

**Система оценки качества обучения
в основной и старшей школе (5-9, 10-11 классах)
лицея № 36 ОАО «РЖД»
2011 – 2012 учебный год**

- Цели:** 1) **повышение эффективности и качества обучения учащихся;**
2) **получение объективной информации о функционировании и развитии системы обучения учащихся.**

Система оценки качества обучения учащихся представляет собой совокупность мониторинга различных направлений учебной деятельности:

1) **внутренний аудит:**

- состояние преподавания учебных предметов (посещение уроков, факультативных и элективных курсов);
- качество подготовки учащихся (проведение административных контрольных работ, промежуточной аттестации учащихся);
- состояние документации (классных журналов, журналов элективных и факультативных курсов, тетрадей учащихся, дневников);
- индивидуальная работа: - с одарёнными детьми
 - с учащимися, испытывающими трудности в учении;
- совершенствование рейтинговой системы оценивания успешности учащихся;
- контроль календарно – тематического планирования по учебным программам;

2) **внешний аудит:**

- анализ результатов государственной(итоговой) аттестации выпускников 9 классов (ГИА), 11 классов (ЕГЭ);
- анализ результатов мониторинговых исследований, проводимых службой по контролю и надзору в сфере образования.

Формы контроля:

| | |
|-----------------------|----------------|
| предметно-обобщающий; | текущий; |
| предварительный; | итоговый; |
| тематический; | промежуточный. |

Методы контроля:

- наблюдение: посещение уроков, факультативов, дополнительных занятий, консультаций;
- проверка документации: работа с классными журналами, дневниками, КТП;
- опрос: устный (беседа);
 письменный (контрольная работа, тест, анкетирование)

Объекты контроля:

- уровень преподавания учебных предметов;
- уровень знаний учащихся
- документация: классные журналы; журналы факультативов и элективных курсов; тетради; КТП (сентябрь); дневники (в течение года выборочно);
- выполнение учебных программ (январь, май);
- индивидуальная работа с учащимися (в течение учебного года).

Структура системы оценки качества обучения

1. состояние преподавания учебных предметов (приложение № 1);
2. качество подготовки учащихся: административные контрольные работы (приложение № 2);
промежуточная аттестация (переводные экзамены) (приложение № 2);
государственная (итоговая) аттестация (11 класс-ЕГЭ, 9 класс-ГИА), (приложение № 2);
3. состояние документации: - классные журналы (приложение № 3)
- тетради (приложение № 4);
4. индивидуальная работа с учащимися;
5. рейтинг контроль (приложение № 5);
6. состояние преподавания факультативов, элективных курсов (приложение № 6);
7. состояние преподавания спецкурсов (приложение № 7)

Приложение 1

| Тематический контроль | | предметно-обобщающий контроль | | | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------|---------------------------------|--|---|---|--|--|--------------------------|------------------------|--|
| клас сы | сентябрь | октябрь | Ноябрь | декабрь | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | |
| 5 | Уровень готовности учащихся к обучению в основной школе (тематический) | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания естествознания | Уровень преподавания истории, истории г.Иркутска | Уровень преподавания англ.яз.информатики | Уровень преподавания технологии, ИЗО, музыки | Промежуточная аттестация | | |
| 6 | Уровень мотивации | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания естествознания, биологии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории | Уровень преподавания англ.яз.информатики | | | | |
| 7 | Уровень адаптации учащихся | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания физики, биологии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории | Уровень преподавания англ.яз.информатики, ИЗО | | | Организация повторения | |
| 8 | Уровень мотивации | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания физики, биологии, химии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории | Уровень преподавания англ.яз.информатики, черчения | | | | |
| 9 | Уровень мотивации к учебной деятельности | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания физики, биологии, химии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории | Уровень преподавания англ.яз.информатики, черчения | Профессиональное ориентирование, информационное ориентирование, организация повторения | | Итоговая аттестация | |
| 10 | Уровень адаптации учащихся | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания физики, биологии, химии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории | Уровень преподавания англ.яз.информатики, черчения | Организация повторения | Промежуточная аттестация | | |
| 11 | Уровень мотивации к учебной деятельности | | Уровень преподавания математики | Уровень преподавания русского языка и литературы | Уровень преподавания физики, биологии, химии | Уровень преподавания географии, обществознания, истории, права, экономики | Уровень преподавания англ.яз.информатики, черчения | Организация повторения | | Итоговая аттестация | |
| (персональный контроль) новые учителя + молодые специалисты в течение учебного года | | | | | | | | | | | |

Приложение 3

Система оценки качества ведения классных журналов, журналов факультативов, элективных курсов.

Сентябрь – готовность классных журналов к использованию в учебном процессе, готовность календарно-тематического планирования;

Октябрь – работа учителей предметников с классными журналами (заполнение);

Ноябрь – 5-9 классы:

- пропуски уроков (сводная ведомость пропусков)
- заполнение сводной ведомости успеваемости
- работа учителей предметников с классными журналами (прохождение учебных программ)

Декабрь - работа учителей предметников с классными журналами (заполнение), система работы со слабоуспевающими учащимися;
- работа учителей предметников с журналами факультативов, элективных курсов (заполнение);

Январь – 5-9, 10-11 классы

- пропуски уроков (сводная ведомость пропусков)
- заполнение сводной ведомости успеваемости
- работа учителей предметников с классными журналами (система контроля знаний учащихся);

Февраль - работа учителей предметников с классными журналами (система работы со слабоуспевающими учащимися);

Март - работа учителей предметников с журналами факультативов, элективных курсов;

Апрель – 5-9 классы:

- пропуски уроков (сводная ведомость пропусков)
- заполнение сводной ведомости успеваемости
- работа учителей предметников с классными журналами (прохождение учебных программ)

Май – готовность классных журналов к итоговой аттестации 9, 11 классов;

Июнь - готовность классных журналов, журналов факультативов, элективных курсов к архивированию.

| | сентябрь | октябрь (итоги 1 четв) | декабрь (итоги 1 п/г) | февраль | март (итоги 3 четв) | апрель (репетиционный ЕГЭ, ГИА) | Май (переводные экзамены) | Июнь |
|---------------------------|---|---------------------------|----------------------------|------------------------|--|---|--|------|
| 5 классы | Стартовая диагностика по предметам учебного плана | англ.яз | русский язык математика | история г. Иркутска | естествознание история | | русский язык (письм. экз.) математика (к.р) | |
| 6 классы | | литература | русский язык математика | история | естествознание англ яз | | математика (письм. экз.) русский язык (к.р) | |
| 7 классы | | биология | алгебра обществознание | геометрия | русский язык физика | | геометрия (устн. экз) англ.яз (письм. экз) | |
| 8 универсальные классы | | география | алгебра англ. яз | геометрия | химия русский язык | | математика (письм.экз.) | |
| 8ф/м класс | | | алгебра физика | | | | физика (письм экз) с лаб практ | |
| 9 универсальные классы | | история | математика русский язык | геометрия | физика обществознание | В форме ГИА: математика русский язык физика обществознание | ГИА: русский язык; математика; физика; обществознание | |
| 9 ф/м классы | | | | | | | | |
| 10 с/э классы | | англ.яз литература | алгебра история | русский язык | математика { обществознание { право, экономика | | математика (в форме ЕГЭ) история (в форме ЕГЭ) | |
| 10ф/м классы | | | алгебра физика | | | | математика информатика | |
| 11 с/э классы | | химия биология | русский язык математика | история | русский язык математика | В форме ЕГЭ: русский язык математика предметы по выбору учащихся | ЕГЭ: русский язык математика предметы по выбору учащихся | |
| 11 ф/м классы | | | | физика | | | | |

Приложение 4

Система оценки качества ведения и проверки ученических тетрадей

Цели: качество проверки работ

система оценивания работ

соблюдение единого орфографического режима

Октябрь – рабочие тетради по русскому языку и математике (выборочно)

Ноябрь – тетради для контрольных работ по математике

Декабрь - тетради для контрольных работ по русскому языку, рабочих тетрадей по литературе (выборочно)

Январь – рабочие тетради по физике, химии, биологии (выборочно), тетради для практических и лабораторных работ по физике, химии

Февраль - рабочие тетради по истории, обществознанию, географии (выборочно)

Март - рабочие тетради по английскому языку, информатике, черчению (выборочно)

Приложение 2

2011-2012 уч.год

ГИА – 9 классы

Обязательные предметы: русский язык – 240 мин;

математика – 240 мин.

Предметы по выбору: физика – 180 мин;

обществознание - .

ЕГЭ – 11 классы

Обязательные предметы: русский язык – 180 мин;

математика – 240 мин.

Предметы по выбору: информатика – 180 мин;

биология – 180 мин;

литература – 240 мин;

химия – 180 мин;

география – 180 мин;

физика – 240 мин;

история – 210 мин;

обществознание – 210 мин;

английский язык – 160 мин.

Приложение 6

2011-2012 уч. год

Факультативные и элективные курсы (контроль согласно приложению №1)

5 классы: 1. особенности орфографии 1 час, (5А,5Б)
2. культура речи 1 час, (5В)
3.математика в информатике 1 час, (гр. учащихся 5АБВ);
4.английский язык 1 час, (гр. учащихся 5АБВ);
5.историческое наследие 1 час, (гр. учащихся 5АБВ);

6 классы 1. культура речи 1 час , (гр. учащихся 6АБВ)
2.математика в информатике 1 час, (6В);
3.геометрия 3часа , (6А,6Б,6В)
4.историческое наследие 1 час, (гр. учащихся 5АБВ);

8 классы: 1.культура речи 1час,(8А)
2. особенности орфографии 1 час, (8БВ)
3. алгебра1час, (гр. учащихся 8АБ)
4. геометрия 1час , (гр. учащихся 8АБ)
5. геометрия 1час, (учащихся 8В)
6. физика1час, (гр. учащихся 8АБ)
7. химия в быту 1час, (гр. учащихся 8АБВ)
8. историческое наследие 1 час, (гр. учащихся 8АБВ)
9. ОКЖД 1час , (гр. учащихся 8АБВ)
10. введение в экономику1час , (гр. учащихся 8АБВ)

9 классы: 1. алгебра1час, (гр. учащихся 9АБ)
2. геометрия1час , (гр. учащихся 9АБ)
3. геометрия1час, (учащихся 9В)
4. физика1час, (гр. учащихся 9АБ)
5. химия в быту1час, (гр. учащихся 9АБВ)
6. ОКЖД 1час , (гр. учащихся 9АБВ)
7. введение в экономику 1час , (гр. учащихся 9АБВ)

7 классы: 1.культура речи 1час ,(7В)
2. алгебра1час, (гр. учащихся 7АБ)
3. геометрия 1час , (гр. учащихся 7АБ)
4. геометрия 1час, (учащихся 7В)
5. физика 1час, (гр. учащихся 7АБ)
6. химия в быту1час, (гр. учащихся 7АБВ)
7. историческое наследие 1 час, (гр. учащихся 7АБВ);

10 классы: русский язык 1 час, (10А,10Б,10В,10Г)
алгебра 1час, (10А,10Б,10В,10Г)
геометрия 1час, (10А,10Б,10В,10Г)
психология 1час, (10А,10Б,10В,10Г)

11 классы: русский язык 1 час, (11А,11Б,11В,11Г)
алгебра 1час, (11А,11Б,11В,11Г)
геометрия 1час, (11А,11Б,11В,11Г)
ОКЖД 1 час, (11А,11Б,11В,11Г)

Спецкурсы

Русский язык: 8А, 8Б, 8В
9А, 9Б, 9В
10А, 10Б,10В, 10Г
11А, 11Б, 11В, 11Г

Математика: 7А, 7Б, 7В
8А, 8Б, 8В
9А, 9Б, 9В
10А, 10Б,10В, 10Г
11А, 11Б, 11В, 11Г
Физика: 10Б,10В, 10Г
Обществознание: 10А

11 классы

Подготовка к ЕГЭ по выбору учащихся: информатика
биология
литература
химия
география
физика
история
обществознание
английский язык