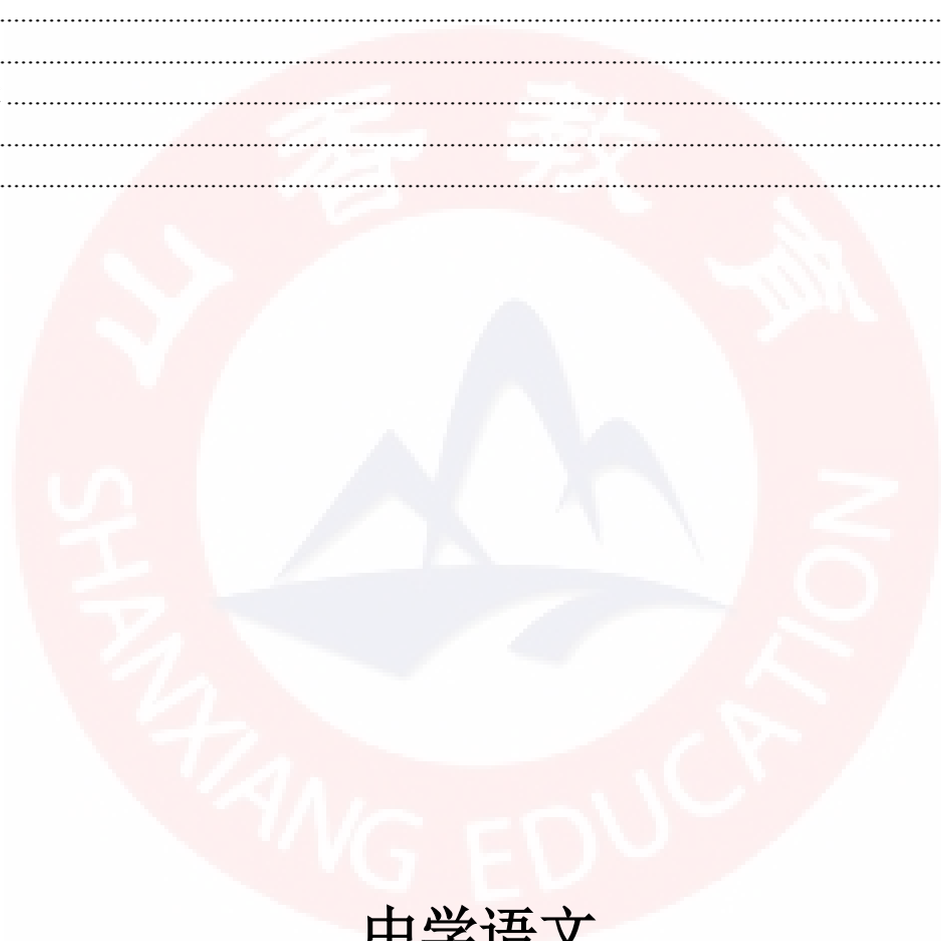


中学语文	1
中学数学	5
中学英语	12
中学美术	19
中学音乐	23
中学心理学	25
中学物理	25
中学化学	26
中学生物	28
中学政治	30
中学历史	32
中学地理	35
中学信息技术	37
中学体育	37
结构化问题	37



中学语文

1. 赤壁
2. 社戏
3. 托尔斯泰《伟大的悲剧》
4. 《山海经》
5. 话题作文走出校园
6. 秋天的怀念
7. 列夫托尔斯泰
8. 论语其中三则
9. 台阶
10. 皇帝的新装
11. 马说
12. 孙权劝学
13. 《老王》节选，有感情的朗读划线部分
14. 纪念刘和珍君
15. 归园田居
16. 再塑生命的人
17. 醉翁亭记

18. 范进进举
19. 马说
20. 社戏
21. 托尔斯泰。《伟大的悲剧》。
22. 《山海经》。
23. 话题作文走出校园
24. 秋天的怀念
25. 列夫托尔斯泰
26. 论语其中三则
27. 台阶。
28. 皇帝的新装
29. 就英法联军入侵圆明园致谁谁谁的一封信
30. 八国联军火烧圆明园
31. 孙权劝学
32. 百万大军横渡长江
33. 如何组织好一场写作课。
34. 教育写作。

35. 纪念刘和珍君
36. 归园田居
37. 窦娥冤
38. 老王
39. 再塑生命的人
40. 醉翁亭记
41. 范进进举
42. 写作 难忘的一次学习经历。
43. 范仲淹的《渔家傲》。
44. 《秋天的怀念》
45. 课文走一步，再走一步。
46. 《傅雷家书》。
47. 鲁迅的故乡。
48. 论语节选
49. 论语节选
50. 社戏
51. 渔家傲

中学数学



1. 一次函数
2. 一元一次方程
3. 圆点坐标对称
4. 多个有理数相乘
5. 方差的运用
6. 菱形的判定
7. 平行四边形
8. 加权平均数平行线的性质
9. 平行四边形的判定应用 (2)
10. 单项式的概念
11. 有理数的混合运算
12. 坐标表示关于原点对称
13. 用字母表示数量关系
14. 列出函数解析式
15. 三视图
16. 用字母表示数量关系
17. 坐标关于原点对称

18. 一次函数的应用
19. 方差的应用
20. 不等式的性质
21. 菱形的判定
22. 单项式的概念
23. 规作图: 一个角等于已知角
24. 用坐标表示两个图形关于原点对称
25. 列函数解析式
26. 用公式法解一元二次方程
27. 方差的应用
28. 相似三角形的判定
29. 相似三角形的判定, 二次函数与二次方程的根
30. 等腰三角形垂直平分线, 三元一次方程组
31. 一元一次方程
32. 真题相似三角形的判定,
33. 三角形中相等线段的判定
34. 直角三角形中 30° 角所对的边是斜边的一半

35. 一元一次方程的概念，概率的运算
36. 二次函数的图像
37. 方差的应用
38. 正线
39. 函数的解析（解答海拔每升高一百米温度下降），有理数的乘法运算，列函数解析式，
40. 有理数的乘方，多项式的概念
41. 真题全等三角形
42. 用字母表示数量关系
43. 不等式的性质
44. 菱形的判定
45. 平行四边形的性质
46. 尺规作图
47. 证明平行四边形的性质
48. 一元二次方程公式法求解
49. 多项式的乘法
50. 三视图（俯视，正视，侧视）
51. 单项式的概念

52. 轴对称
53. 平面坐标中原点的对称关系
54. 多个有理数相乘
55. 加权平均数极其应用
56. 不等式
57. 有理数的混合运算
58. 方差的计算
59. 用坐标表示两个图形关于原点对称
60. 一次函数的应用
61. 函数的解析 (解答海拔每升高一百米温度下降)
62. 有理数的乘法运算
63. 列函数解析式
64. 多项式的概念
65. 有理数的混合运算
66. 尺规做图讲解角
67. 全等三角形
68. 圆的周长。

69. 有理数的乘方
70. 不等式的性质
71. 列解析式
72. 多项式的概念
73. 多个有理数相乘
74. 相似三角形的判定
75. 相似三角形的判定, 二次函数与二次方程的根,
76. 等腰三角形垂直平分线, 三元一次方程组
77. 一元一次方程
78. 真题相似三角形的判定,
79. 三角形中相等线段的判定
80. 直角三角形中 30° 角所对的边是斜边的一半
81. 真题, 一元一次方程的概念, 概率的运算
82. 二次函数的图像
83. 方差的应用
84. 正线
85. 黄金分割与黄金比例,

86. 有理数加法法则的应用
87. 列方程解决实际问题的步骤
88. 方差的应用
89. 比较有理数的大小
90. 二次函数的图像与一元二次方程根的关系
91. 相似三角形的应用
92. 证明等腰三角形底边角平分线相等
93. 相似三角形判定定理二
94. 等式的性质
95. 相似三角形的证明 (边边判定定律)
96. 一元二次方程的求根公式
97. 直角三角形的正弦函数 (\sin),
98. 函数的定义,
99. 一元一次函数的求解
100. 勾股定理
101. 有理数的混合运算
102. 有理数的乘方

103. 相似三角形

中学英语



1. 阅读理解
2. used to do 语法
3. 同位语从句
4. 听力
5. 写作
6. 频度副词
7. 词汇辨析
8. 词汇
9. 语音
10. body language ;
11. 词汇教学 (介词)
12. 语法过去完成时
13. 收藏的三个单词
14. 三峡大坝
15. 一个学生是双元音, 一个学生是词汇课 collect, collection
16. 写作文, 写信的格式
17. 阅读理解

18. 描写人物特征
19. 阅读课, 讲国家的, 意大利和巴西
20. 口语, 讲的是爱好
21. 写作自命题
22. 写作一个图片自由发挥
23. 阅读自由发挥
24. 语法多久做一次
25. 词汇有关职业
26. 听力课
27. 语音重读
28. 素材写作
29. 口语你的英国朋友 Mike 喜欢北京京戏同时你喜欢的明星新出的电影接下来展开讲
30. 写作自命题
31. 听力, 两个人对话, 描述她们的朋友
32. 阅读教学
33. 词汇你叔叔是干什么的
34. 讲解介词短语, 道路

35. 真题, 听力教学, my school life 介绍日常生活
36. 交换生向朋友吐槽交流生活
37. 阅读主旨
38. 介词短语
39. 英语口语, 个人信息
40. 语音辅音的发音
41. 语法一般过去时
42. 语法课现在时
43. 语法过去式
44. 词汇课, 地点日本类似的词
45. 试讲: 词汇, 口语
46. 语音, 一个材料, 辅音
47. 阅读, 北美交通工具, 马克吐恩词汇
48. 那个学生上课, 注意力不集中怎么办。
49. 语篇试讲关于议论文的结构
50. 对话口语交际, 问名字
51. 词汇, 国家和地名

52. 写作, 有关运动的图片
53. 阅读, 主题是议论文的结构关于手机的
54. 听力
55. 口语 年龄 爱好
56. 写信关于如何和父母相处
57. 语法, how often、what's it
58. 一个对话, 单词, 工作的职业, 比如 job. actor. police man
59. 语法, 过去时
60. 听力, 一段对话, 多长, 多高, 多远
61. 口语, 初次见面互相问候, 你的名字类似的, 日常表达
62. 口语, 两个人的对话, 我要参加一个聚会, 但是不知道穿什么, 问她妈妈穿什么, 她妈妈说穿这个, 她说太长了, 她妈妈说穿那个, 她说这个是校服
63. AB 形式的 对话课, 笔友互问基本情况
64. 语音课, 划线的单词重读音节, 比如米老鼠
65. 口语课, 我喜欢的句型, my favorite friend is Mike, my favorite movie is ...
66. 词汇, 各国的首都, 日本, 澳大利亚
67. 阅读, 设计衣服 design clothes

68. 作文写信
69. 一个学生是双元音, 一个学生是词汇课 collect, collection
70. 写作文, 写信的格式
71. 阅读理解
72. 描写人物特征
73. 阅读课, 讲国家的, 意大利和巴西
74. 口语, 讲的是爱好
75. 写作
76. 语篇教学, mobile phone 手机
77. 语音, 原音和辅音
78. 一般将来时 be doing, 你寒假准备干什么, when are you
79. 语音课, 一个片段, 有几个词, 双元音的读法 most back late careful
80. 比较级
81. 写作, 写回信, 内容是他不会学习英语, 你会对他说些什么
82. 语法
83. 单词
84. 口语

85. 现在完成进行时
86. 语法, 词汇
87. 双元音
88. 阅读理解
89. 听力霍金
90. 双语音
91. 听力课, 一段对话, 描写两个人外貌特征的教材, 一个人问他你最近设计了什么角色, 他说 Tony 和 Ainy
92. 阅读课, 罗马和意大利
93. 比较级
94. 初中英语: 写作
95. 关于 June 的好恶电影及原因
96. 词汇, 形容人的身高和体重
97. 议论文
98. 口语, musician wanted 邀请参加音乐会
99. 语法, 比较级
100. 初中英语, 长元音和短元音的对比

101. 长元音和短元音的对比
102. 听力阅读
103. 一般将来时
104. 初中英语, 听力题
105. 初中英语, what are you doing



1. 美术书法的艺术
2. 花鸟写意法
3. 标志
4. 文样设计
5. 线条
6. 艺术节策划
7. 油画
8. 木刻版画
9. 兰亭序的赏析
10. 民间泥塑
11. 绘画书籍的设计
12. 彩绘石头
13. 风景写生
14. 传统美术的色彩搭配
15. 色彩
16. 风景线条写生、线条设计
17. 狼牙山五壮士 图片鉴赏

18. 动漫设计
19. 浮雕
20. 家居装饰设计
21. 肖像画, 线条
22. 教案民间泥塑
23. 人物线描, 司法
24. 图样设计。
25. 民间泥塑
26. 写意画法百合花玫瑰花特写
27. 木刻板块 桥结构手工课
28. 书籍设计, 标志设计
29. 兰亭序
30. 流民图。济南黄河大桥模型制作
31. 每个国家的奥运会标志设计
32. 写意花鸟图讲解
33. 肖像画的那个绘画要点有哪些, 如眼耳口鼻五官比例
34. 书法自述体

35. 方寸之间，意味无穷。讲解篆刻
36. 泥人张
37. 给诗集《雨巷》设计一个封面
38. 桥，根据图片设计模型
39. 彩绘石头
40. 风景写生
41. 传统美术的色彩搭配
42. 色彩
43. 风景线条写生、线条设计
44. 狼牙山五壮士 图片鉴赏
45. 动漫设计
46. 浮雕
47. 家居装饰设计
48. 出游活动设计
49. 彩绘设计
50. 泥塑浮雕
51. 握笔的方法

- 52. 中国刺绣
- 53. 雅典学院
- 54. 店面设计
- 55. 体积的塑造
- 56. 环境雕塑讲解
- 57. 讲解年画



1. 梅花三弄
2. 说, 唱假唱
3. 黄河大合唱
4. 演奏课
5. 中学政治
6. 怎么创造价值
7. 学会学习
8. 初中音乐 落水天
9. 创编《秘密》伴奏
10. 春游
11. 春江花月夜
12. 溜冰圆舞曲
13. 波兰多尔舞曲
14. 教我如何不想他
15. 初中音乐:在太行山上
16. 梅花三弄
17. 你的蝴蝶

18. 捕鱼歌
19. 欣赏课彝族舞曲
20. 打水姑娘

中学心理学

1. 制定学习目标
2. 时间管理
3. 心理调节

中学物理

1. 杠杆
2. 浮力的大小
3. 光的折射光的平面镜成像
4. 试讲串联电路规律
5. 欧姆定律
6. 浮力
7. 比热容
8. 动能的影响因素
9. 动能势能转化
10. 牛顿第一定律
11. 重力势能
12. 凝固

中学化学

1. 灭火原理
2. 分解反应
3. 元素的符号
4. 原子中的电子
5. 高分子
6. 金属冶炼的过程
7. 元素试讲
8. 水的组成
9. 分解反应
10. 元素的分解。
11. 固体药品的取用
12. 二氧化碳的检验
13. 综合反映的概念
14. 乳浊液
15. 有机高分子
16. 氢氧化钠
17. 物理性质，化学性质

18. 金属冶炼的过程
19. 出游活动设计
20. 蛋白质
21. 合金
22. 酒精灯的使用
23. 物质的变化
24. 综合反应
25. 氨基酸
26. 一氧化碳
27. 软水硬水
28. 溶液的稀释
29. 塑料和橡胶



中学生物

1. DNA 的分子结构
2. 生物 ATP 与 ADP 的转化
3. 尿液的形成, 溶液
4. 光合作用
5. 试教学生用显微镜看细胞结构
6. 人口增长对环境的影响
7. 微生物
8. 细胞的认识
9. 小肠的吸收
10. 尿液的形成, 溶液
11. 鱼的主要特征
12. 光合作用实验
13. 牙的结构
14. 小肠
15. 草履虫的结构
16. 生物的特征
17. 鱼的特征

18. 叶片的结构
19. 开花结果
20. 哺乳动物的特征
21. 氢氧化钙



1. 社会实践与文化创新
2. 情感的作用
3. 国家安全
4. 对自己负责
5. 如何捍卫国家利益
6. 对他人负责
7. 试讲, 情绪的表达
8. 自我价值社会价值
9. 学会学习
10. 人的生存和发展离不开社会
11. 法律
12. 寻求法律救助
13. 我承担我无悔
14. 违法犯罪做斗争
15. 感悟亲情
16. 权利和义务
17. 社会实践与文化创新

18. 情感的作用
19. 国家安全
20. 对自己负责
21. 批判的方法与技能
22. 生命的意义
23. 国家利益至上



1. 法西斯
2. 行省制
3. 城市经济改革
4. 彼得格勒的使命
5. 两河流域的文明
6. 珍珠港事件
7. 华盛顿大陆会议
8. 八一三事件和淞沪会战
9. 汉武帝时盐铁专卖
10. 关于家庭联产承包责任制
11. 司马迁和史记
12. 楚汉之争
13. 护国战争
14. 独立战争
15. 十月革命
16. 台儿庄战役
17. 文艺复兴

18. 金字塔文明和两河流域的文明
19. 古埃及文明
20. 行省制
21. 一个民族资本主义的发展，一个罢黜百家独尊儒术
22. 英国议会与王权的斗争
23. 炎黄
24. 亚洲战场策源地的形成
25. 一国两制
26. 汉穆拉比法典
27. 袁隆平与杂交水稻
28. 同盟会
29. 袁隆平与杂交水稻
30. 阿拉伯文化
31. 希特勒与二战
32. 抗日民族统一战线
33. 开国大典
34. 黄继光和邱少云

中学地理



1. 南亚季风气候
2. 巴西农业工业
3. 我们的临近国家日本的工业
4. 东南亚的热带气候和作物
5. 南极
6. 交通运输业
7. 能源的开发
8. 法国, 自然气候
9. 西亚干旱中的农牧业
10. 交通运输业的发展
11. 长江三角洲
12. 美国的领土组成
13. 黄土高原
14. 南极地区
15. 亚洲地势的起伏和绵长的河流
16. 南亚季风气候,
17. 巴西农业工业

18. 我们的临近国家日本的工业
19. 世界上面积最大的国家俄罗斯
20. 中国水资源的分布
21. 影响气候的因素



中学信息技术

1. 超链接
2. 设计文稿

中学体育

1. 单杠和足球
2. 篮球肩上传球

结构化问题

1. 如果一个家长跟你说让他孩子做班干部你怎么办?
2. 如果你是值班老师, 课间走廊拥堵怎么办?
3. 教师一句话可能摧毁一个孩子你的看法和谈谈你对新时代教师?
4. 两个同学产生矛盾, 家长都认为自己小孩没有错, 作为班主任你怎么办?
5. 你作为任课老师纲要上课的时候看到一位同学在班长的凳子上面放了个钉子, 班长啊的一声叫, 这个时候你怎么办?
6. 有老师用电子课件代替书本授课, 你怎么看?
7. 十九大发展理念。
8. 一道是耐得住寂寞和清贫, 一道是班主任巡视发现好几个学生睡觉,怎么做?
9. 你们比我教的上一届还要差。怎么理解师者, 传道授业解惑也。
10. 男同学上课撕扯女同学头发下课女同学告状。
11. 同学回答问题比较积极但是回答不上来。
12. 午睡时间有消防演练, 小红说她害怕, 你怎么办? ?
13. 幼儿园男老师工资收入低, 大家歧视, 你怎么看?
14. 老师应该以德立身以德教人, 你认为?
15. 19大中, 现在的主要矛盾转移了, 那现在的主要矛盾是什么?
16. 去年刚召开的人大会议重点指出哪五点?

17. 刘老师说我的 ppt 做的不够生动, 应该要多加点图片之类的更有趣, 你怎么看?
18. 为什么选择当老师?
19. 作为班主任, 家长认为你经验不足怎么办??(或对任课老师)
20. 在公开课上, 后面两位同学吵起来了, 你怎么办?
21. 有一个教师家访只说优点不说缺点怎么看
22. 老师留作业太多你怎么看?
23. 突发事件处理。
24. 外国一位学者说不能碰触学生身体, 你怎么看?
25. 不忘初心牢记使命, 请问初心是什么?
26. 四有老师, 习近平的不忘初心。
27. 习近平用“四有”标准定义“好老师”, 四有是什么?
28. 小文回答问题时, 总有几个学生起哄, 小文的自尊心受到伤害, 你作为老师怎么做?
29. 学生恶作剧, 老师打了学生一巴掌。你该怎么办?
30. 小李的爸爸想了解小李的数学成绩, 但是给数学老师打电话, 数学老师一直不接, 你怎么做?
31. 学生在老师背后贴了一个乌龟, 老师生气, 打了学生两个耳光。
32. 小明啊, 老师找小明的爸爸上台发言, 但是男老师发现小明爸爸发言稿上有一个观点和自己的观点不一致, 这个时候老师应该怎么办?

33. 我的是家长投诉我，我怎么办？
34. 如果你是班主任，男同学欺负女同学，家长说你解决不了就去找校长，你怎么处理？
35. 自我学习的重要性，学生学习态度不积极，老师应该怎么办？
36. 学生把你课堂上发火的视频录下来，传到网上，你应该怎么处理？
37. 学生发言的时候，声音很小，老师让他重新再说一遍，他非常不乐意，老师应该怎么处理？
38. 现在国家的主要矛盾是什么？
39. 国外禁止老师触摸学生的身体，对于这个观点，你如何看待？
40. 期末考试，你们班没有考好，家长到校长办公室吵闹，你应该怎么处理？
41. 一个是老师发觉工作环境没预想的好，怎么办？
42. 小明有多动症，教师商量让家长带去医院治疗
43. 家长反映要换班主任，怎么办？
44. 不写作业怎么办？
45. 你的学生发烧了怎么办？
46. 建筑四张图，其中有徽派的建筑马头墙福建的土楼北京的四合院嗯一共四张图，让大家分辨。
47. 关于这节课你是怎么突出重难点呢？
48. 这节课是第几课时，课文重难点是什么？
49. 关于小学生语文课文，是该朗读为主，还是理解为主？

50. 上课了, 拿钥匙的同学没来, 备用钥匙找不到了, 老师该如何?
51. 本世纪中叶实现什么目标?
52. 如何成为一名好老师?
53. 有的家长觉得严, 有的觉得松, 你认为?
54. 学生上课不好好听讲, 你怎么办
55. 你为什么要做一名英语老师
56. 期中考试学生成绩不好, 家长来找校长
57. 老师要去边远地区上课吃不了苦, 你怎么看
58. 学生作弊说不要告诉家长, 你怎么办
59. 你认为作为教师要具备的素养是什么
60. 学生上课不积极回答问题怎么办
61. 学生上课飞纸飞机怎么办
62. 学生上课注意力不集中怎么办?
63. 一个好的课堂应该是有几个特点。初中语文。
64. 学生半夜两点半起床学习, 家长向你反应, 作为班主任你怎么办
65. 上课的时候学生突然大声说你的坏话, 你怎么办?
66. 学生半夜两点半起床学习, 家长向你反应, 作为班主任你怎么办

67. 家长会，你要怎么跟家长交流
68. 十九大四大自信
69. 学生不爱学习怎么办
70. 学生骂你你该怎么办，学生忘带文具怎么办，十九大，
71. 家长的想法和你的不一样你该怎么办，
72. 习主席十九大四个自信
73. 学生发烧你该怎么办，老师觉得读书越多学习越轻松你怎么看
74. 学生因为小事要打架你怎么处理
75. 学生犯错了老师对她罚站你怎么看
76. 小明作弊了他不想你告诉家长必须要告诉家长你怎么办
77. 小明爸爸的理念和你不同你怎么办
78. 学生心情低落你怎么办
79. 学生回答不积极你怎么办
80. 老师扇学生耳光你怎么看
81. 学生上课玩手机屡教不改你怎么办
82. 对十九大主题不忘初心牢记使命你怎么理解
83. 十九大四有老师

84. 国外规定老师不能和学生家长有过多交流你怎么看
85. 对于你提出的问题学生表面上很配合背后却捣乱你怎么办,
86. 上课时, 小组讨论, 学生不配合怎么办?
87. 小明回答问题声音比较小, 老师跟他说, 他跟老师发起火来, 你该怎么办
88. 一个老师从教以后发现环境比较差, 如果你是这名老师, 你会怎么办
89. 平时怎么练英语, 平时看什么英语的电视剧
90. 学生不喜欢你怎么办
91. 开家长会, 与家长观念不同, 怎么办
92. 小明考试作弊不想被通知家长, 可是学校要求必须通知, 你如何处理?
93. 你多次提问一个学生, 然后这个学生是回答的时候都非常老实, 甚至不回答你, 这个时候你该怎么办
94. 你在上课的这个过程中, 突然家里面有人给你打电话啊, 要求那个说家里有事要求你过去, 这时候你该怎么办
95. 那个其他科目的老师反映某一个学生有一些学习方法不对, 所以成绩无法提高, 问作为班主任的你该怎么处理
96. 同学回答问题声音小 老师让他声音大点, 就和老师顶嘴
97. 作为老师, 你应该如何对得起学生对你的信任
98. 习近平说的责任与使命是什么

99. 对十九大的了解
100. 社会主义核心价值观
101. 上课学生玩手机，然后提醒他之后学生还结着玩儿怎么办？
102. 期末，一个家长联系数学老师，联系老师联系不上。你作为班主任，应该怎么办。
103. 有学生扔纸飞机 怎么办
104. 学生不爱说话 老师让家长带他看医生 你怎么做
105. 学生上课不带文具就坐在那里呢，怎么办？
106. 老师发现了一个同学不在教室之后，老师该怎么办？
107. 19 大本世纪目标。
108. 开家长会，与家长观念不同怎么办
109. 小明考试作弊不想被通知家长，可是学校要求必须通知，你怎么处理？
110. 有同学拍了李老师上课发脾气的视频传到网上，李老师该怎么办
111. 习近平“不忘初心”
112. 寝室里有同学订了闹钟，把同学吵醒了，身为老师，该怎么处理？
113. 到工作地点之后发现，工作环境比较差，你怎么办？
114. 孩子在公园和工作人员发生冲突，作为老师该怎么办
115. 上课的时候有同学玩纸飞机，你怎么办

116. 你所任课班次的小名同学上课特别好动，班主任认为有多动症，班主任让他父母带他去医院，你怎么看？
117. 一个学生上课总是做小动作，班主任建议学生父母带他去医院，你怎么看
118. 如何培养学生的爱国主义精神
119. 小明的爸爸对小明非常溺爱你咋么办
120. 知之者不如好知者你怎么理解
121. 小明的老师发现小明在课堂上睡觉，然后走过去喊他起来的时候发现小明发烧了，这个时候作为老师，你该怎么办？
122. 为什么选择当语文老师？是师范生还是非师范生。
123. 你的学生在公园与别人发生冲突，作为班主任的你该怎么办？
124. 小明的妈妈非常溺爱孩子，作为老师你怎么看？
125. 什么样的课才能算是一堂好课
126. 家长对老师说你的教育方式他很认可，但是不适合他的孩子，你怎么办
127. 李老师抱怨工作环境不好
128. 你正在上课，突然广播站的师傅找你有急事，你怎么办
129. 来了一个新老师，讲课不顺利，作为老教师你应该给她什么样的建议
130. 两个学生的，我承担我无悔，自觉履行国家安全的法律义务
131. 正在上课的时候，传达室的大爷说老师的家长来找老师了，要是你的话怎么办？

132. 学生老是马虎，你该怎么办？
133. 学生上课玩手机你怎么办
134. 学生上课说话你怎么办
135. 初中语文结构化。上课期间学生质疑老师，你该怎么办？
136. 上课期间学生讨论其他科目。你该怎么办？
137. 学生把老师发脾气的照片发到网上了，你怎么办/48
138. 学生上课看课外书，老师把他课外书收了
139. 数学老师暗示学生给他送礼物，作为班主任，你该怎么办？
140. 结构化 家长觉得老师很辛苦，联合送礼物，对此你怎么看？
141. 你班里有的家长觉得你作为班主任管的比较严格，有些家长觉得你管的比较宽松，这时候作为班主任，你应该怎么办？
142. 你怎么开展班会
143. 学生上课打闹你会怎么办
144. 老师让家长督促孩子学习，家长忙，你怎么办
145. 学而不思则罔，思而不学则殆。
146. 有的家长感觉你管的严，有的家长感觉你管的送，你怎么看
147. 跟同学打扫卫生时发现抽屉里放了一本借图书馆很久的书没有归还。你怎么看？

148. 小明经常闹情绪，跟老师对着干，作为班主任，你该怎么办？
149. 设计一个班会
150. 一个实习生老缠着你，你该怎么办
151. 做一名老师。平时学生学习你应该不断进行充电吗？
152. 家长每天都和老师打电话询问学生学习成绩情况，作为班主任你怎么看
153. 社会主义的主要矛盾
154. 学生只上英语课，不喜欢其他科目怎么办？？
155. 知之为知之，不知为不知如何理解这句话
156. 户外活动的时候孩子热给孩子脱了件衣服，放学了孩子奶奶说不该给孩子脱衣服
157. 结构化，你想当一个什么样的老师
158. 你是班主任在你上课的时候突然接到一个电话说是紧急事件你怎么处理，
159. 小明考了 58 分，老师没有责备他，说他进步了，你怎么看
160. 小明学习方法有问题，效果不好，你怎么办
161. 学生家长总是给班主任发信息，你该怎么办
162. 学生上课一直举手，你没提问他，他就不举了，你会怎么办
163. 学而不思则惘 死而不学则带
164. 课堂上，老师不知道学生的名字，但是家长问你了，你该怎么办？

165. 小学生被同学打了，其家长得知后让学生在打回去问老师该怎么办？
166. 老师组织活动，家长认为活动浪费时间，你怎么做
167. 四有教师
168. 学生平时看了 58，比平时多了两分，老师给予了鼓励，这个你怎么看
169. 怎么培养学生的爱国主义精神
170. 班级卫生和老师的绩效挂钩，而你所在的班级卫生比别的班级比很差，作为老师你改怎么办
171. 如果学生在课堂上写别的科目的作业，该怎么办
172. 学生跑来说他受伤了，你怎么办
173. 教师应该以尊重学生的人格为主，而不应该以教书育人为主
174. 有一个学生自卑，老师让他和关系好的朋友坐到一起，那个自卑的学生睡，你这是看不起我，作为老师怎么看
175. 让学生出去郊游，有些学生不愿意作为班主任，你该怎么办？
176. 有同学路上叫你绰号，你该怎么办
177. 如果一个学生对你的课堂不感兴趣你怎么办
178. 小玲开家长会，小玲的家长一直得不到发言，你怎么看？
179. 有人说探究式学习比传统式教学更费时间，你怎么看
180. 学生闷闷不乐，比较抑郁，你怎么办

181. 关于十九大提出的爱国主义你怎么做
182. 老师布置课外阅读任务, 要求家长配合, 你怎么看?
183. 如果你讲的例题学生都听不懂, 你怎么办?
184. 学生迟到, 着急进班, 一不小心磕破头流血了, 作为老师你该怎么办

