**信息技术教育现状调查问卷**

为了在今后能更准确的把握信息技术学习的方向，请同学们认真填写以下调查问卷，忠心的感谢你的合作！

1、你家里有电脑吗？（ ）

A.有 B.没有

 A   93%         B   7%

2、你喜欢用什么方法解决学习遇到的问题？（ ）

A.查阅图书

B.上网查资料

C.与同学讨论

D.询问老师

 A   32.3%         B    27.2%       C   10.4% D 30.1%

3、你具有的计算机知识与技能主要来自哪？（ ）

A.自学

B.学校的课堂学习

C.社会培训班

D.父母教

E.其他

A   17.7%      B   41.9%     C 10.3% D 21%   E 9.1%

4、你认为计算机是用来干什么的？（ ）

A.学习计算机有关的知识

B.在将来工作上使用到

C.为今后学习其他知识时使用到

D.娱乐、看电影、聊天、看新闻

A   19.2%       B    61.1%        C   11.7% D 8%

5、你最喜欢教师采用什么方法上信息技术课？（ ）

A.学生以小组合作形式 B.教师先讲解，学生再练习

C.教师以讲解为主D.教师边讲解，学生边练习

 A    24.1%       B    51.3%       C   14.5%D   10.1%

6、你认为上信息技术课时，老师讲授的时间最好是几分钟，上机操作时间最好是几分钟？（ ）

A.教师讲授时间5分钟、上机时间35分钟的

B.教师讲授时间10分钟、上机时间30分钟

C.教师讲授时间15分钟、上机时间25分钟

A. 41.2% B. 40.5% C. 18.3%

7、对信息技术课上老师教的内容，你的感觉是？

（ ）

A.多数已经会了

B.大概知道，但还有再加深的必要

C.需要认真学习

A. 50.2% B. 31.5% C. 19.3%

8、你认为教师讲课过程中，有必要呈现的内容是什么？

( )

A.教师的讲稿

B.相关的图片资料

C.教师的相关演示操作

D.以上有应呈现

A. 41.2% B.17.5% C. 12.1% D 29.2%

9.你认为开设信息化技术有利于个性化发展吗？（ ）

A.有

B.没有

A. 46.2% B.53.8%

10、你认为开设信息技术课有利于促进其他课程的学习吗？（ ）

A.有

B.没有

C.不知道

A. 66.4% B.17.5% C.16.1%

11、你认为开设信息技术课应该注意培养兴趣还是学习技术？（ ）

A.培养兴趣

B.学习技术

C.两者都有

D.两者都不

A.55.1% B.23.1% C.21.8%

12、你认为学习信息技术重要吗？( )

A.很重要

B.不是很重要

C.浪费时间和生命

D.一般

A. 72.5% B.16.1% C.5.2% D.6.2%

13、影响信息技术教学的因素和主要困难？( )

A.教学资源不足

B.缺乏相应的推动和鼓励政策

C.思想观念不够

A. 42.5% B.49.9% C.7.6%

14、说说你最想从信息技术课上学习到什么知识？

有上述可知，使用现代教育技术，鼓励学生积极参与，课堂实施，注重学生的交互能力，拓展学生自主探索的能力，给学生留出研究学习的空白，在以往的教学过程中，教师的职责主要在于教，而在现在，教师的职责不仅仅在于教，主要是更多的指导学生去学。使学生更加的会学，其中学会包括学会做事，学会学习，学会发展等等。

课题组成员包括：李连海，许红棉，张志辉，刘媛，杨玉洁。

调查数据包括：

[1]浅谈以学生为中心的课堂情境创设——以小学《道德与法治》课堂为例 李连海 宝坻区教育学会 2019.03

[2]浅谈教育游戏在小学英语教学中的应用 刘媛 宝坻区教育学会 2019.03

[3]浅谈如何培养学生的数学创新思维——创新教育的推广 张志辉宝坻区教育学会 2018.03

[4]如何运用信息技术优化数学课堂教学 张志辉 宝坻区教育学会 2019.03

参考文献:

[1]吴梅春;信息技术在小学英语教学中的优势[J];新课程(小学);2016年09期

[2]高亚男;李延林; 信息化语言教育方式利弊分析及改进策略[J];语言政策与语言教育;2017年02期

[3] 吴斌;信息化在小学英语教学中的渗透[J];科学大众(科学教育);2013年01期