проведения входной диагностики знаний обучающихся МБОУ «Куженерская основная общеобразовательная школа» (далее – Школа).

- 1.2. Входная диагностика знаний обучающихся является частью внутришкольного контроля и внутренней системы оценки качества образования Школы.
- 1.3. Целью входной диагностики является определение степени устойчивости знаний обучающихся за предыдущий учебный год.

- 1.4. Задачами входной диагностики являются:
  - определение уровня готовности каждого обучающегося и класса в целом к дальнейшему обучению;
  - выявление типичных пробелов в знаниях обучающихся с целью организации работы по ликвидации этих пробелов;
  - выявление результативности работы учителя с классом.
- 1.5. Входная диагностика организуется для обучающихся 2–9-х классов.
- 1.6. Входная диагностика является составляющей внутришкольного контроля и внутренней системы оценки качества образования Школы, имеет диагностическую функцию и проводится во 2–4-х классах на второй—четвертой неделе учебного года, в 5–9-х на второй—шестой неделе учебного года по графику, утвержденному приказом директора.

## 2. Организация входной диагностики

- 2.1. График проведения входной диагностики устанавливается приказом директора по школе не позднее 30 августа (даты проведения, Ф. И. О. учителей-предметников, Ф. И. О. ассистентов, формы входной диагностики, сроки сдачи отчетов).
- 2.2. С целью информирования обучающихся и родителей (законных представителей) информация о графике проведения входных контрольных работ размещается на сайте школы, информационных стендах.
- 2.3. Контрольные материалы, подготовленные учителями-предметниками, рассматриваются на заседании ШМО и сдаются заместителю директора по УВР.
- 2.4. Входная контрольная работа проводится комиссией в составе учителяпредметника и ассистентов. С целью преемственности реализации образовательных программ ассистенты для проведения входных контрольных работ для обучающихся 5-х классов могут назначаться из числа учителей начальных классов.
- 2.5. Статистические и аналитические отчеты Школы по результатам входных контрольных работ готовятся на основании справок руководителей ШМО и заместителя директора по УВР.

### 3. Содержание входной диагностики

- 3.1. Входная диагностика для обучающихся:
  - 2–5-е классы не более трех предметов (русский язык, математика обязательно);
  - 6—7-е классы не более трех предметов (перечень предметов определяется решением педагогического совета);
  - 8–9-е классы не более трех предметов (русский язык, математика обязательно, третий предмет по решению педагогического совета);

- 3.2. Содержание входной диагностики определяется содержанием федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования.
- 3.3. Задания входной диагностики дают возможность выявить степень усвоения обучающимися базового уровня изучаемой учебной дисциплины. Содержание входной диагностики не должно дублировать содержание итоговой контрольной работы по предмету (кроме 4–5-х классов).
- 3.4. Содержание входной диагностики в профильных классах должно выявить степень усвоения обучающимися как базовых навыков, так и навыков, обеспеченных содержанием профильного уровня.

### 4. Формы проведения входной диагностики

- 4.1. Выбор формы входной диагностики утверждается методическими объединениями:
  - контрольная работа;
  - тест:
  - письменный ответ на вопросы;
  - диктант с грамматическим заданием.
- 4.2. Время, отводимое на проведение входной диагностики, 40 минут.
- 4.3. В каждом методическом объединении создается банк заданий входной диагностики для всех параллелей с учетом требований, изложенных в данном положении, который представлен в разделе «Контрольно-измерительные материалы» рабочих программ по курсам, предметам.

### 5. Оценивание результатов входной диагностики и проведение мониторинга

- 5.1. Результаты входной диагностики оцениваются по 5-балльной шкале в соответствии с нормами оценки знаний, умений и навыков обучающихся, уровня сформированности УУД, общеучебных навыков.
- 5.2. Положительные отметки («3», «4» и «5») по итогам входной диагностики выставляются в классные журналы. Неудовлетворительные отметки («2») в журнал не выставляются. Выставление отметок обучающимся, не справившимся с входной диагностикой, осуществляется после устранения ими пробелов в знаниях за предыдущий учебный год в течение первой четверти.
- 5.3. По итогам проведенного анализа отмечаются обучающиеся с устойчивыми, относительно устойчивыми и неустойчивыми знаниями.

Критерии оценки устойчивости знаний:

• совпадение отметки за итоговую контрольную работу/промежуточную аттестацию с отметкой по результатам входной диагностики – устойчивые знания/высокий уровень. Если оценка за входную диагностику выше, то следует рассматривать знания обучающегося как устойчивые;

- отметка ниже на 1 балл относительно устойчивые знания/средний уровень;
- отметка ниже на 2 балла неустойчивые знания/низкий уровень;
- если обе отметки «2» неустойчивые знания/низкий уровень.
- 5.4. Работа учителей по выполнению плана и реализации мер по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся, выявленных входной диагностикой, отслеживается в течение первой четверти текущего учебного года и заслушивается на заседаниях ШМО. Результаты проведенной работы оформляются в виде аналитической справки «Итоговый результат входной диагностики знаний обучающихся» по уровню образования, в которой делается вывод о степени устойчивости знаний обучающихся по изученному в предыдущем учебном году учебному материалу по предмету.

### 6. Работа с обучающимися группы риска по устранению пробелов в знаниях

- 6.1. Для обучающихся группы риска учителями-предметниками разрабатывается план коррекционной работы по устранению пробелов в знаниях, который доводится до сведения родителей (законных представителей).
- 6.2. Срок проведения повторной входной диагностики назначается не ранее двух недель после проведения первичной входной диагностики и утверждается приказом директора школы.
- 6.3. Выставление отметок обучающимся, не справившимся с входной диагностической работой, осуществляется после устранения ими пробелов в знаниях в течение первой четверти.
- 6.4. Результаты работы с обучающимися группы риска рассматриваются на заседании ШМО.

### 7. Меры по предупреждению перегрузки обучающихся

- 7.1. Планирование входных контрольных работ осуществляется в соответствии с положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся:
  - входная диагностика не проводится в понедельник и пятницу.
- 7.2. Перенос контрольной работы в графике контрольных работ осуществляется только по согласованию с заместителем директора по учебной работе.